

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne
45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Naprawa i konserwacja pomieszczeń w budynku nr 14.
ADRES INWESTYCJI : ul. Andersa 47 w Gliwicach.
INWESTOR : 4 Wojskowy Oddział Gospodarczy
ADRES INWESTORA : ul. Andersa 47, 44-121 Gliwice

DATA OPRACOWANIA : 2022-02-03

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2022-02-03

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Parter pom. 3			
1	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie	m ²		
			1.40*2.30	m ²	3.220	
					RAZEM	3.220
2	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie z folii - założenie	m ²		
			(korytka kablowe)			
			(3.55*3+2.85)*0.15	m ²	2.025	
					RAZEM	2.025
3	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzewiowych o powierzchni do 2 m2 (demontaż drzwi)	szt.		
			1	szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
4	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
			1.60	m	1.600	
					RAZEM	1.600
5	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Wykucie z muru półki betonowej we wnęce	m		
			1.00	m	1.000	
					RAZEM	1.000
6	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0512-01	Demontaż demolacyjny zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm	szt.		
			2	szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
7	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0520-06	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego (grzejnik do ponownej zabudowy)	kpl.		
			1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
8	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0428-03	Rozebranie podłóg na wpust (rozebranie paneli podłogowych z oderwaniem listw i demontażem podkładu podłogowego)	m ²		
			2.83*5.69	m ²	16.103	
					RAZEM	16.103
9	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach	m ²		
			<posadzka>poz.8	m ²	16.103	
					RAZEM	16.103
10	STWiOR d.1 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
			poz.9*0.06	m ³	0.966	
					RAZEM	0.966
11	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (sufit)	m ²		
			poz.8	m ²	16.103	
					RAZEM	16.103
12	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (ściany)	m ²		
			(2.83*3.53)*2+(5.69*3.53)*2-0.90*2.00	m ²	58.351	
					RAZEM	58.351

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-03	Ręczne rozkucie rysy	m		
			5	m	5.000	
					RAZEM	5.000
14	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-04	Zasklepienie rysy	m		
			poz.13	m	5.000	
					RAZEM	5.000
15	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (ściany, sufit)	m ²		
			poz.11+poz.12+poz.16	m ²	75.954	
					RAZEM	75.954
16	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ²	m ²		
			1.5	m ²	1.500	
					RAZEM	1.500
17	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2119-02	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne	m		
			parapet z tworzywa sztucznego - szer. 25 cm, dł.160 cm parapet wewnętrzny komorowy z PCV 1.60	m	1.600	
					RAZEM	1.600
18	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2008-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie na paskach	m ²		
			(2.30*2+1.40)*0.20	m ²	1.200	
					RAZEM	1.200
19	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2008-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie na paskach	m ²		
			(obudowa wnęki ściiennej) (1.03*2)*0.18+(0.63*2)*0.18+1.03*0.63	m ²	1.247	
					RAZEM	1.247
20	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR K-04 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem narożnik aluminiowy 30x30	m		
			2.30*2+1.40+1.03*2+0.63*2	m	9.320	
					RAZEM	9.320
21	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 0711-07	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonów żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych o pow. do 1 m ² w 1 miejscu	m ²		
			(ściany) poz.16	m ²	1.500	
					RAZEM	1.500
22	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m ²		
			poz.11	m ²	16.103	
					RAZEM	16.103
23	STWiOR d.1 poz. 1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
			poz.12	m ²	58.351	
					RAZEM	58.351
24	STWiOR d.1 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (posadzka)	m ²		
			poz.8	m ²	16.103	
					RAZEM	16.103

