
PRZEDMIAR BUDOWLANY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45420000-7 Roboty w zakresie zakładania stolarki budowlanej oraz roboty ciesielskie
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45260000-7 Roboty w zakresie wykonywania pokryć i konstrukcji dachowych i inne podobne roboty specjalistyczne

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja pomieszczeń PDOZ
ADRES INWESTYCJI : KPP Szamotuły
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu
ADRES INWESTORA : ul. Kochanowskiego 2a
60-844 Poznań

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Michał Filipiak (ogólnobudowlana)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		01 Wiatrołap			
1. 1	KNR 4-01 0354-9 Norma: KNR 4-01 0354-9, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane korekta ob- miaru	Wykucie z muru, krat drzewiowych, powierzchnia do 2-m2 0 1	szt szt szt	 0,000000 1,000000	
				RAZEM	1,000000
1. 2	KNR 4-01 0354-8 Norma: KNR 4-01 0354-8, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Wykucie z muru, krat - powierzchnia ponad 2-m2 7,21 <2,67*2,7>	m ² m ²	 7,210000	
				RAZEM	7,210000
1. 3	KNR 4-01 0348-5 Norma: KNR 4-01 0348-5, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane korekta ob- miaru	Rozebranie ścianek z luksferów 3,38 <1,25*2,7> 0,01 <0,005>	m ² m ² m ²	 3,380000 0,010000	
				RAZEM	3,390000
1. 4	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej 8,68 <2,67*3,25>	m ² m ²	 8,680000	
				RAZEM	8,680000
1. 5	NNRNKB 2- 02 1134-1 Norma: NNRNKB 2- 02 1134-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI) korekta ob- miaru	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome 0 8,7	m ² m ² m ²	 0,000000 8,700000	
				RAZEM	8,700000
1. 6	NNRNKB 2- 02 1130-2 Norma: NNRNKB 2- 02 1130-2, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI) korekta ob- miaru	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5-mm, powierzchnia ponad 8-m2 0 8,7	m ² m ² m ²	 0,000000 8,700000	
				RAZEM	8,700000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1. 7	NNRNKB 2-02 2806-6 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60 - kopertowo	m ²		
	korekta ob- miaru	0 8,7	m ² m ²	0,000000 8,700000	
				RAZEM	8,700000
1. 8	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykań- czająca, pomieszczenia ponad 10-m2	m		
		2,67*2+3,25*2	m	11,840000	
				RAZEM	11,840000
1. 9	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków " Atlas Stopter", "At- las Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		31,97 <(2,67*2+3,25*2)*2,7> 8,68 <2,67*3,25>	m ² m ²	31,970000 8,680000	
				RAZEM	40,650000
1. 10	KNR 23 0931-1 Norma: KNR 23 0931-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków " Atlas Stopter", "At- las Roker"	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
	korekta ob- miaru	0 40,7	m ² m ²	0,000000 40,700000	
				RAZEM	40,700000
1. 11	NNRNKB 2-02 2013-1 Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku	m ²		
		31,97 <(2,67*2+3,25*2)*2,7>	m ²	31,970000	
				RAZEM	31,970000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1. 12	NNRNKB 2-02 2015-1 Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (gru- bość 3-mm) na tynku	m ²		
		8,68 <2,67*3,25>	m ²	8,680000	
				RAZEM	8,680000
1. 13	NNRNKB 2-02 2012-5 Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1-mm	m ²		
	0 32 korekta ob- miaru		m ² m ²	0,000000 32,000000	
				RAZEM	32,000000
1. 14	NNRNKB 2-02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatek za pogrubienie o 1-mm	m ²		
	0 8,7 korekta ob- miaru		m ² m ²	0,000000 8,700000	
				RAZEM	8,700000
1. 15	NNRNKB 2-02 1134-2 Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży - farba gruntująca	m ²		
	0 40,7 korekta ob- miaru		m ² m ²	0,000000 40,700000	
				RAZEM	40,700000
1. 16	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m ²		
	0 32 korekta ob- miaru		m ² m ²	0,000000 32,000000	
				RAZEM	32,000000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1. 17	KNR 4-01 1204-1 Norma: KNR 4-01 1204-1, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane korekta ob- miaru	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne 0 8,7	m ² m ² m ²	 0,000000 8,700000	
				RAZEM	8,700000
1. 18	 korekta ob- miaru	Wykucie starych drzwi wraz z ościeżnicą 0 1	szt szt szt	 0,000000 1,000000	
				RAZEM	1,000000
1. 19	KNR 2-02 1211-5 Norma: KNR 2-02 1211-5, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Kraty stalowe z prętów wypełnione siatką - otwierane, do 2-m2 - ocynkowane i proszkowo malowane 2,0*1,0	m ² m ²	 2,000000	
				RAZEM	2,000000
1. 20	 korekta ob- miaru	Dostawa i montaż drzwi antywłamaniowych klasy "C" wraz z ościeżnicą metalową i elektrozaczepem 0 2	kpl kpl kpl	 0,000000 2,000000	
				RAZEM	2,000000
1. 21	KNR 19 1024-4 Norma: KNR 19 1024-4, BIMES: Sto- larka - PCV, aluminium (uzupełnienie do KNR 2- 02/10, KNR 4-01/09)	Drzwi aluminiowe oszklone o powierzchni do 3,0-m2, osadzanie na kotwach, z szybami 2-komorowymi 1,5*2,0	m ² m ²	 3,000000	
				RAZEM	3,000000
1. 22	KNR 4-01 0303-4 Norma: KNR 4-01 0303-4, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane korekta ob- miaru	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach, zaprawa cementowa, ścianki grubości 43 cm 0,9*2,0 3,38 <1,25*2,7> -0,9*2,0 0,01 <0,005>	m ² m ² m ² m ²	 1,800000 3,380000 -1,800000 0,010000	
				RAZEM	3,390000
1. 23	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2 3,4*2	m ² m ²	 6,800000	
				RAZEM	6,800000
1. 24	 korekta ob- miaru	Dostawa i montaż wycieraczki systemowej aluminiowej 0 2	m ² m ² m ²	 0,000000 2,000000	
				RAZEM	2,000000
2		02 Komunikacja			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2. 25	KNR 4-01 0354-8 Norma: KNR 4-01 0354-8, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Wykucie z muru, krat - powierzchnia ponad 2-m2 7,94 <1,47*2,7*2>	m ² m ²	 7,940000	
				RAZEM	7,940000
2. 26	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej 0 26,7	m ² m ² m ²	 0,000000 26,700000	
	korekta ob- miaru			RAZEM	26,700000
2. 27	KNR 4-01 0804-7 Norma: KNR 4-01 0804-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Zerwanie posadzki cementowej 0 26,7	m ² m ² m ²	 0,000000 26,700000	
	korekta ob- miaru			RAZEM	26,700000
2. 28	KNR 4-01 0212-3 Norma: KNR 4-01 0212-3, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe zbrojone 18*1,0*0,15	m ³ m ³	 2,700000	
				RAZEM	2,700000
2. 29	KNR 4-01 0301-1 Norma: KNR 4-01 0301-1, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Podmurowanie ścian fundamentowych w wykonanym uprzednio wykopie 2,55 <17,68*0,60*2*0,12>	m ³ m ³	 2,550000	
				RAZEM	2,550000
2. 30	KNR 4-01 0201-6 Norma: KNR 4-01 0201-6, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, płyty stropowe 0 18	m ² m ² m ²	 0,000000 18,000000	
	korekta ob- miaru			RAZEM	18,000000
2. 31	KNR 4-01 0203-8 Norma: KNR 4-01 0203-8, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, płyty stro- powe 18,0*0,15	m ³ m ³	 2,700000	
				RAZEM	2,700000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2. 32	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm	m ²		
	korekta ob- miaru	0 26,7	m ² m ²	0,000000 26,700000	
				RAZEM	26,700000
2. 33	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5	m ²		
	korekta ob- miaru	0 26,7	m ² m ²	0,000000 26,700000	
				RAZEM	26,700000
2. 34	NNRNKB 2- 02 2806-6 Norma: NNRNKB 2- 02 2806-6, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60	m ²		
	korekta ob- miaru	0 26,7	m ² m ²	0,000000 26,700000	
				RAZEM	26,700000
2. 35	NNRNKB 2- 02 2809-4 Norma: NNRNKB 2- 02 2809-4, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykań- czająca, pomieszczenia ponad 10-m2	m		
		17,7*2+1,47+1,47	m	38,340000	
				RAZEM	38,340000
2. 36	KNR 4-01 1214-2 Norma: KNR 4-01 1214-2, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	(analogia)Ręczne zeszkrobanie farby olejnej z ścian	m ²		
		103,52 <(17,7*2+1,47*2)*2,7> 26,7	m ² m ²	103,520000 26,700000	
				RAZEM	130,220000
2. 37	KNR 4-01 0701-5 Norma: KNR 4-01 0701-5, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowo-wapiennej	m ²		
	korekta ob- miaru	0 130,22	m ² m ²	0,000000 130,220000	
				RAZEM	130,220000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2. 38	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków " Atlas Stopter", "At- las Roker" 0 korekta ob- miaru	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ² m ² m ²	 0,000000 130,200000	
				RAZEM	130,200000
2. 39	KNR 23 0931-1 Norma: KNR 23 0931-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków " Atlas Stopter", "At- las Roker" 0 korekta ob- miaru	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m ² m ² m ²	 0,000000 130,200000	
				RAZEM	130,200000
2. 40	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane 0 korekta ob- miaru	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ce- ramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2	m ² m ² m ²	 0,000000 130,200000	
				RAZEM	130,200000
2. 41	NNRNKB 2- 02 2030-2 Norma: NNRNKB 2- 02 2030-2, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI) 0 korekta ob- miaru	Sufity podwieszane na ruszcie metalowym, 2-warstwowe	m ² m ² m ²	 0,000000 26,700000	
				RAZEM	26,700000
2. 42	NNRNKB 2- 02 2013-1 Norma: NNRNKB 2- 02 2013-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI) 103,52 <(17,7*2+1,47*2)*2,7>	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku	m ² m ²	 103,520000	
				RAZEM	103,520000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2. 43	NNRNKB 2-02 2015-4 Norma: NNRNKB 2-02 2015-4, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (gru- bość 3-mm) na płytach gipsowych	m ²		
	korekta ob- miaru	0 26,7	m ² m ²	0,000000 26,700000	
				RAZEM	26,700000
2. 44	NNRNKB 2-02 2012-5 Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1-mm	m ²		
		103,52 <(17,7*2+1,47*2)*2,7>	m ²	103,520000	
				RAZEM	103,520000
2. 45	NNRNKB 2-02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatek za pogrubienie o 1-mm	m ²		
	korekta ob- miaru	0 26,7	m ² m ²	0,000000 26,700000	
				RAZEM	26,700000
2. 46	NNRNKB 2-02 1134-2 Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży	m ²		
	korekta ob- miaru	0 130,2	m ² m ²	0,000000 130,200000	
				RAZEM	130,200000
2. 47	KNR 4-01 1206-2 Norma: KNR 4-01 1206-2, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, ściany, bez szpachlowania, 2-krotne	m ²		
	korekta ob- miaru	0 103,5	m ² m ²	0,000000 103,500000	
				RAZEM	103,500000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.48	KNR 4-01 1206-7 Norma: KNR 4-01 1206-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane korekta obmiaru	Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, sufity, bez szpachlowania, 2-krotne 0 26,7	m ² m ² m ²	 0,000000 26,700000	
				RAZEM	26,700000
2.49	DC 20 0121-3 Norma: DC 20 0121-3, BIMES: Okładziny z płytek ceramicznych w systemie MAPEI Datacomp sp. z o.o., wyd. I, Kraków 2013 korekta obmiaru	Usunięcie z budynku gruzu z parteru 0 5,4	m ³ m ³ m ³	 0,000000 5,400000	
				RAZEM	5,400000
2.50	KNR 4-01 0108-11 Norma: KNR 4-01 0108-11, BIMES: Roboty remontowe budowlane korekta obmiaru	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km 0 5,4	m ³ m ³ m ³	 0,000000 5,400000	
				RAZEM	5,400000
2.51	 korekta obmiaru	Utylizacja materiałów 0 5,4	t t t	 0,000000 5,400000	
				RAZEM	5,400000
2.52	P 7 0208-1 0 0000-0 KNP 7 0208-1 korekta obmiaru	Kratki wentylacyjne 0 7	szt szt szt	 0,000000 7,000000	
				RAZEM	7,000000
2.53	KNR 2-02 1211-5 Norma: KNR 2-02 1211-5, BIMES: Konstrukcje budowlane korekta obmiaru	Kraty stalowe z prętów wypełnione siatką - otwierane 7,94 <2,7*1,47*2>	m ² m ²	 7,940000	
				RAZEM	7,940000
3		03 Profos			
3.54	 korekta obmiaru	Wykucie starych drzwi wraz z ościeżnicą 0 1	szt szt szt	 0,000000 1,000000	
				RAZEM	1,000000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3. 55	KNR 4-01 0354-6 Norma: KNR 4-01 0354-6, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane korekta ob- miaru	Wykucie z muru, krat okiennych, powierzchnia do 1·m2 0 1	szt szt szt	 0,000000 1,000000	
				RAZEM	1,000000
3. 56	KNR 4-01 0348-5 Norma: KNR 4-01 0348-5, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane korekta ob- miaru	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cementowa, grubość ścianki 1/2 cegły 4,22 <(2,81*1,5)> 0,01 <0,005>	m² m² m²	 4,220000 0,010000	
				RAZEM	4,230000
3. 57	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane korekta ob- miaru	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej 0 11,2	m² m² m²	 0,000000 11,200000	
				RAZEM	11,200000
3. 58	KNR 4-01 0804-7 Norma: KNR 4-01 0804-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane korekta ob- miaru	Zerwanie posadzki cementowej 0 11,2	m² m² m²	 0,000000 11,200000	
				RAZEM	11,200000
3. 59	NNRNKB 2- 02 1134-1 Norma: NNRNKB 2- 02 1134-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI) korekta ob- miaru	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome 0 11,2	m² m² m²	 0,000000 11,200000	
				RAZEM	11,200000
3. 60	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane korekta ob- miaru	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25·mm - kopertowo 0 11,2	m² m² m²	 0,000000 11,200000	
				RAZEM	11,200000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3. 61	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5	m ²		
	korekta ob- miaru	0 11,2	m ² m ²	0,000000 11,200000	
				RAZEM	11,200000
3. 62	NNRNKB 2- 02 2806-6 Norma: NNRNKB 2- 02 2806-6, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60 - kopertowo	m ²		
	korekta ob- miaru	0 11,2	m ² m ²	0,000000 11,200000	
				RAZEM	11,200000
3. 63	NNRNKB 2- 02 2809-4 Norma: NNRNKB 2- 02 2809-4, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykań- czająca, pomieszczenia ponad 10-m2	m		
		2,67*2+4,2*2	m	13,740000	
				RAZEM	13,740000
3. 64	KNR 4-01 0701-5 Norma: KNR 4-01 0701-5, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowo-wapiennej	m ²		
	korekta ob- miaru	0 37,1	m ² m ²	0,000000 37,100000	
				RAZEM	37,100000
3. 65	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków " Atlas Stopter", "At- las Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		37,1 <(4,2*2+2,67*2)*2,7> 11,2	m ² m ²	37,100000 11,200000	
				RAZEM	48,300000
3. 66	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ce- ramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2	m ²		
		0	m ²	0,000000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	korekta ob- miaru	37,1	m ²	37,100000	
				RAZEM	37,100000
3. 67	KNR 23 0931-1 Norma: KNR 23 0931-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków " Atlas Stopter", "At- las Roker"	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru	48,3	m ²	48,300000	
				RAZEM	48,300000
3. 68	NNRNKB 2- 02 2013-1 Norma: NNRNKB 2- 02 2013-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5·m2, (grubość 3·mm) na tynku	m ²		
		37,1 <(4,2*2+2,67*2)*2,7>	m ²	37,100000	
				RAZEM	37,100000
3. 69	NNRNKB 2- 02 2015-1 Norma: NNRNKB 2- 02 2015-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5·m2, (gru- bość 3·mm) na tynku	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru	11,2	m ²	11,200000	
				RAZEM	11,200000
3. 70	NNRNKB 2- 02 2012-5 Norma: NNRNKB 2- 02 2012-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1·mm	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru	37,1	m ²	37,100000	
				RAZEM	37,100000
3. 71	NNRNKB 2- 02 2014-5 Norma: NNRNKB 2- 02 2014-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatek za pogrubienie o 1·mm	m ²		
	0		m ²	0,000000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	korekta ob- miaru	11,2	m ²	11,200000	
				RAZEM	11,200000
3. 72	NNRNKB 2- 02 1134-2 Norma: NNRNKB 2- 02 1134-2, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży - farba gruntująca	m ²		
	korekta ob- miaru	0 48,3	m ² m ²	0,000000 48,300000	
				RAZEM	48,300000
3. 73	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m ²		
	korekta ob- miaru	0 37,1	m ² m ²	0,000000 37,100000	
				RAZEM	37,100000
3. 74	KNR 4-01 1204-1 Norma: KNR 4-01 1204-1, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m ²		
	korekta ob- miaru	0 11,2	m ² m ²	0,000000 11,200000	
				RAZEM	11,200000
3. 75	KNR 2-02 1016-1 Norma: KNR 2-02 1016-1, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Ościeżnice drzwiowe stalowe regulowane 90*200	szt		
	korekta ob- miaru	0 1	szt szt	0,000000 1,000000	
				RAZEM	1,000000
3. 76	KNR 2-02 1017-5 Norma: KNR 2-02 1017-5, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne	m ²		
		0,9*2,	m ²	1,800000	
				RAZEM	1,800000
3. 77	KNR 2-02 1211-5 Norma: KNR 2-02 1211-5, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Kraty stalowe z prętów wypełnione siatką - otwierane, do 2-m2 - ocynkowane i proszkowo malowane	m ²		
		2,0*1,0	m ²	2,000000	
				RAZEM	2,000000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3. 78	KNR 2-02 1210-2 Norma: KNR 2-02 1210-2, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane korekta ob- miaru	Kraty stałe stalowe, prętowe osadzone w ścianach, o powierzchni do 2-m2 - ocynkowane i proszkowo malowane 1,13 <0,9*1,25> 0,01 <0,005>	m ² m ² m ²	 1,130000 0,010000	
				RAZEM	1,140000
3. 79	KNR 19 1023-4 Norma: KNR 19 1023-4, BIMES: Sto- larka - PCV, aluminium (uzupełnienie do KNR 2- 02/10, KNR 4-01/09) korekta ob- miaru	Okna z PCV z obróbką osadzenia, okna uchylne jednodzielne, ponad 1,0-m2, osadzanie na kotwach - okna z siłownikami - zgodnie z dokumentacją 1,13 <(1,25*0,9)> 0,01 <0,005>	m ² m ² m ²	 1,130000 0,010000	
				RAZEM	1,140000
4		04 Magazyn			
4. 80		Wykucie starych drzwi wraz z ościeżnicą 0 1 korekta ob- miaru	szt szt szt	 0,000000 1,000000	
				RAZEM	1,000000
4. 81	KNR 4-01 0354-6 Norma: KNR 4-01 0354-6, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane korekta ob- miaru	Wykucie z muru, krat okiennych, powierzchnia do 1-m2 0 1	szt szt szt	 0,000000 1,000000	
				RAZEM	1,000000
4. 82	KNR 4-01 0348-5 Norma: KNR 4-01 0348-5, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane korekta ob- miaru	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cementowa, grubość ścianki 1/2 cegły 4,22 <(2,81*1,5)> 0,01 <0,005>	m ² m ² m ²	 4,220000 0,010000	
				RAZEM	4,230000
4. 83	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane korekta ob- miaru	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej 0 12,1	m ² m ² m ²	 0,000000 12,100000	
				RAZEM	12,100000
4. 84	KNR 4-01 0804-7 Norma: KNR 4-01 0804-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane 0	Zerwanie posadzki cementowej 0	m ² m ²	 0,000000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	korekta ob- miaru	12,1	m ²	12,100000	
				RAZEM	12,100000
4. 85	NNRNKB 2- 02 1134-1 Norma: NNRNKB 2- 02 1134-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru	12,1	m ²	12,100000	
				RAZEM	12,100000
4. 86	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru	12,1	m ²	12,100000	
				RAZEM	12,100000
4. 87	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru	12,1	m ²	12,100000	
				RAZEM	12,100000
4. 88	NNRNKB 2- 02 2806-6 Norma: NNRNKB 2- 02 2806-6, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60 - kopertowo	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru	12,1	m ²	12,100000	
				RAZEM	12,100000
4. 89	NNRNKB 2- 02 2809-4 Norma: NNRNKB 2- 02 2809-4, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykań- czająca, pomieszczenia ponad 10-m2	m		
		2,82*4+4,2*2	m	19,680000	
				RAZEM	19,680000
4. 90	NR 2 0701-7 0 0000-0 KNR 2 0701-7	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego, grubości 12 cm	m ²		
		7,61 <2,82*2,7>	m ²	7,610000	
				RAZEM	7,610000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4. 91	KNR 4-01 0701-5 Norma: KNR 4-01 0701-5, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowo-wapiennej	m ²		
		53,14-7,61*2	m ²	37,920000	
				RAZEM	37,920000
4. 92	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru	53,14	m ²	53,140000	
				RAZEM	53,140000
4. 93	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków " Atlas Stopter", "At- las Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		37,91 <(4,2*2+2,82*2)*2,7> 12,1	m ² m ²	37,910000 12,100000	
				RAZEM	50,010000
4. 94	KNR 23 0931-1 Norma: KNR 23 0931-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków " Atlas Stopter", "At- las Roker"	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
		53,14 <(4,2*2+2,82*4)*2,7> 12,1	m ² m ²	53,140000 12,100000	
				RAZEM	65,240000
4. 95	NNRNKB 2- 02 2013-1 Norma: NNRNKB 2- 02 2013-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku	m ²		
		53,14 <(4,2*2+2,82*4)*2,7>	m ²	53,140000	
				RAZEM	53,140000
4. 96	NNRNKB 2- 02 2015-1 Norma: NNRNKB 2- 02 2015-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	korekta ob- miaru	0 12,1	m ² m ²	0,000000 12,100000	
				RAZEM	12,100000
4. 97	NNRNKB 2- 02 2012-5 Norma: NNRNKB 2- 02 2012-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1-mm	m ²		
	korekta ob- miaru	0 53,1	m ² m ²	0,000000 53,100000	
				RAZEM	53,100000
4. 98	NNRNKB 2- 02 2014-5 Norma: NNRNKB 2- 02 2014-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatek za pogrubienie o 1-mm	m ²		
	korekta ob- miaru	0 11,2	m ² m ²	0,000000 11,200000	
				RAZEM	11,200000
4. 99	NNRNKB 2- 02 1134-2 Norma: NNRNKB 2- 02 1134-2, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłóży - farba gruntująca	m ²		
	korekta ob- miaru	0 12,1	m ² m ²	0,000000 12,100000	
				RAZEM	12,100000
4. 100	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m ²		
	korekta ob- miaru	0 53,1	m ² m ²	0,000000 53,100000	
				RAZEM	53,100000
4. 101	KNR 4-01 1204-1 Norma: KNR 4-01 1204-1, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m ²		
	korekta ob- miaru	0 12,1	m ² m ²	0,000000 12,100000	
				RAZEM	12,100000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4. 102	KNR 2-02 1016-1 Norma: KNR 2-02 1016-1, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane korekta ob- miaru	Ościeżnice drzwiowe stalowe regulowane 90*200 0 2	szt szt szt	 0,000000 2,000000	
				RAZEM	2,000000
4. 103	KNR 2-02 1017-5 Norma: KNR 2-02 1017-5, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne 0,9*2,0*2	m ² m ²	 3,600000	
				RAZEM	3,600000
4. 104	KNR 2-02 1211-5 Norma: KNR 2-02 1211-5, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Kraty stalowe z prętów wypełnione siatką - otwierane, do 2·m2 - ocynkowane i proszkowo malowane 2,0*1,0	m ² m ²	 2,000000	
				RAZEM	2,000000
4. 105	KNR 2-02 1210-2 Norma: KNR 2-02 1210-2, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane korekta ob- miaru	Kraty stałe stalowe, prętowe osadzone w ścianach, o powierzchni do 2·m2 - ocynkowane i proszkowo malowane 1,13 <0,9*1,25> 0,01 <0,005>	m ² m ² m ²	 1,130000 0,010000	
				RAZEM	1,140000
4. 106	KNR 19 1023-4 Norma: KNR 19 1023-4, BIMES: Sto- larka - PCV, aluminium (uzupełnienie do KNR 2- 02/10, KNR 4-01/09) korekta ob- miaru	Okna z PCV z obróbką osadzenia, okna uchylne jednodzielne, ponad 1,0·m2, osadzanie na kotwach - okna z siłownikami - zgodnie z dokumentacją 1,13 <(1,25*0,9)> 0,01 <0,005>	m ² m ² m ²	 1,130000 0,010000	
				RAZEM	1,140000
5		05-11 Pokój zatrzymań			
5. 107	KNR 4-01 0354-6 Norma: KNR 4-01 0354-6, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Wykucie z muru, krat okiennych, powierzchnia do 1·m2 2*7	szt szt	 14,000000	
				RAZEM	14,000000
5. 108	KNR 4-01 0354-9 Norma: KNR 4-01 0354-9, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane korekta ob- miaru	Wykucie z muru, krat drzwiowych, powierzchnia do 2·m2 0 7	szt szt szt	 0,000000 7,000000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	7,000000
5. 109	KNR 4-01 0348-5 Norma: KNR 4-01 0348-5, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane korekta ob- miaru	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cementowa, grubość ścianki 1/2 cegły 29,51 <(2,81*1,5)*7> 0,01 <0,005>	m ² m ² m ²	 29,510000 0,010000	
				RAZEM	29,520000
5. 110	KNRW 4-01 0332-7 Norma: KNR-W 4-01 0332-07, WACETOB wyd.III 2000 BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane (Wer- sja Wacetob r.1997)	Poszerzenie otworu drzwiowego 1*0,25*7 1*0,30*7	m ² m ² m ²	 1,750000 2,100000	
				RAZEM	3,850000
5. 111	KNR 4-01 0701-5 Norma: KNR 4-01 0701-5, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowo-wapiennej 51,6*7	m ² m ²	 361,200000	
				RAZEM	361,200000
5. 112	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej 12,6*7	m ² m ²	 88,200000	
				RAZEM	88,200000
5. 113	KNR 4-01 0804-7 Norma: KNR 4-01 0804-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Zerwanie posadzki cementowej 12,6*7	m ² m ²	 88,200000	
				RAZEM	88,200000
5. 114	R 4-01 0518-6 0 0000-0 KNR 4-01 0518-6	(analogia) Rozbiórka izolacji poziomej podposadzkowej z papy 12,6*7	m ² m ²	 88,200000	
				RAZEM	88,200000
5. 115	R 4-01 0518-7 0 0000-0 KNR 4-01 0518-7	(analogia) Rozbiórka izolacji poziomej podposadzkowej z papy - następna warstwa 12,6*7	m ² m ²	 88,200000	
				RAZEM	88,200000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5. 116	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
		12,6*7	m ²	88,200000	
				RAZEM	88,200000
5. 117	KNR 2-02 1101-2	Podkłady betonowe, beton podawany taczkami lub japonkami, zwykły	m ³		
		88,20*0,1	m ³	8,820000	
				RAZEM	8,820000
5. 118	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm - kopertowo	m ²		
		12,6*7	m ²	88,200000	
				RAZEM	88,200000
5. 119	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5	m ²		
		12,6*7	m ²	88,200000	
				RAZEM	88,200000
5. 120	KNR 29 0635-1 Norma: KNR 29 0635-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deiternmann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia, gruntowanie ręcznie	m ²		
		12,6*7	m ²	88,200000	
				RAZEM	88,200000
5. 121	KNR 29 0636-1 Norma: KNR 29 0636-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deiternmann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Przygotowanie powierzchni pionowych pod uszczelnienia, gruntowanie, ręcznie	m ²		
		29,69 <((4,26*2+2,81*2)*0,3)*7>	m ²	29,690000	
				RAZEM	29,690000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5. 122	KNR 29 0638-1 Norma: KNR 29 0638-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami (4,26*2+2,81*2)*7	m m	 98,980000	
				RAZEM	98,980000
5. 123	KNR 29 0640-1 Norma: KNR 29 0640-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych pomieszczeń mokrych 12,6*7	m ² m ²	 88,200000	
				RAZEM	88,200000
5. 124	KNR 29 0641-1 Norma: KNR 29 0641-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych pomieszczeń mokrych 4,2*7	m ² m ²	 29,400000	
				RAZEM	29,400000
5. 125	NNRNKB 2-02 2806-6 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m ² , warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60 - kopertowo 12,6*7	m ² m ²	 88,200000	
				RAZEM	88,200000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5. 126	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m2 14,1*7	m m	 98,700000	
				RAZEM	98,700000
5. 127	KNR 4-01 1214-2 Norma: KNR 4-01 1214-2, BIMES: Roboty remontowe budowlane	(analogia)Ręczne zeszkrobanie farby olejnej z ścian 272,92 <((4,41*2+2,81*2)*2,7)*7> 12,60*7	m ² m ² m ²	 272,920000 88,200000	
				RAZEM	361,120000
5. 128	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2 51,6*7	m ² m ²	 361,200000	
				RAZEM	361,200000
5. 129	KNR 23 0931-1 Norma: KNR 23 0931-1, BIMES: Systemy ociepleń ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej 51,6*7	m ² m ²	 361,200000	
				RAZEM	361,200000
5. 130	NNRNKB 2-02 2013-1 Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku 272,92 <((4,41*2+2,81*2)*2,7)*7>	m ² m ²	 272,920000	
				RAZEM	272,920000
5. 131	NNRNKB 2-02 2015-1 Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku 12,6*7	m ² m ²	 88,200000	
				RAZEM	88,200000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5.132	NNRNKB 2-02 2012-5 Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1 mm	m ²		
		39,0*7	m ²	273,000000	
				RAZEM	273,000000
5.133	NNRNKB 2-02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatek za pogrubienie o 1 mm	m ²		
		12,6*7	m ²	88,200000	
				RAZEM	88,200000
5.134	NNRNKB 2-02 1134-2 Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży	m ²		
		51,6*7	m ²	361,200000	
				RAZEM	361,200000
5.135	KNR 4-01 1206-2 Norma: KNR 4-01 1206-2, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, ściany, bez szpachlowania, 2-krotne	m ²		
		272,92 <((4,41*2+2,81*2)*2,7)*7>	m ²	272,920000	
				RAZEM	272,920000
5.136	KNR 4-01 1206-7 Norma: KNR 4-01 1206-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, sufity, bez szpachlowania, 2-krotne	m ²		
		12,6*7	m ²	88,200000	
				RAZEM	88,200000
5.137	DC 20 0121-3 Norma: DC 20 0121-3, BIMES: Okładziny z płytek ceramicznych w systemie MAPEI Datacomp sp. z o.o., wyd. I, Kraków 2013	Usunięcie z budynku gruzu z parteru	m ³		
		12,5 <(12,60*0,1+4,2*0,125)*7>	m ³	12,500000	
		361,2*0,05	m ³	18,060000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	korekta ob- miaru	0,01 <0,005>	m ³	0,010000	
				RAZEM	30,570000
5. 138	KNR 4-01 0108-11 Norma: KNR 4-01 0108- 11, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na od- leglosc 10 km	m ³		
	0		m ³	0,000000	
	korekta ob- miaru	30,56	m ³	30,560000	
				RAZEM	30,560000
5. 139		Utylizacja materialow	t		
	0		t	0,000000	
	korekta ob- miaru	30,56	t	30,560000	
				RAZEM	30,560000
5. 140		Wykucie starych drzwi wraz z ościeżnicą - drzwi stalowe do cel	szt		
	0		szt	0,000000	
	korekta ob- miaru	7	szt	7,000000	
				RAZEM	7,000000
5. 141	KNR 2-02 1203-1 Norma: KNR 2-02 1203-1, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Dostawa i montaz nowych drzwi stalowych do cel - zgodnie z dokumentacją techniczną - 7 szt	m ²		
		(1,0*2,0)*7	m ²	14,000000	
				RAZEM	14,000000
5. 142	KNR 2-02 1211-5 Norma: KNR 2-02 1211-5, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Kraty stalowe z prętów wypełnione siatką - otwierane, do 2-m2 - ocynkowane i proszkowo malowane - 7 szt	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru	12,6	m ²	12,600000	
				RAZEM	12,600000
5. 143	KNR 2-02 1210-2 Norma: KNR 2-02 1210-2, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Kraty stale stalowe, prętowe osadzone w ścianach, o powierzchni do 2-m2 - ocynkowane i proszkowo malowane - 7 szt	m ²		
	7,88 <0,9*1,25*7>		m ²	7,880000	
	korekta ob- miaru	0,01 <0,005>	m ²	0,010000	
				RAZEM	7,890000
5. 144	KNR 2-02 1211-1 Norma: KNR 2-02 1211-1, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Kraty stalowe z prętów wypełnione siatką - otwierane, do 1-m2 - 7 szt	m ²		
		(0,6*0,4)*7	m ²	1,680000	
				RAZEM	1,680000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5. 145	KNR 19 1023-4 Norma: KNR 19 1023-4, BIMES: Sto- larka - PCV, aluminium (uzupełnienie do KNR 2- 02/10, KNR 4-01/09) korekta ob- miaru	Okna z PCV z obróbką osadzenia, okna uchylne jednozielne, ponad 1,0·m2, osadzanie na kotwach - okna z siłownikami - zgodnie z dokumentacją - 7 szt 7,88 <(1,25*0,9)*7> 0,01 <0,005>	m ² m ² m ²	 7,880000 0,010000	
				RAZEM	7,890000
6		12 Toaleta zatrzymanych			
6. 146	KNR 4-04 0502-1 Norma: KNR 4-04 0502-1, BIMES: Ro- boty rozbiór- kowe i wybu- rzeniowe bu- dynków i bu- dowl (MGPiB, W- wa-Olsztyn 1997r., Wyd. VI) korekta ob- miaru	Rozebranie okładzin ceramicznych 0 38,2	m ² m ² m ²	 0,000000 38,200000	
				RAZEM	38,200000
6. 147	KNR 4-01 0354-6 Norma: KNR 4-01 0354-6, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wane korekta ob- miaru	Wykucie z muru, krat okiennych, powierzchnia do 1·m2 0 1	szt szt szt	 0,000000 1,000000	
				RAZEM	1,000000
6. 148	KNR 4-01 0354-9 Norma: KNR 4-01 0354-9, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wane korekta ob- miaru	Wykucie z muru, krat drzwiowych, powierzchnia do 2·m2 0 1	szt szt szt	 0,000000 1,000000	
				RAZEM	1,000000
6. 149	KNR 4-01 0701-6 Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5·m2, z zaprawy cementowej 38,18 <(2,81*2+4,26*2)*2,7>	m ² m ²	 38,180000	
				RAZEM	38,180000
6. 150	KNR 4-01 0348-5 Norma: KNR 4-01 0348-5, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wane	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cementowa, grubość ścianki 1/2 cegły 4,22 <(2,81*1,5)>	m ² m ²	 4,220000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	korekta ob- miaru	0,01 <0,005>	m ²	0,010000	
				RAZEM	4,230000
6. 151	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru	12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
6. 152	KNR 4-01 0804-7 Norma: KNR 4-01 0804-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru	12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
6. 153	R 4-01 0518-6 0 0000-0 KNR 4-01 0518-6	(analogia) Rozbiórka izolacji poziomej podposadzkowej z papy	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru	12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
6. 154	R 4-01 0518-7 0 0000-0 KNR 4-01 0518-7	(analogia) Rozbiórka izolacji poziomej podposadzkowej z papy - następna warstwa	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru	12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
6. 155	NNRNKB 2- 02 1134-1 Norma: NNRNKB 2- 02 1134-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru	12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
6. 156	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm - kopertowo	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru	12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
6. 157	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane korekta ob- miaru	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5 0 12,4	m ² m ² m ²	 0,000000 12,400000	
				RAZEM	12,400000
6. 158	KNR 29 0635-1 Norma: KNR 29 0635-1, BIMES: Ro- boty izolacyj- ne wg tech- nologii Dei- termann wy- sokoelas- tyczny sys- tem Super- flex-10 (uzu- pełnienie do KNR 2-02, rozdział 06) korekta ob- miaru	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia, gruntowanie ręcznie 0 12,4	m ² m ² m ²	 0,000000 12,400000	
				RAZEM	12,400000
6. 159	KNR 29 0636-1 Norma: KNR 29 0636-1, BIMES: Ro- boty izolacyj- ne wg tech- nologii Dei- termann wy- sokoelas- tyczny sys- tem Super- flex-10 (uzu- pełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Przygotowanie powierzchni pionowych pod uszczelnienia, gruntowanie, ręcz- nie 64,69 <(2,81*4+4,26*2+2,1*2)*2,7>	m ² m ²	 64,690000	
				RAZEM	64,690000
6. 160	KNR 29 0638-1 Norma: KNR 29 0638-1, BIMES: Ro- boty izolacyj- ne wg tech- nologii Dei- termann wy- sokoelas- tyczny sys- tem Super- flex-10 (uzu- pełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami 2,81*4+4,26*2+2,1*2	m m	 23,960000	
				RAZEM	23,960000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
6. 161	KNR 29 0640-1 Norma: KNR 29 0640-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych pomieszczeń mokrych	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta obmiaru	12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
6. 162	KNR 29 0641-1 Norma: KNR 29 0641-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych pomieszczeń mokrych	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta obmiaru	64,7	m ²	64,700000	
				RAZEM	64,700000
6. 163	NNRNKB 2-02 2806-6 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60 - kopertowo	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta obmiaru	12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
6. 164	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta obmiaru	64,7	m ²	64,700000	
				RAZEM	64,700000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
6. 165	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków " Atlas Stopter", "At- las Roker" korekta ob- miaru	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie 0 12,4	m ² m ² m ²	 0,000000 12,400000	
				RAZEM	12,400000
6. 166	KNR 23 0931-1 Norma: KNR 23 0931-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków " Atlas Stopter", "At- las Roker" korekta ob- miaru	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej 0 12,4	m ² m ² m ²	 0,000000 12,400000	
				RAZEM	12,400000
6. 167	NNRNKB 2-02 2015-1 Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI) korekta ob- miaru	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (gru- bość 3-mm) na tynku 0 12,4	m ² m ² m ²	 0,000000 12,400000	
				RAZEM	12,400000
6. 168	NNRNKB 2-02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI) korekta ob- miaru	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatek za pogrubienie o 1-mm 0 12,4	m ² m ² m ²	 0,000000 12,400000	
				RAZEM	12,400000
6. 169	NNRNKB 2-02 1134-2 Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI) korekta ob- miaru	(z.VII) Gruntowanie podłoży 0	m ² m ²	 0,000000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	korekta ob- miaru	12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
6. 170	KNR 4-01 1206-7 Norma: KNR 4-01 1206-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, sufity, bez szpach- lowania, 2-krotne	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru	12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
6. 171	NNRNKB 2- 02 2802-5 Norma: NNRNKB 2- 02 2802-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Licowanie ścian o powierzchni do 10-m2 płytkami kamionkowymi "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x30	m ²		
		64,69 <(2,81*4+4,26*2+2,1*2)*2,7>	m ²	64,690000	
				RAZEM	64,690000
6. 172	KNR 2-02 1016-1 Norma: KNR 2-02 1016-1, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Ościeżnice drzwiowe stalowe regulowane 90*200	szt		
	0		szt	0,000000	
	korekta ob- miaru	3	szt	3,000000	
				RAZEM	3,000000
6. 173	KNR 2-02 1017-5 Norma: KNR 2-02 1017-5, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne z szybą matową P4	m ²		
		0,9*2,0*3	m ²	5,400000	
				RAZEM	5,400000
6. 174	DC 20 0121- 3 Norma: DC 20 0121-3, BIMES: Okładziny z płytek cera- micznych w systemie MAPEI Datacomp sp. z o.o., wyd. I, Kra- ków 2013	Usunięcie z budynku gruzu z parteru	m ³		
		1,79 <(12,60*0,1+4,2*0,125)>	m ³	1,790000	
		38,2*0,05	m ³	1,910000	
	korekta ob- miaru	0,01 <0,005>	m ³	0,010000	
				RAZEM	3,710000
6. 175	KNR 4-01 0108-11 Norma: KNR 4-01 0108- 11, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na od- ległość 10 km	m ³		
	0		m ³	0,000000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	korekta ob- miaru	3,7	m ³	3,700000	
				RAZEM	3,700000
6. 176		Utylizacja materiałów	t		
	0		t	0,000000	
	korekta ob- miaru	3,7	t	3,700000	
				RAZEM	3,700000
6. 177	KNR 2-02 1211-5 Norma: KNR 2-02 1211-5, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Kraty stalowe z prętów wypełnione siatką - otwierane, do 2·m2 - ocynkowane i proszkowo malowane	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru	1,8	m ²	1,800000	
				RAZEM	1,800000
6. 178	KNR 2-02 1210-2 Norma: KNR 2-02 1210-2, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Kraty stałe stalowe, prętowe osadzone w ścianach, o powierzchni do 2·m2 - ocynkowane i proszkowo malowane	m ²		
	1,13 <0,9*1,25>		m ²	1,130000	
	korekta ob- miaru	0,01 <0,005>	m ²	0,010000	
				RAZEM	1,140000
6. 179	KNR 2-02 1211-1 Norma: KNR 2-02 1211-1, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Kraty stalowe z prętów wypełnione siatką - otwierane, do 1·m2	m ²		
	(0,6*0,4)		m ²	0,240000	
				RAZEM	0,240000
6. 180	KNR 19 1023-4 Norma: KNR 19 1023-4, BIMES: Sto- larka - PCV, aluminium (uzupełnienie do KNR 2- 02/10, KNR 4-01/09)	Okna z PCV z obróbką osadzenia, okna uchylne jednodzielne, ponad 1,0·m2, osadzanie na kotwach - okna z siłownikami - zgodnie z dokumentacją	m ²		
	1,13 <(1,25*0,9)>		m ²	1,130000	
	korekta ob- miaru	0,01 <0,005>	m ²	0,010000	
				RAZEM	1,140000
7		13 Pomieszczenie socjalne			
7. 181		Wykucie starych drzwi wraz z ościeżnicą	szt		
	0		szt	0,000000	
	korekta ob- miaru	1	szt	1,000000	
				RAZEM	1,000000
7. 182	KNR 4-01 0348-5 Norma: KNR 4-01 0348-5, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cementowa, grubość ścianki 1/2 cegły	m ²		
	4,24 <1,57*2,7>		m ²	4,240000	
				RAZEM	4,240000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
7. 183	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane korekta ob- miaru	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej 0 9,8	m ² m ² m ²	 0,000000 9,800000	
				RAZEM	9,800000
7. 184	KNR 4-01 0804-7 Norma: KNR 4-01 0804-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane korekta ob- miaru	Zerwanie posadzki cementowej 0 9,8	m ² m ² m ²	 0,000000 9,800000	
				RAZEM	9,800000
7. 185	NNRNKB 2- 02 1134-1 Norma: NNRNKB 2- 02 1134-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI) korekta ob- miaru	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome 0 9,8	m ² m ² m ²	 0,000000 9,800000	
				RAZEM	9,800000
7. 186	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane korekta ob- miaru	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm 0 9,8	m ² m ² m ²	 0,000000 9,800000	
				RAZEM	9,800000
7. 187	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane korekta ob- miaru	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5 0 9,8	m ² m ² m ²	 0,000000 9,800000	
				RAZEM	9,800000
7. 188	NNRNKB 2- 02 2806-6 Norma: NNRNKB 2- 02 2806-6, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI) korekta ob- miaru	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60 - kopertowo 0 9,8	m ² m ² m ²	 0,000000 9,800000	
				RAZEM	9,800000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
7.189	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykań- czająca, pomieszczenia ponad 10-m2 2,0+2,34+2,89+2,89+2,0+2,34	m m	 14,460000	
				RAZEM	14,460000
7.190	KNR 4-01 0701-5 Norma: KNR 4-01 0701-5, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane korekta ob- miaru	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowo-wapiennej 0 39,42	m ² m ² m ²	 0,000000 39,420000	
				RAZEM	39,420000
7.191	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków " Atlas Stopter", "At- las Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie 42,82 <(5,04*2+2,89*2)*2,7> 9,8	m ² m ² m ²	 42,820000 9,800000	
				RAZEM	52,620000
7.192	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane korekta ob- miaru	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ce- ramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2 0 39,42	m ² m ² m ²	 0,000000 39,420000	
				RAZEM	39,420000
7.193	KNR 23 0931-1 Norma: KNR 23 0931-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków " Atlas Stopter", "At- las Roker"	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej 42,82 <(5,04*2+2,89*2)*2,7> 9,8	m ² m ² m ²	 42,820000 9,800000	
				RAZEM	52,620000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
7.194	NNRNKB 2-02 2013-1 Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku (4,41*2+2,89*2)*2,7	m ² m ²	 39,420000	
				RAZEM	39,420000
7.195	NNRNKB 2-02 2015-1 Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (gru- bość 3-mm) na tynku 0 9,8	m ² m ² m ²	 0,000000 9,800000	
	korekta ob- miaru			RAZEM	9,800000
7.196	NNRNKB 2-02 2012-5 Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1-mm 0 39,4	m ² m ² m ²	 0,000000 39,400000	
	korekta ob- miaru			RAZEM	39,400000
7.197	NNRNKB 2-02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatek za pogrubienie o 1-mm 0 9,8	m ² m ² m ²	 0,000000 9,800000	
	korekta ob- miaru			RAZEM	9,800000
7.198	NNRNKB 2-02 1134-2 Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży - farba gruntująca 39,4+9,8	m ² m ²	 49,200000	
				RAZEM	49,200000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
7. 199	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane korekta ob- miaru	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne 0 39,4	m ² m ² m ²	 0,000000 39,400000	
				RAZEM	39,400000
7. 200	KNR 4-01 1204-1 Norma: KNR 4-01 1204-1, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane korekta ob- miaru	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne 0 9,8	m ² m ² m ²	 0,000000 9,800000	
				RAZEM	9,800000
7. 201	KNR 2-02 1016-1 Norma: KNR 2-02 1016-1, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane korekta ob- miaru	Ościeżnice drzwiowe stalowe regulowane 90*200 0 1	szt szt szt	 0,000000 1,000000	
				RAZEM	1,000000
7. 202	KNR 2-02 1017-5 Norma: KNR 2-02 1017-5, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne 0,9*2,	m ² m ²	 1,800000	
				RAZEM	1,800000
7. 203	NNRNKB 2- 02 2802-5 Norma: NNRNKB 2- 02 2802-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Licowanie ścian o powierzchni do 10-m2 płytkami kamionkowymi "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x30 1,4 <2,34*0,6> 2,0*2,7	m ² m ² m ²	 1,400000 5,400000	
				RAZEM	6,800000
7. 204	KNR 2-02 1211-5 Norma: KNR 2-02 1211-5, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Kraty stalowe z prętów wypełnione siatką - otwierane, do 2-m2 -ocynkowane i proszkowo malowane 0,99 <1,17*0,85>	m ² m ²	 0,990000	
				RAZEM	0,990000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
7. 205	KNR 19 1023-4 Norma: KNR 19 1023-4, BIMES: Stolarstwo - PCV, aluminium (uzupełnienie do KNR 2-02/10, KNR 4-01/09)	Okna z PCV z obróbką osadzenia, okna uchylne jednozielne, ponad 1,0·m2, osadzanie na kotwach - okna z siłownikami - zgodnie z dokumentacją	m ²		
		0,99 <1,17*0,85>	m ²	0,990000	
8		14 WC obsługi		RAZEM	0,990000
8. 206	KNR 4-01 0701-6 Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5·m2, z zaprawy cementowej	m ²		
		(1,1*2+2,2*2)*2,7	m ²	17,820000	
				RAZEM	17,820000
8. 207	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Rozzebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
		0	m ²	0,000000	
	korekta obmiaru	2,9	m ²	2,900000	
				RAZEM	2,900000
8. 208	KNR 4-01 0804-7 Norma: KNR 4-01 0804-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
		0	m ²	0,000000	
	korekta obmiaru	2,9	m ²	2,900000	
				RAZEM	2,900000
8. 209	R 4-01 0518-6 0 0000-0 KNR 4-01 0518-6	(analogia) Rozbiórka izolacji poziomej podposadzkowej z papy	m ²		
		0	m ²	0,000000	
	korekta obmiaru	2,9	m ²	2,900000	
				RAZEM	2,900000
8. 210	R 4-01 0518-7 0 0000-0 KNR 4-01 0518-7	(analogia) Rozbiórka izolacji poziomej podposadzkowej z papy - następna warstwa	m ²		
		0	m ²	0,000000	
	korekta obmiaru	2,9	m ²	2,900000	
				RAZEM	2,900000
8. 211	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or-gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	korekta ob- miaru	0 2,9	m ² m ²	0,000000 2,900000	
				RAZEM	2,900000
8. 212	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm	m ²		
	korekta ob- miaru	0 2,9	m ² m ²	0,000000 2,900000	
				RAZEM	2,900000
8. 213	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5	m ²		
	korekta ob- miaru	0 2,9	m ² m ²	0,000000 2,900000	
				RAZEM	2,900000
8. 214	KNR 29 0635-1 Norma: KNR 29 0635-1, BIMES: Ro- boty izolacyj- ne wg tech- nologii Dei- termann wy- sokoelas- tyczny sys- tem Super- flex-10 (uzu- pełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia, gruntowanie ręcznie	m ²		
	korekta ob- miaru	0 2,9	m ² m ²	0,000000 2,900000	
				RAZEM	2,900000
8. 215	KNR 29 0636-1 Norma: KNR 29 0636-1, BIMES: Ro- boty izolacyj- ne wg tech- nologii Dei- termann wy- sokoelas- tyczny sys- tem Super- flex-10 (uzu- pełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Przygotowanie powierzchni pionowych pod uszczelnienia, gruntowanie, ręcz- nie	m ²		
		(2,2*2+1,1*2)*0,3	m ²	1,980000	
				RAZEM	1,980000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
8. 216	KNR 29 0638-1 Norma: KNR 29 0638-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami 2,2*2+1,1*2	m m	 6,600000	
				RAZEM	6,600000
8. 217	KNR 29 0640-1 Norma: KNR 29 0640-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06) korekta obmiaru	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych pomieszczeń mokrych 0 2,9	m ² m ² m ²	 0,000000 2,900000	
				RAZEM	2,900000
8. 218	KNR 29 0641-1 Norma: KNR 29 0641-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06) korekta obmiaru	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych pomieszczeń mokrych 0 1,98	m ² m ² m ²	 0,000000 1,980000	
				RAZEM	1,980000
8. 219	NNRNKB 2-02 2806-6 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI) korekta obmiaru	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m ² , warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60 - kopertowo 0 2,9	m ² m ² m ²	 0,000000 2,900000	
				RAZEM	2,900000
8. 220	NR 2 0701-7 0 0000-0 KNR 2 0701-7	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego, grubości 12 cm	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,1*2,7	m ²	2,970000	
				RAZEM	2,970000
8. 221	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ce- ramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru 17,82		m ²	17,820000	
				RAZEM	17,820000
8. 222	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków " Atlas Stopter", "At- las Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru 2,9		m ²	2,900000	
				RAZEM	2,900000
8. 223	KNR 23 0931-1 Norma: KNR 23 0931-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków " Atlas Stopter", "At- las Roker"	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru 2,9		m ²	2,900000	
				RAZEM	2,900000
8. 224	NNRNKB 2- 02 2015-1 Norma: NNRNKB 2- 02 2015-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (gru- bość 3-mm) na tynku	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru 2,9		m ²	2,900000	
				RAZEM	2,900000
8. 225	NNRNKB 2- 02 2014-5 Norma: NNRNKB 2- 02 2014-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatek za pogrubienie o 1 mm	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru 2,9		m ²	2,900000	
				RAZEM	2,900000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
8.226	NNRNKB 2-02 1134-2 Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży	m ²		
	korekta obmiaru	0 2,9	m ² m ²	0,000000 2,900000	
				RAZEM	2,900000
8.227	KNR 4-01 1206-7 Norma: KNR 4-01 1206-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, sufity, bez szpachlowania, 2-krotne	m ²		
	korekta obmiaru	0 2,9	m ² m ²	0,000000 2,900000	
				RAZEM	2,900000
8.228	NNRNKB 2-02 2802-5 Norma: NNRNKB 2-02 2802-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Licowanie ścian o powierzchni do 10-m2 płytkami kamionkowymi "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x30	m ²		
	korekta obmiaru	0 17,82	m ² m ²	0,000000 17,820000	
				RAZEM	17,820000
8.229	KNR 2-02 1016-1 Norma: KNR 2-02 1016-1, BIMES: Konstrukcje budowlane	Ościeżnice drzwiowe stalowe regulowane 90*200	szt		
	korekta obmiaru	0 1	szt szt	0,000000 1,000000	
				RAZEM	1,000000
8.230	KNR 2-02 1017-5 Norma: KNR 2-02 1017-5, BIMES: Konstrukcje budowlane	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne	m ²		
	korekta obmiaru	0 1	m ² m ²	0,000000 1,000000	
				RAZEM	1,000000
8.231		Dostawa i montaż ścianek HPL wraz z drzwiami	m ²		
		1,1*2,1	m ²	2,310000	
				RAZEM	2,310000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
8.232	DC 20 0121-3 Norma: DC 20 0121-3, BIMES: Okładziny z płytek ceramicznych w systemie MAPEI Datacomp sp. z o.o., wyd. I, Kra-ków 2013	Usunięcie z budynku gruzu z parteru 2,9*0,1	m ³ m ³	 0,290000	
				RAZEM	0,290000
8.233	KNR 4-01 0108-11 Norma: KNR 4-01 0108-11, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km 0 0,29	m ³ m ³ m ³	 0,000000 0,290000	
	korekta obmiaru			RAZEM	0,290000
8.234		Utylizacja materiałów 0 0,29	t t t	 0,000000 0,290000	
	korekta obmiaru			RAZEM	0,290000
9		Klatka schodowa			
9.235	KNR 4-01 0701-6 Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowej 120	m ² m ²	 120,000000	
				RAZEM	120,000000
9.236	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie 95+25	m ² m ²	 120,000000	
				RAZEM	120,000000
9.237	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2 120	m ² m ²	 120,000000	
				RAZEM	120,000000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
9. 238	KNR 23 0931-1 Norma: KNR 23 0931-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków " Atlas Stopter", "At- las Roker"	Nalożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
	0 120		m ² m ²	0,000000 120,000000	
				RAZEM	120,000000
9. 239	NNRNKB 2- 02 2013-1 Norma: NNRNKB 2- 02 2013-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5·m2, (grubość 3·mm) na tynku	m ²		
	0 95		m ² m ²	0,000000 95,000000	
				RAZEM	95,000000
9. 240	NNRNKB 2- 02 2015-1 Norma: NNRNKB 2- 02 2015-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5·m2, (gru- bość 3·mm) na tynku	m ²		
	0 25		m ² m ²	0,000000 25,000000	
				RAZEM	25,000000
9. 241	NNRNKB 2- 02 2012-5 Norma: NNRNKB 2- 02 2012-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1·mm	m ²		
	0 95		m ² m ²	0,000000 95,000000	
				RAZEM	95,000000
9. 242	NNRNKB 2- 02 2014-5 Norma: NNRNKB 2- 02 2014-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatek za pogrubienie o 1·mm	m ²		
	0		m ²	0,000000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	korekta ob- miaru	25	m ²	25,000000	
				RAZEM	25,000000
9. 243	NNRNKB 2- 02 1134-2 Norma: NNRNKB 2- 02 1134-2, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży - farba gruntująca	m ²		
	korekta ob- miaru	0 120	m ² m ²	0,000000 120,000000	
				RAZEM	120,000000
9. 244	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m ²		
	korekta ob- miaru	0 95	m ² m ²	0,000000 95,000000	
				RAZEM	95,000000
9. 245	KNR 4-01 1204-1 Norma: KNR 4-01 1204-1, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m ²		
	korekta ob- miaru	0 25	m ² m ²	0,000000 25,000000	
				RAZEM	25,000000
10		Elementy zewnętrzne			
10. 246	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Rozebranie istniejącej okładziny na schodach	m ²		
	korekta ob- miaru	0 9,35	m ² m ²	0,000000 9,350000	
				RAZEM	9,350000
10. 247		Naprawa PCC istniejących stopni oraz podestu	m ²		
	korekta ob- miaru	0 9,35	m ² m ²	0,000000 9,350000	
				RAZEM	9,350000
10. 248		Izolacja systemowa firmy Remmers - MB2K	m ²		
	korekta ob- miaru	0 9,35	m ² m ²	0,000000 9,350000	
				RAZEM	9,350000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
10. 249	KNR 12 1120-6 Norma: KNR 0-12 1120- 06, IGM wyd. I 1996 BIMES: Układanie płytek z ka- mieniu sztucz- nych na klej (wydanie III, Warszawa 1997- zgod- ne z Biulety- nem Infor- macyjnym 8/ 96 pkt 6.1.2 i pkt 6.1.3)	Okładziny schodów z płyt granitowych gr.3 cm (nastopnica 35 cm + podstopni- ca 15 cm)	m ²		
	korekta ob- miaru	4,54 <1,7*2,67> 6,68 <2,67*0,5*5> 0,01 <0,005>	m ² m ² m ²	4,540000 6,680000 0,010000	
				RAZEM	11,230000
10. 250	PP 1 2203- 11 0 0000-0 ZNPP 1 2203-11	Wycieraczka stalowa ocynkowana o ramie z kątownika z wypełnieniem gotową kratą "WEMA" - 60x40 cm	szt		
	korekta ob- miaru	0 1	szt szt	0,000000 1,000000	
				RAZEM	1,000000
10. 251	KNR 2-02 1209-1 Norma: KNR 2-02 1209- 01, ORG- BUD wyd. spec. 1998 BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Pochwyt stalowy ocynkowany proszkowo malowany	m		
		3	m	3,000000	
				RAZEM	3,000000
11		15 Komunikacja			
11. 252	KNR 4-01 0701-6 Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowej	m ²		
		49,78 <9,15*2*2,72> 7,89 <1,45*2*2,72> 13,27 <9,15*1,45>	m ² m ² m ²	49,780000 7,890000 13,270000	
				RAZEM	70,940000
11. 253	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków " Atlas Stopter", "At- las Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		49,78 <9,15*2*2,72> 7,89 <1,45*2*2,72> 13,27 <9,15*1,45>	m ² m ² m ²	49,780000 7,890000 13,270000	
				RAZEM	70,940000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11.254	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2	m ²		
		70,94	m ²	70,940000	
				RAZEM	70,940000
11.255	NNRNKB 2-02 1134-2 Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży	m ²		
	korekta obmiaru	0 70,93	m ² m ²	0,000000 70,930000	
				RAZEM	70,930000
11.256	NNRNKB 2-02 2015-1 Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku	m ²		
		26,6	m ²	26,600000	
				RAZEM	26,600000
11.257	NNRNKB 2-02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatek za pogrubienie o 1-mm	m ²		
		26,6	m ²	26,600000	
				RAZEM	26,600000
11.258	NNRNKB 2-02 2013-1 Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku	m ²		
		49,78 <9,15*2*2,72> 7,89 <1,45*2*2,72>	m ² m ²	49,780000 7,890000	
				RAZEM	57,670000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11.259	NNRNKB 2-02 2012-5 Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1-mm	m ²		
		57,67	m ²	57,670000	
				RAZEM	57,670000
11.260	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m ²		
		57,67	m ²	57,670000	
				RAZEM	57,670000
11.261	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Rozebranie posadzek	m ²		
		26,6	m ²	26,600000	
				RAZEM	26,600000
11.262	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
		26,6	m ²	26,600000	
				RAZEM	26,600000
11.263	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm	m ²		
		26,6	m ²	26,600000	
				RAZEM	26,600000
11.264	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5	m ²		
		26,6	m ²	26,600000	
				RAZEM	26,600000
11.265	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		26,6	m ²	26,600000	
				RAZEM	26,600000
11.266	NNRNKB 2-02 2806-6 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60	m ²		
		26,6	m ²	26,600000	
				RAZEM	26,600000
11.267	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m2	m		
		9,15*2+1,45*2	m	21,200000	
				RAZEM	21,200000
11.268	KNR 4-01 0354-9 Norma: KNR 4-01 0354-9, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Wykucie z muru, krat drzewiowych, powierzchnia do 2-m2	szt		
	0 korekta obmiaru		szt	0,000000	
	2		szt	2,000000	
				RAZEM	2,000000
11.269		Dostawa i montaż drzwi antywłamaniowych klasy "C" wraz z ościeżnicą metalową i elektrozaczepem	kpl.		
	0 korekta obmiaru		kpl.	0,000000	
	2		kpl.	2,000000	
				RAZEM	2,000000
12		19 Pomieszczenie dyżurki			
12.270	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		23,94 <4,40*2*2,72>	m ²	23,940000	
		31,01 <5,7*2*2,72>	m ²	31,010000	
		4,40*5,7	m ²	25,080000	
				RAZEM	80,030000
12.271	KNR 4-01 0701-6 Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowej	m ²		
		80,03	m ²	80,030000	
				RAZEM	80,030000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12.272	NNRNKB 2-02 1134-2 Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży	m ²		
		80,03	m ²	80,030000	
				RAZEM	80,030000
12.273	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2	m ²		
		80,03	m ²	80,030000	
				RAZEM	80,030000
12.274	NNRNKB 2-02 2015-1 Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku	m ²		
		25,3	m ²	25,300000	
				RAZEM	25,300000
12.275	NNRNKB 2-02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatek za pogrubienie o 1-mm	m ²		
		25,3	m ²	25,300000	
				RAZEM	25,300000
12.276	NNRNKB 2-02 2013-1 Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku	m ²		
		80,03-25,3	m ²	54,730000	
				RAZEM	54,730000
12.277	NNRNKB 2-02 2012-5 Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1-mm	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		54,73	m ²	54,730000	
				RAZEM	54,730000
12. 278	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m ²		
		54,73	m ²	54,730000	
				RAZEM	54,730000
12. 279	KNR 4-01 1204-1 Norma: KNR 4-01 1204-1, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m ²		
		25,3	m ²	25,300000	
				RAZEM	25,300000
12. 280	KNR 33 0024-3	Tynk na bazie żywic syntetycznych, uziarnienie 2,0 mm	m ²		
		6	m ²	6,000000	
				RAZEM	6,000000
12. 281	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wane	Rozebranie posadzek	m ²		
		25,3	m ²	25,300000	
				RAZEM	25,300000
12. 282	NNRNKB 2- 02 1134-1 Norma: NNRNKB 2- 02 1134-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
		25,3	m ²	25,300000	
				RAZEM	25,300000
12. 283	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm	m ²		
		25,3	m ²	25,300000	
				RAZEM	25,300000
12. 284	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5	m ²		
		25,3	m ²	25,300000	
				RAZEM	25,300000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12. 285	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
		25,3	m ²	25,300000	
				RAZEM	25,300000
12. 286	NNRNKB 2-02 2806-6 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60	m ²		
		25,3	m ²	25,300000	
				RAZEM	25,300000
12. 287	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m2	m		
		5,7*2+4,4*2	m	20,200000	
				RAZEM	20,200000
12. 288		Wykucie starych drzwi wraz z ościeżnicą	szt		
		0	szt	0,000000	
	korekta ob- miaru	1	szt	1,000000	
				RAZEM	1,000000
12. 289	KNR 19 1024-4 Norma: KNR 19 1024-4, BIMES: Sto- larka - PCV, aluminium (uzupełnienie do KNR 2-02/10, KNR 4-01/09)	Drzwi aluminiowe oszklone o powierzchni do 2,0-m2, osadzanie na kotwach, z szybami 2-komorowymi	m ²		
		1,0*2,1	m ²	2,100000	
				RAZEM	2,100000
12. 290	KNRW 2-02 2702-1 Norma: KNR-W 2-02 2702-01, WACETOB wyd.VI/V 2017/2003 BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane (wersja Wa- cetob z 2003 r.)	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych	m ²		
		25,3	m ²	25,300000	
				RAZEM	25,300000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12. 291		Dostawa i montaż rolety wewnętrznej - gumowanej	kpl		
		2	kpl	2,000000	
				RAZEM	2,000000
13		20 Pomieszczenie socjalne			
13. 292	KNR 4-01 0701-6 Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowej	m ²		
		51,82	m ²	51,820000	
				RAZEM	51,820000
13. 293	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków " Atlas Stopter", "At- las Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		4,50*2*2,72	m ²	24,480000	
		2,75*2*2,72	m ²	14,960000	
		4,50*2,72	m ²	12,240000	
				RAZEM	51,680000
13. 294	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2	m ²		
		51,82	m ²	51,820000	
				RAZEM	51,820000
13. 295	NNRNKB 2- 02 1134-2 Norma: NNRNKB 2- 02 1134-2, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży	m ²		
		0	m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru	51,82	m ²	51,820000	
				RAZEM	51,820000
13. 296	NNRNKB 2- 02 2015-1 Norma: NNRNKB 2- 02 2015-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku	m ²		
		12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13.297	NNRNKB 2-02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatek za pogrubienie o 1-mm	m ²		
	korekta ob- miaru	0 12,38	m ² m ²	0,000000 12,380000	
				RAZEM	12,380000
13.298	NNRNKB 2-02 2013-1 Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku	m ²		
		24,48+14,96	m ²	39,440000	
				RAZEM	39,440000
13.299	NNRNKB 2-02 2012-5 Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1-mm	m ²		
	korekta ob- miaru	0 39,44	m ² m ²	0,000000 39,440000	
				RAZEM	39,440000
13.300	NNRNKB 2-02 2802-5 Norma: NNRNKB 2-02 2802-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Licowanie ścian o powierzchni do 10-m2 płytkami kamionkowymi "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x30	m ²		
		4,5*1,2 3,26 <2,72*1,2>	m ² m ²	5,400000 3,260000	
				RAZEM	8,660000
13.301	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m ²		
		39,44	m ²	39,440000	
				RAZEM	39,440000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13. 302	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Rozebranie posadzek	m ²		
		12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
13. 303	NNRNKB 2- 02 1134-1 Norma: NNRNKB 2- 02 1134-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
		12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
13. 304	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm	m ²		
		12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
13. 305	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5	m ²		
		12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
13. 306	NNRNKB 2- 02 1134-1 Norma: NNRNKB 2- 02 1134-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru 12,37		m ²	12,370000	
				RAZEM	12,370000
13. 307	NNRNKB 2- 02 2806-6 Norma: NNRNKB 2- 02 2806-6, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60	m ²		
	0		m ²	0,000000	
	korekta ob- miaru 12,37		m ²	12,370000	
				RAZEM	12,370000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13.308	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m2 4,50*2+2,75*2	m m	 14,500000	
				RAZEM	14,500000
13.309	KNR 4-01 0354-9 Norma: KNR 4-01 0354-9, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Wykucie z muru, krat drzewiowych, powierzchnia do 2-m2 0	szt szt	 0,000000	
	korekta obmiaru	1	szt	1,000000	
				RAZEM	1,000000
13.310		Dostawa i montaż drzwi antywłamaniowych klasy "C" wraz z ościeżnicą metalową i elektrozaczepem 0	kpl. kpl.	 0,000000	
	korekta obmiaru	1	kpl.	1,000000	
				RAZEM	1,000000
13.311		Dostawa i montaż rolety wewnętrznej - gumowanej 1	kpl kpl	 1,000000	
				RAZEM	1,000000
14		17 Pomieszczenie przech. broni			
14.312	KNR 4-01 0701-6 Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowej 51,02	m ² m ²	 51,020000	
				RAZEM	51,020000
14.313	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie 4,0*2*2,72 16,86 <3,1*2*2,72> 4,0*3,1	m ² m ² m ²	 21,760000 16,860000 12,400000	
				RAZEM	51,020000
14.314	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2 51,02	m ² m ²	 51,020000	
				RAZEM	51,020000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14.315	NNRNKB 2-02 1134-2 Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłóży	m ²		
		51,02	m ²	51,020000	
				RAZEM	51,020000
14.316	NNRNKB 2-02 2015-1 Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (gru- bość 3-mm) na tynku	m ²		
		51,02-38,62	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
14.317	NNRNKB 2-02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatek za pogrubienie o 1-mm	m ²		
		12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
14.318	NNRNKB 2-02 2013-1 Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku	m ²		
		4,0*2*2,72	m ²	21,760000	
		16,86 <3,1*2*2,72>	m ²	16,860000	
				RAZEM	38,620000
14.319	NNRNKB 2-02 2012-5 Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1-mm	m ²		
		38,62	m ²	38,620000	
				RAZEM	38,620000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14. 320	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m ²		
		38,62	m ²	38,620000	
				RAZEM	38,620000
14. 321	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wane	Rozebranie posadzek	m ²		
		12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
14. 322	NNRNKB 2- 02 1134-1 Norma: NNRNKB 2- 02 1134-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
		12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
14. 323	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm	m ²		
		12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
14. 324	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5	m ²		
		12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
14. 325	NNRNKB 2- 02 1134-1 Norma: NNRNKB 2- 02 1134-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
		12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
14. 326	NNRNKB 2- 02 2806-6 Norma: NNRNKB 2- 02 2806-6, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
14.327	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or-gbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m2	m		
		4,0*2+3,1*2	m	14,200000	
				RAZEM	14,200000
14.328	KNR 4-01 0354-9 Norma: KNR 4-01 0354-9, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Wykucie z muru, krat drzwiowych, powierzchnia do 2-m2	szt		
		0	szt	0,000000	
		2 korekta obmiaru	szt	2,000000	
				RAZEM	2,000000
14.329		Dostawa i montaż drzwi antywłamaniowych klasy "C" wraz z ościeżnicą metalową z dwustronną kontrolą dostępu	kpl.		
		2	kpl.	2,000000	
				RAZEM	2,000000
14.330	KNRW 2-02 2702-1 Norma: KNR-W 2-02 2702-01, WACETOB wyd.VI/V 2017/2003 BIMES: Konstrukcje budowlane (wersja Wacetob z 2003 r.)	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych	m ²		
		12,4	m ²	12,400000	
				RAZEM	12,400000
14.331		Dostawa i montaż rolety wewnętrznej - gumowanej	kpl		
		1	kpl	1,000000	
				RAZEM	1,000000
15		16 Pomieszczenie biurowe			
15.332	KNR 4-01 0701-6 Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowej	m ²		
		4,0*2*2,72	m ²	21,760000	
		2,75*2*2,72	m ²	14,960000	
		4*2,75	m ²	11,000000	
				RAZEM	47,720000
15.333	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4,00*2*2,72 2,75*2*2,72 4,00*2,75	m ² m ² m ²	21,760000 14,960000 11,000000	
				RAZEM	47,720000
15.334	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2	m ²		
		47,72	m ²	47,720000	
				RAZEM	47,720000
15.335	NNRNKB 2-02 1134-2 Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży	m ²		
		0	m ²	0,000000	
	korekta obmiaru	47,72	m ²	47,720000	
				RAZEM	47,720000
15.336	NNRNKB 2-02 2015-1 Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku	m ²		
		11,1	m ²	11,100000	
				RAZEM	11,100000
15.337	NNRNKB 2-02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatek za pogrubienie o 1-mm	m ²		
		11,1	m ²	11,100000	
				RAZEM	11,100000
15.338	NNRNKB 2-02 2013-1 Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku	m ²		
		47,2-11,1	m ²	36,100000	
				RAZEM	36,100000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15.339	NNRNKB 2-02 2012-5 Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1-mm	m ²		
		36,1	m ²	36,100000	
				RAZEM	36,100000
15.340	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m ²		
		36,1	m ²	36,100000	
				RAZEM	36,100000
15.341	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Rozebranie posadzek	m ²		
		11,1	m ²	11,100000	
				RAZEM	11,100000
15.342	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
	korekta obmiaru	0	m ²	0,000000	
		11	m ²	11,000000	
				RAZEM	11,000000
15.343	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm	m ²		
	korekta obmiaru	0	m ²	0,000000	
		11	m ²	11,000000	
				RAZEM	11,000000
15.344	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5	m ²		
		11,1	m ²	11,100000	
				RAZEM	11,100000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15.345	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
		11,1	m ²	11,100000	
				RAZEM	11,100000
15.346	NNRNKB 2-02 1130-2 Norma: NNRNKB 2-02 1130-2, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5-mm, powierzchnia ponad 8-m2	m ²		
		11,1	m ²	11,100000	
				RAZEM	11,100000
15.347	NNRNKB 2-02 2806-6 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60	m ²		
		11,1	m ²	11,100000	
				RAZEM	11,100000
15.348	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m2	m		
		4,00*2+2,75*2	m	13,500000	
				RAZEM	13,500000
15.349	KNR 4-01 0354-9 Norma: KNR 4-01 0354-9, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Wykucie z muru, krat drzwiowych, powierzchnia do 2-m2	szt		
	korekta ob- miaru	0 1	szt szt	0,000000 1,000000	
				RAZEM	1,000000
15.350		Dostawa i montaż drzwi antywłamaniowych klasy "C" wraz z ościeżnicą metalową	kpl.		
	korekta ob- miaru	0 1	kpl. kpl.	0,000000 1,000000	
				RAZEM	1,000000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15. 351	KNRW 2-02 2702-1 Norma: KNR-W 2-02 2702-01, WACETOB wyd.VI/V 2017/2003 BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane (wersja Wa- cetob z 2003 r.)	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych	m ²		
		11,1	m ²	11,100000	
				RAZEM	11,100000
15. 352		Dostawa i montaż rolety wewnętrznej - gumowanej	kpl		
		1	kpl	1,000000	
				RAZEM	1,000000
16		17 Korytarz			
16. 353	KNR 4-01 0701-6 Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowej	m ²		
		6,3*2*2,72	m ²	34,272000	
		1,2*2*2,72	m ²	6,528000	
		3,3	m ²	3,300000	
				RAZEM	44,100000
16. 354	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków " Atlas Stopter", "At- las Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		44,1	m ²	44,100000	
				RAZEM	44,100000
16. 355	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Tynki wewnętrzne zwykle kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2	m ²		
		44,1	m ²	44,100000	
				RAZEM	44,100000
16. 356	NNRNKB 2- 02 1134-2 Norma: NNRNKB 2- 02 1134-2, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży	m ²		
		44,1	m ²	44,100000	
				RAZEM	44,100000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16.357	NNRNKB 2-02 2015-1 Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (gru- bość 3-mm) na tynku	m ²		
		3,3	m ²	3,300000	
				RAZEM	3,300000
16.358	NNRNKB 2-02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatek za pogrubienie o 1-mm	m ²		
		3,3	m ²	3,300000	
				RAZEM	3,300000
16.359	NNRNKB 2-02 2013-1 Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku	m ²		
		44,10-3,3	m ²	40,800000	
				RAZEM	40,800000
16.360	NNRNKB 2-02 2012-5 Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1-mm	m ²		
		40,8	m ²	40,800000	
				RAZEM	40,800000
16.361	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m ²		
		40,8	m ²	40,800000	
				RAZEM	40,800000
16.362	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Rozebranie posadzek	m ²		
		3,3	m ²	3,300000	
				RAZEM	3,300000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16.363	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
		3,3	m ²	3,300000	
				RAZEM	3,300000
16.364	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm	m ²		
		3,3	m ²	3,300000	
				RAZEM	3,300000
16.365	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5	m ²		
		3,3	m ²	3,300000	
				RAZEM	3,300000
16.366	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
		3,3	m ²	3,300000	
				RAZEM	3,300000
16.367	NNRNKB 2-02 1130-2 Norma: NNRNKB 2-02 1130-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5-mm, powierzchnia ponad 8-m2	m ²		
		3,3	m ²	3,300000	
				RAZEM	3,300000
16.368	NNRNKB 2-02 2806-6 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60	m ²		
		3,3	m ²	3,300000	
				RAZEM	3,300000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16.369	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m2 6,3*2+1,2*2	m m	 15,000000	 15,000000
16.370	KNRW 2-02 2702-1 Norma: KNR-W 2-02 2702-01, WACETOB wyd.VI/V 2017/2003 BIMES: Konstrukcje budowlane (wersja Wacetob z 2003 r.)	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 3,3	m ² m ²	 3,300000	 3,300000
17		18 Sułtelp		RAZEM	3,300000
17.371	KNR 4-01 0701-6 Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowej 16,86 <3,1*2*2,72> 3,0*2*2,72 3,1*3,0	m ² m ² m ²	 16,860000 16,320000 9,300000	 42,480000
17.372	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie 42,48	m ² m ²	 42,480000	 42,480000
17.373	KNR 4-01 0349-4	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowej 3,71 <(3,0+3,0+3,1)*2,72*0,15>	m ³ m ³	 3,710000	 3,710000
17.374	KNR 2-02 0103-1	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m, z cegieł budowlanych, grubość 1-ej cegły, zaprawa wapienna, cegła pełna 24,75 <(3,0+3,0+3,1)*2,72>	m ² m ²	 24,750000	 24,750000
17.375	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2 42,48	m ² m ²	 42,480000	 42,480000
				RAZEM	42,480000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17.376	NNRNKB 2-02 1134-2 Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży	m ²		
		42,48	m ²	42,480000	
				RAZEM	42,480000
17.377	NNRNKB 2-02 2015-1 Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5·m2, (gru- bość 3·mm) na tynku	m ²		
		9,1	m ²	9,100000	
				RAZEM	9,100000
17.378	NNRNKB 2-02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatek za pogrubienie o 1·mm	m ²		
		9,1	m ²	9,100000	
				RAZEM	9,100000
17.379	NNRNKB 2-02 2013-1 Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5·m2, (grubość 3·mm) na tynku	m ²		
		42,48-9,1	m ²	33,380000	
				RAZEM	33,380000
17.380	NNRNKB 2-02 2012-5 Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1·mm	m ²		
		33,38	m ²	33,380000	
				RAZEM	33,380000
17.381	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Rozebranie posadzek	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		9,1	m ²	9,100000	
				RAZEM	9,100000
17.382	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or-gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
		9,1	m ²	9,100000	
				RAZEM	9,100000
17.383	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm	m ²		
		9,1	m ²	9,100000	
				RAZEM	9,100000
17.384	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5	m ²		
		9,1	m ²	9,100000	
				RAZEM	9,100000
17.385	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or-gbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
		9,1	m ²	9,100000	
				RAZEM	9,100000
17.386	NNRNKB 2-02 1130-2 Norma: NNRNKB 2-02 1130-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or-gbud" część I-XI)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5-mm, powierzchnia ponad 8-m2	m ²		
		9,1	m ²	9,100000	
				RAZEM	9,100000
17.387	NNRNKB 2-02 2806-6 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or-gbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60	m ²		
		9,1	m ²	9,100000	
				RAZEM	9,100000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17.388	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m2 3,0*2+3,1*2	m m	 12,200000	
				RAZEM	12,200000
17.389		Dostawa i montaż drzwi antywłamaniowych klasy "C" wraz z ościeżnicą metalową z dwustronną kontrolą dostępu	kpl.		
	korekta obmiaru	0 1	kpl. kpl.	0,000000 1,000000	
				RAZEM	1,000000
17.390	KNRW 2-02 2702-1 Norma: KNR-W 2-02 2702-01, WACETOB wyd.VI/V 2017/2003 BIMES: Konstrukcje budowlane (wersja Wacetob z 2003 r.)	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 9,1	m ² m ²	 9,100000	
				RAZEM	9,100000
17.391		Montaż taśmy połączeniowej uziemienia 1	kpl. kpl.	 1,000000	
				RAZEM	1,000000
17.392		Montaż przyłącza uziemienia 1	kpl. kpl.	 1,000000	
				RAZEM	1,000000
17.393		Montaż wtyczki uziemienia 1	kpl. kpl.	 1,000000	
				RAZEM	1,000000
17.394		Montaż przewodów uziemienia 1	kpl. kpl.	 1,000000	
				RAZEM	1,000000
17.395		Montaż siatki poliestrowej metalizowanej 16,86 <3,1*2*2,72> 3,0*2*2,72 3,1*3,0*2	m ² m ² m ² m ²	 16,860000 16,320000 18,600000	
				RAZEM	51,780000
17.396		Malowanie pomieszczenia farbą ekranującą pola i promieniowanie elektromagnetyczne 16,86 <3,1*2*2,72> 3,0*2*2,72 3,1*3,0	m ² m ² m ² m ²	 16,860000 16,320000 9,300000	
				RAZEM	42,480000
17.397		Dostawa i montaż rolety wewnętrznej - gumowanej 1	kpl. kpl.	 1,000000	
				RAZEM	1,000000
17.398		Montaż folii matowej od wewnątrz na oknie 1,75*1,6	m ² m ²	 2,800000	
				RAZEM	2,800000
18		Skarbczyk na broń krótka			
18.399		Dostawa i montaż szafek do przechowywania broni krotkiej 0	szt. szt.	 0,000000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	korekta ob- miaru	80	szt.	80,000000	
				RAZEM	80,000000
19		Stolarka drzwiowa			
19. 400	KNRW 4-01 0335-16 Norma: KNR-W 4-01 0335-16, WACETOB wyd.III 2000 BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane (Wer- sja Wacetob r.1997)	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cemen- towej	szt.		
	korekta ob- miaru	0 1	szt. szt.	0,000000 1,000000	
				RAZEM	1,000000
19. 401		Dostawa i montaż drzwi antywłamaniowych klasy "RC3" wraz z ościeżnicą me- talową i elektrozaczepem	kpl.		
	korekta ob- miaru	0 2	kpl. kpl.	0,000000 2,000000	
				RAZEM	2,000000
19. 402	KNR 4-01 0303-4 Norma: KNR 4-01 0303-4, BIMES: Ro- boty remon- towe budo- wlane	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach, zaprawa cementowa, ścianki grubości 43 cm	m ²		
		2,45 <0,90*2,72>	m ²	2,450000	
				RAZEM	2,450000
19. 403	KNR 2-02 1210-2 Norma: KNR 2-02 1210-2, BIMES: Kon- strukcje bu- dowlane	Kraty stałe stalowe, prętowe osadzone w ścianach, o powierzchni do 2·m2 - ocynkowane i proszkowo malowane	m ²		
	korekta ob- miaru	1,13 <0,9*1,25> 0,01 <0,005>	m ² m ²	1,130000 0,010000	
				RAZEM	1,140000
20		Wyposażenie			
20. 405		Dostawa i montaż stolików do pomieszczeń dla osób zatrzymanych (stoliki me- talowe przykręcane do podłoża z blatem drewnianym)	szt		
	korekta ob- miaru	0 7	szt szt	0,000000 7,000000	
				RAZEM	7,000000
20. 406		Dostawa i montaż taboretów do pomieszczeń dla osób zatrzymanych (taborety metalowe przykręcane do podłoża z blatem drewnianym)	szt		
	korekta ob- miaru	0 16	szt szt	0,000000 16,000000	
				RAZEM	16,000000
20. 407		Dostawa i montaż pojemników na odzież brudną (zakaźną) do magazynu	kpl		
	korekta ob- miaru	0 4	kpl kpl	0,000000 4,000000	
				RAZEM	4,000000
20. 408		Dostawa i montaż pojemników na odzież czystą do magazynu	kpl		
	korekta ob- miaru	0 6	kpl kpl	0,000000 6,000000	
				RAZEM	6,000000
20. 409		Dostawa i montaż mebli do pomieszczenia PROFOS. (szafa depozytowa z podziałem na 16 kwater zamykanych na klucz)	kpl		
		0	kpl	0,000000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	korekta obmiaru	1	kpl	1,000000	
				RAZEM	1,000000
20.410		Dostawa i montaż mebli do pomieszczenia PROFOS. (szafa z drzwiami przesuwными na segregatory)	kpl		
	korekta obmiaru	0	kpl	0,000000	
		1	kpl	1,000000	
				RAZEM	1,000000
20.411		Dostawa i montaż szafy metalowej dla sprzątaczk.	kpl		
	korekta obmiaru	0	kpl	0,000000	
		1	kpl	1,000000	
				RAZEM	1,000000
20.412		Dostawa i montaż zabudowy meblowej do pomieszczenia socjalnego	kpl		
	korekta obmiaru	0	kpl	0,000000	
		1	kpl	1,000000	
				RAZEM	1,000000
20.413		Dostawa materacy o wys. 30 cm 0.80*2.00 odporny na zabrudzenia	szt.		
	korekta obmiaru	0	szt.	0,000000	
		16	szt.	16,000000	
				RAZEM	16,000000
20.414		Dostawa i montaż mebli do pomieszczenia PROFOS. (biurko + krzesło biurowe do pracy na 24 h)	kpl		
	korekta obmiaru	0	kpl	0,000000	
		1	kpl	1,000000	
				RAZEM	1,000000
20.415		Dostawa stołu oraz 2 szt krzeseł do pomieszczenia socjalnego	kpl		
	korekta obmiaru	0	kpl	0,000000	
		1	kpl	1,000000	
				RAZEM	1,000000
21		Doprowadzenie wody dla zasilania zlewozmywaka kuchennego			
21.416	KNR INSTAL 2-15 0101-2 Norma: KNR INSTAL 0101-02, INSTAL 1996 BIMES: Instalacje wodociągowe, gazowe i centralnego ogrzewania z rur miedzianych	Rurociągi miedziane o śr. zew. 15 mm (gr. ścianek 1.0 mm) lutowane miękko, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
	korekta obmiaru	0	m	0,000000	
		15	m	15,000000	
				RAZEM	15,000000
21.417	KNR 2-15 0112-1 Norma: KNR 2-15 0112-01, ORG-BUD wyd.II 1985,biulety-ny do 9 1996 BIMES: Instalacje wewnętrzne wodociągowe, kanalizacyjne, gazowe i centralnego ogrzewania	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr. nom. 15 mm	szt.		
	korekta obmiaru	0	szt.	0,000000	
		2	szt.	2,000000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	2,000000
21.418	KNRW 2-15 0135-4 Norma: KNR-W 2-15 0135-04, WACETOB wyd.I 1998 BIMES: Instalacje wewnętrzne wodociągowe, kanalizacyjne, gazowe i centralnego ogrzewania (Wacetob 1998)	Zawory umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
	0		szt.	0,000000	
	korekta obmiaru	2	szt.	2,000000	
				RAZEM	2,000000
21.419	KNRW 2-15 0203-2 Norma: KNR-W 2-15 0203-02, WACETOB wyd.I 1998 BIMES: Instalacje wewnętrzne wodociągowe, kanalizacyjne, gazowe i centralnego ogrzewania (Wacetob 1998)	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
	0		m	0,000000	
	korekta obmiaru	15	m	15,000000	
				RAZEM	15,000000
21.420	KNRW 2-02 2702-1 Norma: KNR-W 2-02 2702-01, WACETOB wyd.VI/V 2017/2003 BIMES: Konstrukcje budowlane (wersja Wacetob z 2003 r.)	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych	m ²		
		13,27 <13,267500>	m ²	13,270000	
				RAZEM	13,270000
22	OPCJA				
22.1	Pokrycie dachowe				
22.1.23	TZKNBK VI - 139	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na dachu betonowym, pierwsza warstwa Garaż mały 6,25*21,23 6,25*12,75 Garaż duży 9,57*36,52	m ² m ² m ² m ²	 132,687500 79,687500 349,496400	
				RAZEM	561,871400
22.1.24	TZKNBK VI - 140	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na dachu betonowym, każda następna warstwa Krotność = 4 561,872	m ² m ²	 561,872000	
				RAZEM	561,872000
22.1.25	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Graż mały	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		21,23*2+6,25+12,76*2+6,25	m ²	80,480000	
		Garaż duży	m ²	92,180000	
		36,52*2+9,57*2	m ²	3,400000	
		daszek			
		1,20*2+1,00	m ²		
				RAZEM	176,060000
22.1.	KNR-W 4-01	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
26	0545-04	21,23+12,75+36,52	m	70,500000	
				RAZEM	70,500000
22.1.	KNR-W 4-01	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
27	0545-06	2,71*3+3,70*3	m	19,230000	
				RAZEM	19,230000
22.1.	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej	m ²		
28	0506-02	176,060	m ²	176,060000	
				RAZEM	176,060000
22.1.	KNR-W 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m		
29	0526-02	19,230	m	19,230000	
				RAZEM	19,230000
22.1.	KNR 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej	m		
30	0508-03	70,50	m	70,500000	
				RAZEM	70,500000
22.1.	KNR-W 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - montaż z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m ²		
31	0517-02	montaż kominków	m ²	25,720000	
		25,72		RAZEM	25,720000
22.1.	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m ²		
32	0504-02	561,872+1,20	m ²	563,072000	
				RAZEM	563,072000
22.1.	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
33	0109-11	561,872*0,015	m ³	8,428080	
				RAZEM	8,428080
22.1.	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	m ³		
34	0109-12	Krotność = 10	m ³	8,428000	
		8,428		RAZEM	8,428000
22.1.	KNR 4-01	Utylizacja	m ³		
35	0108-12		m ³	8,428000	
	kalk. własna	8,428		RAZEM	8,428000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1		01 Wiatrołap						
1. 1	KNR 4-01 0354-9 Norma: KNR 4-01 0354-9, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Wykucie z muru, krat drzwiowych, powierzchnia do 2·m2 obmiar = 1,000000 szt	szt					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 1,31 r-g/szt	r-g	1,31	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
1. 2	KNR 4-01 0354-8 Norma: KNR 4-01 0354-8, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Wykucie z muru, krat - powierzchnia ponad 2·m2 obmiar = 7,210000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,84 r-g/m²	r-g	6,06	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
1. 3	KNR 4-01 0348-5 Norma: KNR 4-01 0348-5, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Rozebranie ścianek z luksferów obmiar = 3,390000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 1,03 r-g/m²	r-g	3,49	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
1. 4	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej obmiar = 8,680000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,8 r-g/m²	r-g	6,94	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
1. 5	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome obmiar = 8,700000 m²	m²					
1*		-- R -- Robocizna 0,06 r-g/m²	r-g	0,52	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,21 dm ³ /m ²	dm ³	1,83	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
1. 6	NNRNKB 2-02 1130-2 Norma: NNRNKB 2-02 1130-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5-mm, powierzchnia ponad 8-m2 obmiar = 8,700000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,11 r-g/m ²	r-g	0,96	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,03 r-g/m ²	r-g	0,26	0,00	0,00		
3*		-- M -- Sucha zaprawa samopoziomująca "EVI" 7,8 kg/m ²	kg	67,86	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg 0,01 m-g/m ²	m-g	0,09	0,00			0,00
6*		Środek transportowy (1) 0,01 m-g/m ²	m-g	0,09	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
1. 7	NNRNKB 2-02 2806-6 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60 - kopertowo obmiar = 8,700000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz III 0,9 r-g/m ²	r-g	7,83	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/m ²	r-g	1,04	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 40.0x40.0x1.0-cm gatunek I 1,02 m ² /m ²	m ²	8,87	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 7,22 kg/m ²	kg	62,81	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,2 kg/m ²	kg	1,74	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	0,26	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,04 m-g/m ²	m-g	0,35	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
1. 8	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m2 obmiar = 11,840000 m	m					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytka III 0,31 r-g/m	r-g	3,67	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,02 r-g/m	r-g	0,24	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 12.5x25.0x1.0-cm gatunek I 0,129 m ² /m	m ²	1,53	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 0,54 kg/m	kg	6,39	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,06 kg/m	kg	0,71	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m	m-g	0,05	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,006 m-g/m	m-g	0,07	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
1. 9	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopper", "Atlas Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie obmiar = 40,650000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,272 r-g/m ²	r-g	11,06	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1. 10	KNR 23 0931-1 Norma: KNR 23 0931-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej obmiar = 40,700000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,0808 r-g/m ²	r-g	3,29	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0242 r-g/m ²	r-g	0,98	0,00	0,00		
3*		-- M -- Podkładowa masa tynkarska "Atlas Cerplast" 0,3 kg/m ²	kg	12,21	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0004 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
1. 11	NNRNKB 2-02 2013-1 Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 31,970000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,23 r-g/m ²	r-g	7,35	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,02 r-g/m ²	r-g	0,64	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,32	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,7 kg/m ²	kg	150,26	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,13	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,16	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
1. 12	NNRNKB 2-02 2015-1 Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 8,680000 m ²	m ²					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,26 r-g/m ²	r-g	2,26	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,04 r-g/m ²	r-g	0,35	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,09	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,83 kg/m ²	kg	41,92	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,03	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,04	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
1. NNRNKB 2-13	02 2012-5	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1 mm Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI) obmiar = 32,000000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,11 r-g/m ²	r-g	3,52	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,6 kg/m ²	kg	51,20	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,03	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,06	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
1. NNRNKB 2-14	02 2014-5	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatek za pogrubienie o 1 mm Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI) obmiar = 8,700000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,12 r-g/m ²	r-g	1,04	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,65 kg/m ²	kg	14,36	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
1. 15	NNRNKB 2-02 1134-2 Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży - farba gruntująca obmiar = 40,700000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,08 r-g/m ²	r-g	3,26	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,22 dm ³ /m ²	dm ³	8,95	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
1. 16	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne obmiar = 32,000000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,119 r-g/m ²	r-g	3,81	0,00	0,00		
2*		-- M -- Farba emulsyjna nawierzchniowa 0,286 dm ³ /m ²	dm ³	9,15	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
1. 17	KNR 4-01 1204-1 Norma: KNR 4-01 1204-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne obmiar = 8,700000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,119 r-g/m ²	r-g	1,04	0,00	0,00		
2*		-- M -- Farba emulsyjna nawierzchniowa 0,298 dm ³ /m ²	dm ³	2,59	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
1. 18		Wykucie starych drzwi wraz z ościeżnicą obmiar = 1,000000 szt	szt					
1*		-- R -- Robocizna 2 r-g/szt	r-g	2,00	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
1. 19	KNR 2-02 1211-5 Norma: KNR 2-02 1211-5, BIMES: Kons- trukcje budo- wlane	Kraty stalowe z prętów wypełnione siatką - otwierane, do 2-m2 - ocynkowane i proszkowo malowane obmiar = 2,000000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Cieśle grupa II 0,2669 r-g/m ²	r-g	0,53	0,00	0,00		
2*		Malarze grupa II 0,5515 r-g/m ²	r-g	1,10	0,00	0,00		
3*		Murarze grupa II 1,1938 r-g/m ²	r-g	2,39	0,00	0,00		
4*		Robotnicy grupa I 0,9451 r-g/m ²	r-g	1,89	0,00	0,00		
5*		-- M -- Farba olejna do gruntowania 0,047 dm ³ /m ²	dm ³	0,09	0,00		0,00	
6*		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,044 dm ³ /m ²	dm ³	0,09	0,00		0,00	
7*		Kraty stalowe z prętów uchylne 16,6 kg/m ²	kg	33,20	0,00		0,00	
8*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,004 m ³ /m ²	m ³	0,01	0,00		0,00	
9*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
10*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0121 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
1. 20		Dostawa i montaż drzwi antywłamaniowych klasy "C" wraz z ościeżnicą metalową i elek- trozaczepem obmiar = 2,000000 kpl	kpl					
1*		-- M -- Drzwi klasy "C" 1 kpl./kpl	kpl.	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
1. 21	KNR 19 1024- 4 Norma: KNR 19 1024-4, BIMES: Sto- larka - PCV, aluminium (uzupełnienie do KNR 2-02/ 10, KNR 4- 01/09)	Drzwi aluminiowe oszklone o powierzchni do 3,0-m2, osadzanie na kotwach, z szybami 2- komorowymi obmiar = 3,000000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Monter grupa II 1,72 r-g/m ²	r-g	5,16	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		Szklarze grupa III 0,64 r-g/m ²	r-g	1,92	0,00	0,00		
3*		-- M -- Okno Al rozwierane standardowe 2-dzielne pon.2,5m ² nieoszkłone 1 m ² /m ²	m ²	3,00	0,00		0,00	
4*		Kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl. 3,7 szt/m ²	szt	11,10	0,00		0,00	
5*		Pianka poliuretanowa - opakowanie ciśnienio- we 0,22 dm ³ /m ²	dm ³	0,66	0,00		0,00	
6*		Szyby zespolone 2-komorowe 0,75 m ² /m ²	m ²	2,25	0,00		0,00	
7*		Podkładki pod szyby 5,97 szt/m ²	szt	17,91	0,00		0,00	
8*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
9*		-- S -- Wyciąg 0,04 m-g/m ²	m-g	0,12	0,00			0,00
10*		Środek transportowy (1) 0,06 m-g/m ²	m-g	0,18	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
1. KNR 4-01 22 0303-4	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach, zaprawa cementowa, ścianki grubości 43 cm obmiar = 3,390000 m ²	m ²						
	Norma: KNR 4-01 0303-4, BIMES: Ro- boty remonto- we budowlane							
1*	-- R -- Cieśle grupa II 0,08 r-g/m ²	r-g	0,27	0,00	0,00			
2*	Murarze grupa III 1,16 r-g/m ²	r-g	3,93	0,00	0,00			
3*	Robotnicy grupa I 1,76 r-g/m ²	r-g	5,97	0,00	0,00			
4*	-- M -- Cegła budowlana pełna 25x12x6.5-cm 48,6 szt/m ²	szt	164,75	0,00			0,00	
5*	Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków 13,81 kg/m ²	kg	46,82	0,00			0,00	
6*	Piasek do zapraw 0,036 m ³ /m ²	m ³	0,12	0,00			0,00	
7*	Woda 0,017 m ³ /m ²	m ³	0,06	0,00			0,00	
8*	Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00			0,00	
9*	-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,05 m-g/m ²	m-g	0,17	0,00				0,00
10*	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycz- nym 0.5-t 0,3 m-g/m ²	m-g	1,02	0,00				0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
1. KNR 4-01 23 0716-1	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykony- wane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomiesz- czenie do 5-m ² obmiar = 6,800000 m ²	m ²						
	Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Ro- boty remonto- we budowlane							
1*	-- R -- Robotnicy grupa I 0,17 r-g/m ²	r-g	1,16	0,00	0,00			

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		Robotnicy grupa II 0,09 r-g/m ²	r-g	0,61	0,00	0,00		
3*		Tynkarze grupa III 0,64 r-g/m ²	r-g	4,35	0,00	0,00		
4*		-- M -- Cement portlandzki "25" z dodatkami 0,0052 t/m ²	t	0,04	0,00		0,00	
5*		Kratka wentylacyjna blaszana z żaluzją surowa 14x14-cm 0,04 szt/m ²	szt	0,27	0,00		0,00	
6*		Narożniki ochronne typu "Wema" 0.40-kg 0,04 szt/m ²	szt	0,27	0,00		0,00	
7*		Piasek do zapraw 0,0266 m ³ /m ²	m ³	0,18	0,00		0,00	
8*		Wapno suchogaszone (hydratyzowane) 6,6 kg/m ²	kg	44,88	0,00		0,00	
9*		Woda 0,0067 m ³ /m ²	m ³	0,05	0,00		0,00	
10*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
11*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m ²	m-g	0,27	0,00			0,00
12*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5-t 0,04 m-g/m ²	m-g	0,27	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
1. 24		Dostawa i montaż wycieraczki systemowej aluminiowej obmiar = 2,000000 m ²	m ²					
1*		-- M -- Wycieraczka systemowa aluminiowa 1 m ² /m ²	m ²	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
Razem dział: 01 Wiatrolap								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
2 02 Komunikacja								
2. 25	KNR 4-01 0354-8 Norma: KNR 4-01 0354-8, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Wykucie z muru, krat - powierzchnia ponad 2-m ² obmiar = 7,940000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,84 r-g/m ²	r-g	6,67	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
2. 26	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej obmiar = 26,700000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,8 r-g/m ²	r-g	21,36	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2. 27	KNR 4-01 0804-7 Norma: KNR 4-01 0804-7, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne	Zerwanie posadzki cementowej obmiar = 26,700000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,74 r-g/m ²	r-g	19,76	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
2. 28	KNR 4-01 0212-3 Norma: KNR 4-01 0212-3, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe zbro- jone obmiar = 2,700000 m ³	m ³					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 24,76 r-g/m ³	r-g	66,85	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
2. 29	KNR 4-01 0301-1 Norma: KNR 4-01 0301-1, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne	Podmurowanie ścian fundamentowych w wyko- nanym uprzednio wykopie obmiar = 2,550000 m ³	m ³					
1*		-- R -- Robocizna 14,63 r-g/m ³	r-g	37,31	0,00	0,00		
2*		-- M -- Cegła budowlana pełna 393 szt./m ³	szt.	1 002,15	0,00		0,00	
3*		Cement portlandzki 35 bez dodatków' 0,108 t/m ³	t	0,28	0,00		0,00	
4*		Piasek do zapraw 0,28 m ³ /m ³	m ³	0,71	0,00		0,00	
5*		Papa asfaltowa na tekturze budowlanej izola- cyjna odm. I/333 2,76 m ² /m ³	m ²	7,04	0,00		0,00	
6*		Lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco 3,6 kg/m ³	kg	9,18	0,00		0,00	
7*		Drewno opałowe 24,84 kg/m ³	kg	63,34	0,00		0,00	
8*		Woda z rurociągów 0,1 m ³ /m ³	m ³	0,26	0,00		0,00	
9*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
10*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 150 dm ³ 0,36 m-g/m ³	m-g	0,92	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
2. 30	KNR 4-01 0201-6 Norma: KNR 4-01 0201-6, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne	Deskowanie elementów betonowych i żelbeto- wych, płyty stropowe obmiar = 18,000000 m ²	m ²					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- Cieśle grupa II 0,67 r-g/m ²	r-g	12,06	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,11 r-g/m ²	r-g	1,98	0,00	0,00		
3*		-- M -- Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 19-25-mm 0,001 m ³ /m ²	m ³	0,02	0,00		0,00	
4*		Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 28-45-mm 0,002 m ³ /m ²	m ³	0,04	0,00		0,00	
5*		Gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,03 kg/m ²	kg	0,54	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
2. KNR 4-01 31 0203-8	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, płyty stropowe obmiar = 2,700000 m ³		m ³					
	Norma: KNR 4-01 0203-8, BIMES: Roboty remontowe budowlane							
1*	-- R -- Betoniarze grupa II 1,24 r-g/m ³		r-g	3,35	0,00	0,00		
2*	Robotnicy grupa I 5,13 r-g/m ³		r-g	13,85	0,00	0,00		
3*	-- M -- Beton zwykły z kruszywa naturalnego 1,02 m ³ /m ³		m ³	2,75	0,00		0,00	
4*	Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)		%	2,00	0,00		0,00	
5*	-- S -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5-t 2,08 m-g/m ³		m-g	5,62	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
2. KNR 2-02 32 1106-1	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm obmiar = 26,700000 m ²		m ²					
	Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Konstrukcje budowlane							
1*	-- R -- Posadzkarz-płytkarz II 0,6792 r-g/m ²		r-g	18,13	0,00	0,00		
2*	Robotnicy grupa I 0,08 r-g/m ²		r-g	2,14	0,00	0,00		
3*	-- M -- Drewno opałowe 0,15 kg/m ²		kg	4,01	0,00		0,00	
4*	Masa asfaltowa izolacyjna 0,085 kg/m ²		kg	2,27	0,00		0,00	
5*	Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0272 m ³ /m ²		m ³	0,73	0,00		0,00	
6*	Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)		%	1,50	0,00		0,00	
7*	-- S -- Środek transportowy (1) 0,0003 m-g/m ²		m-g	0,01	0,00			0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
8*		Wyciąg 0,0387 m-g/m ²	m-g	1,03	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:					0,00			
2. 33	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Kons- trukcje budo- wlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5 obmiar = 26,700000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,0265*5=0,1325 r-g/m ²	r-g	3,54	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0337*5=0,1685 r-g/m ²	r-g	4,50	0,00	0,00		
3*		-- M -- Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0105*5=0,0525 m ³ /m ²	m ³	1,40	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg 0,0149*5=0,0745 m-g/m ²	m-g	1,99	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:					0,00			
2. 34	NNRNKB 2- 02 2806-6 Norma: NNRNKB 2- 02 2806-6, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I- XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszcze- niach ponad 10 m ² , warstwa kleju grubości 5- mm, płytki 60x60 obmiar = 26,700000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz III 0,9 r-g/m ²	r-g	24,03	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/m ²	r-g	3,20	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 40.0x40.0x1.0-cm gatunek I 1,02 m ² /m ²	m ²	27,23	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicz- nych Atlas 7,22 kg/m ²	kg	192,77	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,2 kg/m ²	kg	5,34	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	0,80	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,04 m-g/m ²	m-g	1,07	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:					0,00			

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2.35	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m2 obmiar = 38,340000 m	m					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 0,31 r-g/m	r-g	11,89	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,02 r-g/m	r-g	0,77	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 12.5x25.0x1.0-cm gatunek I 0,129 m²/m	m²	4,95	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 0,54 kg/m	kg	20,70	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,06 kg/m	kg	2,30	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m	m-g	0,15	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,006 m-g/m	m-g	0,23	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
2.36	KNR 4-01 1214-2 Norma: KNR 4-01 1214-2, BIMES: Roboty remontowe budowlane	(analogia)Ręczne zeszkrobanie farby olejnej z ścian obmiar = 130,220000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,27 r-g/m²	r-g	35,16	0,00	0,00		
2*		-- M -- Papier ścierny elektrokorundowy 0,56 szt/m²	szt	72,92	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
2.37	KNR 4-01 0701-5 Norma: KNR 4-01 0701-5, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowo-wapiennej obmiar = 130,220000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,33 r-g/m²	r-g	42,97	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2.38	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie obmiar = 130,200000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,272 r-g/m ²	r-g	35,41	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
2.39	KNR 23 0931-1 Norma: KNR 23 0931-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej obmiar = 130,200000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,0808 r-g/m ²	r-g	10,52	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0242 r-g/m ²	r-g	3,15	0,00	0,00		
3*		-- M -- Podkładowa masa tynkarska "Atlas Cerplast" 0,3 kg/m ²	kg	39,06	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0004 m-g/m ²	m-g	0,05	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
2.40	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5·m2 obmiar = 130,200000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,17 r-g/m ²	r-g	22,13	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa II 0,09 r-g/m ²	r-g	11,72	0,00	0,00		
3*		Tynkarze grupa III 0,64 r-g/m ²	r-g	83,33	0,00	0,00		
4*		-- M -- Cement portlandzki "25" z dodatkami 0,0052 t/m ²	t	0,68	0,00		0,00	
5*		Kratka wentylacyjna blaszana z żaluzją surowa 14x14·cm 0,04 szt/m ²	szt	5,21	0,00		0,00	
6*		Narożniki ochronne typu "Wema" 0.40·kg 0,04 szt/m ²	szt	5,21	0,00		0,00	
7*		Piasek do zapraw 0,0266 m ³ /m ²	m ³	3,46	0,00		0,00	
8*		Wapno suchogaszzone (hydratyzowane) 6,6 kg/m ²	kg	859,32	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
9*		Woda 0,0067 m³/m²	m³	0,87	0,00		0,00	
10*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
11*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m²	m-g	5,21	0,00			0,00
12*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5-t 0,04 m-g/m²	m-g	5,21	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
2. NNRNKB 2-41	02 2030-2	Sufity podwieszone na ruszcie metalowym, 2-warstwowe obmiar = 26,700000 m² Norma: NNRNKB 2-02 2030-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	m²					
1*		-- R -- Montażysci grupa III 1,23 r-g/m²	r-g	32,84	0,00	0,00		
2*		Montażysci grupa II 1,21 r-g/m²	r-g	32,31	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płyta gipsowo-kartonowa Rigips 2,08 m²/m²	m²	55,54	0,00		0,00	
4*		Kształtownik stalowy - dźwigar nośny rusztu sufitu podwieszanego 5,18 m/m²	m	138,31	0,00		0,00	
5*		Wieszaki stalowe do rusztu pod płyty gipsowo-kartonowe 2,62 szt/m²	szt	69,95	0,00		0,00	
6*		Łączniki krzyżowe PD 60/60 3,12 szt/m²	szt	83,30	0,00		0,00	
7*		Wkręty 30,6 szt/m²	szt	817,02	0,00		0,00	
8*		Łączniki rozporowe kpl. 2,4 szt/m²	szt	64,08	0,00		0,00	
9*		Sucha zaprawa szpachlowa 0,44 kg/m²	kg	11,75	0,00		0,00	
10*		Taśma spoinowa 1,73 m/m²	m	46,19	0,00		0,00	
11*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
12*		-- S -- Wyciąg 0,053 m-g/m²	m-g	1,42	0,00			0,00
13*		Środek transportowy (1) 0,025 m-g/m²	m-g	0,67	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
2. NNRNKB 2-42	02 2013-1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m², (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 103,520000 m² Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	m²					
		-- R --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		Tynkarze grupa III 0,23 r-g/m ²	r-g	23,81	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,02 r-g/m ²	r-g	2,07	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	1,04	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,7 kg/m ²	kg	486,54	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,41	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,52	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
2. NNRNKB 2-43	02 2015-4	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m ² , (grubość 3-mm) na płytach gipsowych obmiar = 26,700000 m ² Norma: NNRNKB 2-02 2015-4, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,41 r-g/m ²	r-g	10,95	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,04 r-g/m ²	r-g	1,07	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,27	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,83 kg/m ²	kg	128,96	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,11	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,13	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
2. NNRNKB 2-44	02 2012-5	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1-mm obmiar = 103,520000 m ² Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,11 r-g/m ²	r-g	11,39	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,6 kg/m ²	kg	165,63	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,10	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,21	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
2. NNRNKB 2-45	02 2014-5	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, do- datek za pogrubienie o 1-mm obmiar = 26,700000 m ²	m ²					
Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I- XI)								
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,12 r-g/m ²	r-g	3,20	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,65 kg/m ²	kg	44,06	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,03	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,05	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
2. NNRNKB 2-46	02 1134-2	(z.VII) Gruntowanie podłoży obmiar = 130,200000 m ²	m ²					
Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I- XI)								
1*		-- R -- Robocizna 0,08 r-g/m ²	r-g	10,42	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,22 dm ³ /m ²	dm ³	28,64	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,03	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,04	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2. 47	KNR 4-01 1206-2 Norma: KNR 4-01 1206-2, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, ściany, bez szpachlowania, 2-krotne obmiar = 103,500000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,185 r-g/m ²	r-g	19,15	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,199 r-g/m ²	r-g	20,60	0,00	0,00		
3*		-- M -- Farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,119 dm ³ /m ²	dm ³	12,32	0,00		0,00	
4*		Farba olejna do gruntowania 0,149 dm ³ /m ²	dm ³	15,42	0,00		0,00	
5*		Gips budowlany zwykły 0,004 kg/m ²	kg	0,41	0,00		0,00	
6*		Grunt pokostowy 0,18 dm ³ /m ²	dm ³	18,63	0,00		0,00	
7*		Rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych 0,06 dm ³ /m ²	dm ³	6,21	0,00		0,00	
8*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
2. 48	KNR 4-01 1206-7 Norma: KNR 4-01 1206-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, sufit, bez szpachlowania, 2-krotne obmiar = 26,700000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,231 r-g/m ²	r-g	6,17	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,246 r-g/m ²	r-g	6,57	0,00	0,00		
3*		-- M -- Farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,119 dm ³ /m ²	dm ³	3,18	0,00		0,00	
4*		Farba olejna do gruntowania 0,149 dm ³ /m ²	dm ³	3,98	0,00		0,00	
5*		Gips budowlany zwykły 0,002 kg/m ²	kg	0,05	0,00		0,00	
6*		Grunt pokostowy 0,18 dm ³ /m ²	dm ³	4,81	0,00		0,00	
7*		Rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych 0,06 dm ³ /m ²	dm ³	1,60	0,00		0,00	
8*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
2. 49	DC 20 0121-3 Norma: DC 20 0121-3, BIMES: Okładziny z płytek ceramicznych w systemie MAPEI Datacomp sp. z o.o., wyd. I, Kraków 2013	Usunięcie z budynku gruzu z parteru obmiar = 5,400000 m ³	m ³					
		-- R --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		Robocizna 2,4 r-g/m ³	r-g	12,96	0,00	0,00		
2*		-- M -- Materiały inne (Robocizna) 10 %(od R)	%	10,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
2. 50	KNR 4-01 0108-11 Norma: KNR 4-01 0108-11, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samocho- dami samowyladowczymi na odleglosc 10 km obmiar = 5,400000 m ³	m ³					
1*		-- R -- Robocizna 0,86 r-g/m ³	r-g	4,64	0,00	0,00		
2*		-- S -- Samochód samowyladowczy do 5 t 0,68 m-g/m ³	m-g	3,67	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
2. 51		Utylizacja materiałów obmiar = 5,400000 t	t					
1*		-- M -- Utylizacja materiałów 1 m ³ /t	m ³	5,40	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
2. 52	P 7 0208-1 0 0000-0 KNP 7 0208- 1	Kratki wentylacyjne obmiar = 7,000000 szt	szt					
1*		-- R -- Robotnicy 4,1 r-g/szt	r-g	28,70	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
2. 53	KNR 2-02 1211-5 Norma: KNR 2-02 1211-5, BIMES: Kons- trukcje budo- wlane	Kraty stalowe z prętów wypełnione siatką - otwierane obmiar = 7,940000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Cieśle grupa II 0,2669 r-g/m ²	r-g	2,12	0,00	0,00		
2*		Malarze grupa II 0,5515 r-g/m ²	r-g	4,38	0,00	0,00		
3*		Murarze grupa II 1,1938 r-g/m ²	r-g	9,48	0,00	0,00		
4*		Robotnicy grupa I 0,9451 r-g/m ²	r-g	7,50	0,00	0,00		
5*		-- M -- Farba olejna do gruntowania 0,047 dm ³ /m ²	dm ³	0,37	0,00		0,00	
6*		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stoso- wania 0,044 dm ³ /m ²	dm ³	0,35	0,00		0,00	
7*		Kraty stalowe z prętów uchylne 16,6 kg/m ²	kg	131,80	0,00		0,00	
8*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,004 m ³ /m ²	m ³	0,03	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
9*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
10*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0121 m-g/m ²	m-g	0,10	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
Razem dział: 02 Komunikacja								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
3		03 Profos						
3.		Wykucie starych drzwi wraz z ościeżnicą	szt					
54		obmiar = 1,000000 szt						
1*		-- R -- Robocizna 2 r-g/szt	r-g	2,00	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
3.	KNR 4-01	Wykucie z muru, krat okiennych, powierzchnia	szt					
55	0354-6	do 1-m2						
	Norma: KNR	obmiar = 1,000000 szt						
	4-01 0354-6,							
	BIMES: Ro-							
	boty remonto-							
	we budowlane							
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 1,05 r-g/szt	r-g	1,05	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
3.	KNR 4-01	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cementowa, grubość ścianki 1/2 cegły	m ²					
56	0348-5	obmiar = 4,230000 m ²						
	Norma: KNR							
	4-01 0348-5,							
	BIMES: Ro-							
	boty remonto-							
	we budowlane							
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 1,03 r-g/m ²	r-g	4,36	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
3.	KNR 4-01	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej	m ²					
57	0811-7	obmiar = 11,200000 m ²						
	Norma: KNR							
	4-01 0811-7,							
	BIMES: Ro-							
	boty remonto-							
	we budowlane							
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,8 r-g/m ²	r-g	8,96	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
3.	KNR 4-01	Zerwanie posadzki cementowej	m ²					
58	0804-7	obmiar = 11,200000 m ²						
	Norma: KNR							
	4-01 0804-7,							
	BIMES: Ro-							
	boty remonto-							
	we budowlane							

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,74 r-g/m ²	r-g	8,29	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. NNRNKB 2-59	02 1134-1	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome obmiar = 11,200000 m ²	m ²					
Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or-gbud" część I-XI)								
1*		-- R -- Robocizna 0,06 r-g/m ²	r-g	0,67	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,21 dm ³ /m ²	dm ³	2,35	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. KNR 2-02 60	1106-1	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm - kopertowo obmiar = 11,200000 m ²	m ²					
Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Konstrukcje budowlane								
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,6792 r-g/m ²	r-g	7,61	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,08 r-g/m ²	r-g	0,90	0,00	0,00		
3*		-- M -- Drewno opałowe 0,15 kg/m ²	kg	1,68	0,00		0,00	
4*		Masa asfaltowa izolacyjna 0,085 kg/m ²	kg	0,95	0,00		0,00	
5*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0272 m ³ /m ²	m ³	0,30	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
8*		Wyciąg 0,0387 m-g/m ²	m-g	0,43	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. KNR 2-02 61	1106-3	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5 obmiar = 11,200000 m ²	m ²					
Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Konstrukcje budowlane								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,0265*5=0,1325 r-g/m ²	r-g	1,48	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0337*5=0,1685 r-g/m ²	r-g	1,89	0,00	0,00		
3*		-- M -- Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0105*5=0,0525 m ³ /m ²	m ³	0,59	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg 0,0149*5=0,0745 m-g/m ²	m-g	0,83	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. NNRNKB 2-62	02 2806-6	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m ² , warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 60x60 - kopertowo obmiar = 11,200000 m ²	m ²					
Norma:								
NNRNKB 2-02 2806-6,								
BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)								
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz III 0,9 r-g/m ²	r-g	10,08	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/m ²	r-g	1,34	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 40.0x40.0x1.0-cm gatunek I 1,02 m ² /m ²	m ²	11,42	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 7,22 kg/m ²	kg	80,86	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,2 kg/m ²	kg	2,24	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	0,34	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,04 m-g/m ²	m-g	0,45	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. NNRNKB 2-63	02 2809-4	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m ² obmiar = 13,740000 m	m					
Norma:								
NNRNKB 2-02 2809-4,								
BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)								
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz III 0,31 r-g/m	r-g	4,26	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,02 r-g/m	r-g	0,27	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 12.5x25.0x1.0-cm gatunek I 0,129 m ² /m	m ²	1,77	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 0,54 kg/m	kg	7,42	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,06 kg/m	kg	0,82	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m	m-g	0,05	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,006 m-g/m	m-g	0,08	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. KNR 4-01 64 0701-5		Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowo-wapiennej obmiar = 37,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,33 r-g/m ²	r-g	12,24	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. KNR 23 2611-65 1		Oczyszczenie mechaniczne i zmycie obmiar = 48,300000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,272 r-g/m ²	r-g	13,14	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. KNR 4-01 66 0716-1		Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2 obmiar = 37,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,17 r-g/m ²	r-g	6,31	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa II 0,09 r-g/m ²	r-g	3,34	0,00	0,00		
3*		Tynkarze grupa III 0,64 r-g/m ²	r-g	23,74	0,00	0,00		
4*		-- M -- Cement portlandzki "25" z dodatkami 0,0052 t/m ²	t	0,19	0,00		0,00	
5*		Kratka wentylacyjna blaszana z żaluzją surowa 14x14-cm 0,04 szt/m ²	szt	1,48	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*		Narożniki ochronne typu "Wema" 0.40-kg 0,04 szt/m ²	szt	1,48	0,00		0,00	
7*		Piasek do zapraw 0,0266 m ³ /m ²	m ³	0,99	0,00		0,00	
8*		Wapno suchogaszone (hydratyzowane) 6,6 kg/m ²	kg	244,86	0,00		0,00	
9*		Woda 0,0067 m ³ /m ²	m ³	0,25	0,00		0,00	
10*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
11*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m ²	m-g	1,48	0,00			0,00
12*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5-t 0,04 m-g/m ²	m-g	1,48	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. KNR 23 0931-67 1		Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej obmiar = 48,300000 m ² Norma: KNR 23 0931-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,0808 r-g/m ²	r-g	3,90	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0242 r-g/m ²	r-g	1,17	0,00	0,00		
3*		-- M -- Podkładowa masa tynkarska "Atlas Cerplast" 0,3 kg/m ²	kg	14,49	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0004 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. NNRNKB 2-68 02 2013-1		Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m ² , (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 37,100000 m ² Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,23 r-g/m ²	r-g	8,53	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,02 r-g/m ²	r-g	0,74	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,37	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,7 kg/m ²	kg	174,37	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,15	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,19	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. 69	NNRNKB 2-02 2015-1 Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 11,200000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,26 r-g/m ²	r-g	2,91	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,04 r-g/m ²	r-g	0,45	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,11	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,83 kg/m ²	kg	54,10	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,04	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,06	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. 70	NNRNKB 2-02 2012-5 Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1-mm obmiar = 37,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,11 r-g/m ²	r-g	4,08	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,6 kg/m ²	kg	59,36	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,04	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,07	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3. 71	NNRNKB 2-02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, do- datek za pogrubienie o 1 mm obmiar = 11,200000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,12 r-g/m ²	r-g	1,34	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,65 kg/m ²	kg	18,48	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. 72	NNRNKB 2-02 1134-2 Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży - farba gruntująca obmiar = 48,300000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,08 r-g/m ²	r-g	3,86	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,22 dm ³ /m ²	dm ³	10,63	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. 73	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tyn- ków, 2-krotne, ściany wewnętrzne obmiar = 37,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,119 r-g/m ² -- M --	r-g	4,41	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		Farba emulsyjna nawierzchniowa 0,286 dm ³ /m ²	dm ³	10,61	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. KNR 4-01 74 1204-1		Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne obmiar = 11,200000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 4-01 1204-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane						
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,119 r-g/m ²	r-g	1,33	0,00	0,00		
2*		-- M -- Farba emulsyjna nawierzchniowa 0,298 dm ³ /m ²	dm ³	3,34	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. KNR 2-02 75 1016-1		Ościeżnice drzwiowe stalowe regulowane 90*200 obmiar = 1,000000 szt	szt					
		Norma: KNR 2-02 1016-1, BIMES: Konstrukcje budowlane						
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,37 r-g/szt	r-g	0,37	0,00	0,00		
2*		Murarze grupa II 0,96 r-g/szt	r-g	0,96	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/szt	r-g	0,12	0,00	0,00		
4*		-- M -- Farba ftalowa do gruntowania ogólnego stosowania biała 0,083 dm ³ /szt	dm ³	0,08	0,00		0,00	
5*		Farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,094 dm ³ /szt	dm ³	0,09	0,00		0,00	
6*		Ościeżnica stalowa typ FD1 - C7 1 szt/szt	szt	1,00	0,00		0,00	
7*		Papier ścierny 0,06 m ² /szt	m ²	0,06	0,00		0,00	
8*		Rozcieńczalnik do wyrobów olejnych i ftalowych ogólnego stosowania 0,042 dm ³ /szt	dm ³	0,04	0,00		0,00	
9*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
10*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,02 m-g/szt	m-g	0,02	0,00			0,00
11*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5-t 0,03 m-g/szt	m-g	0,03	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. KNR 2-02 76 1017-5		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne obmiar = 1,800000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 2-02 1017-5, BIMES: Konstrukcje budowlane						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- Robocizna 0,35 r-g/m ²	r-g	0,63	0,00	0,00		
2*		-- M -- Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wewnętrzne 1 m ² /m ²	m ²	1,80	0,00		0,00	
3*		-- S -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,01 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
4*		Środek transportowy3 0,02 m-g/m ²	m-g	0,04	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. KNR 2-02 77 1211-5		Kraty stalowe z prętów wypełnione siatką - otwierane, do 2-m ² - ocynkowane i proszkowo malowane obmiar = 2,000000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 2-02 1211-5, BIMES: Konstrukcje budowlane						
1*		-- R -- Cieśle grupa II 0,2669 r-g/m ²	r-g	0,53	0,00	0,00		
2*		Malarze grupa II 0,5515 r-g/m ²	r-g	1,10	0,00	0,00		
3*		Murarze grupa II 1,1938 r-g/m ²	r-g	2,39	0,00	0,00		
4*		Robotnicy grupa I 0,9451 r-g/m ²	r-g	1,89	0,00	0,00		
5*		-- M -- Farba olejna do gruntowania 0,047 dm ³ /m ²	dm ³	0,09	0,00		0,00	
6*		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,044 dm ³ /m ²	dm ³	0,09	0,00		0,00	
7*		Kraty stalowe z prętów uchylne 16,6 kg/m ²	kg	33,20	0,00		0,00	
8*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,004 m ³ /m ²	m ³	0,01	0,00		0,00	
9*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
10*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0121 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. KNR 2-02 78 1210-2		Kraty stałe stalowe, prętowe osadzone w ścianach, o powierzchni do 2-m ² - ocynkowane i proszkowo malowane obmiar = 1,140000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 2-02 1210-2, BIMES: Konstrukcje budowlane						
1*		-- R -- Cieśle grupa II 0,2669 r-g/m ²	r-g	0,30	0,00	0,00		
2*		Malarze grupa II 0,5515 r-g/m ²	r-g	0,63	0,00	0,00		
3*		Murarze grupa II 2,9799 r-g/m ²	r-g	3,40	0,00	0,00		
4*		Robotnicy grupa I 0,4815 r-g/m ²	r-g	0,55	0,00	0,00		
5*		-- M -- Farba olejna do gruntowania 0,062 dm ³ /m ²	dm ³	0,07	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	0,07	0,00		0,00	
7*		0,058 dm ³ /m ²						
8*		Kraty stalowe nieotwierane	kg	23,60	0,00		0,00	
9*		20,7 kg/m ²						
10*		Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m ³	0,01	0,00		0,00	
		0,005 m ³ /m ²						
		Materiały inne (Materiały)	%	1,50	0,00		0,00	
		1,5 %(od M)						
		-- S --						
		Środek transportowy (1)	m-g	0,02	0,00			0,00
		0,0149 m-g/m ²						
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3. KNR 19 1023-79 4		Okna z PCV z obróbką osadzenia, okna uchylne jednokierunkowe, ponad 1,0-m2, osadzenie na kotwach - okna z siłownikami - zgodnie z dokumentacją obmiar = 1,140000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 19 1023-4, BIMS: Stolarka - PCV, aluminium (uzupełnienie do KNR 2-02/10, KNR 4-01/09)						
1*		-- R -- Monter grupa II	r-g	5,02	0,00	0,00		
		4,4 r-g/m ²						
2*		-- M -- Okna i drzwi balkonowe PVC	m ²	1,14	0,00		0,00	
		1 m ² /m ²						
3*		Kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl.	szt	7,52	0,00		0,00	
		6,6 szt/m ²						
4*		Pianka poliuretanowa - opakowanie ciśnieniowe	dm ³	0,39	0,00		0,00	
		0,34 dm ³ /m ²						
5*		Masa uszczelniająca silikonowa "Silikon"	dm ³	0,08	0,00		0,00	
		0,07 dm ³ /m ²						
6*		Gips budowlany szpachlowy	kg	3,23	0,00		0,00	
		2,83 kg/m ²						
7*		Sucha zaprawa szpachlowa do tynków "	kg	5,80	0,00		0,00	
		Ceresit-CT-29"						
		5,09 kg/m ²						
8*		Materiały inne (Materiały)	%	1,50	0,00		0,00	
		1,5 %(od M)						
		-- S --						
9*		Wyciąg	m-g	0,06	0,00			0,00
		0,05 m-g/m ²						
10*		Środek transportowy (1)	m-g	0,07	0,00			0,00
		0,06 m-g/m ²						
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
Razem dział: 03 Profos								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
4		04 Magazyn						
4. 80		Wykucie starych drzwi wraz z ościeżnicą obmiar = 1,000000 szt	szt					
1*		-- R -- Robocizna	r-g	2,00	0,00	0,00		
		2 r-g/szt						
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4. 81	KNR 4-01 0354-6 Norma: KNR 4-01 0354-6, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Wykucie z muru, krat okiennych, powierzchnia do 1-m2 obmiar = 1,000000 szt	szt					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 1,05 r-g/szt	r-g	1,05	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
4. 82	KNR 4-01 0348-5 Norma: KNR 4-01 0348-5, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cementowa, grubość ścianki 1/2 cegły obmiar = 4,230000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 1,03 r-g/m²	r-g	4,36	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
4. 83	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej obmiar = 12,100000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,8 r-g/m²	r-g	9,68	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
4. 84	KNR 4-01 0804-7 Norma: KNR 4-01 0804-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Zerwanie posadzki cementowej obmiar = 12,100000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,74 r-g/m²	r-g	8,95	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
4. 85	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome obmiar = 12,100000 m²	m²					
1*		-- R -- Robocizna 0,06 r-g/m²	r-g	0,73	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,21 dm ³ /m ²	dm ³	2,54	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
4. 86	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Kons- trukcje budo- wlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro gruboś- ci 25-mm obmiar = 12,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,6792 r-g/m ²	r-g	8,22	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,08 r-g/m ²	r-g	0,97	0,00	0,00		
3*		-- M -- Drewno opałowe 0,15 kg/m ²	kg	1,82	0,00		0,00	
4*		Masa asfaltowa izolacyjna 0,085 kg/m ²	kg	1,03	0,00		0,00	
5*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0272 m ³ /m ²	m ³	0,33	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
8*		Wyciąg 0,0387 m-g/m ²	m-g	0,47	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
4. 87	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Kons- trukcje budo- wlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5 obmiar = 12,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,0265*5=0,1325 r-g/m ²	r-g	1,60	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0337*5=0,1685 r-g/m ²	r-g	2,04	0,00	0,00		
3*		-- M -- Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0105*5=0,0525 m ³ /m ²	m ³	0,64	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg 0,0149*5=0,0745 m-g/m ²	m-g	0,90	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4.88	NNRNKB 2-02 2806-6 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m ² , warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60 - kopertowo obmiar = 12,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 0,9 r-g/m ²	r-g	10,89	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/m ²	r-g	1,45	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 40.0x40.0x1.0-cm gatunek I 1,02 m ² /m ²	m ²	12,34	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 7,22 kg/m ²	kg	87,36	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,2 kg/m ²	kg	2,42	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	0,36	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,04 m-g/m ²	m-g	0,48	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
4.89	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m ² obmiar = 19,680000 m	m					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 0,31 r-g/m	r-g	6,10	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,02 r-g/m	r-g	0,39	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 12.5x25.0x1.0-cm gatunek I 0,129 m ² /m	m ²	2,54	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 0,54 kg/m	kg	10,63	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,06 kg/m	kg	1,18	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m	m-g	0,08	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,006 m-g/m	m-g	0,12	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
4. NR 2 0701-7 90 0 0000-0 KNNR 2 0701-7		Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego, grubości 12 cm obmiar = 7,610000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 0,7 r-g/m ²	r-g	5,33	0,00	0,00		
2*		-- M -- Płytki z betonu komórkowego 49x24x12 cm 8,2 szt/m ²	szt	62,40	0,00		0,00	
3*		Zaprawa cementowo-wapienna M7 (m.50) 0,01 m ³ /m ²	m ³	0,08	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg 0,07 m-g/m ²	m-g	0,53	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
4. KNR 4-01 91 0701-5 Norma: KNR 4-01 0701-5, BIMES: Roboty remontowe budowlane		Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5·m2, z zaprawy cementowo-wapiennej obmiar = 37,920000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,33 r-g/m ²	r-g	12,51	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
4. KNR 4-01 92 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane		Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5·m2 obmiar = 53,140000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,17 r-g/m ²	r-g	9,03	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa II 0,09 r-g/m ²	r-g	4,78	0,00	0,00		
3*		Tynkarze grupa III 0,64 r-g/m ²	r-g	34,01	0,00	0,00		
4*		-- M -- Cement portlandzki "25" z dodatkami 0,0052 t/m ²	t	0,28	0,00		0,00	
5*		Kratka wentylacyjna blaszana z żaluzją surowa 14x14·cm 0,04 szt/m ²	szt	2,13	0,00		0,00	
6*		Narożniki ochronne typu "Wema" 0.40·kg 0,04 szt/m ²	szt	2,13	0,00		0,00	
7*		Piasek do zapraw 0,0266 m ³ /m ²	m ³	1,41	0,00		0,00	
8*		Wapno suchogaszone (hydratyzowane) 6,6 kg/m ²	kg	350,72	0,00		0,00	
9*		Woda 0,0067 m ³ /m ²	m ³	0,36	0,00		0,00	
10*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
11*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m ²	m-g	2,13	0,00			0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
12*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5-t 0,04 m-g/m ²	m-g	2,13	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
4. KNR 23 2611-93 1		Oczyszczenie mechaniczne i zmycie obmiar = 50,010000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"						
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,272 r-g/m ²	r-g	13,60	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
4. KNR 23 0931-94 1		Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej obmiar = 65,240000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 23 0931-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"						
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,0808 r-g/m ²	r-g	5,27	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0242 r-g/m ²	r-g	1,58	0,00	0,00		
3*		-- M -- Podkładowa masa tynkarska "Atlas Cerplast" 0,3 kg/m ²	kg	19,57	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0004 m-g/m ²	m-g	0,03	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
4. NNRNKB 2-95 02 2013-1		Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 53,140000 m ²	m ²					
		Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)						
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,23 r-g/m ²	r-g	12,22	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,02 r-g/m ²	r-g	1,06	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,53	0,00	0,00		
		-- M --						

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*		Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,7 kg/m ²	kg	249,76	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,21	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,27	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
4. NNRNKB 2-96 02 2015-1		Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 12,100000 m ²	m ²					
Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)								
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,26 r-g/m ²	r-g	3,15	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,04 r-g/m ²	r-g	0,48	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,12	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,83 kg/m ²	kg	58,44	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,05	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,06	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
4. NNRNKB 2-97 02 2012-5		Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1-mm obmiar = 53,100000 m ²	m ²					
Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)								
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,11 r-g/m ²	r-g	5,84	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,6 kg/m ²	kg	84,96	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,05	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,11	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:						0,00	0,00	0,00
4. 98	NNRNKB 2-02 2014-5	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, do- datek za pogrubienie o 1 mm obmiar = 11,200000 m ²	m ²					
	Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I- XI)							
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,12 r-g/m ²	r-g	1,34	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,65 kg/m ²	kg	18,48	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:								
4. 99	NNRNKB 2-02 1134-2	(z.VII) Gruntowanie podłoży - farba gruntująca obmiar = 12,100000 m ²	m ²					
	Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I- XI)							
1*		-- R -- Robocizna 0,08 r-g/m ²	r-g	0,97	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,22 dm ³ /m ²	dm ³	2,66	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:								
4. 100	KNR 4-01 1204-2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tyn- ków, 2-krotne, ściany wewnętrzne obmiar = 53,100000 m ²	m ²					
	Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne							
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,119 r-g/m ²	r-g	6,32	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- Farba emulsyjna nawierzchniowa 0,286 dm ³ /m ²	dm ³	15,19	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
4. 101	KNR 4-01 1204-1 Norma: KNR 4-01 1204-1, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tyn- ków, 2-krotne, sufity wewnętrzne obmiar = 12,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,119 r-g/m ²	r-g	1,44	0,00	0,00		
2*		-- M -- Farba emulsyjna nawierzchniowa 0,298 dm ³ /m ²	dm ³	3,61	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
4. 102	KNR 2-02 1016-1 Norma: KNR 2-02 1016-1, BIMES: Kons- trukcje budo- wlane	Ościeżnice drzwiowe stalowe regulowane 90* 200 obmiar = 2,000000 szt	szt					
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,37 r-g/szt	r-g	0,74	0,00	0,00		
2*		Murarze grupa II 0,96 r-g/szt	r-g	1,92	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/szt	r-g	0,24	0,00	0,00		
4*		-- M -- Farba ftalowa do gruntowania ogólnego stosowa- nia biała 0,083 dm ³ /szt	dm ³	0,17	0,00		0,00	
5*		Farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowa- nia 0,094 dm ³ /szt	dm ³	0,19	0,00		0,00	
6*		Ościeżnica stalowa typ FD1 - C7 1 szt/szt	szt	2,00	0,00		0,00	
7*		Papier ścierny 0,06 m ² /szt	m ²	0,12	0,00		0,00	
8*		Rozcieńczalnik do wyrobów olejnych i ftalo- wych ogólnego stosowania 0,042 dm ³ /szt	dm ³	0,08	0,00		0,00	
9*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
10*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,02 m-g/szt	m-g	0,04	0,00			0,00
11*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycz- nym 0.5-t 0,03 m-g/szt	m-g	0,06	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4. 103	KNR 2-02 1017-5 Norma: KNR 2-02 1017-5, BIMES: Kons- trukcje budo- wlane	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne obmiar = 3,600000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,35 r-g/m ²	r-g	1,26	0,00	0,00		
2*		-- M -- Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wew- nątrzlokalowe 1 m ² /m ²	m ²	3,60	0,00		0,00	
3*		-- S -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycz- nym 0,5 t 0,01 m-g/m ²	m-g	0,04	0,00			0,00
4*		Środek transportowy3 0,02 m-g/m ²	m-g	0,07	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
4. 104	KNR 2-02 1211-5 Norma: KNR 2-02 1211-5, BIMES: Kons- trukcje budo- wlane	Kraty stalowe z prętów wypełnione siatką - otwierane, do 2·m2 - ocynkowane i proszkowo malowane obmiar = 2,000000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Cieśle grupa II 0,2669 r-g/m ²	r-g	0,53	0,00	0,00		
2*		Malarze grupa II 0,5515 r-g/m ²	r-g	1,10	0,00	0,00		
3*		Murarze grupa II 1,1938 r-g/m ²	r-g	2,39	0,00	0,00		
4*		Robotnicy grupa I 0,9451 r-g/m ²	r-g	1,89	0,00	0,00		
5*		-- M -- Farba olejna do gruntowania 0,047 dm ³ /m ²	dm ³	0,09	0,00		0,00	
6*		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- nia 0,044 dm ³ /m ²	dm ³	0,09	0,00		0,00	
7*		Kraty stalowe z prętów uchylne 16,6 kg/m ²	kg	33,20	0,00		0,00	
8*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,004 m ³ /m ²	m ³	0,01	0,00		0,00	
9*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
10*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0121 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
4. 105	KNR 2-02 1210-2 Norma: KNR 2-02 1210-2, BIMES: Kons- trukcje budo- wlane	Kraty stałe stalowe, prętowe osadzone w ścia- nach, o powierzchni do 2·m2 - ocynkowane i proszkowo malowane obmiar = 1,140000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Cieśle grupa II 0,2669 r-g/m ²	r-g	0,30	0,00	0,00		
2*		Malarze grupa II 0,5515 r-g/m ²	r-g	0,63	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		Murarze grupa II 2,9799 r-g/m ²	r-g	3,40	0,00	0,00		
4*		Robotnicy grupa I 0,4815 r-g/m ²	r-g	0,55	0,00	0,00		
5*		-- M -- Farba olejna do gruntowania 0,062 dm ³ /m ²	dm ³	0,07	0,00		0,00	
6*		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,058 dm ³ /m ²	dm ³	0,07	0,00		0,00	
7*		Kraty stalowe nieotwierane 20,7 kg/m ²	kg	23,60	0,00		0,00	
8*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,005 m ³ /m ²	m ³	0,01	0,00		0,00	
9*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
10*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0149 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
4. 106 4	KNR 19 1023-19 1023-4, Norma: KNR 19 1023-4, BIMES: Stolarka - PCV, aluminium (uzupełnienie do KNR 2-02/10, KNR 4-01/09)	Okna z PCV z obróbką osadzenia, okna uchylne jednokształtne, ponad 1,0-m2, osadzenie na kotwach - okna z siłownikami - zgodnie z dokumentacją obmiar = 1,140000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Monter grupa II 4,4 r-g/m ²	r-g	5,02	0,00	0,00		
2*		-- M -- Okna i drzwi balkonowe PVC 1 m ² /m ²	m ²	1,14	0,00		0,00	
3*		Kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl. 6,6 szt/m ²	szt	7,52	0,00		0,00	
4*		Pianka poliuretanowa - opakowanie ciśnieniowe 0,34 dm ³ /m ²	dm ³	0,39	0,00		0,00	
5*		Masa uszczelniająca silikonowa "Silikon" 0,07 dm ³ /m ²	dm ³	0,08	0,00		0,00	
6*		Gips budowlany szpachlowy 2,83 kg/m ²	kg	3,23	0,00		0,00	
7*		Sucha zaprawa szpachlowa do tynków "Ceresit-CT-29" 5,09 kg/m ²	kg	5,80	0,00		0,00	
8*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
9*		-- S -- Wyciąg 0,05 m-g/m ²	m-g	0,06	0,00			0,00
10*		Środek transportowy (1) 0,06 m-g/m ²	m-g	0,07	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
Razem dział: 04 Magazyn								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
5		05-11 Pokój zatrzymań						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5. 107	KNR 4-01 0354-6 Norma: KNR 4-01 0354-6, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Wykucie z muru, krat okiennych, powierzchnia do 1-m2 obmiar = 14,000000 szt	szt					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 1,05 r-g/szt	r-g	14,70	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
5. 108	KNR 4-01 0354-9 Norma: KNR 4-01 0354-9, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Wykucie z muru, krat drzwiowych, powierzchnia do 2-m2 obmiar = 7,000000 szt	szt					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 1,31 r-g/szt	r-g	9,17	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
5. 109	KNR 4-01 0348-5 Norma: KNR 4-01 0348-5, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cementowa, grubość ścianki 1/2 cegły obmiar = 29,520000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 1,03 r-g/m²	r-g	30,41	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
5. 110	KNRW 4-01 0332-7 Norma: KNRW 4-01 0332-07, WACE-TOB wyd.III 2000 BIMES: Roboty remontowe budowlane (Wersja Wacetob r. 1997)	Poszerzenie otworu drzwiowego obmiar = 3,850000 m²	m²					
1*		-- R -- Robocizna4 7,97 r-g/m²	r-g	30,68	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
5. 111	KNR 4-01 0701-5 Norma: KNR 4-01 0701-5, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowo-wapiennej obmiar = 361,200000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,33 r-g/m²	r-g	119,20	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
112	5. KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej obmiar = 88,200000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,8 r-g/m ²	r-g	70,56	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
113	5. KNR 4-01 0804-7 Norma: KNR 4-01 0804-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Zerwanie posadzki cementowej obmiar = 88,200000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,74 r-g/m ²	r-g	65,27	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
114	5. R 4-01 0518-6 0 0000-0 KNR 4-01 0518-6	(analogia) Rozbiórka izolacji poziomej podposadzkowej z papy obmiar = 88,200000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 0,31 r-g/m ²	r-g	27,34	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
115	5. R 4-01 0518-7 0 0000-0 KNR 4-01 0518-7	(analogia) Rozbiórka izolacji poziomej podposadzkowej z papy - następna warstwa obmiar = 88,200000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 0,05 r-g/m ²	r-g	4,41	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
116	5. NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie poziome obmiar = 88,200000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,06 r-g/m ²	r-g	5,29	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,21 dm ³ /m ²	dm ³	18,52	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
5*		Środek transportowy 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,03	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
5. KNR 2-02 117 1101-2		Podkłady betonowe, beton podawany taczakami lub japonkami, zwykły obmiar = 8,820000 m ³	m ³					
1*		-- R -- Betoniarze grupa II 2,79 r-g/m ³	r-g	24,61	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 3,16 r-g/m ³	r-g	27,87	0,00	0,00		
3*		-- M -- Beton zwykły z kruszywa naturalnego 1,02 m ³ /m ³	m ³	9,00	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg 1,53 m-g/m ³	m-g	13,49	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
5. KNR 2-02 118 1106-1		Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm - kopertowo obmiar = 88,200000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Konstrukcje budowlane						
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,6792 r-g/m ²	r-g	59,91	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,08 r-g/m ²	r-g	7,06	0,00	0,00		
3*		-- M -- Drewno opałowe 0,15 kg/m ²	kg	13,23	0,00		0,00	
4*		Masa asfaltowa izolacyjna 0,085 kg/m ²	kg	7,50	0,00		0,00	
5*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0272 m ³ /m ²	m ³	2,40	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,03	0,00			0,00
8*		Wyciąg 0,0387 m-g/m ²	m-g	3,41	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
5. KNR 2-02 119 1106-3		Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5 obmiar = 88,200000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Konstrukcje budowlane						
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,0265*5=0,1325 r-g/m ²	r-g	11,69	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0337*5=0,1685 r-g/m ²	r-g	14,86	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		-- M -- Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0105*5=0,0525 m ³ /m ²	m ³	4,63	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg 0,0149*5=0,0745 m-g/m ²	m-g	6,57	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
5. KNR 29 0635-120 1		Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia, gruntowanie ręcznie obmiar = 88,200000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 29 0635-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)						
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,0623 r-g/m ²	r-g	5,49	0,00	0,00		
2*		-- M -- Środek gruntujący Eurolan 3K 0,0547 dm ³ /m ²	dm ³	4,82	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,00007 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
5. KNR 29 0636-121 1		Przygotowanie powierzchni pionowych pod uszczelnienia, gruntowanie, ręcznie obmiar = 29,690000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 29 0636-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)						
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,068 r-g/m ²	r-g	2,02	0,00	0,00		
2*		-- M -- Środek gruntujący Eurolan 3K 0,0686 dm ³ /m ²	dm ³	2,04	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,00009 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5.122	KNR 29 0638-1 Norma: KNR 29 0638-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami obmiar = 98,980000 m	m					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,1522 r-g/m	r-g	15,06	0,00	0,00		
2*		-- M -- Taśma dylatacyjna uszczelniająca SUPERFLEX-B 240 1,05 m/m	m	103,93	0,00		0,00	
3*		Masa uszczelniająca SUPERFLEX-10 0,145 dm ³ /m	dm ³	14,35	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,00158 m-g/m	m-g	0,16	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
5.123	KNR 29 0640-1 Norma: KNR 29 0640-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych pomieszczeń mokrych obmiar = 88,200000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,0665 r-g/m ²	r-g	5,87	0,00	0,00		
2*		-- M -- Masa uszczelniająca SUPERFLEX-10 1,45 dm ³ /m ²	dm ³	127,89	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,00126 m-g/m ²	m-g	0,11	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5.124	KNR 29 0641-1 Norma: KNR 29 0641-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych pomieszczeń mokrych obmiar = 29,400000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,0872 r-g/m ²	r-g	2,56	0,00	0,00		
2*		-- M -- Masa uszczelniająca SUPERFLEX-10 1,5 dm ³ /m ²	dm ³	44,10	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,00131 m-g/m ²	m-g	0,04	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
5.125	NNRNKB 2-02 2806-6 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m ² , warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 60x60 - kopertowo obmiar = 88,200000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 0,9 r-g/m ²	r-g	79,38	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/m ²	r-g	10,58	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 40.0x40.0x1.0-cm gatunek I 1,02 m ² /m ²	m ²	89,96	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 7,22 kg/m ²	kg	636,80	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,2 kg/m ²	kg	17,64	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	2,65	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,04 m-g/m ²	m-g	3,53	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5.126	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m2 obmiar = 98,700000 m	m					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 0,31 r-g/m	r-g	30,60	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,02 r-g/m	r-g	1,97	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 12.5x25.0x1.0-cm gatunek I 0,129 m²/m	m²	12,73	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 0,54 kg/m	kg	53,30	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,06 kg/m	kg	5,92	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m	m-g	0,39	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,006 m-g/m	m-g	0,59	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
5.127	KNR 4-01 1214-2 Norma: KNR 4-01 1214-2, BIMES: Roboty remontowe budowlane	(analogia)Ręczne zeszkrobanie farby olejnej z ścian obmiar = 361,120000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,27 r-g/m²	r-g	97,50	0,00	0,00		
2*		-- M -- Papier ścierny elektrokorundowy 0,56 szt/m²	szt	202,23	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
5.128	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2 obmiar = 361,200000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,17 r-g/m²	r-g	61,40	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa II 0,09 r-g/m²	r-g	32,51	0,00	0,00		
3*		Tynkarze grupa III 0,64 r-g/m²	r-g	231,17	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*		-- M -- Cement portlandzki "25" z dodatkami 0,0052 t/m ²	t	1,88	0,00		0,00	
5*		Kratka wentylacyjna blaszana z żaluzją surowa 14x14-cm 0,04 szt/m ²	szt	14,45	0,00		0,00	
6*		Narożniki ochronne typu "Wema" 0.40-kg 0,04 szt/m ²	szt	14,45	0,00		0,00	
7*		Piasek do zapraw 0,0266 m ³ /m ²	m ³	9,61	0,00		0,00	
8*		Wapno suchogaszone (hydratyzowane) 6,6 kg/m ²	kg	2 383,92	0,00		0,00	
9*		Woda 0,0067 m ³ /m ²	m ³	2,42	0,00		0,00	
10*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
11*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m ²	m-g	14,45	0,00			0,00
12*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5-t 0,04 m-g/m ²	m-g	14,45	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
5. KNR 23 0931-129 1		Nalożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej obmiar = 361,200000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 23 0931-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"						
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,0808 r-g/m ²	r-g	29,18	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0242 r-g/m ²	r-g	8,74	0,00	0,00		
3*		-- M -- Podkładowa masa tynkarska "Atlas Cerplast" 0,3 kg/m ²	kg	108,36	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0004 m-g/m ²	m-g	0,14	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
5. NNRNKB 2-130 02 2013-1		Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m ² , (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 272,920000 m ²	m ²					
		Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)						
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,23 r-g/m ²	r-g	62,77	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,02 r-g/m ²	r-g	5,46	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	2,73	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,7 kg/m ²	kg	1 282,72	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	1,09	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	1,36	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
5. NNRNKB 2-131	02 2015-1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI) obmiar = 88,200000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,26 r-g/m ²	r-g	22,93	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,04 r-g/m ²	r-g	3,53	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,88	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,83 kg/m ²	kg	426,01	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,35	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,44	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
5. NNRNKB 2-132	02 2012-5	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1-mm Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI) obmiar = 273,000000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,11 r-g/m ²	r-g	30,03	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,6 kg/m ²	kg	436,80	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,27	0,00			0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,55	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:						0,00	0,00	0,00
5. NNRNKB 2-133	02 2014-5	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, do- datek za pogrubienie o 1·mm obmiar = 88,200000 m ²	m ²					
Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I- XI)								
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,12 r-g/m ²	r-g	10,58	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,65 kg/m ²	kg	145,53	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,09	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,18	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:						0,00	0,00	0,00
5. NNRNKB 2-134	02 1134-2	(z.VII) Gruntowanie podłoży obmiar = 361,200000 m ²	m ²					
Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I- XI)								
1*		-- R -- Robocizna 0,08 r-g/m ²	r-g	28,90	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,22 dm ³ /m ²	dm ³	79,46	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,07	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,11	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:						0,00	0,00	0,00
5. KNR 4-01135	1206-2	Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, ściany, bez szpachlowania, 2- krotne obmiar = 272,920000 m ²	m ²					
Norma: KNR 4-01 1206-2, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne								
-- R --								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		Malarze grupa II 0,185 r-g/m ²	r-g	50,49	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,199 r-g/m ²	r-g	54,31	0,00	0,00		
3*		-- M -- Farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,119 dm ³ /m ²	dm ³	32,48	0,00		0,00	
4*		Farba olejna do gruntowania 0,149 dm ³ /m ²	dm ³	40,67	0,00		0,00	
5*		Gips budowlany zwykły 0,004 kg/m ²	kg	1,09	0,00		0,00	
6*		Grunt pokostowy 0,18 dm ³ /m ²	dm ³	49,13	0,00		0,00	
7*		Rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych 0,06 dm ³ /m ²	dm ³	16,38	0,00		0,00	
8*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
5. KNR 4-01 136 1206-7		Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, sufity, bez szpachlowania, 2-krotne obmiar = 88,200000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 4-01 1206-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane						
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,231 r-g/m ²	r-g	20,37	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,246 r-g/m ²	r-g	21,70	0,00	0,00		
3*		-- M -- Farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,119 dm ³ /m ²	dm ³	10,50	0,00		0,00	
4*		Farba olejna do gruntowania 0,149 dm ³ /m ²	dm ³	13,14	0,00		0,00	
5*		Gips budowlany zwykły 0,002 kg/m ²	kg	0,18	0,00		0,00	
6*		Grunt pokostowy 0,18 dm ³ /m ²	dm ³	15,88	0,00		0,00	
7*		Rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych 0,06 dm ³ /m ²	dm ³	5,29	0,00		0,00	
8*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
5. DC 20 0121-3 137		Usunięcie z budynku gruzu z parteru obmiar = 30,570000 m ³	m ³					
		Norma: DC 20 0121-3, BIMES: Okładziny z płytek ceramicznych w systemie MAPEI Datacomp sp. z o.o., wyd. I, Kraków 2013						
1*		-- R -- Robocizna 2,4 r-g/m ³	r-g	73,37	0,00	0,00		
2*		-- M -- Materiały inne (Robocizna) 10 %(od R)	%	10,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5.138	KNR 4-01 0108-11 Norma: KNR 4-01 0108-11, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km obmiar = 30,560000 m³	m³					
1*		-- R -- Robocizna 0,86 r-g/m³	r-g	26,28	0,00	0,00		
2*		-- S -- Samochód samowyładowczy do 5 t 0,68 m-g/m³	m-g	20,78	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
5.139		Utylizacja materiałów obmiar = 30,560000 t	t					
1*		-- M -- Utylizacja materiałów 1 m³/t	m³	30,56	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
5.140		Wykucie starych drzwi wraz z ościeżnicą - drzwi stalowe do cel obmiar = 7,000000 szt	szt					
1*		-- R -- Robocizna 6 r-g/szt	r-g	42,00	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
5.141	KNR 2-02 1203-1 Norma: KNR 2-02 1203-1, BIMES: Konstrukcje budowlane	Dostawa i montaż nowych drzwi stalowych do cel - zgodnie z dokumentacją techniczną - 7 szt obmiar = 14,000000 m²	m²					
1*		-- R -- Cieśle grupa II 0,31 r-g/m²	r-g	4,34	0,00	0,00		
2*		Malarze grupa II 0,85 r-g/m²	r-g	11,90	0,00	0,00		
3*		Murarze grupa II 1,65 r-g/m²	r-g	23,10	0,00	0,00		
4*		Robotnicy grupa I 0,49 r-g/m²	r-g	6,86	0,00	0,00		
5*		-- M -- Drzwi stalowe 40 kg/m²	kg	560,00	0,00		0,00	
6*		Farba olejna do gruntowania 0,22 dm³/m²	dm³	3,08	0,00		0,00	
7*		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,21 dm³/m²	dm³	2,94	0,00		0,00	
8*		Papier ścierny1 1,17 arkusz/m²	arkusz	16,38	0,00		0,00	
9*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,01 m³/m²	m³	0,14	0,00		0,00	
10*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
11*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,03 m-g/m²	m-g	0,42	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
5. 142	KNR 2-02 1211-5 Norma: KNR 2-02 1211-5, BIMES: Konstrukcje budowlane	Kraty stalowe z prętów wypełnione siatką - otwierane, do 2·m2 - ocynkowane i proszkowo malowane - 7 szt obmiar = 12,600000 m ²	m ²					
		-- R --						
1*		Cieśle grupa II 0,2669 r-g/m ²	r-g	3,36	0,00	0,00		
2*		Malarze grupa II 0,5515 r-g/m ²	r-g	6,95	0,00	0,00		
3*		Murarze grupa II 1,1938 r-g/m ²	r-g	15,04	0,00	0,00		
4*		Robotnicy grupa I 0,9451 r-g/m ²	r-g	11,91	0,00	0,00		
		-- M --						
5*		Farba olejna do gruntowania 0,047 dm ³ /m ²	dm ³	0,59	0,00		0,00	
6*		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,044 dm ³ /m ²	dm ³	0,55	0,00		0,00	
7*		Kraty stalowe z prętów uchylne 16,6 kg/m ²	kg	209,16	0,00		0,00	
8*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,004 m ³ /m ²	m ³	0,05	0,00		0,00	
9*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
		-- S --						
10*		Środek transportowy (1) 0,0121 m-g/m ²	m-g	0,15	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
5. 143	KNR 2-02 1210-2 Norma: KNR 2-02 1210-2, BIMES: Konstrukcje budowlane	Kraty stałe stalowe, prętowe osadzone w ścianach, o powierzchni do 2·m2 - ocynkowane i proszkowo malowane - 7 szt obmiar = 7,890000 m ²	m ²					
		-- R --						
1*		Cieśle grupa II 0,2669 r-g/m ²	r-g	2,11	0,00	0,00		
2*		Malarze grupa II 0,5515 r-g/m ²	r-g	4,35	0,00	0,00		
3*		Murarze grupa II 2,9799 r-g/m ²	r-g	23,51	0,00	0,00		
4*		Robotnicy grupa I 0,4815 r-g/m ²	r-g	3,80	0,00	0,00		
		-- M --						
5*		Farba olejna do gruntowania 0,062 dm ³ /m ²	dm ³	0,49	0,00		0,00	
6*		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,058 dm ³ /m ²	dm ³	0,46	0,00		0,00	
7*		Kraty stalowe nieotwierane 20,7 kg/m ²	kg	163,32	0,00		0,00	
8*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,005 m ³ /m ²	m ³	0,04	0,00		0,00	
9*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
		-- S --						
10*		Środek transportowy (1) 0,0149 m-g/m ²	m-g	0,12	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5.144	KNR 2-02 1211-1 Norma: KNR 2-02 1211-1, BIMES: Konstrukcje budowlane	Kraty stalowe z prętów wypełnione siatką - otwierane, do 1·m2 - 7 szt obmiar = 1,680000 m ²	m ²					
		-- R --						
1*		Cieśle grupa II 0,4538 r-g/m ²	r-g	0,76	0,00	0,00		
2*		Malarze grupa II 0,937 r-g/m ²	r-g	1,57	0,00	0,00		
3*		Murarze grupa II 2,0773 r-g/m ²	r-g	3,49	0,00	0,00		
4*		Robotnicy grupa I 0,7208 r-g/m ²	r-g	1,21	0,00	0,00		
		-- M --						
5*		Farba olejna do gruntowania 0,053 dm ³ /m ²	dm ³	0,09	0,00		0,00	
6*		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,054 dm ³ /m ²	dm ³	0,09	0,00		0,00	
7*		Kraty stalowe z prętów uchylne 20,23 kg/m ²	kg	33,99	0,00		0,00	
8*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,004 m ³ /m ²	m ³	0,01	0,00		0,00	
9*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
		-- S --						
10*		Środek transportowy (1) 0,0146 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
5.145	KNR 19 1023-4 Norma: KNR 19 1023-4, BIMES: Stolarka - PCV, aluminium (uzupełnienie do KNR 2-02/10, KNR 4-01/09)	Okna z PCV z obróbką obsadzenia, okna uchylne jednoodzielne, ponad 1,0·m2, osadzenie na kotwach - okna z siłownikami - zgodnie z dokumentacją - 7 szt obmiar = 7,890000 m ²	m ²					
		-- R --						
1*		Monter grupa II 4,4 r-g/m ²	r-g	34,72	0,00	0,00		
		-- M --						
2*		Okna i drzwi balkonowe PVC 1 m ² /m ²	m ²	7,89	0,00		0,00	
3*		Kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl. 6,6 szt/m ²	szt	52,07	0,00		0,00	
4*		Pianka poliuretanowa - opakowanie ciśnieniowe 0,34 dm ³ /m ²	dm ³	2,68	0,00		0,00	
5*		Masa uszczelniająca silikonowa "Silikon" 0,07 dm ³ /m ²	dm ³	0,55	0,00		0,00	
6*		Gips budowlany szpachlowy 2,83 kg/m ²	kg	22,33	0,00		0,00	
7*		Sucha zaprawa szpachlowa do tynków "Ceresit-CT-29" 5,09 kg/m ²	kg	40,16	0,00		0,00	
8*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
		-- S --						
9*		Wyciąg 0,05 m-g/m ²	m-g	0,39	0,00			0,00
10*		Środek transportowy (1) 0,06 m-g/m ²	m-g	0,47	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem dział: 05-11 Pokój zatrzymań								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
6		12 Toaleta zatrzymanych						
6. KNR 4-04 146 0502-1		Rozebranie okładzin ceramicznych obmiar = 38,200000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 4-04 0502-1, BIMES: Ro- boty rozbior- kowe i wybu- rzeniowe bu- dynków i bu- dowli (MGPiB, W-wa-Olsztyn 1997r., Wyd. VI)						
1*		-- R -- Robocizna 0,58 r-g/m ²	r-g	22,16	0,00	0,00		
2*		-- M -- Bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II 0,005 m ³ /m ²	m ³	0,19	0,00		0,00	
3*		Deski iglaste obrzynane gr. 28-45 mm kl.II 0,003 m ³ /m ²	m ³	0,11	0,00		0,00	
4*		Gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,16 kg/m ²	kg	6,11	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 0,5 %(od M)	%	0,50	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
6. KNR 4-01 147 0354-6		Wykucie z muru, krat okiennych, powierzchnia do 1-m2 obmiar = 1,000000 szt	szt					
		Norma: KNR 4-01 0354-6, BIMES: Ro- boty remonto- we budowlane						
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 1,05 r-g/szt	r-g	1,05	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
6. KNR 4-01 148 0354-9		Wykucie z muru, krat drzwiowych, powierzchnia do 2-m2 obmiar = 1,000000 szt	szt					
		Norma: KNR 4-01 0354-9, BIMES: Ro- boty remonto- we budowlane						
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 1,31 r-g/szt	r-g	1,31	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
6. KNR 4-01 149 0701-6		Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, fi- larach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy ce- mentowej obmiar = 38,180000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Ro- boty remonto- we budowlane						
		-- R --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		Robotnicy grupa I 0,41 r-g/m ²	r-g	15,65	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
6. KNR 4-01 150 0348-5	Norma: KNR 4-01 0348-5, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cementowa, grubość ścianki 1/2 cegły obmiar = 4,230000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 1,03 r-g/m ²	r-g	4,36	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
6. KNR 4-01 151 0811-7	Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,8 r-g/m ²	r-g	9,92	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
6. KNR 4-01 152 0804-7	Norma: KNR 4-01 0804-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Zerwanie posadzki cementowej obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,74 r-g/m ²	r-g	9,18	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
6. R 4-01 0518- 153 6 0 0000-0	KNR 4-01 0518-6	(analogia) Rozbiórka izolacji poziomej podposadzkowej z papy obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 0,31 r-g/m ²	r-g	3,84	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
6. R 4-01 0518- 154 7 0 0000-0	KNR 4-01 0518-7	(analogia) Rozbiórka izolacji poziomej podposadzkowej z papy - następna warstwa obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 0,05 r-g/m ²	r-g	0,62	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6.155	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchni poziome obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,06 r-g/m ²	r-g	0,74	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,21 dm ³ /m ²	dm ³	2,60	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
6.156	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm - kopertowo obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,6792 r-g/m ²	r-g	8,42	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,08 r-g/m ²	r-g	0,99	0,00	0,00		
3*		-- M -- Drewno opałowe 0,15 kg/m ²	kg	1,86	0,00		0,00	
4*		Masa asfaltowa izolacyjna 0,085 kg/m ²	kg	1,05	0,00		0,00	
5*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0272 m ³ /m ²	m ³	0,34	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
8*		Wyciąg 0,0387 m-g/m ²	m-g	0,48	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
6.157	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5 obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,0265*5=0,1325 r-g/m ²	r-g	1,64	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0337*5=0,1685 r-g/m ²	r-g	2,09	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		-- M -- Zaprawa cementowa M12 (m.80) $0,0105 \times 5 = 0,0525 \text{ m}^3/\text{m}^2$	m ³	0,65	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg $0,0149 \times 5 = 0,0745 \text{ m-g/m}^2$	m-g	0,92	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
6. KNR 29 0635-158 1		Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia, gruntowanie ręcznie obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 29 0635-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)						
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,0623 r-g/m ²	r-g	0,77	0,00	0,00		
2*		-- M -- Środek gruntujący Eurolan 3K $0,0547 \text{ dm}^3/\text{m}^2$	dm ³	0,68	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,00007 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
6. KNR 29 0636-159 1		Przygotowanie powierzchni pionowych pod uszczelnienia, gruntowanie, ręcznie obmiar = 64,690000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 29 0636-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)						
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,068 r-g/m ²	r-g	4,40	0,00	0,00		
2*		-- M -- Środek gruntujący Eurolan 3K $0,0686 \text{ dm}^3/\text{m}^2$	dm ³	4,44	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,00009 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6.160	KNR 29 0638-1 Norma: KNR 29 0638-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami obmiar = 23,960000 m	m					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,1522 r-g/m	r-g	3,65	0,00	0,00		
2*		-- M -- Taśma dylatacyjna uszczelniająca SUPERFLEX-B 240 1,05 m/m	m	25,16	0,00		0,00	
3*		Masa uszczelniająca SUPERFLEX-10 0,145 dm³/m	dm³	3,47	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,00158 m-g/m	m-g	0,04	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
6.161	KNR 29 0640-1 Norma: KNR 29 0640-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych pomieszczeń mokrych obmiar = 12,400000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,0665 r-g/m²	r-g	0,82	0,00	0,00		
2*		-- M -- Masa uszczelniająca SUPERFLEX-10 1,45 dm³/m²	dm³	17,98	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,00126 m-g/m²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6.162	KNR 29 0641-1 Norma: KNR 29 0641-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych pomieszczeń mokrych obmiar = 64,700000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,0872 r-g/m ²	r-g	5,64	0,00	0,00		
2*		-- M -- Masa uszczelniająca SUPERFLEX-10 1,5 dm ³ /m ²	dm ³	97,05	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,00131 m-g/m ²	m-g	0,08	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
6.163	NNRNKB 2-02 2806-6 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m ² , warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 60x60 - kopertowo obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 0,9 r-g/m ²	r-g	11,16	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/m ²	r-g	1,49	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 40.0x40.0x1.0-cm gatunek I 1,02 m ² /m ²	m ²	12,65	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 7,22 kg/m ²	kg	89,53	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,2 kg/m ²	kg	2,48	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	0,37	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,04 m-g/m ²	m-g	0,50	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6.164	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5·m2 obmiar = 64,700000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,17 r-g/m²	r-g	11,00	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa II 0,09 r-g/m²	r-g	5,82	0,00	0,00		
3*		Tynkarze grupa III 0,64 r-g/m²	r-g	41,41	0,00	0,00		
4*		-- M -- Cement portlandzki "25" z dodatkami 0,0052 t/m²	t	0,34	0,00		0,00	
5*		Kratka wentylacyjna blaszana z żaluzją surowa 14x14·cm 0,04 szt/m²	szt	2,59	0,00		0,00	
6*		Narożniki ochronne typu "Wema" 0.40·kg 0,04 szt/m²	szt	2,59	0,00		0,00	
7*		Piasek do zapraw 0,0266 m³/m²	m³	1,72	0,00		0,00	
8*		Wapno suchogaszone (hydratyzowane) 6,6 kg/m²	kg	427,02	0,00		0,00	
9*		Woda 0,0067 m³/m²	m³	0,43	0,00		0,00	
10*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
11*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m²	m-g	2,59	0,00			0,00
12*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5·t 0,04 m-g/m²	m-g	2,59	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
6.165	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie obmiar = 12,400000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,272 r-g/m²	r-g	3,37	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
6.166	KNR 23 0931-1 Norma: KNR 23 0931-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej obmiar = 12,400000 m²	m²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,0808 r-g/m²	r-g	1,00	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		Robotnicy grupa I 0,0242 r-g/m ²	r-g	0,30	0,00	0,00		
3*		-- M -- Podkładowa masa tynkarska "Atlas Cerplast" 0,3 kg/m ²	kg	3,72	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0004 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
6. 167	NNRNKB 2-02 2015-1 Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m ² , (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,26 r-g/m ²	r-g	3,22	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,04 r-g/m ²	r-g	0,50	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,12	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,83 kg/m ²	kg	59,89	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,05	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,06	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
6. 168	NNRNKB 2-02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, do-datek za pogrubienie o 1-mm obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,12 r-g/m ²	r-g	1,49	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,65 kg/m ²	kg	20,46	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
6. NNRNKB 2-169 02 1134-2		(z.VII) Gruntowanie podłoży obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)								
1*		-- R -- Robocizna 0,08 r-g/m ²	r-g	0,99	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,22 dm ³ /m ²	dm ³	2,73	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
6. KNR 4-01 1206-7		Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, sufity, bez szpachlowania, 2-krotne obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
Norma: KNR 4-01 1206-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane								
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,231 r-g/m ²	r-g	2,86	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,246 r-g/m ²	r-g	3,05	0,00	0,00		
3*		-- M -- Farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,119 dm ³ /m ²	dm ³	1,48	0,00		0,00	
4*		Farba olejna do gruntowania 0,149 dm ³ /m ²	dm ³	1,85	0,00		0,00	
5*		Gips budowlany zwykły 0,002 kg/m ²	kg	0,02	0,00		0,00	
6*		Grunt pokostowy 0,18 dm ³ /m ²	dm ³	2,23	0,00		0,00	
7*		Rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych 0,06 dm ³ /m ²	dm ³	0,74	0,00		0,00	
8*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6. 171	NNRNKB 2-02 2802-5 Norma: NNRNKB 2-02 2802-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Licowanie ścian o powierzchni do 10·m2 płytkami kamionkowymi "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x30 obmiar = 64,690000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 3,68 r-g/m ²	r-g	238,06	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/m ²	r-g	7,76	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 30.0x30.0x1.0-cm gatunek I 1,05 m ² /m ²	m ²	67,92	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 7,22 kg/m ²	kg	467,06	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,27 kg/m ²	kg	17,47	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	1,94	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,04 m-g/m ²	m-g	2,59	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
6. 172	KNR 2-02 1016-1 Norma: KNR 2-02 1016-1, BIMES: Konstrukcje budowlane	Ościeżnice drzwiowe stalowe regulowane 90° 200 obmiar = 3,000000 szt	szt					
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,37 r-g/szt	r-g	1,11	0,00	0,00		
2*		Murarze grupa II 0,96 r-g/szt	r-g	2,88	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/szt	r-g	0,36	0,00	0,00		
4*		-- M -- Farba ftalowa do gruntowania ogólnego stosowania biała 0,083 dm ³ /szt	dm ³	0,25	0,00		0,00	
5*		Farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,094 dm ³ /szt	dm ³	0,28	0,00		0,00	
6*		Ościeżnica stalowa typ FD1 - C7 1 szt/szt	szt	3,00	0,00		0,00	
7*		Papier ścierny 0,06 m ² /szt	m ²	0,18	0,00		0,00	
8*		Rozcieńczalnik do wyrobów olejnych i ftalowych ogólnego stosowania 0,042 dm ³ /szt	dm ³	0,13	0,00		0,00	
9*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
10*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,02 m-g/szt	m-g	0,06	0,00			0,00

Lp.	Podstawa	Opis	j	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
11*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5-t 0,03 m-g/szt	m-g	0,09	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
6. KNR 2-02 173 1017-5	Norma: KNR 2-02 1017-5, BIMES: Konstrukcje budowlane	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne z szybą matową P4 obmiar = 5,400000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,35 r-g/m ²	r-g	1,89	0,00	0,00		
2*		-- M -- Skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone z szybą P4 1 m ² /m ²	m ²	5,40	0,00		0,00	
3*		-- S -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,01 m-g/m ²	m-g	0,05	0,00			0,00
4*		Środek transportowy3 0,02 m-g/m ²	m-g	0,11	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
6. DC 20 0121-3 174 Norma: DC 20 0121-3, BIMES: Okładziny z płytek ceramicznych w systemie MAPEI Datacomp sp. z o.o., wyd. I, Kraków 2013		Usunięcie z budynku gruzu z parteru obmiar = 3,710000 m ³	m ³					
1*		-- R -- Robocizna 2,4 r-g/m ³	r-g	8,90	0,00	0,00		
2*		-- M -- Materiały inne (Robocizna) 10 %(od R)	%	10,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
6. KNR 4-01 175 0108-11	Norma: KNR 4-01 0108-11, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km obmiar = 3,700000 m ³	m ³					
1*		-- R -- Robocizna 0,86 r-g/m ³	r-g	3,18	0,00	0,00		
2*		-- S -- Samochód samowyładowczy do 5 t 0,68 m-g/m ³	m-g	2,52	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
6. 176		Utylizacja materiałów obmiar = 3,700000 t	t					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- M -- Utylizacja materiałów 1 m ³ /t	m ³	3,70	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
6. KNR 2-02 177 1211-5		Kraty stalowe z prętów wypełnione siatką - otwierane, do 2-m2 - ocynkowane i proszkowo malowane obmiar = 1,800000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 2-02 1211-5, BIMES: Kons- trukcje budo- wlane						
1*		-- R -- Cieśle grupa II 0,2669 r-g/m ²	r-g	0,48	0,00	0,00		
2*		Malarze grupa II 0,5515 r-g/m ²	r-g	0,99	0,00	0,00		
3*		Murarze grupa II 1,1938 r-g/m ²	r-g	2,15	0,00	0,00		
4*		Robotnicy grupa I 0,9451 r-g/m ²	r-g	1,70	0,00	0,00		
5*		-- M -- Farba olejna do gruntowania 0,047 dm ³ /m ²	dm ³	0,08	0,00		0,00	
6*		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- wania 0,044 dm ³ /m ²	dm ³	0,08	0,00		0,00	
7*		Kraty stalowe z prętów uchylne 16,6 kg/m ²	kg	29,88	0,00		0,00	
8*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,004 m ³ /m ²	m ³	0,01	0,00		0,00	
9*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
10*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0121 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
6. KNR 2-02 178 1210-2		Kraty stałe stalowe, prętowe osadzone w ścia- nach, o powierzchni do 2-m2 - ocynkowane i proszkowo malowane obmiar = 1,140000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 2-02 1210-2, BIMES: Kons- trukcje budo- wlane						
1*		-- R -- Cieśle grupa II 0,2669 r-g/m ²	r-g	0,30	0,00	0,00		
2*		Malarze grupa II 0,5515 r-g/m ²	r-g	0,63	0,00	0,00		
3*		Murarze grupa II 2,9799 r-g/m ²	r-g	3,40	0,00	0,00		
4*		Robotnicy grupa I 0,4815 r-g/m ²	r-g	0,55	0,00	0,00		
5*		-- M -- Farba olejna do gruntowania 0,062 dm ³ /m ²	dm ³	0,07	0,00		0,00	
6*		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- wania 0,058 dm ³ /m ²	dm ³	0,07	0,00		0,00	
7*		Kraty stalowe nieotwierane 20,7 kg/m ²	kg	23,60	0,00		0,00	
8*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,005 m ³ /m ²	m ³	0,01	0,00		0,00	
9*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
		-- S --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
10*		Środek transportowy (1) 0,0149 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
6. KNR 2-02 179 1211-1		Kraty stalowe z prętów wypełnione siatką - otwierane, do 1·m2 obmiar = 0,240000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 2-02 1211-1, BIMES: Kons- trukcje budo- wlane						
1*		-- R -- Cieśle grupa II 0,4538 r-g/m ²	r-g	0,11	0,00	0,00		
2*		Malarze grupa II 0,937 r-g/m ²	r-g	0,22	0,00	0,00		
3*		Murarze grupa II 2,0773 r-g/m ²	r-g	0,50	0,00	0,00		
4*		Robotnicy grupa I 0,7208 r-g/m ²	r-g	0,17	0,00	0,00		
5*		-- M -- Farba olejna do gruntowania 0,053 dm ³ /m ²	dm ³	0,01	0,00		0,00	
6*		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stoso- wania 0,054 dm ³ /m ²	dm ³	0,01	0,00		0,00	
7*		Kraty stalowe z prętów uchylne 20,23 kg/m ²	kg	4,86	0,00		0,00	
8*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,004 m ³ /m ²	m ³	0,00	0,00		0,00	
9*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
10*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0146 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
6. KNR 19 1023- 180 4		Okna z PCV z obróbką osadzenia, okna uchylne jednodzielne, ponad 1,0·m2, osadza- nie na kotwach - okna z siłownikami - zgodnie z dokumentacją obmiar = 1,140000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 19 1023-4, BIMES: Sto- larka - PCV, aluminium (uzupełnienie do KNR 2-02/ 10, KNR 4- 01/09)						
1*		-- R -- Monter grupa II 4,4 r-g/m ²	r-g	5,02	0,00	0,00		
2*		-- M -- Okna i drzwi balkonowe PVC 1 m ² /m ²	m ²	1,14	0,00		0,00	
3*		Kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl. 6,6 szt/m ²	szt	7,52	0,00		0,00	
4*		Pianka poliuretanowa - opakowanie ciśnienio- we 0,34 dm ³ /m ²	dm ³	0,39	0,00		0,00	
5*		Masa uszczelniająca silikonowa "Silikon" 0,07 dm ³ /m ²	dm ³	0,08	0,00		0,00	
6*		Gips budowlany szpachlowy 2,83 kg/m ²	kg	3,23	0,00		0,00	
7*		Sucha zaprawa szpachlowa do tynków " Ceresit-CT-29" 5,09 kg/m ²	kg	5,80	0,00		0,00	
8*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
		-- S --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
9*		Wyciąg 0,05 m-g/m ²	m-g	0,06	0,00			0,00
10*		Środek transportowy (1) 0,06 m-g/m ²	m-g	0,07	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
Razem dział: 12 Toaleta zatrzymanych					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
7		13 Pomieszczenie socjalne						
7. 181		Wykucie starych drzwi wraz z ościeżnicą obmiar = 1,000000 szt	szt					
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
7. 182	KNR 4-01 0348-5 Norma: KNR 4-01 0348-5, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cemen- towa, grubość ścianki 1/2 cegły obmiar = 4,240000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 1,03 r-g/m ²	r-g	4,37	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
7. 183	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie ce- mentowej obmiar = 9,800000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,8 r-g/m ²	r-g	7,84	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
7. 184	KNR 4-01 0804-7 Norma: KNR 4-01 0804-7, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne	Zerwanie posadzki cementowej obmiar = 9,800000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,74 r-g/m ²	r-g	7,25	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
7. 185	NNRNKB 2- 02 1134-1 Norma: NNRNKB 2- 02 1134-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I- XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - po- wierzchnie poziome obmiar = 9,800000 m ²	m ²					
		-- R --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		Robocizna 0,06 r-g/m ²	r-g	0,59	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,21 dm ³ /m ²	dm ³	2,06	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:								
7. KNR 2-02 186 1106-1		Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubość- ci 25-mm obmiar = 9,800000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Kons- trukcje budo- wlane						
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,6792 r-g/m ²	r-g	6,66	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,08 r-g/m ²	r-g	0,78	0,00	0,00		
3*		-- M -- Drewno opałowe 0,15 kg/m ²	kg	1,47	0,00		0,00	
4*		Masa asfaltowa izolacyjna 0,085 kg/m ²	kg	0,83	0,00		0,00	
5*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0272 m ³ /m ²	m ³	0,27	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
8*		Wyciąg 0,0387 m-g/m ²	m-g	0,38	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:								
7. KNR 2-02 187 1106-3		Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5 obmiar = 9,800000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Kons- trukcje budo- wlane						
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,0265*5=0,1325 r-g/m ²	r-g	1,30	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0337*5=0,1685 r-g/m ²	r-g	1,65	0,00	0,00		
3*		-- M -- Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0105*5=0,0525 m ³ /m ²	m ³	0,51	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg 0,0149*5=0,0745 m-g/m ²	m-g	0,73	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7.188	NNRNKB 2-02 2806-6 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m ² , warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60 - kopertowo obmiar = 9,800000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 0,9 r-g/m ²	r-g	8,82	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/m ²	r-g	1,18	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 40.0x40.0x1.0-cm gatunek I 1,02 m ² /m ²	m ²	10,00	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 7,22 kg/m ²	kg	70,76	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,2 kg/m ²	kg	1,96	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	0,29	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,04 m-g/m ²	m-g	0,39	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
7.189	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m ² obmiar = 14,460000 m	m					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 0,31 r-g/m	r-g	4,48	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,02 r-g/m	r-g	0,29	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 12.5x25.0x1.0-cm gatunek I 0,129 m ² /m	m ²	1,87	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 0,54 kg/m	kg	7,81	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,06 kg/m	kg	0,87	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m	m-g	0,06	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,006 m-g/m	m-g	0,09	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0,00			

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
190	7. KNR 4-01 0701-5 Norma: KNR 4-01 0701-5, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowo-wapiennej obmiar = 39,420000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,33 r-g/m ²	r-g	13,01	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
191	7. KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie obmiar = 52,620000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,272 r-g/m ²	r-g	14,31	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
192	7. KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2 obmiar = 39,420000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,17 r-g/m ²	r-g	6,70	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa II 0,09 r-g/m ²	r-g	3,55	0,00	0,00		
3*		Tynkarze grupa III 0,64 r-g/m ²	r-g	25,23	0,00	0,00		
4*		-- M -- Cement portlandzki "25" z dodatkami 0,0052 t/m ²	t	0,20	0,00		0,00	
5*		Kratka wentylacyjna blaszana z żaluzją surowa 14x14-cm 0,04 szt/m ²	szt	1,58	0,00		0,00	
6*		Narożniki ochronne typu "Wema" 0.40-kg 0,04 szt/m ²	szt	1,58	0,00		0,00	
7*		Piasek do zapraw 0,0266 m ³ /m ²	m ³	1,05	0,00		0,00	
8*		Wapno suchogaszone (hydratyzowane) 6,6 kg/m ²	kg	260,17	0,00		0,00	
9*		Woda 0,0067 m ³ /m ²	m ³	0,26	0,00		0,00	
10*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
11*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m ²	m-g	1,58	0,00			0,00
12*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5-t 0,04 m-g/m ²	m-g	1,58	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7.193	KNR 23 0931-1 Norma: KNR 23 0931-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej obmiar = 52,620000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,0808 r-g/m ²	r-g	4,25	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0242 r-g/m ²	r-g	1,27	0,00	0,00		
3*		-- M -- Podkładowa masa tynkarska "Atlas Cerplast" 0,3 kg/m ²	kg	15,79	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0004 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
7.194	NNRNKB 2-02 2013-1 Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 39,420000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,23 r-g/m ²	r-g	9,07	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,02 r-g/m ²	r-g	0,79	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,39	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,7 kg/m ²	kg	185,27	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,16	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,20	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
7.195	NNRNKB 2-02 2015-1 Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 9,800000 m ²	m ²					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,26 r-g/m ²	r-g	2,55	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,04 r-g/m ²	r-g	0,39	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,10	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,83 kg/m ²	kg	47,33	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,04	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,05	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
7.196	NNRNKB 2-02 2012-5 Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1 mm obmiar = 39,400000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,11 r-g/m ²	r-g	4,33	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,6 kg/m ²	kg	63,04	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,04	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,08	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
7.197	NNRNKB 2-02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatek za pogrubienie o 1 mm obmiar = 9,800000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,12 r-g/m ²	r-g	1,18	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,65 kg/m ²	kg	16,17	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
7. 198	NNRNKB 2-02 1134-2 Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży - farba gruntująca obmiar = 49,200000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,08 r-g/m ²	r-g	3,94	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,22 dm ³ /m ²	dm ³	10,82	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
7. 199	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne obmiar = 39,400000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,119 r-g/m ²	r-g	4,69	0,00	0,00		
2*		-- M -- Farba emulsyjna nawierzchniowa 0,286 dm ³ /m ²	dm ³	11,27	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
7. 200	KNR 4-01 1204-1 Norma: KNR 4-01 1204-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne obmiar = 9,800000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,119 r-g/m ²	r-g	1,17	0,00	0,00		
2*		-- M -- Farba emulsyjna nawierzchniowa 0,298 dm ³ /m ²	dm ³	2,92	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
7. 201	KNR 2-02 1016-1 Norma: KNR 2-02 1016-1, BIMES: Kons- trukcje budo- wlane	Ościeżnice drzwiowe stalowe regulowane 90* 200 obmiar = 1,000000 szt	szt					
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,37 r-g/szt	r-g	0,37	0,00	0,00		
2*		Murarze grupa II 0,96 r-g/szt	r-g	0,96	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/szt	r-g	0,12	0,00	0,00		
4*		-- M -- Farba ftalowa do gruntowania ogólnego stosowa- nia biała 0,083 dm³/szt	dm³	0,08	0,00		0,00	
5*		Farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowa- nia 0,094 dm³/szt	dm³	0,09	0,00		0,00	
6*		Ościeżnica stalowa typ FD1 - C7 1 szt/szt	szt	1,00	0,00		0,00	
7*		Papier ścierny 0,06 m²/szt	m²	0,06	0,00		0,00	
8*		Rozcieńczalnik do wyrobów olejnych i ftalo- wych ogólnego stosowania 0,042 dm³/szt	dm³	0,04	0,00		0,00	
9*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
10*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,02 m-g/szt	m-g	0,02	0,00			0,00
11*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycz- nym 0.5-t 0,03 m-g/szt	m-g	0,03	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
7. 202	KNR 2-02 1017-5 Norma: KNR 2-02 1017-5, BIMES: Kons- trukcje budo- wlane	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne obmiar = 1,800000 m²	m²					
1*		-- R -- Robocizna 0,35 r-g/m²	r-g	0,63	0,00	0,00		
2*		-- M -- Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wew- nątrzlokalowe 1 m²/m²	m²	1,80	0,00		0,00	
3*		-- S -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycz- nym 0,5 t 0,01 m-g/m²	m-g	0,02	0,00			0,00
4*		Środek transportowy3 0,02 m-g/m²	m-g	0,04	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7. 203	NNRNKB 2-02 2802-5 Norma: NNRNKB 2-02 2802-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Licowanie ścian o powierzchni do 10-m2 płytami kamionkowymi "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x30 obmiar = 6,800000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 3,68 r-g/m ²	r-g	25,02	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/m ²	r-g	0,82	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 30.0x30.0x1.0-cm gatunek I 1,05 m ² /m ²	m ²	7,14	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 7,22 kg/m ²	kg	49,10	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,27 kg/m ²	kg	1,84	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	0,20	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,04 m-g/m ²	m-g	0,27	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
7. 204	KNR 2-02 1211-5 Norma: KNR 2-02 1211-5, BIMES: Konstrukcje budowlane	Kraty stalowe z prętów wypełnione siatką - otwierane, do 2-m2 -ocynkowane i proszkowo malowane obmiar = 0,990000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Cieśle grupa II 0,2669 r-g/m ²	r-g	0,26	0,00	0,00		
2*		Malarze grupa II 0,5515 r-g/m ²	r-g	0,55	0,00	0,00		
3*		Murarze grupa II 1,1938 r-g/m ²	r-g	1,18	0,00	0,00		
4*		Robotnicy grupa I 0,9451 r-g/m ²	r-g	0,94	0,00	0,00		
5*		-- M -- Farba olejna do gruntowania 0,047 dm ³ /m ²	dm ³	0,05	0,00		0,00	
6*		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,044 dm ³ /m ²	dm ³	0,04	0,00		0,00	
7*		Kraty stalowe z prętów uchylne 16,6 kg/m ²	kg	16,43	0,00		0,00	
8*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,004 m ³ /m ²	m ³	0,00	0,00		0,00	
9*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
10*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0121 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7. 205	KNR 19 1023-4 Norma: KNR 19 1023-4, BIMES: Stolarka - PCV, aluminium (uzupełnienie do KNR 2-02/10, KNR 4-01/09)	Okna z PCV z obróbką obsadzenia, okna uchylne jednoodzielnne, ponad 1,0·m2, osadzenie na kotwach - okna z siłownikami - zgodnie z dokumentacją obmiar = 0,990000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Monter grupa II 4,4 r-g/m ²	r-g	4,36	0,00	0,00		
2*		-- M -- Okna i drzwi balkonowe PVC 1 m ² /m ²	m ²	0,99	0,00		0,00	
3*		Kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl. 6,6 szt/m ²	szt	6,53	0,00		0,00	
4*		Pianka poliuretanowa - opakowanie ciśnieniowe 0,34 dm ³ /m ²	dm ³	0,34	0,00		0,00	
5*		Masa uszczelniająca silikonowa "Silikon" 0,07 dm ³ /m ²	dm ³	0,07	0,00		0,00	
6*		Gips budowlany szpachlowy 2,83 kg/m ²	kg	2,80	0,00		0,00	
7*		Sucha zaprawa szpachlowa do tynków "Ceresit-CT-29" 5,09 kg/m ²	kg	5,04	0,00		0,00	
8*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
9*		-- S -- Wyciąg 0,05 m-g/m ²	m-g	0,05	0,00			0,00
10*		Środek transportowy (1) 0,06 m-g/m ²	m-g	0,06	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
Razem dział: 13 Pomieszczenie socjalne								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
8				14 WC obsługi				
8. 206	KNR 4-01 0701-6 Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5·m2, z zaprawy cementowej obmiar = 17,820000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,41 r-g/m ²	r-g	7,31	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
8. 207	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej obmiar = 2,900000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,8 r-g/m ²	r-g	2,32	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
8. 208	KNR 4-01 0804-7 Norma: KNR 4-01 0804-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Zerwanie posadzki cementowej obmiar = 2,900000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,74 r-g/m ²	r-g	2,15	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
8. 209	R 4-01 0518-6 0 0000-0 KNR 4-01 0518-6	(analogia) Rozbiórka izolacji poziomej podposadzkowej z papy obmiar = 2,900000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 0,31 r-g/m ²	r-g	0,90	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
8. 210	R 4-01 0518-7 0 0000-0 KNR 4-01 0518-7	(analogia) Rozbiórka izolacji poziomej podposadzkowej z papy - następna warstwa obmiar = 2,900000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 0,05 r-g/m ²	r-g	0,15	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
8. 211	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome obmiar = 2,900000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,06 r-g/m ²	r-g	0,17	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,21 dm ³ /m ²	dm ³	0,61	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		Środek transportowy 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
8. 212	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm obmiar = 2,900000 m ²	m ²					
		-- R --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		Posadzkarz-płytka II 0,6792 r-g/m ²	r-g	1,97	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,08 r-g/m ²	r-g	0,23	0,00	0,00		
3*		-- M -- Drewno opałowe 0,15 kg/m ²	kg	0,44	0,00		0,00	
4*		Masa asfaltowa izolacyjna 0,085 kg/m ²	kg	0,25	0,00		0,00	
5*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0272 m ³ /m ²	m ³	0,08	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
8*		Wyciąg 0,0387 m-g/m ²	m-g	0,11	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
8. 213	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5 obmiar = 2,900000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytka II 0,0265*5=0,1325 r-g/m ²	r-g	0,38	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0337*5=0,1685 r-g/m ²	r-g	0,49	0,00	0,00		
3*		-- M -- Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0105*5=0,0525 m ³ /m ²	m ³	0,15	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg 0,0149*5=0,0745 m-g/m ²	m-g	0,22	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
8. 214	KNR 29 0635-1 Norma: KNR 29 0635-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia, gruntowanie ręcznie obmiar = 2,900000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,0623 r-g/m ²	r-g	0,18	0,00	0,00		
2*		-- M -- Środek gruntujący Eurolan 3K 0,0547 dm ³ /m ²	dm ³	0,16	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
		-- S --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*		Środek transportowy (1) 0,00007 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
8. KNR 29 0636-215 1		Przygotowanie powierzchni pionowych pod uszczelnienia, gruntowanie, ręcznie obmiar = 1,980000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 29 0636-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)						
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,068 r-g/m ²	r-g	0,13	0,00	0,00		
2*		-- M -- Środek gruntujący Eurolan 3K 0,0686 dm ³ /m ²	dm ³	0,14	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,00009 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
8. KNR 29 0638-216 1		Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami obmiar = 6,600000 m	m					
		Norma: KNR 29 0638-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)						
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,1522 r-g/m	r-g	1,00	0,00	0,00		
2*		-- M -- Taśma dylatacyjna uszczelniająca SUPERFLEX-B 240 1,05 m/m	m	6,93	0,00		0,00	
3*		Masa uszczelniająca SUPERFLEX-10 0,145 dm ³ /m	dm ³	0,96	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,00158 m-g/m	m-g	0,01	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
8. 217	KNR 29 0640-1 Norma: KNR 29 0640-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych pomieszczeń mokrych obmiar = 2,900000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,0665 r-g/m ²	r-g	0,19	0,00	0,00		
2*		-- M -- Masa uszczelniająca SUPERFLEX-10 1,45 dm ³ /m ²	dm ³	4,21	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,00126 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
8. 218	KNR 29 0641-1 Norma: KNR 29 0641-1, BIMES: Roboty izolacyjne wg technologii Deitermann wysokoelastyczny system Superflex-10 (uzupełnienie do KNR 2-02, rozdział 06)	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych pomieszczeń mokrych obmiar = 1,980000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,0872 r-g/m ²	r-g	0,17	0,00	0,00		
2*		-- M -- Masa uszczelniająca SUPERFLEX-10 1,5 dm ³ /m ²	dm ³	2,97	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,00131 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
8. 219	NNRNKB 2-02 2806-6 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m ² , warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60 - kopertowo obmiar = 2,900000 m ²	m ²					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz III 0,9 r-g/m ²	r-g	2,61	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/m ²	r-g	0,35	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 40.0x40.0x1.0-cm gatunek I 1,02 m ² /m ²	m ²	2,96	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicz- nych Atlas 7,22 kg/m ²	kg	20,94	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,2 kg/m ²	kg	0,58	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	0,09	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,04 m-g/m ²	m-g	0,12	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
8. NR 2 0701-7 220 0 0000-0 KNNR 2 0701-7		Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowe- go, grubości 12 cm obmiar = 2,970000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 0,7 r-g/m ²	r-g	2,08	0,00	0,00		
2*		-- M -- Płytki z betonu komórkowego 49x24x12 cm 8,2 szt/m ²	szt	24,35	0,00		0,00	
3*		Zaprawa cementowo-wapienna M7 (m.50) 0,01 m ³ /m ²	m ³	0,03	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg 0,07 m-g/m ²	m-g	0,21	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
8. KNR 4-01 221 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne		Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykony- wane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomiesz- czenie do 5-m2 obmiar = 17,820000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,17 r-g/m ²	r-g	3,03	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa II 0,09 r-g/m ²	r-g	1,60	0,00	0,00		
3*		Tynkarze grupa III 0,64 r-g/m ²	r-g	11,40	0,00	0,00		
4*		-- M -- Cement portlandzki "25" z dodatkami 0,0052 t/m ²	t	0,09	0,00		0,00	
5*		Kratka wentylacyjna blaszana z żaluzją surowa 14x14-cm 0,04 szt/m ²	szt	0,71	0,00		0,00	
6*		Narożniki ochronne typu "Wema" 0.40-kg 0,04 szt/m ²	szt	0,71	0,00		0,00	
7*		Piasek do zapraw 0,0266 m ³ /m ²	m ³	0,47	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
8*		Wapno suchogaszone (hydratyzowane) 6,6 kg/m ²	kg	117,61	0,00		0,00	
9*		Woda 0,0067 m ³ /m ²	m ³	0,12	0,00		0,00	
10*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
11*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m ²	m-g	0,71	0,00			0,00
12*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5-t 0,04 m-g/m ²	m-g	0,71	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
8. 222	8. KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie obmiar = 2,900000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,272 r-g/m ²	r-g	0,79	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
8. 223	8. KNR 23 0931-1 Norma: KNR 23 0931-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej obmiar = 2,900000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,0808 r-g/m ²	r-g	0,23	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0242 r-g/m ²	r-g	0,07	0,00	0,00		
3*		-- M -- Podkładowa masa tynkarska "Atlas Cerplast" 0,3 kg/m ²	kg	0,87	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0004 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
8. 224	8. NNRNKB 2-02 2015-1 Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m ² , (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 2,900000 m ²	m ²					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,26 r-g/m ²	r-g	0,75	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,04 r-g/m ²	r-g	0,12	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,03	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,83 kg/m ²	kg	14,01	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
8. NNRNKB 2-225	02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatkowe za pogrubienie o 1-mm obmiar = 2,900000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,12 r-g/m ²	r-g	0,35	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,65 kg/m ²	kg	4,79	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
8. NNRNKB 2-226	02 1134-2 Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży obmiar = 2,900000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,08 r-g/m ²	r-g	0,23	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,22 dm ³ /m ²	dm ³	0,64	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		Środek transportowy 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
8. KNR 4-01 227 1206-7	Norma: KNR 4-01 1206-7, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne	Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, sufity, bez szpachlowania, 2- krotne obmiar = 2,900000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,231 r-g/m ²	r-g	0,67	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,246 r-g/m ²	r-g	0,71	0,00	0,00		
3*		-- M -- Farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowa- nia 0,119 dm ³ /m ²	dm ³	0,35	0,00		0,00	
4*		Farba olejna do gruntowania 0,149 dm ³ /m ²	dm ³	0,43	0,00		0,00	
5*		Gips budowlany zwykły 0,002 kg/m ²	kg	0,01	0,00		0,00	
6*		Grunt pokostowy 0,18 dm ³ /m ²	dm ³	0,52	0,00		0,00	
7*		Rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych 0,06 dm ³ /m ²	dm ³	0,17	0,00		0,00	
8*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
8. NNRNKB 2- 228 02 2802-5	Norma: NNRNKB 2- 02 2802-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I- XI)	Licowanie ścian o powierzchni do 10-m ² płyt- kami kamionkowymi "Gres" na zaprawach kle- jowych, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x30 obmiar = 17,820000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plytkarz III 3,68 r-g/m ²	r-g	65,58	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/m ²	r-g	2,14	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 30.0x30.0x1.0-cm gatunek I 1,05 m ² /m ²	m ²	18,71	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicz- nych Atlas 7,22 kg/m ²	kg	128,66	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,27 kg/m ²	kg	4,81	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	0,53	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,04 m-g/m ²	m-g	0,71	0,00			0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
8. KNR 2-02 229 1016-1		Ościeżnice drzwiowe stalowe regulowane 90*200 obmiar = 1,000000 szt	szt					
		Norma: KNR 2-02 1016-1, BIMES: Konstrukcje budowlane						
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,37 r-g/szt	r-g	0,37	0,00	0,00		
2*		Murarze grupa II 0,96 r-g/szt	r-g	0,96	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/szt	r-g	0,12	0,00	0,00		
4*		-- M -- Farba ftalowa do gruntowania ogólnego stosowania biała 0,083 dm³/szt	dm³	0,08	0,00		0,00	
5*		Farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,094 dm³/szt	dm³	0,09	0,00		0,00	
6*		Ościeżnica stalowa typ FD1 - C7 1 szt/szt	szt	1,00	0,00		0,00	
7*		Papier ścierny 0,06 m²/szt	m²	0,06	0,00		0,00	
8*		Rozcieńczalnik do wyrobów olejnych i ftalowych ogólnego stosowania 0,042 dm³/szt	dm³	0,04	0,00		0,00	
9*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
10*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,02 m-g/szt	m-g	0,02	0,00			0,00
11*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5-t 0,03 m-g/szt	m-g	0,03	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
8. KNR 2-02 230 1017-5		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne obmiar = 1,000000 m²	m²					
		Norma: KNR 2-02 1017-5, BIMES: Konstrukcje budowlane						
1*		-- R -- Robocizna 0,35 r-g/m²	r-g	0,35	0,00	0,00		
2*		-- M -- Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wewnętrzne 1 m²/m²	m²	1,00	0,00		0,00	
3*		-- S -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,01 m-g/m²	m-g	0,01	0,00			0,00
4*		Środek transportowy3 0,02 m-g/m²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
8. 231		Dostawa i montaż ścianek HPL wraz z drzwiami obmiar = 2,310000 m²	m²					
		-- R --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		Robocizna 2,5 r-g/m ²	r-g	5,78	0,00	0,00		
2*		-- M -- Ścianki HPL 1 m ² /m ²	m ²	2,31	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
8. DC 20 0121-3 232	Norma: DC 20 0121-3, BIMES: Okładziny z płytek ceramicznych w systemie MAPEI Datacomp sp. z o.o., wyd. I, Kraków 2013	Usunięcie z budynku gruzu z parteru obmiar = 0,290000 m ³	m ³					
1*		-- R -- Robocizna 2,4 r-g/m ³	r-g	0,70	0,00	0,00		
2*		-- M -- Materiały inne (Robocizna) 10 %(od R)	%	10,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
8. KNR 4-01 233	Norma: KNR 4-01 0108-11, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km obmiar = 0,290000 m ³	m ³					
1*		-- R -- Robocizna 0,86 r-g/m ³	r-g	0,25	0,00	0,00		
2*		-- S -- Samochód samowyladowczy do 5 t 0,68 m-g/m ³	m-g	0,20	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
8. 234		Utylizacja materiałów obmiar = 0,290000 t	t					
1*		-- M -- Utylizacja materiałów 1 m ³ /t	m ³	0,29	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
Razem dział: 14 WC obsługi					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
9		Klatka schodowa						
9. KNR 4-01 235	Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5·m ² , z zaprawy cementowej obmiar = 120,000000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,41 r-g/m ²	r-g	49,20	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
9. KNR 23 2611-236 1	1	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie obmiar = 120,000000 m ²	m ²					
Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"								
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,272 r-g/m ²	r-g	32,64	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
9. KNR 4-01 237 0716-1	1	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2 obmiar = 120,000000 m ²	m ²					
Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane								
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,17 r-g/m ²	r-g	20,40	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa II 0,09 r-g/m ²	r-g	10,80	0,00	0,00		
3*		Tynkarze grupa III 0,64 r-g/m ²	r-g	76,80	0,00	0,00		
4*		-- M -- Cement portlandzki "25" z dodatkami 0,0052 t/m ²	t	0,62	0,00		0,00	
5*		Kratka wentylacyjna blaszana z żaluzją surowa 14x14-cm 0,04 szt/m ²	szt	4,80	0,00		0,00	
6*		Narożniki ochronne typu "Wema" 0.40-kg 0,04 szt/m ²	szt	4,80	0,00		0,00	
7*		Piasek do zapraw 0,0266 m ³ /m ²	m ³	3,19	0,00		0,00	
8*		Wapno suchogaszzone (hydratyzowane) 6,6 kg/m ²	kg	792,00	0,00		0,00	
9*		Woda 0,0067 m ³ /m ²	m ³	0,80	0,00		0,00	
10*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
11*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m ²	m-g	4,80	0,00			0,00
12*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5-t 0,04 m-g/m ²	m-g	4,80	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
9. KNR 23 0931-238 1	1	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej obmiar = 120,000000 m ²	m ²					
Norma: KNR 23 0931-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"								
-- R --								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		Tynkarze grupa III 0,0808 r-g/m ²	r-g	9,70	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0242 r-g/m ²	r-g	2,90	0,00	0,00		
3*		-- M -- Podkładowa masa tynkarska "Atlas Cerplast" 0,3 kg/m ²	kg	36,00	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0004 m-g/m ²	m-g	0,05	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
9. 239	NNRNKB 2-02 2013-1 Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m ² , (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 95,000000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,23 r-g/m ²	r-g	21,85	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,02 r-g/m ²	r-g	1,90	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,95	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,7 kg/m ²	kg	446,50	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,38	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,48	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
9. 240	NNRNKB 2-02 2015-1 Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m ² , (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 25,000000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,26 r-g/m ²	r-g	6,50	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,04 r-g/m ²	r-g	1,00	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,25	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,83 kg/m ²	kg	120,75	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,10	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,13	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
9. NNRNKB 2-241	02 2012-5	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1·mm Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI) obmiar = 95,000000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,11 r-g/m ²	r-g	10,45	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,6 kg/m ²	kg	152,00	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,10	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,19	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
9. NNRNKB 2-242	02 2014-5	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, dodatek za pogrubienie o 1·mm Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI) obmiar = 25,000000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,12 r-g/m ²	r-g	3,00	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,65 kg/m ²	kg	41,25	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,03	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,05	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
9. 243	NNRNKB 2-02 1134-2 Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży - farba gruntująca obmiar = 120,000000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,08 r-g/m ²	r-g	9,60	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,22 dm ³ /m ²	dm ³	26,40	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,04	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
9. 244	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne obmiar = 95,000000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,119 r-g/m ²	r-g	11,31	0,00	0,00		
2*		-- M -- Farba emulsyjna nawierzchniowa 0,286 dm ³ /m ²	dm ³	27,17	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
9. 245	KNR 4-01 1204-1 Norma: KNR 4-01 1204-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufit wewnętrzny obmiar = 25,000000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,119 r-g/m ²	r-g	2,98	0,00	0,00		
2*		-- M -- Farba emulsyjna nawierzchniowa 0,298 dm ³ /m ²	dm ³	7,45	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
Razem dział: Klatka schodowa								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
10	Elementy zewnętrzne							

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
10. 246	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne	Rozebranie istniejącej okładziny na schodach obmiar = 9,350000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,8 r-g/m ²	r-g	7,48	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
10. 247		Naprawa PCC istniejących stopni oraz podestu obmiar = 9,350000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 1,5 r-g/m ²	r-g	14,03	0,00	0,00		
2*		-- M -- PCC 6,5 kg/m ²	kg	60,78	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
10. 248		Izolacja systemowa firmy Remmers - MB2K obmiar = 9,350000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,8 r-g/m ²	r-g	7,48	0,00	0,00		
2*		-- M -- MB2K 1,5 kg/m ²	kg	14,03	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
10. 249	KNR 12 1120- 06 Norma: KNR 0-12 1120-06, IGM wyd.I 1996 BIMES: Ukła- danie płytek z kamieni sztucznych na klej (wyda- nie III, War- szawa 1997- zgodne z Biu- letynem Infor- macyjnym 8/ 96 pkt 6.1.2 i pkt 6.1.3)	Okładziny schodów z płyt granitowych gr.3 cm (nastopnica 35 cm + podstopnica 15 cm) obmiar = 11,230000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 2,7693 r-g/m ²	r-g	31,10	0,00	0,00		
2*		-- M -- Okładziny z granitu 1,03 m ² /m ²	m ²	11,57	0,00		0,00	
3*		Zapr.klej.wysokoelastyczna Ceresit CM 17 5,2 kg/m ²	kg	58,40	0,00		0,00	
4*		Zaprawa spoinująca 0,55 kg/m ²	kg	6,18	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,07 m-g/m ²	m-g	0,79	0,00			0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*		Środek transportowy' 0,0384 m-g/m ²	m-g	0,43	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:								
10. PP 1 2203-11 250 0 0000-0 ZNPP 1 2203-11		Wycieraczka stalowa ocynkowana o ramie z kątownika z wypełnieniem gotową kratą "WE-MA" - 60x40 cm obmiar = 1,000000 szt	szt					
1*		-- R -- Robotnicy 0,085 r-g/szt	r-g	0,09	0,00	0,00		
2*		-- M -- Wycieraczka stalowa 60x40 1 szt/szt	szt	1,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:								
10. KNR 2-02 251 1209-1		Pochwył stalowy ocynkowany proszkowo malowany obmiar = 3,000000 m	m					
		Norma: KNR 2-02 1209-01, ORGBUD wyd. spec. 1998 BIMES: Konstrukcje budowlane						
1*		-- R -- Robocizna 1,93 r-g/m	r-g	5,79	0,00	0,00		
2*		-- M -- Balustrada schodowa ażurow. z kształtowników malowana proszkowo lub ze stali szczerpkowanej 8,5 kg/m	kg	25,50	0,00		0,00	
3*		Zaprawa cementowa m. 80 0,003 m ³ /m	m ³	0,01	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg wolnostoj. elektr. 0,5t 0,03 m-g/m	m-g	0,09	0,00			0,00
6*		Środek transportowy' 0,01 m-g/m	m-g	0,03	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:								
Razem dział: Elementy zewnętrzne								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
11	15 Komunikacja							
11. KNR 4-01 252 0701-6		Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m ² , z zaprawy cementowej obmiar = 70,940000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Roboty remontowe budowlane						
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,41 r-g/m ²	r-g	29,09	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
11.253	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie obmiar = 70,940000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,272 r-g/m ²	r-g	19,30	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
11.254	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5·m2 obmiar = 70,940000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,17 r-g/m ²	r-g	12,06	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa II 0,09 r-g/m ²	r-g	6,38	0,00	0,00		
3*		Tynkarze grupa III 0,64 r-g/m ²	r-g	45,40	0,00	0,00		
4*		-- M -- Cement portlandzki "25" z dodatkami 0,0052 t/m ²	t	0,37	0,00		0,00	
5*		Kratka wentylacyjna blaszana z żaluzją surowa 14x14·cm 0,04 szt/m ²	szt	2,84	0,00		0,00	
6*		Narożniki ochronne typu "Wema" 0.40·kg 0,04 szt/m ²	szt	2,84	0,00		0,00	
7*		Piasek do zapraw 0,0266 m ³ /m ²	m ³	1,89	0,00		0,00	
8*		Wapno suchogaszone (hydratyzowane) 6,6 kg/m ²	kg	468,20	0,00		0,00	
9*		Woda 0,0067 m ³ /m ²	m ³	0,48	0,00		0,00	
10*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
11*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m ²	m-g	2,84	0,00			0,00
12*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5·t 0,04 m-g/m ²	m-g	2,84	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
11.255	NNRNKB 2-02 1134-2 Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży obmiar = 70,930000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,08 r-g/m ²	r-g	5,67	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,22 dm ³ /m ²	dm ³	15,60	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
11. 256	NNRNKB 2-02 2015-1 Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 26,600000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,26 r-g/m ²	r-g	6,92	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,04 r-g/m ²	r-g	1,06	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,27	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,83 kg/m ²	kg	128,48	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,11	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,13	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
11. 257	NNRNKB 2-02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, do-datek za pogrubienie o 1-mm obmiar = 26,600000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,12 r-g/m ²	r-g	3,19	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,65 kg/m ²	kg	43,89	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,03	0,00			0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,05	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:				0,00				
11. NNRNKB 2-258	02 2013-1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m ² , (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 57,670000 m ²	m ²					
		Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)						
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,23 r-g/m ²	r-g	13,26	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,02 r-g/m ²	r-g	1,15	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,58	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,7 kg/m ²	kg	271,05	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,23	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,29	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:				0,00				
11. NNRNKB 2-259	02 2012-5	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1-mm obmiar = 57,670000 m ²	m ²					
		Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)						
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,11 r-g/m ²	r-g	6,34	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,6 kg/m ²	kg	92,27	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,06	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,12	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:				0,00				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
11. 260	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne obmiar = 57,670000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,119 r-g/m ²	r-g	6,86	0,00	0,00		
2*		-- M -- Farba emulsyjna nawierzchniowa 0,286 dm ³ /m ²	dm ³	16,49	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
11. 261	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Rozebranie posadzek obmiar = 26,600000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,8 r-g/m ²	r-g	21,28	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
11. 262	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchni poziome obmiar = 26,600000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,06 r-g/m ²	r-g	1,60	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,21 dm ³ /m ²	dm ³	5,59	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
11. 263	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm obmiar = 26,600000 m ²	m ²					
		-- R --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		Posadzkarz-plytkarz II 0,6792 r-g/m ²	r-g	18,07	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,08 r-g/m ²	r-g	2,13	0,00	0,00		
3*		-- M -- Drewno opałowe 0,15 kg/m ²	kg	3,99	0,00		0,00	
4*		Masa asfaltowa izolacyjna 0,085 kg/m ²	kg	2,26	0,00		0,00	
5*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0272 m ³ /m ²	m ³	0,72	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
8*		Wyciąg 0,0387 m-g/m ²	m-g	1,03	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
11. 264	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5 obmiar = 26,600000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plytkarz II 0,0265*5=0,1325 r-g/m ²	r-g	3,52	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0337*5=0,1685 r-g/m ²	r-g	4,48	0,00	0,00		
3*		-- M -- Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0105*5=0,0525 m ³ /m ²	m ³	1,40	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg 0,0149*5=0,0745 m-g/m ²	m-g	1,98	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
11. 265	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchni poziome obmiar = 26,600000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,06 r-g/m ²	r-g	1,60	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,21 dm ³ /m ²	dm ³	5,59	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
11. 266	NNRNKB 2-02 2806-6	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60 obmiar = 26,600000 m ²	m ²					
		Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)						
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 0,9 r-g/m ²	r-g	23,94	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/m ²	r-g	3,19	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 40.0x40.0x1.0-cm gatunek I 1,02 m ² /m ²	m ²	27,13	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 7,22 kg/m ²	kg	192,05	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,2 kg/m ²	kg	5,32	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	0,80	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,04 m-g/m ²	m-g	1,06	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
11. 267	NNRNKB 2-02 2809-4	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m2 obmiar = 21,200000 m	m					
		Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)						
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 0,31 r-g/m	r-g	6,57	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,02 r-g/m	r-g	0,42	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 12.5x25.0x1.0-cm gatunek I 0,129 m ² /m	m ²	2,73	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 0,54 kg/m	kg	11,45	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,06 kg/m	kg	1,27	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m	m-g	0,08	0,00			0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
8*		Środek transportowy (1) 0,006 m-g/m	m-g	0,13	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
11. 268	KNR 4-01 0354-9 Norma: KNR 4-01 0354-9, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne	Wykucie z muru, krat drzwiowych, powierzch- nia do 2-m2 obmiar = 2,000000 szt	szt					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 1,31 r-g/szt	r-g	2,62	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
11. 269		Dostawa i montaż drzwi antywłamaniowych klasy "C" wraz z ościeżnicą metalową i elek- trozaczepem obmiar = 2,000000 kpl.	kpl.					
1*		-- M -- Drzwi klasy "C" 1 kpl./kpl.	kpl.	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
Razem dział: 15 Komunikacja					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
12	19 Pomieszczenie dyżurki							
12. 270	KNR 23 2611- 1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków "At- las Stopter", " Atlas Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie obmiar = 80,030000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,272 r-g/m²	r-g	21,77	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
12. 271	KNR 4-01 0701-6 Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, fi- larach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy ce- mentowej obmiar = 80,030000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,41 r-g/m²	r-g	32,81	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
12.272	NNRNKB 2-02 1134-2 Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży obmiar = 80,030000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,08 r-g/m ²	r-g	6,40	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,22 dm ³ /m ²	dm ³	17,61	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
12.273	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2 obmiar = 80,030000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,17 r-g/m ²	r-g	13,61	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa II 0,09 r-g/m ²	r-g	7,20	0,00	0,00		
3*		Tynkarze grupa III 0,64 r-g/m ²	r-g	51,22	0,00	0,00		
4*		-- M -- Cement portlandzki "25" z dodatkami 0,0052 t/m ²	t	0,42	0,00		0,00	
5*		Kratka wentylacyjna blaszana z żaluzją surowa 14x14-cm 0,04 szt/m ²	szt	3,20	0,00		0,00	
6*		Narożniki ochronne typu "Wema" 0.40-kg 0,04 szt/m ²	szt	3,20	0,00		0,00	
7*		Piasek do zapraw 0,0266 m ³ /m ²	m ³	2,13	0,00		0,00	
8*		Wapno suchogaszzone (hydratyzowane) 6,6 kg/m ²	kg	528,20	0,00		0,00	
9*		Woda 0,0067 m ³ /m ²	m ³	0,54	0,00		0,00	
10*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
11*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m ²	m-g	3,20	0,00			0,00
12*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5-t 0,04 m-g/m ²	m-g	3,20	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
12.274	NNRNKB 2-02 2015-1 Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 25,300000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,26 r-g/m ²	r-g	6,58	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,04 r-g/m ²	r-g	1,01	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,25	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,83 kg/m ²	kg	122,20	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,10	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,13	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
12.275	NNRNKB 2-02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, do-datek za pogrubienie o 1-mm obmiar = 25,300000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,12 r-g/m ²	r-g	3,04	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,65 kg/m ²	kg	41,75	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,03	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,05	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
12. 276	NNRNKB 2-02 2013-1 Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 54,730000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,23 r-g/m ²	r-g	12,59	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,02 r-g/m ²	r-g	1,09	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,55	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,7 kg/m ²	kg	257,23	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,22	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,27	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:						0,00	0,00	0,00
12. 277	NNRNKB 2-02 2012-5 Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1-mm obmiar = 54,730000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,11 r-g/m ²	r-g	6,02	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,6 kg/m ²	kg	87,57	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,05	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,11	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:						0,00	0,00	0,00
12. 278	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne obmiar = 54,730000 m ²	m ²					
		-- R --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		Malarze grupa II 0,119 r-g/m ²	r-g	6,51	0,00	0,00		
2*		-- M -- Farba emulsyjna nawierzchniowa 0,286 dm ³ /m ²	dm ³	15,65	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
12. KNR 4-01 279 1204-1		Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne obmiar = 25,300000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 4-01 1204-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane						
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,119 r-g/m ²	r-g	3,01	0,00	0,00		
2*		-- M -- Farba emulsyjna nawierzchniowa 0,298 dm ³ /m ²	dm ³	7,54	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
12. KNR 33 0024- 280 3		Tynk na bazie żywic syntetycznych, uziarnienie 2,0 mm obmiar = 6,000000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,0241 r-g/m ²	r-g	0,14	0,00	0,00		
2*		Tynkarze grupa III 0,3869 r-g/m ²	r-g	2,32	0,00	0,00		
3*		-- M -- Tynk Stolit K, na bazie żywic syntetycznych, o strukturze baranek 4,5 kg/m ²	kg	27,00	0,00		0,00	
4*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,009 m-g/m ²	m-g	0,05	0,00			0,00
5*		Żuraw okienny przenośny 0.15-t 0,0064 m-g/m ²	m-g	0,04	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
12. KNR 4-01 281 0811-7		Rozebranie posadzek obmiar = 25,300000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane						
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,8 r-g/m ²	r-g	20,24	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
12.282	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchni poziome obmiar = 25,300000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,06 r-g/m ²	r-g	1,52	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,21 dm ³ /m ²	dm ³	5,31	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
12.283	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm obmiar = 25,300000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,6792 r-g/m ²	r-g	17,18	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,08 r-g/m ²	r-g	2,02	0,00	0,00		
3*		-- M -- Drewno opałowe 0,15 kg/m ²	kg	3,80	0,00		0,00	
4*		Masa asfaltowa izolacyjna 0,085 kg/m ²	kg	2,15	0,00		0,00	
5*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0272 m ³ /m ²	m ³	0,69	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
8*		Wyciąg 0,0387 m-g/m ²	m-g	0,98	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
12.284	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5 obmiar = 25,300000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,0265*5=0,1325 r-g/m ²	r-g	3,35	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0337*5=0,1685 r-g/m ²	r-g	4,26	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		-- M -- Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0105*5=0,0525 m ³ /m ²	m ³	1,33	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg 0,0149*5=0,0745 m-g/m ²	m-g	1,88	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
12. 285	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome obmiar = 25,300000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,06 r-g/m ²	r-g	1,52	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,21 dm ³ /m ²	dm ³	5,31	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
12. 286	NNRNKB 2-02 2806-6 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m ² , warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 60x60 obmiar = 25,300000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 0,9 r-g/m ²	r-g	22,77	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/m ²	r-g	3,04	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 40.0x40.0x1.0-cm gatunek I 1,02 m ² /m ²	m ²	25,81	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 7,22 kg/m ²	kg	182,67	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,2 kg/m ²	kg	5,06	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
		-- S --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*		Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	0,76	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,04 m-g/m ²	m-g	1,01	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
12. 287	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m ² obmiar = 20,200000 m	m					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 0,31 r-g/m	r-g	6,26	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,02 r-g/m	r-g	0,40	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 12.5x25.0x1.0-cm gatunek I 0,129 m ² /m	m ²	2,61	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 0,54 kg/m	kg	10,91	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,06 kg/m	kg	1,21	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m	m-g	0,08	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,006 m-g/m	m-g	0,12	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
12. 288		Wykucie starych drzwi wraz z ościeżnicą obmiar = 1,000000 szt	szt					
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
12. 289 4	KNR 19 1024-4 Norma: KNR 19 1024-4, BIMES: Stalarka - PCV, aluminium (uzupełnienie do KNR 2-02/10, KNR 4-01/09)	Drzwi aluminiowe oszklone o powierzchni do 2,0-m ² , osadzanie na kotwach, z szybami 2-komorowymi obmiar = 2,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Monter grupa II 1,72 r-g/m ²	r-g	3,61	0,00	0,00		
2*		Szklarze grupa III 0,64 r-g/m ²	r-g	1,34	0,00	0,00		
3*		-- M -- Okno Al rozwierane standardowe 2-dzielne pon.2,5m ² nieoszkłone 1 m ² /m ²	m ²	2,10	0,00		0,00	
4*		Kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl. 3,7 szt/m ²	szt	7,77	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*		Pianka poliuretanowa - opakowanie ciśnieniowe 0,22 dm ³ /m ²	dm ³	0,46	0,00		0,00	
6*		Szyby zespolone 2-komorowe 0,75 m ² /m ²	m ²	1,58	0,00		0,00	
7*		Podkładki pod szyby 5,97 szt/m ²	szt	12,54	0,00		0,00	
8*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
9*		-- S -- Wyciąg 0,04 m-g/m ²	m-g	0,08	0,00			0,00
10*		Środek transportowy (1) 0,06 m-g/m ²	m-g	0,13	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
12. 290	KNRW 2-02 2702-1 Norma: KNR-W 2-02 2702-01, WACE-TOB wyd.VI/V 2017/2003 BIMES: Konstrukcje budowlane (wersja Wacetob z 2003 r.)	Sufity powieszzone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych obmiar = 25,300000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna4 0,84 r-g/m ²	r-g	21,25	0,00	0,00		
2*		-- M -- Płyty z prasowanej wełny mineralnej o wym. 60x60x1.5 cm' 2,9 szt./m ²	szt.	73,37	0,00		0,00	
3*		Kształtowniki z blachy-kątownik przyścienny' 0,86 m/m ²	m	21,76	0,00		0,00	
4*		Dźwigar nośny z blachy kształtowej 1,72 m/m ²	m	43,52	0,00		0,00	
5*		Element poprzeczny z blachy kształtowej 1,6 m/m ²	m	40,48	0,00		0,00	
6*		Wieszak 0,67 szt./m ²	szt.	16,95	0,00		0,00	
7*		Pręt wieszaka 0,67 szt./m ²	szt.	16,95	0,00		0,00	
8*		Klamerki mocujące 2,86 szt./m ²	szt.	72,36	0,00		0,00	
9*		Sprężyny przyścienne 1,65 szt./m ²	szt.	41,75	0,00		0,00	
10*		Łączniki rozporowe kpl.5 2,53 kpl./m ²	kpl.	64,01	0,00		0,00	
11*		Materiały inne (Materiały) 0,5 %(od M)	%	0,50	0,00		0,00	
12*		-- S -- Wyciąg6 0,01 m-g/m ²	m-g	0,25	0,00			0,00
13*		Środek transportowy7 0,01 m-g/m ²	m-g	0,25	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
12. 291		Dostawa i montaż rolety wewnętrznej - gumowanej obmiar = 2,000000 kpl	kpl					
1*		-- R -- Robocizna 2,5 r-g/kpl	r-g	5,00	0,00	0,00		
2*		-- M -- roleta wewnętrzna gumowana 1 kpl./kpl	kpl.	2,00	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
Razem dział: 19 Pomieszczenie dyżurki								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
13		20 Pomieszczenie socjalne						
13. 292	KNR 4-01 0701-6	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5·m2, z zaprawy cementowej obmiar = 51,820000 m²	m²					
	Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Roboty remontowe budowlane							
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,41 r-g/m²	r-g	21,25	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
13. 293	KNR 23 2611-1	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie obmiar = 51,680000 m²	m²					
	Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopper", "Atlas Roker"							
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,272 r-g/m²	r-g	14,06	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
13. 294	KNR 4-01 0716-1	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5·m2 obmiar = 51,820000 m²	m²					
	Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane							
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,17 r-g/m²	r-g	8,81	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa II 0,09 r-g/m²	r-g	4,66	0,00	0,00		
3*		Tynkarze grupa III 0,64 r-g/m²	r-g	33,16	0,00	0,00		
4*		-- M -- Cement portlandzki "25" z dodatkami 0,0052 t/m²	t	0,27	0,00		0,00	
5*		Kratka wentylacyjna blaszana z żaluzją surowa 14x14·cm 0,04 szt/m²	szt	2,07	0,00		0,00	
6*		Narożniki ochronne typu "Wema" 0.40·kg 0,04 szt/m²	szt	2,07	0,00		0,00	
7*		Piasek do zapraw 0,0266 m³/m²	m³	1,38	0,00		0,00	
8*		Wapno suchogaszone (hydratyzowane) 6,6 kg/m²	kg	342,01	0,00		0,00	
9*		Woda 0,0067 m³/m²	m³	0,35	0,00		0,00	
10*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
11*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m²	m-g	2,07	0,00			0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
12*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5-t 0,04 m-g/m ²	m-g	2,07	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
13. NNRNKB 2-295	02 1134-2	(z.VII) Gruntowanie podłoży obmiar = 51,820000 m ²	m ²					
		Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)						
1*		-- R -- Robocizna 0,08 r-g/m ²	r-g	4,15	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,22 dm ³ /m ²	dm ³	11,40	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
13. NNRNKB 2-296	02 2015-1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
		Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)						
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,26 r-g/m ²	r-g	3,22	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,04 r-g/m ²	r-g	0,50	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,12	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,83 kg/m ²	kg	59,89	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,05	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,06	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
13.297	NNRNKB 2-02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, do-datek za pogrubienie o 1 mm obmiar = 12,380000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,12 r-g/m ²	r-g	1,49	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,65 kg/m ²	kg	20,43	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
13.298	NNRNKB 2-02 2013-1 Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² , (grubość 3 mm) na tynku obmiar = 39,440000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,23 r-g/m ²	r-g	9,07	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,02 r-g/m ²	r-g	0,79	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,39	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,7 kg/m ²	kg	185,37	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,16	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,20	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
13.299	NNRNKB 2-02 2012-5 Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1 mm obmiar = 39,440000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,11 r-g/m ²	r-g	4,34	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,6 kg/m ²	kg	63,10	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,04	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,08	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
13.300	NNRNKB 2-02 2802-5 Norma: NNRNKB 2-02 2802-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Licowanie ścian o powierzchni do 10-m2 płytkami kamionkowymi "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x30 obmiar = 8,660000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 3,68 r-g/m ²	r-g	31,87	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/m ²	r-g	1,04	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 30.0x30.0x1.0-cm gatunek I 1,05 m ² /m ²	m ²	9,09	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 7,22 kg/m ²	kg	62,53	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,27 kg/m ²	kg	2,34	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	0,26	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,04 m-g/m ²	m-g	0,35	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
13.301	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne obmiar = 39,440000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,119 r-g/m ²	r-g	4,69	0,00	0,00		
2*		-- M -- Farba emulsyjna nawierzchniowa 0,286 dm ³ /m ²	dm ³	11,28	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
13.302	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Rozebranie posadzek obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,8 r-g/m ²	r-g	9,92	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
13.303	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,06 r-g/m ²	r-g	0,74	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,21 dm ³ /m ²	dm ³	2,60	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
13.304	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
		-- R --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		Posadzkarz-płytkarz II 0,6792 r-g/m ²	r-g	8,42	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,08 r-g/m ²	r-g	0,99	0,00	0,00		
3*		-- M -- Drewno opałowe 0,15 kg/m ²	kg	1,86	0,00		0,00	
4*		Masa asfaltowa izolacyjna 0,085 kg/m ²	kg	1,05	0,00		0,00	
5*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0272 m ³ /m ²	m ³	0,34	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
8*		Wyciąg 0,0387 m-g/m ²	m-g	0,48	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
13. KNR 2-02 305 1106-3	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadзки o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5 obmiar = 12,400000 m ²	m ²						
	Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Konstrukcje budowlane							
1*	-- R -- Posadzkarz-płytkarz II 0,0265*5=0,1325 r-g/m ²	r-g	1,64	0,00	0,00			
2*	Robotnicy grupa I 0,0337*5=0,1685 r-g/m ²	r-g	2,09	0,00	0,00			
3*	-- M -- Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0105*5=0,0525 m ³ /m ²	m ³	0,65	0,00		0,00		
4*	Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00		
5*	-- S -- Wyciąg 0,0149*5=0,0745 m-g/m ²	m-g	0,92	0,00				0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
13. NNRNKB 2- 306 02 1134-1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchni poziome obmiar = 12,370000 m ²	m ²						
	Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)							
1*	-- R -- Robocizna 0,06 r-g/m ²	r-g	0,74	0,00	0,00			
2*	-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,21 dm ³ /m ²	dm ³	2,60	0,00		0,00		
3*	Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00		
4*	-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00				0,00
5*	Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00				0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
13. 307	NNRNKB 2-02 2806-6	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60 obmiar = 12,370000 m ²	m ²					
	Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)							
1*		-- R -- Posadzkarz-płytka III 0,9 r-g/m ²	r-g	11,13	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/m ²	r-g	1,48	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 40.0x40.0x1.0-cm gatunek I 1,02 m ² /m ²	m ²	12,62	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 7,22 kg/m ²	kg	89,31	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,2 kg/m ²	kg	2,47	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	0,37	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,04 m-g/m ²	m-g	0,49	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
13. 308	NNRNKB 2-02 2809-4	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m2 obmiar = 14,500000 m	m					
	Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)							
1*		-- R -- Posadzkarz-płytka III 0,31 r-g/m	r-g	4,50	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,02 r-g/m	r-g	0,29	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 12.5x25.0x1.0-cm gatunek I 0,129 m ² /m	m ²	1,87	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 0,54 kg/m	kg	7,83	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,06 kg/m	kg	0,87	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m	m-g	0,06	0,00			0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
8*		Środek transportowy (1) 0,006 m-g/m	m-g	0,09	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
13. 309	KNR 4-01 0354-9 Norma: KNR 4-01 0354-9, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne	Wykucie z muru, krat drzwiowych, powierzch- nia do 2-m2 obmiar = 1,000000 szt	szt					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 1,31 r-g/szt	r-g	1,31	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
13. 310		Dostawa i montaż drzwi antywłamaniowych klasy "C" wraz z ościeżnicą metalową i elek- trozaczepem obmiar = 1,000000 kpl.	kpl.					
1*		-- M -- Drzwi klasy "C" 1 kpl./kpl.	kpl.	1,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
13. 311		Dostawa i montaż rolety wewnętrznej - gumo- wanej obmiar = 1,000000 kpl	kpl					
1*		-- R -- Robocizna 2,5 r-g/kpl	r-g	2,50	0,00	0,00		
2*		-- M -- roleta wewnętrzna gumowana 1 kpl./kpl	kpl.	1,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
Razem dział: 20 Pomieszczenie socjalne								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
14			17 Pomieszczenie przech. broni					
14. 312	KNR 4-01 0701-6 Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, fi- larach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy ce- mentowej obmiar = 51,020000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,41 r-g/m²	r-g	20,92	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
14. 313	KNR 23 2611- 1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Sys- temy ocieple- nia ścian ze- wnętrznych budynków "At- las Stopter", " Atlas Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie obmiar = 51,020000 m²	m²					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,272 r-g/m ²	r-g	13,88	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
14. KNR 4-01 314 0716-1		Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m ² obmiar = 51,020000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane						
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,17 r-g/m ²	r-g	8,67	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa II 0,09 r-g/m ²	r-g	4,59	0,00	0,00		
3*		Tynkarze grupa III 0,64 r-g/m ²	r-g	32,65	0,00	0,00		
4*		-- M -- Cement portlandzki "25" z dodatkami 0,0052 t/m ²	t	0,27	0,00		0,00	
5*		Kratka wentylacyjna blaszana z żaluzją surowa 14x14-cm 0,04 szt/m ²	szt	2,04	0,00		0,00	
6*		Narożniki ochronne typu "Wema" 0.40-kg 0,04 szt/m ²	szt	2,04	0,00		0,00	
7*		Piasek do zapraw 0,0266 m ³ /m ²	m ³	1,36	0,00		0,00	
8*		Wapno suchogaszone (hydratyzowane) 6,6 kg/m ²	kg	336,73	0,00		0,00	
9*		Woda 0,0067 m ³ /m ²	m ³	0,34	0,00		0,00	
10*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
11*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m ²	m-g	2,04	0,00			0,00
12*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5-t 0,04 m-g/m ²	m-g	2,04	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
14. NNRNKB 2- 315 02 1134-2		(z.VII) Gruntowanie podłoży obmiar = 51,020000 m ²	m ²					
		Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)						
1*		-- R -- Robocizna 0,08 r-g/m ²	r-g	4,08	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,22 dm ³ /m ²	dm ³	11,22	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
14. NNRNKB 2-316	02 2015-1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	m ²					
		-- R --						
1*		Tynkarze grupa III 0,26 r-g/m ²	r-g	3,22	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,04 r-g/m ²	r-g	0,50	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,12	0,00	0,00		
		-- M --						
4*		Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,83 kg/m ²	kg	59,89	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
		-- S --						
6*		Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,05	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,06	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
14. NNRNKB 2-317	02 2014-5	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, do-datek za pogrubienie o 1-mm Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	m ²					
		-- R --						
1*		Tynkarze grupa III 0,12 r-g/m ²	r-g	1,49	0,00	0,00		
		-- M --						
2*		Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,65 kg/m ²	kg	20,46	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
		-- S --						
4*		Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
14. 318	NNRNKB 2-02 2013-1 Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 38,620000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,23 r-g/m ²	r-g	8,88	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,02 r-g/m ²	r-g	0,77	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,39	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,7 kg/m ²	kg	181,51	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,15	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,19	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:						0,00	0,00	0,00
14. 319	NNRNKB 2-02 2012-5 Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1-mm obmiar = 38,620000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,11 r-g/m ²	r-g	4,25	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,6 kg/m ²	kg	61,79	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,04	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,08	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:						0,00	0,00	0,00
14. 320	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne obmiar = 38,620000 m ²	m ²					
		-- R --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		Malarze grupa II 0,119 r-g/m ²	r-g	4,60	0,00	0,00		
2*		-- M -- Farba emulsyjna nawierzchniowa 0,286 dm ³ /m ²	dm ³	11,05	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
14. KNR 4-01 321 0811-7		Rozebranie posadzek obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne						
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,8 r-g/m ²	r-g	9,92	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
14. NNRNKB 2- 322 02 1134-1		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - po- wierzchnie poziome obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
		Norma: NNRNKB 2- 02 1134-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I- XI)						
1*		-- R -- Robocizna 0,06 r-g/m ²	r-g	0,74	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17"	dm ³	2,60	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
14. KNR 2-02 323 1106-1		Posadzki cementowe, zatarte na ostro gruboś- ci 25-mm obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Kons- trukcje budo- wlane						
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz II 0,6792 r-g/m ²	r-g	8,42	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,08 r-g/m ²	r-g	0,99	0,00	0,00		
3*		-- M -- Drewno opałowe 0,15 kg/m ²	kg	1,86	0,00		0,00	
4*		Masa asfaltowa izolacyjna 0,085 kg/m ²	kg	1,05	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*		Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m ³	0,34	0,00		0,00	
6*		0,0272 m ³ /m ² Materiały inne (Materiały)	%	1,50	0,00		0,00	
		1,5 %(od M)						
7*		-- S -- Środek transportowy (1)	m-g	0,00	0,00			0,00
8*		0,0003 m-g/m ² Wyciąg	m-g	0,48	0,00			0,00
		0,0387 m-g/m ²						
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
14. KNR 2-02 324 1106-3		Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5 obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
		Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Konstrukcje budowlane						
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II	r-g	1,64	0,00	0,00		
2*		0,0265*5=0,1325 r-g/m ² Robotnicy grupa I	r-g	2,09	0,00	0,00		
		0,0337*5=0,1685 r-g/m ²						
3*		-- M -- Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m ³	0,65	0,00		0,00	
4*		0,0105*5=0,0525 m ³ /m ² Materiały inne (Materiały)	%	1,50	0,00		0,00	
		1,5 %(od M)						
5*		-- S -- Wyciąg	m-g	0,92	0,00			0,00
		0,0149*5=0,0745 m-g/m ²						
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
14. NNRNKB 2- 325 02 1134-1		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchni poziome obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
		Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)						
1*		-- R -- Robocizna	r-g	0,74	0,00	0,00		
		0,06 r-g/m ²						
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17"	dm ³	2,60	0,00		0,00	
3*		0,21 dm ³ /m ² Materiały inne (Materiały)	%	1,50	0,00		0,00	
		1,5 %(od M)						
4*		-- S -- Wyciąg	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		0,0002 m-g/m ² Środek transportowy3	m-g	0,00	0,00			0,00
		0,0003 m-g/m ²						
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
14.326	NNRNKB 2-02 2806-6 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m ² , warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60 obmiar = 12,400000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 0,9 r-g/m ²	r-g	11,16	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/m ²	r-g	1,49	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 40.0x40.0x1.0-cm gatunek I 1,02 m ² /m ²	m ²	12,65	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 7,22 kg/m ²	kg	89,53	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,2 kg/m ²	kg	2,48	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	0,37	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,04 m-g/m ²	m-g	0,50	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
14.327	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m ² obmiar = 14,200000 m	m					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 0,31 r-g/m	r-g	4,40	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,02 r-g/m	r-g	0,28	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 12.5x25.0x1.0-cm gatunek I 0,129 m ² /m	m ²	1,83	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 0,54 kg/m	kg	7,67	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,06 kg/m	kg	0,85	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m	m-g	0,06	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,006 m-g/m	m-g	0,09	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
14. 328	KNR 4-01 0354-9 Norma: KNR 4-01 0354-9, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Wykucie z muru, krat drzwiowych, powierzchnia do 2-m2 obmiar = 2,000000 szt	szt					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 1,31 r-g/szt	r-g	2,62	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
14. 329		Dostawa i montaż drzwi antywłamaniowych klasy "C" wraz z ościeżnicą metalową z dwustronną kontrolą dostępu obmiar = 2,000000 kpl.	kpl.					
1*		-- M -- Drzwi klasy "C" z dwustronną kontrolą dostępu 1 kpl./kpl.	kpl.	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
14. 330	KNRW 2-02 2702-1 Norma: KNR-W 2-02 2702-01, WACE-TOB wyd.VI/V 2017/2003 BIMES: Konstrukcje budowlane (wersja Wacetob z 2003 r.)	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych obmiar = 12,400000 m²	m²					
1*		-- R -- Robocizna4 0,84 r-g/m²	r-g	10,42	0,00	0,00		
2*		-- M -- Płyty z prasowanej wełny mineralnej o wym. 60x60x1,5 cm' 2,9 szt./m²	szt.	35,96	0,00		0,00	
3*		Kształtowniki z blachy-kątownik przyścienny' 0,86 m/m²	m	10,66	0,00		0,00	
4*		Dźwigar nośny z blachy kształtowej 1,72 m/m²	m	21,33	0,00		0,00	
5*		Element poprzeczny z blachy kształtowej 1,6 m/m²	m	19,84	0,00		0,00	
6*		Wieszak 0,67 szt./m²	szt.	8,31	0,00		0,00	
7*		Pręt wieszaka 0,67 szt./m²	szt.	8,31	0,00		0,00	
8*		Klamerki mocujące 2,86 szt./m²	szt.	35,46	0,00		0,00	
9*		Sprężyny przyścienne 1,65 szt./m²	szt.	20,46	0,00		0,00	
10*		Łączniki rozporowe kpl.5 2,53 kpl./m²	kpl.	31,37	0,00		0,00	
11*		Materiały inne (Materiały) 0,5 %(od M)	%	0,50	0,00		0,00	
12*		-- S -- Wyciąg6 0,01 m-g/m²	m-g	0,12	0,00			0,00
13*		Środek transportowy7 0,01 m-g/m²	m-g	0,12	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
14.331		Dostawa i montaż rolety wewnętrznej - gumowanej obmiar = 1,000000 kpl	kpl					
1*		-- R -- Robocizna 2,5 r-g/kpl	r-g	2,50	0,00	0,00		
2*		-- M -- roleta wewnętrzna gumowana 1 kpl./kpl	kpl.	1,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
Razem dział: 17 Pomieszczenie przech. broni								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
15		16 Pomieszczenie biurowe						
15.332	KNR 4-01 0701-6 Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5·m2, z zaprawy cementowej obmiar = 47,720000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,41 r-g/m²	r-g	19,57	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
15.333	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie obmiar = 47,720000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,272 r-g/m²	r-g	12,98	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
15.334	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5·m2 obmiar = 47,720000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,17 r-g/m²	r-g	8,11	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa II 0,09 r-g/m²	r-g	4,29	0,00	0,00		
3*		Tynkarze grupa III 0,64 r-g/m²	r-g	30,54	0,00	0,00		
4*		-- M -- Cement portlandzki "25" z dodatkami 0,0052 t/m²	t	0,25	0,00		0,00	
5*		Kratka wentylacyjna blaszana z żaluzją surowa 14x14·cm 0,04 szt/m²	szt	1,91	0,00		0,00	
6*		Narożniki ochronne typu "Wema" 0.40·kg 0,04 szt/m²	szt	1,91	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*		Piasek do zapraw 0,0266 m³/m²	m³	1,27	0,00		0,00	
8*		Wapno suchogaszone (hydratyzowane) 6,6 kg/m²	kg	314,95	0,00		0,00	
9*		Woda 0,0067 m³/m²	m³	0,32	0,00		0,00	
10*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
11*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m²	m-g	1,91	0,00			0,00
12*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5-t 0,04 m-g/m²	m-g	1,91	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
15. NNRNKB 2-335	02 1134-2	(z.VII) Gruntowanie podłoży obmiar = 47,720000 m² Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	m²					
1*		-- R -- Robocizna 0,08 r-g/m²	r-g	3,82	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,22 dm³/m²	dm³	10,50	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m²	m-g	0,01	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
15. NNRNKB 2-336	02 2015-1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 11,100000 m² Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	m²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,26 r-g/m²	r-g	2,89	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,04 r-g/m²	r-g	0,44	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m²	r-g	0,11	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,83 kg/m²	kg	53,61	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
		-- S --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*		Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,04	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,06	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
15. NNRNKB 2-337	02 2014-5	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, do- datek za pogrubienie o 1·mm obmiar = 11,100000 m ²	m ²					
		Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I- XI)						
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,12 r-g/m ²	r-g	1,33	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,65 kg/m ²	kg	18,32	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
15. NNRNKB 2-338	02 2013-1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 36,100000 m ²	m ²					
		Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I- XI)						
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,23 r-g/m ²	r-g	8,30	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,02 r-g/m ²	r-g	0,72	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,36	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,7 kg/m ²	kg	169,67	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,14	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,18	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
15.339	NNRNKB 2-02 2012-5 Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1 mm obmiar = 36,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,11 r-g/m ²	r-g	3,97	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,6 kg/m ²	kg	57,76	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,04	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,07	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
15.340	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne obmiar = 36,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,119 r-g/m ²	r-g	4,30	0,00	0,00		
2*		-- M -- Farba emulsyjna nawierzchniowa 0,286 dm ³ /m ²	dm ³	10,32	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
15.341	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Rozebranie posadzek obmiar = 11,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,8 r-g/m ²	r-g	8,88	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
15.342	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchni poziome obmiar = 11,000000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,06 r-g/m ²	r-g	0,66	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,21 dm ³ /m ²	dm ³	2,31	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
15.343	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm obmiar = 11,000000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,6792 r-g/m ²	r-g	7,47	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,08 r-g/m ²	r-g	0,88	0,00	0,00		
3*		-- M -- Drewno opałowe 0,15 kg/m ²	kg	1,65	0,00		0,00	
4*		Masa asfaltowa izolacyjna 0,085 kg/m ²	kg	0,94	0,00		0,00	
5*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0272 m ³ /m ²	m ³	0,30	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
8*		Wyciąg 0,0387 m-g/m ²	m-g	0,43	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
15.344	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5 obmiar = 11,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,0265*5=0,1325 r-g/m ²	r-g	1,47	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0337*5=0,1685 r-g/m ²	r-g	1,87	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		-- M -- Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m ³	0,58	0,00		0,00	
4*		0,0105*5=0,0525 m ³ /m ² Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg 0,0149*5=0,0745 m-g/m ²	m-g	0,83	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
15. NNRNKB 2-345	02 1134-1	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome obmiar = 11,100000 m ² Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,06 r-g/m ²	r-g	0,67	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17"	dm ³	2,33	0,00		0,00	
3*		0,21 dm ³ /m ² Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
15. NNRNKB 2-346	02 1130-2	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5-mm, powierzchnia ponad 8-m2 obmiar = 11,100000 m ² Norma: NNRNKB 2-02 1130-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plytkarz II 0,11 r-g/m ²	r-g	1,22	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,03 r-g/m ²	r-g	0,33	0,00	0,00		
3*		-- M -- Sucha zaprawa samopoziomująca "EVI"	kg	86,58	0,00		0,00	
4*		7,8 kg/m ² Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg 0,01 m-g/m ²	m-g	0,11	0,00			0,00
6*		Środek transportowy (1) 0,01 m-g/m ²	m-g	0,11	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
15. 347	NNRNKB 2-02 2806-6 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m ² , warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60 obmiar = 11,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 0,9 r-g/m ²	r-g	9,99	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/m ²	r-g	1,33	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 40.0x40.0x1.0-cm gatunek I 1,02 m ² /m ²	m ²	11,32	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 7,22 kg/m ²	kg	80,14	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,2 kg/m ²	kg	2,22	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	0,33	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,04 m-g/m ²	m-g	0,44	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
15. 348	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m ² obmiar = 13,500000 m	m					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 0,31 r-g/m	r-g	4,19	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,02 r-g/m	r-g	0,27	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 12.5x25.0x1.0-cm gatunek I 0,129 m ² /m	m ²	1,74	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 0,54 kg/m	kg	7,29	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,06 kg/m	kg	0,81	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m	m-g	0,05	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,006 m-g/m	m-g	0,08	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
15. 349	KNR 4-01 0354-9 Norma: KNR 4-01 0354-9, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Wykucie z muru, krat drzwiowych, powierzchnia do 2-m2 obmiar = 1,000000 szt	szt					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 1,31 r-g/szt	r-g	1,31	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
15. 350		Dostawa i montaż drzwi antywłamaniowych klasy "C" wraz z ościeżnicą metalową obmiar = 1,000000 kpl.	kpl.					
1*		-- M -- Drzwi klasy "C" 1 kpl./kpl.	kpl.	1,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
15. 351	KNRW 2-02 2702-1 Norma: KNR-W 2-02 2702-01, WACE-TOB wyd.VI/V 2017/2003 BIMES: Konstrukcje budowlane (wersja Wacetob z 2003 r.)	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych obmiar = 11,100000 m²	m²					
1*		-- R -- Robocizna4 0,84 r-g/m²	r-g	9,32	0,00	0,00		
2*		-- M -- Płyty z prasowanej wełny mineralnej o wym. 60x60x1.5 cm' 2,9 szt./m²	szt.	32,19	0,00		0,00	
3*		Kształtowniki z blachy-kątownik przyścienny' 0,86 m/m²	m	9,55	0,00		0,00	
4*		Dźwigar nośny z blachy kształtowej 1,72 m/m²	m	19,09	0,00		0,00	
5*		Element poprzeczny z blachy kształtowej 1,6 m/m²	m	17,76	0,00		0,00	
6*		Wieszak 0,67 szt./m²	szt.	7,44	0,00		0,00	
7*		Pręt wieszaka 0,67 szt./m²	szt.	7,44	0,00		0,00	
8*		Klamerki mocujące 2,86 szt./m²	szt.	31,75	0,00		0,00	
9*		Sprężyny przyścienne 1,65 szt./m²	szt.	18,32	0,00		0,00	
10*		Łączniki rozporowe kpl.5 2,53 kpl./m²	kpl.	28,08	0,00		0,00	
11*		Materiały inne (Materiały) 0,5 %(od M)	%	0,50	0,00		0,00	
12*		-- S -- Wyciąg6 0,01 m-g/m²	m-g	0,11	0,00			0,00
13*		Środek transportowy7 0,01 m-g/m²	m-g	0,11	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
15. 352		Dostawa i montaż rolety wewnętrznej - gumowanej obmiar = 1,000000 kpl	kpl					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- Robocizna 2,5 r-g/kpl	r-g	2,50	0,00	0,00		
2*		-- M -- roleta wewnętrzna gumowana 1 kpl./kpl	kpl.	1,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem dział: 16 Pomieszczenie biurowe								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
16		17 Korytarz						
16. 353	KNR 4-01 0701-6 Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5·m2, z zaprawy cementowej obmiar = 44,100000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,41 r-g/m²	r-g	18,08	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
16. 354	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopper", "Atlas Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie obmiar = 44,100000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,272 r-g/m²	r-g	12,00	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
16. 355	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5·m2 obmiar = 44,100000 m²	m²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,17 r-g/m²	r-g	7,50	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa II 0,09 r-g/m²	r-g	3,97	0,00	0,00		
3*		Tynkarze grupa III 0,64 r-g/m²	r-g	28,22	0,00	0,00		
4*		-- M -- Cement portlandzki "25" z dodatkami 0,0052 t/m²	t	0,23	0,00		0,00	
5*		Kratka wentylacyjna blaszana z żaluzją surowa 14x14·cm 0,04 szt/m²	szt	1,76	0,00		0,00	
6*		Narożniki ochronne typu "Wema" 0.40·kg 0,04 szt/m²	szt	1,76	0,00		0,00	
7*		Piasek do zapraw 0,0266 m³/m²	m³	1,17	0,00		0,00	
8*		Wapno suchogaszone (hydratyzowane) 6,6 kg/m²	kg	291,06	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
9*		Woda 0,0067 m ³ /m ²	m ³	0,30	0,00		0,00	
10*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
11*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m ²	m-g	1,76	0,00			0,00
12*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5-t 0,04 m-g/m ²	m-g	1,76	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
16. NNRNKB 2-356	02 1134-2	(z.VII) Gruntowanie podłoży obmiar = 44,100000 m ² Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,08 r-g/m ²	r-g	3,53	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,22 dm ³ /m ²	dm ³	9,70	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
16. NNRNKB 2-357	02 2015-1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 3,300000 m ² Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,26 r-g/m ²	r-g	0,86	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,04 r-g/m ²	r-g	0,13	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,03	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,83 kg/m ²	kg	15,94	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
16.358	NNRNKB 2-02 2014-5	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, do- datek za pogrubienie o 1-mm obmiar = 3,300000 m ²	m ²					
	Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I- XI)							
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,12 r-g/m ²	r-g	0,40	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,65 kg/m ²	kg	5,45	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
16.359	NNRNKB 2-02 2013-1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m2, (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 40,800000 m ²	m ²					
	Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Na- kłady uzupeł- niające do KNR 2-02 (Zeszyty "Or- gbud" część I- XI)							
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,23 r-g/m ²	r-g	9,38	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,02 r-g/m ²	r-g	0,82	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,41	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,7 kg/m ²	kg	191,76	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,16	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,20	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
16.360	NNRNKB 2-02 2012-5 Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1 mm obmiar = 40,800000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,11 r-g/m ²	r-g	4,49	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,6 kg/m ²	kg	65,28	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,04	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,08	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
16.361	KNR 4-01 1204-2 Norma: KNR 4-01 1204-2, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne obmiar = 40,800000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Malarze grupa II 0,119 r-g/m ²	r-g	4,86	0,00	0,00		
2*		-- M -- Farba emulsyjna nawierzchniowa 0,286 dm ³ /m ²	dm ³	11,67	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 2 %(od M)	%	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
16.362	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Rozebranie posadzek obmiar = 3,300000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,8 r-g/m ²	r-g	2,64	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
16.363	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome obmiar = 3,300000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,06 r-g/m ²	r-g	0,20	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,21 dm ³ /m ²	dm ³	0,69	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
16.364	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm obmiar = 3,300000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,6792 r-g/m ²	r-g	2,24	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,08 r-g/m ²	r-g	0,26	0,00	0,00		
3*		-- M -- Drewno opałowe 0,15 kg/m ²	kg	0,50	0,00		0,00	
4*		Masa asfaltowa izolacyjna 0,085 kg/m ²	kg	0,28	0,00		0,00	
5*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0272 m ³ /m ²	m ³	0,09	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
8*		Wyciąg 0,0387 m-g/m ²	m-g	0,13	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
16.365	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5 obmiar = 3,300000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,0265*5=0,1325 r-g/m ²	r-g	0,44	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0337*5=0,1685 r-g/m ²	r-g	0,56	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		-- M -- Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m ³	0,17	0,00		0,00	
4*		0,0105*5=0,0525 m ³ /m ² Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg 0,0149*5=0,0745 m-g/m ²	m-g	0,25	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
16. NNRNKB 2-366	02 1134-1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome obmiar = 3,300000 m ²	m ²					
Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)								
1*		-- R -- Robocizna 0,06 r-g/m ²	r-g	0,20	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17"	dm ³	0,69	0,00		0,00	
3*		0,21 dm ³ /m ² Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
16. NNRNKB 2-367	02 1130-2	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5-mm, powierzchnia ponad 8-m2 obmiar = 3,300000 m ²	m ²					
Norma: NNRNKB 2-02 1130-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)								
1*		-- R -- Posadzkarz-plytkarz II 0,11 r-g/m ²	r-g	0,36	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,03 r-g/m ²	r-g	0,10	0,00	0,00		
3*		-- M -- Sucha zaprawa samopoziomująca "EVI"	kg	25,74	0,00		0,00	
4*		7,8 kg/m ² Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg 0,01 m-g/m ²	m-g	0,03	0,00			0,00
6*		Środek transportowy (1) 0,01 m-g/m ²	m-g	0,03	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
16.368	NNRNKB 2-02 2806-6 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m ² , warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60 obmiar = 3,300000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 0,9 r-g/m ²	r-g	2,97	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/m ²	r-g	0,40	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 40.0x40.0x1.0-cm gatunek I 1,02 m ² /m ²	m ²	3,37	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 7,22 kg/m ²	kg	23,83	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,2 kg/m ²	kg	0,66	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	0,10	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,04 m-g/m ²	m-g	0,13	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
16.369	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m ² obmiar = 15,000000 m	m					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytkarz III 0,31 r-g/m	r-g	4,65	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,02 r-g/m	r-g	0,30	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 12.5x25.0x1.0-cm gatunek I 0,129 m ² /m	m ²	1,94	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 0,54 kg/m	kg	8,10	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,06 kg/m	kg	0,90	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m	m-g	0,06	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,006 m-g/m	m-g	0,09	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0,00			

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
16. 370	KNRW 2-02 2702-1 Norma: KNR-W 2-02 2702-01, WACE-TOB wyd.VI/V 2017/2003 BIMES: Konstrukcje budowlane (wersja Wacetob z 2003 r.)	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych obmiar = 3,300000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna4 0,84 r-g/m ²	r-g	2,77	0,00	0,00		
2*		-- M -- Płyty z prasowanej wełny mineralnej o wym. 60x60x1.5 cm' 2,9 szt./m ²	szt.	9,57	0,00		0,00	
3*		Kształtowniki z blachy-kątownik przyścienny' 0,86 m/m ²	m	2,84	0,00		0,00	
4*		Dźwigar nośny z blachy kształtowej 1,72 m/m ²	m	5,68	0,00		0,00	
5*		Element poprzeczny z blachy kształtowej 1,6 m/m ²	m	5,28	0,00		0,00	
6*		Wieszak 0,67 szt./m ²	szt.	2,21	0,00		0,00	
7*		Pręt wieszaka 0,67 szt./m ²	szt.	2,21	0,00		0,00	
8*		Klamerki mocujące 2,86 szt./m ²	szt.	9,44	0,00		0,00	
9*		Sprężyny przyścienne 1,65 szt./m ²	szt.	5,45	0,00		0,00	
10*		Łączniki rozporowe kpl.5 2,53 kpl./m ²	kpl.	8,35	0,00		0,00	
11*		Materiały inne (Materiały) 0,5 %(od M)	%	0,50	0,00		0,00	
12*		-- S -- Wyciąg6 0,01 m-g/m ²	m-g	0,03	0,00			0,00
13*		Środek transportowy7 0,01 m-g/m ²	m-g	0,03	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
Razem dział: 17 Korytarz								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
17	18 Suttelp							
17. 371	KNR 4-01 0701-6 Norma: KNR 4-01 0701-6, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowej obmiar = 42,480000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,41 r-g/m ²	r-g	17,42	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
17.372	KNR 23 2611-1 Norma: KNR 23 2611-1, BIMES: Systemy ocieplenia ścian zewnętrznych budynków "Atlas Stopter", "Atlas Roker"	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie obmiar = 42,480000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,272 r-g/m ²	r-g	11,55	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
17.373	KNR 4-01 0349-4	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowej obmiar = 3,710000 m ³	m ³					
1*		-- R -- Cieśle grupa II 0,17 r-g/m ³	r-g	0,63	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 7,91 r-g/m ³	r-g	29,35	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
17.374	KNR 2-02 0103-1	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m, z cegieł budowlanych, grubość 1-ej cegły, zaprawa wapienna, cegła pełna obmiar = 24,750000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Cieśle grupa II 0,11 r-g/m ²	r-g	2,72	0,00	0,00		
2*		Murarze grupa III 1,03 r-g/m ²	r-g	25,49	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 1,18 r-g/m ²	r-g	29,21	0,00	0,00		
4*		-- M -- Cegła budowlana pełna 25x12x6.5-cm 92,7 szt/m ²	szt	2 294,33	0,00		0,00	
5*		Zaprawa wapienna 0,084 m ³ /m ²	m ³	2,08	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
17.375	KNR 4-01 0716-1 Norma: KNR 4-01 0716-1, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5-m2 obmiar = 42,480000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,17 r-g/m ²	r-g	7,22	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa II 0,09 r-g/m ²	r-g	3,82	0,00	0,00		
3*		Tynkarze grupa III 0,64 r-g/m ²	r-g	27,19	0,00	0,00		
4*		-- M -- Cement portlandzki "25" z dodatkami 0,0052 t/m ²	t	0,22	0,00		0,00	
5*		Kratka wentylacyjna blaszana z żaluzją surowa 14x14-cm 0,04 szt/m ²	szt	1,70	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*		Narożniki ochronne typu "Wema" 0.40-kg 0,04 szt/m ²	szt	1,70	0,00		0,00	
7*		Piasek do zapraw 0,0266 m ³ /m ²	m ³	1,13	0,00		0,00	
8*		Wapno suchogaszone (hydratyzowane) 6,6 kg/m ²	kg	280,37	0,00		0,00	
9*		Woda 0,0067 m ³ /m ²	m ³	0,28	0,00		0,00	
10*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
11*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m ²	m-g	1,70	0,00			0,00
12*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5-t 0,04 m-g/m ²	m-g	1,70	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
17. NNRNKB 2-376	02 1134-2	(z.VII) Gruntowanie podłoży obmiar = 42,480000 m ² Norma: NNRNKB 2-02 1134-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,08 r-g/m ²	r-g	3,40	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,22 dm ³ /m ²	dm ³	9,35	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
17. NNRNKB 2-377	02 2015-1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni ponad 5-m ² , (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 9,100000 m ² Norma: NNRNKB 2-02 2015-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,26 r-g/m ²	r-g	2,37	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,04 r-g/m ²	r-g	0,36	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,09	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,83 kg/m ²	kg	43,95	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,04	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,05	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
17. NNRNKB 2-378	02 2014-5 Norma: NNRNKB 2-02 2014-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach, do-datek za pogrubienie o 1-mm obmiar = 9,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,12 r-g/m ²	r-g	1,09	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,65 kg/m ²	kg	15,02	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,01	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00
17. NNRNKB 2-379	02 2013-1 Norma: NNRNKB 2-02 2013-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5-m ² , (grubość 3-mm) na tynku obmiar = 33,380000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,23 r-g/m ²	r-g	7,68	0,00	0,00		
2*		Cieśle grupa II 0,02 r-g/m ²	r-g	0,67	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 0,01 r-g/m ²	r-g	0,33	0,00	0,00		
4*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 4,7 kg/m ²	kg	156,89	0,00		0,00	
5*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	0,13	0,00			0,00
7*		Środek transportowy (1) 0,005 m-g/m ²	m-g	0,17	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa: 0,00						0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
17.380	NNRNKB 2-02 2012-5 Norma: NNRNKB 2-02 2012-5, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach, dodatek za pogrubienie o 1 mm obmiar = 33,380000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Tynkarze grupa III 0,11 r-g/m ²	r-g	3,67	0,00	0,00		
2*		-- M -- Sucha zaprawa gipsowa tynkowa 1,6 kg/m ²	kg	53,41	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,001 m-g/m ²	m-g	0,03	0,00			0,00
5*		Środek transportowy (1) 0,002 m-g/m ²	m-g	0,07	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
17.381	KNR 4-01 0811-7 Norma: KNR 4-01 0811-7, BIMES: Roboty remontowe budowlane	Rozebranie posadzek obmiar = 9,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy grupa I 0,8 r-g/m ²	r-g	7,28	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
17.382	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome obmiar = 9,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,06 r-g/m ²	r-g	0,55	0,00	0,00		
2*		-- M -- Preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0,21 dm ³ /m ²	dm ³	1,91	0,00		0,00	
3*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
17. 383	KNR 2-02 1106-1 Norma: KNR 2-02 1106-1, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, zatarte na ostro grubości 25-mm obmiar = 9,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,6792 r-g/m ²	r-g	6,18	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,08 r-g/m ²	r-g	0,73	0,00	0,00		
3*		-- M -- Drewno opałowe 0,15 kg/m ²	kg	1,37	0,00		0,00	
4*		Masa asfaltowa izolacyjna 0,085 kg/m ²	kg	0,77	0,00		0,00	
5*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0272 m ³ /m ²	m ³	0,25	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
8*		Wyciąg 0,0387 m-g/m ²	m-g	0,35	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
17. 384	KNR 2-02 1106-3 Norma: KNR 2-02 1106-3, BIMES: Konstrukcje budowlane	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm Krotność = 5 obmiar = 9,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,0265*5=0,1325 r-g/m ²	r-g	1,21	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,0337*5=0,1685 r-g/m ²	r-g	1,53	0,00	0,00		
3*		-- M -- Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,0105*5=0,0525 m ³ /m ²	m ³	0,48	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg 0,0149*5=0,0745 m-g/m ²	m-g	0,68	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
17. 385	NNRNKB 2-02 1134-1 Norma: NNRNKB 2-02 1134-1, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchni poziome obmiar = 9,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,06 r-g/m ²	r-g	0,55	0,00	0,00		
		-- M --						

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		Preparat gruntujący "CERESIT CT 17"	dm ³	1,91	0,00		0,00	
3*		0,21 dm ³ /m ² Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
4*		-- S -- Wyciąg 0,0002 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
5*		Środek transportowy3 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,00	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
17. NNRNKB 2-386	02 1130-2	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5-mm, powierzchnia ponad 8-m2 Norma: NNRNKB 2-02 1130-2, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz II 0,11 r-g/m ²	r-g	1,00	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,03 r-g/m ²	r-g	0,27	0,00	0,00		
3*		-- M -- Sucha zaprawa samopoziomująca "EVI" 7,8 kg/m ²	kg	70,98	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg 0,01 m-g/m ²	m-g	0,09	0,00			0,00
6*		Środek transportowy (1) 0,01 m-g/m ²	m-g	0,09	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
17. NNRNKB 2-387	02 2806-6	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 60x60 Norma: NNRNKB 2-02 2806-6, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	m ²					
1*		-- R -- Posadzkarz-plitkarz III 0,9 r-g/m ²	r-g	8,19	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,12 r-g/m ²	r-g	1,09	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 40.0x40.0x1.0-cm gatunek I 1,02 m ² /m ²	m ²	9,28	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 7,22 kg/m ²	kg	65,70	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,2 kg/m ²	kg	1,82	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*		-- S -- Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	0,27	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,04 m-g/m ²	m-g	0,36	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
17. 388	NNRNKB 2-02 2809-4 Norma: NNRNKB 2-02 2809-4, BIMES: Nakłady uzupełniające do KNR 2-02 (Zeszyty "Orgbud" część I-XI)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m ² obmiar = 12,200000 m	m					
1*		-- R -- Posadzkarz-płytka III 0,31 r-g/m	r-g	3,78	0,00	0,00		
2*		Robotnicy grupa I 0,02 r-g/m	r-g	0,24	0,00	0,00		
3*		-- M -- Płytki "Gres" o wymiarach 12.5x25.0x1.0-cm gatunek I 0,129 m ² /m	m ²	1,57	0,00		0,00	
4*		Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas 0,54 kg/m	kg	6,59	0,00		0,00	
5*		Sucha zaprawa do spoinowania 0,06 kg/m	kg	0,73	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- Wyciąg 0,004 m-g/m	m-g	0,05	0,00			0,00
8*		Środek transportowy (1) 0,006 m-g/m	m-g	0,07	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
17. 389		Dostawa i montaż drzwi antywłamaniowych klasy "C" wraz z ościeżnicą metalową z dwustronną kontrolą dostępu obmiar = 1,000000 kpl.	kpl.					
1*		-- M -- Drzwi klasy "C" z dwustronną kontrolą dostępu 1 kpl./kpl.	kpl.	1,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
17. 390	KNRW 2-02 2702-1 Norma: KNRW 2-02 2702-01, WACE-TOB wyd.VI/V 2017/2003 BIMES: Konstrukcje budowlane (wersja Wacetob z 2003 r.)	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych obmiar = 9,100000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna4 0,84 r-g/m ²	r-g	7,64	0,00	0,00		
		-- M --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		Płyty z prasowanej wełny mineralnej o wym. 60x60x1.5 cm' 2,9 szt./m ²	szt.	26,39	0,00		0,00	
3*		Kształtowniki z blachy-kątownik przyścienny' 0,86 m/m ²	m	7,83	0,00		0,00	
4*		Dźwigar nośny z blachy kształtowej 1,72 m/m ²	m	15,65	0,00		0,00	
5*		Element poprzeczny z blachy kształtowej 1,6 m/m ²	m	14,56	0,00		0,00	
6*		Wieszak 0,67 szt./m ²	szt.	6,10	0,00		0,00	
7*		Pręt wieszaka 0,67 szt./m ²	szt.	6,10	0,00		0,00	
8*		Klamerki mocujące 2,86 szt./m ²	szt.	26,03	0,00		0,00	
9*		Sprężyny przyścienne 1,65 szt./m ²	szt.	15,02	0,00		0,00	
10*		Łączniki rozporowe kpl.5 2,53 kpl./m ²	kpl.	23,02	0,00		0,00	
11*		Materiały inne (Materiały) 0,5 %(od M)	%	0,50	0,00		0,00	
12*		-- S -- Wyciąg6 0,01 m-g/m ²	m-g	0,09	0,00			0,00
13*		Środek transportowy7 0,01 m-g/m ²	m-g	0,09	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
17.391		Montaż taśmy połączeniowej uziemienia obmiar = 1,000000 kpl	kpl					
1*		-- R -- Robocizna 2,5 r-g/kpl	r-g	2,50	0,00	0,00		
2*		-- M -- taśma połączeniowa 1 kpl./kpl	kpl.	1,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
17.392		Montaż przyłącza uziemienia obmiar = 1,000000 kpl	kpl					
1*		-- R -- Robocizna 0,5 r-g/kpl	r-g	0,50	0,00	0,00		
2*		-- M -- Przyłącze uziemienia 1 kpl./kpl	kpl.	1,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
17.393		Montaż wtyczki uziemienia obmiar = 1,000000 kpl	kpl					
1*		-- R -- Robocizna 0,5 r-g/kpl	r-g	0,50	0,00	0,00		
2*		-- M -- Wtyczka uziemienia 1 kpl./kpl	kpl.	1,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
17.394		Montaż przewodów uziemienia obmiar = 1,000000 kpl	kpl					
1*		-- R -- Robocizna 3,5 r-g/kpl	r-g	3,50	0,00	0,00		
		-- M --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		Przewód uziemienia 1 kpl./kpl	kpl.	1,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
17. 395		Montaż siatki poliestrowej metalizowanej obmiar = 51,780000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 1,3 r-g/m ²	r-g	67,31	0,00	0,00		
2*		-- M -- Siatka poliestrowa 1,2 m ² /m ²	m ²	62,14	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
17. 396		Malowanie pomieszczenia farbą ekranującą pola i promieniowanie elektromagnetyczne obmiar = 42,480000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,7 r-g/m ²	r-g	29,74	0,00	0,00		
2*		-- M -- farba ekranująca 0,9 dm ³ /m ²	dm ³	38,23	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
17. 397		Dostawa i montaż rolety wewnętrznej - gumo- wanej obmiar = 1,000000 kpl	kpl					
1*		-- R -- Robocizna 2,5 r-g/kpl	r-g	2,50	0,00	0,00		
2*		-- M -- roleta wewnętrzna gumowana 1 kpl./kpl	kpl.	1,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
17. 398		Montaż folii matowej od wewnątrz na oknie obmiar = 2,800000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna 0,8 r-g/m ²	r-g	2,24	0,00	0,00		
2*		-- M -- folia matowa samoprzylepna 1 m ² /m ²	m ²	2,80	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
Razem dział: 18 Sułtelp					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
18		Skarbczyk na broń krótka						
18. 399		Dostawa i montaż szafek do przechowywania broni krotkiej obmiar = 80,000000 szt.	szt.					
1*		-- R -- Robocizna 1,9 r-g/szt.	r-g	152,00	0,00	0,00		
2*		-- M -- Szafki segmentowe na broń krótka wraz z kon- strukcją wsporcza 1 szt./szt.	szt.	80,00	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-15 0,007 m³/szt.	m³	0,56	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg6 0,0457 m-g/szt.	m-g	3,66	0,00			0,00
6*		Środek transportowy7 0,0098 m-g/szt.	m-g	0,78	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
Razem dział: Skarbczyk na broń krótką								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
19	Stolarka drzwiowa							
19. 400	KNRW 4-01 0335-16 Norma: KNR- W 4-01 0335- 16, WACE- TOB wyd.III 2000 BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne (Wersja Wacetob r. 1997)	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o gru- bości 1 ceg. na zaprawie cementowej obmiar = 1,000000 szt.	szt.					
1*		-- R -- Robocizna4 0,57 r-g/szt.	r-g	0,57	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
19. 401		Dostawa i montaż drzwi antywłamaniowych klasy "RC3" wraz z ościeżnicą metalową i elek- trozaczepem obmiar = 2,000000 kpl.	kpl.					
1*		-- M -- Drzwi klasy "RC3" z kontrolą dostępu 1 kpl./kpl.	kpl.	2,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:			0,00					
19. 402	KNR 4-01 0303-4 Norma: KNR 4-01 0303-4, BIMES: Ro- boty remonto- we budowla- ne	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach, zaprawa cementowa, ścianki grubości 43 cm obmiar = 2,450000 m²	m²					
1*		-- R -- Cieśle grupa II 0,08 r-g/m²	r-g	0,20	0,00	0,00		
2*		Murarze grupa III 1,16 r-g/m²	r-g	2,84	0,00	0,00		
3*		Robotnicy grupa I 1,76 r-g/m²	r-g	4,31	0,00	0,00		
4*		-- M -- Cegła budowlana pełna 25x12x6.5-cm 48,6 szt/m²	szt	119,07	0,00		0,00	
5*		Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków 13,81 kg/m²	kg	33,83	0,00		0,00	
6*		Piasek do zapraw 0,036 m³/m²	m³	0,09	0,00		0,00	
7*		Woda 0,017 m³/m²	m³	0,04	0,00		0,00	
8*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
9*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,05 m-g/m ²	m-g	0,12	0,00			0,00
10*		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5-t 0,3 m-g/m ²	m-g	0,74	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
19. 403	KNR 2-02 1210-2 Norma: KNR 2-02 1210-2, BIMES: Konstrukcje budowlane	Kraty stałe stalowe, prętowe osadzone w ścianach, o powierzchni do 2·m ² - ocynkowane i proszkowo malowane obmiar = 1,140000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Cieśle grupa II 0,2669 r-g/m ²	r-g	0,30	0,00	0,00		
2*		Malarze grupa II 0,5515 r-g/m ²	r-g	0,63	0,00	0,00		
3*		Murarze grupa II 2,9799 r-g/m ²	r-g	3,40	0,00	0,00		
4*		Robotnicy grupa I 0,4815 r-g/m ²	r-g	0,55	0,00	0,00		
5*		-- M -- Farba olejna do gruntowania 0,062 dm ³ /m ²	dm ³	0,07	0,00		0,00	
6*		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,058 dm ³ /m ²	dm ³	0,07	0,00		0,00	
7*		Kraty stalowe nieotwierane 20,7 kg/m ²	kg	23,60	0,00		0,00	
8*		Zaprawa cementowa M12 (m.80) 0,005 m ³ /m ²	m ³	0,01	0,00		0,00	
9*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
10*		-- S -- Środek transportowy (1) 0,0149 m-g/m ²	m-g	0,02	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
Razem dział: Stolarka drzewiowa								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
20		Wypożyczenie						
20. 405		Dostawa i montaż stolików do pomistrzeń dla osób zatrzymanych (stoliki metalowe przykręcane do podłoża z blatem drewnianym) obmiar = 7,000000 szt	szt					
1*		-- M -- Stoliki metalowe 1 szt/szt	szt	7,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
20. 406		Dostawa i montaż taboretów do pomistrzeń dla osób zatrzymanych (taborety metalowe przykręcane do podłoża z blatem drewnianym) obmiar = 16,000000 szt	szt					
1*		-- M -- Taborety 1 szt/szt	szt	16,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
20. 407		Dostawa i montaż pojemników na odzież brudną (zakaźną) do magazynu obmiar = 4,000000 kpl	kpl					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- M -- Pojemnik na odzież zakaźną 1 szt/kpl	szt	4,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
20. 408		Dostawa i montaż pojemników na odzież czystą do magazynu obmiar = 6,000000 kpl	kpl					
1*		-- M -- Pojemnik na odzież czystą 1 szt/kpl	szt	6,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
20. 409		Dostawa i montaż mebli do pomieszczenia PROFOS. (szafa depozytowa z podziałem na 16 kwater zamykanych na klucz) obmiar = 1,000000 kpl	kpl					
1*		-- M -- Szafa depozytowa 1 szt/kpl	szt	1,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
20. 410		Dostawa i montaż mebli do pomieszczenia PROFOS. (szafa z drzwiami przesuwными na segregatory) obmiar = 1,000000 kpl	kpl					
1*		-- M -- Szafa na dokumenty' 1 szt/kpl	szt	1,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
20. 411		Dostawa i montaż szafy metalowej dla sprzętaczki. obmiar = 1,000000 kpl	kpl					
1*		-- M -- Szafa dla sprzętaczki 1 kpl./kpl	kpl.	1,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
20. 412		Dostawa i montaż zabudowy meblowej do pomieszczenia socjalnego obmiar = 1,000000 kpl	kpl					
1*		-- M -- Zabudowa meblowe pom. socjalne 1 kpl./kpl	kpl.	1,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
20. 413		Dostawa materacy o wys. 30 cm 0.80*2.00 odporny na zabrudzenia obmiar = 16,000000 szt.	szt.					
1*		-- M -- Materac o wym. 0.80*2.00*0.30 odporny na zabrudzenia, przeznaczony do pomieszczeń specjalnych 1 szt/szt.	szt	16,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:					0,00	0,00	0,00	0,00
20. 414		Dostawa i montaż mebli do pomieszczenia PROFOS. (biurko + krzesło biurowe do pracy na 24 h) obmiar = 1,000000 kpl	kpl					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- M -- Kpl mebli biurko + fotel 1 kpl./kpl	kpl.	1,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
20.415		Dostawa stołu oraz 2 szt krzeseł do pomieszczenia socjalnego obmiar = 1,000000 kpl	kpl					
1*		-- M -- Zestaw stół + 2 krzesła 1 kpl./kpl	kpl.	1,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
Razem dział: Wyposażenie								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00
21	Doprowadzenie wody dla zasilania zlewozmywaka kuchennego							
21.416	KNR INSTAL 2-15 0101-2 Norma: KNR INSTAL 0101-02, INSTAL 1996 BIMES: Instalacje wodociągowe, gazowe i centralnego ogrzewania z rur miedzianych	Rurociągi miedziane o śr. zew. 15 mm (gr. ścianek 1.0 mm) lutowane miękko, na ścianach w budynkach mieszkalnych obmiar = 15,000000 m	m					
1*		-- R -- Robocizna4 0,4598 r-g/m	r-g	6,90	0,00	0,00		
2*		-- M -- Rura miedziana w zwoju (miękka) fi 15 x 1,0mm 1,04 m/m	m	15,60	0,00		0,00	
3*		Kolano miedziane 90st. LW x LW fi 15mm 0,89 szt/m	szt	13,35	0,00		0,00	
4*		Rura osłonowa karbowana (peszel) fi 25/21 mm 1,05 m/m	m	15,75	0,00		0,00	
5*		Uchwyt do rurociągów pionowych i poziomych fi 10 - 15mm 0,83 szt/m	szt	12,45	0,00		0,00	
6*		Materiały inne (Materiały) 3 %(od M)	%	3,00	0,00		0,00	
7*		-- S -- Środek transportowy7 0,003 m-g/m	m-g	0,05	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
21.417	KNR 2-15 0112-1 Norma: KNR 2-15 0112-01, ORGBUD wyd.II 1985,biuletyny do 9 1996 BIMES: Instalacje wewnętrzne wodociągowe, kanalizacyjne, gazowe i centralnego ogrzewania	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr. nom. 15 mm obmiar = 2,000000 szt.	szt.					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- Robocizna4 0,22*0,955=0,2101 r-g/szt.	r-g	0,42	0,00	0,00		
2*		-- M -- Zawór przelotowy żeliwny ocynkowany M-83 15 mm 1 szt./szt.	szt.	2,00	0,00		0,00	
3*		Łącznik z żeliwa ciągliwego ocynkowany 15 mm 2,06 szt./szt.	szt.	4,12	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 0,9 %(od M)	%	0,90	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
21. KNRW 2-15 418 0135-4		Zawory umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm obmiar = 2,000000 szt. Norma: KNR- W 2-15 0135- 04, WACE- TOB wyd.I 1998 BIMES: Insta- lacje wew- nętrne wodo- ciągowe, ka- nalizacyjne, gazowe i cen- tralnego ogrzewania (Wacetob 1998)	szt.					
1*		-- R -- Robocizna4 0,655 r-g/szt.	r-g	1,31	0,00	0,00		
2*		-- M -- Zawór umywalkowy stojący mosiężny, chromo- wany fi 15mm 1 szt/szt.	szt	2,00	0,00		0,00	
3*		Łącznik z żeliwa ciągliwego, ocynkowany fi 15mm 2 szt/szt.	szt	4,00	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 0,5 %(od M)	%	0,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Środek transportowy7 0,003 m-g/szt.	m-g	0,01	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
21. KNRW 2-15 419 0203-2		Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o po- łączeniach wciskowych obmiar = 15,000000 m Norma: KNR- W 2-15 0203- 02, WACE- TOB wyd.I 1998 BIMES: Insta- lacje wew- nętrne wodo- ciągowe, ka- nalizacyjne, gazowe i cen- tralnego ogrzewania (Wacetob 1998)	m					
1*		-- R -- Robocizna4 0,213 r-g/m	r-g	3,20	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- Rury PCV kanalizacyjne kielichowe o śr. 75 mm 0,99 m/m	m	14,85	0,00		0,00	
3*		Kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 75 mm 0,54 szt./m	szt.	8,10	0,00		0,00	
4*		Materiały inne (Materiały) 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
5*		-- S -- Środek transportowy7 0,0052 m-g/m	m-g	0,08	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
21. 420	KNRW 2-02 2702-1 Norma: KNR-W 2-02 2702-01, WACE-TOB wyd.VI/V 2017/2003 BIMES: Konstrukcje budowlane (wersja Wacetob z 2003 r.)	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych obmiar = 13,270000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna4 0,84 r-g/m ²	r-g	11,15	0,00	0,00		
2*		-- M -- Płyty z prasowanej wełny mineralnej o wym. 60x60x1.5 cm' 2,9 szt./m ²	szt.	38,48	0,00		0,00	
3*		Kształtowniki z blachy-kątownik przyścienny' 0,86 m/m ²	m	11,41	0,00		0,00	
4*		Dźwigar nośny z blachy kształtowej 1,72 m/m ²	m	22,82	0,00		0,00	
5*		Element poprzeczny z blachy kształtowej 1,6 m/m ²	m	21,23	0,00		0,00	
6*		Wieszak 0,67 szt./m ²	szt.	8,89	0,00		0,00	
7*		Pręt wieszaka 0,67 szt./m ²	szt.	8,89	0,00		0,00	
8*		Klamerki mocujące 2,86 szt./m ²	szt.	37,95	0,00		0,00	
9*		Sprężyny przyścienne 1,65 szt./m ²	szt.	21,90	0,00		0,00	
10*		Łączniki rozporowe kpl.5 2,53 kpl./m ²	kpl.	33,57	0,00		0,00	
11*		Materiały inne (Materiały) 0,5 %(od M)	%	0,50	0,00		0,00	
12*		-- S -- Wyciąg6 0,01 m-g/m ²	m-g	0,13	0,00			0,00
13*		Środek transportowy7 0,01 m-g/m ²	m-g	0,13	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
Razem dział: Doprowadzenie wody dla zasilania zlewozmywaka kuchennego						0,00	0,00	0,00
Razem koszty bezpośrednie:						0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
22	OPCJA							
22.1	Pokrycie dachowe							
22.1. 23	TZKNBK VI - 139	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na dachu betonowym, pierwsza warstwa obmiar = 561,871400 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,34 r-g/m ²	r-g	191,04	0,00	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- S -- wyciąg 0,004 m-g/m ²	m-g	2,25	0,00			0,00
3*		wózek 0,002 m-g/m ²	m-g	1,12	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
22.1. TZKNBK VI - 24 140		Rozebranie pokrycia dachowego z papy na dachu betonowym, każda następna warstwa Krotność = 4 obmiar = 561,872000 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,06*4=0,24 r-g/m ²	r-g	134,85	0,00	0,00		
2*		-- S -- wyciąg 0,003*4=0,012 m-g/m ²	m-g	6,74	0,00			0,00
3*		wózek 0,002*4=0,008 m-g/m ²	m-g	4,49	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
22.1. KNR-W 4-01 25 0545-08		Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku obmiar = 176,060000 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,3 r-g/m ²	r-g	52,82	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
22.1. KNR-W 4-01 26 0545-04		Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku obmiar = 70,500000 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0,15 r-g/m	r-g	10,58	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
22.1. KNR-W 4-01 27 0545-06		Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku obmiar = 19,230000 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0,11 r-g/m	r-g	2,12	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:					0,00			
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
22.1. KNR 2-02 28 0506-02		Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej obmiar = 176,060000 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 1,9437 r-g/m ²	r-g	342,21	0,00	0,00		
2*		-- M -- blacha stalowa ocynkowana płaska 0.55 mm 5,55 kg/m ²	kg	977,13	0,00		0,00	
3*		spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60 0,029 kg/m ²	kg	5,11	0,00			0,00
4*		zaprawa cementowa m. 80 0,001 m ³ /m ²	m ³	0,18	0,00			0,00
5*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00			0,00
		-- S --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*		środek transportowy 0,0069 m-g/m ²	m-g	1,21	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa: 0,00								
22.1.	KNR-W 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy stalowej ocynkowanej obmiar = 19,230000 m	m					
29	0526-02							
1*		-- R -- robocizna 0,772 r-g/m	r-g	14,85	0,00	0,00		
2*		-- M -- blacha stalowa ocynkowana płaska 0.60 mm 1,88 kg/m	kg	36,15	0,00		0,00	
3*		spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60 0,021 kg/m	kg	0,40	0,00		0,00	
4*		uchwyty do rur spustowych ocynkowane 0,33 kpl./m	kpl.	6,35	0,00		0,00	
5*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- środek transportowy 0,0024 m-g/m	m-g	0,05	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa: 0,00								
22.1.	KNR 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej obmiar = 70,500000 m	m					
30	0508-03							
1*		-- R -- robocizna 0,6495 r-g/m	r-g	45,79	0,00	0,00		
2*		-- M -- blacha stalowa ocynkowana płaska 0.55 mm 1,65 kg/m	kg	116,33	0,00		0,00	
3*		spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60 0,018 kg/m	kg	1,27	0,00		0,00	
4*		uchwyty do rynien dachowych ocynkowane 2 szt./m	szt.	141,00	0,00		0,00	
5*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
6*		-- S -- środek transportowy 0,0031 m-g/m	m-g	0,22	0,00			0,00
7*		wyciąg 0,0017 m-g/m	m-g	0,12	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa: 0,00								
22.1.	KNR-W 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - montaż z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku montaż kominków obmiar = 25,720000 m ²	m ²					
31	0517-02							
1*		-- R -- robocizna 1,23 r-g/m ²	r-g	31,64	0,00	0,00		
2*		-- M -- elementy prefabrykowane z blachy stalowej ocynkowanej 1,01 m ² /m ²	m ²	25,98	0,00		0,00	
3*		spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60 0,029 kg/m ²	kg	0,75	0,00		0,00	
4*		kołki rozporowe plastikowe 6,7 szt./m ²	szt.	172,32	0,00		0,00	
5*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
		-- S --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*		środek transportowy 0,005 m-g/m ²	m-g	0,13	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:								
22.1. KNR-W 2-02 32 0504-02		Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwu-warstwowe obmiar = 563,072000 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,389 r-g/m ²	r-g	219,04	0,00	0,00		
2*		-- M -- papa termozgrzewalna podkładowa 1,18 m ² /m ²	m ²	664,42	0,00		0,00	
3*		papa termozgrzewalna nawierzchniowa 1,18 m ² /m ²	m ²	664,42	0,00		0,00	
4*		gaz propan-butan 0,434 kg/m ²	kg	244,37	0,00		0,00	
5*		roztwór asfaltowy do gruntowania 0,3 kg/m ²	kg	168,92	0,00		0,00	
6*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,50	0,00		0,00	
7*		-- S -- wyciąg 0,0076 m-g/m ²	m-g	4,28	0,00			0,00
8*		środek transportowy 0,021 m-g/m ²	m-g	11,82	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:								
22.1. KNR-W 4-01 33 0109-11		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km obmiar = 8,428080 m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 0,86 r-g/m ³	r-g	7,25	0,00	0,00		
2*		-- S -- samochód samowyładowczy 5 t 0,5 m-g/m ³	m-g	4,21	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:								
22.1. KNR-W 4-01 34 0109-12		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 10 obmiar = 8,428000 m ³	m ³					
1*		-- S -- samochód samowyładowczy 5 t 0,02*10=0,2 m-g/m ³	m-g	1,69	0,00			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:								
22.1. KNR 4-01 35 0108-12		Utylizacja obmiar = 8,428000 m ³	m ³					
1*		-- M -- utylicacja 1 m ³ /m ³	m ³	8,43	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Cena jednostkowa:								
Razem dział: Pokrycie dachowe					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:						0,00	0,00	0,00
Razem dział: OPCJA					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,00	0,00	0,00	0,00
Razem z narzutami:					0,00	0,00	0,00	0,00