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
25	STWiOR d.1 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m ²		
			poz.9	m ²	16.103	
					RAZEM	16.103
26	STWiOR d.1 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - do- datek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 4	m ²		
			poz.9	m ²	16.103	
					RAZEM	16.103
27	STWiOR d.1 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR W-01 0201-01	Podkład samopoziomujący zespolony, normalnie wiążący na pod- łożu cementowym, układany ręcznie o grubości 3 mm	m ²		
			poz.9	m ²	16.103	
					RAZEM	16.103
28	STWiOR d.1 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR W-01 0201-02	Podkład samopoziomujący zespolony, normalnie wiążący na pod- łożu cementowym, układany ręcznie o grubości 6 mm	m ²		
			poz.9	m ²	16.103	
					RAZEM	16.103
29	STWiOR d.1 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyj- nej rulonowe - PCW <i>wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm antypoślizgowość R9</i> poz.8	m ²		
				m ²	16.103	
					RAZEM	16.103
30	STWiOR d.1 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
			poz.8	m ²	16.103	
					RAZEM	16.103
31	STWiOR d.1 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Posadzki z tworzyw sztucznych - wywiniecie cokolika wys.10cm wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm, antypoślizgowość R9 2.83*2+5.69*2-0.90	m		
				m	16.140	
					RAZEM	16.140
32	STWiOR d.1 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe	m		
			zakup i montaż <i>listwa progowa szer. 4 cm.</i> 0.90	m	0.900	
					RAZEM	0.900
33	STWiOR d.1 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrz- nych - podłogi gipsowych z gruntowaniem <i>Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała</i>	m ²		
			poz.11+poz.12	m ²	74.454	
					RAZEM	74.454
34	STWiOR d.1 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0413-03	Grzejniki żeliwne członowe	kpl.		
			(montaż grzejnika z demontażu M=0) 1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
35	STWiOR d.1 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
			(zawór grzejnikowy z głowicą termostaticzną)			
			1	szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
36	STWiOR d.1 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
			(zawór grzejnikowy powrotny odcinający)			
			1	szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
37	STWiOR d.1 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm	m		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			3.50*2+0.30*3	m	7.900	
					RAZEM	7.900
38 d.1	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-21	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowych	m		
			14*0.10	m	1.400	
					RAZEM	1.400
39 d.1	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1027-02	Drzwi pełne jednoskrzydłowe bez nasświetli o powierzchni ponad 1.5 m2 <i>drzwi wewnętrzne (ościeżnica+skrzydło drzwiowe) skrzydła drzwiowe, wzór (tłoczony), kolor do uzgodnienia z Inspektorem Nadzoru, rama skrzydła wykonana z klejonki drewna iglastego. Wypełnienie skrzydła płyta pełna i wiórowa otworowa dodatkowo wzmocniona wewnętrznym ramiakiem ze sklejki. Rama wraz z wypełnieniem obłożona dwustronnie płytą HDF, dolny ramiak zabezpieczony przed nadmiernym działaniem wilgoci, ościeżnice drewniane lub z materiałów drewnopochodnych, trzy zawiasy czopowe, zamek z wkładką patentową, klamka ze stali nierdzewnej, szczotkowanej, wkładka bębnekowa, 0.90*2.00</i>	m ²		
				m ²	1.800	
					RAZEM	1.800
40 d.1	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie	m ²		
			poz.1	m ²	3.220	
					RAZEM	3.220
41 d.1	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie z folii - usunięcie	m ²		
			poz.2	m ²	2.025	
					RAZEM	2.025
42 d.1	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien	m ²		
			poz.40+poz.41	m ²	5.245	
					RAZEM	5.245
2			Parter pom. 4			
43 d.2	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie	m ²		
			(1.40*2.30)*2	m ²	6.440	
					RAZEM	6.440
44 d.2	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie z folii - założenie (korytka kablowe)	m ²		
			(5.76+7.13+3.52*2)*0.15	m ²	2.990	
					RAZEM	2.990
45 d.2	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2 (demontaż drzwi)	szt.		
			1	szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
46 d.2	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
			1.60*2	m	3.200	
					RAZEM	3.200
47 d.2	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0520-06	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego (grzejnik do ponownej zabudowy)	kpl.		
			2	kpl.	2.000	
					RAZEM	2.000
48 d.2	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0512-01	Demontaż demolacyjny zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm	szt.		
			2*2	szt.	4.000	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	4.000
49	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0428-03	Rozebranie podłóg na wpust (rozebranie paneli podłogowych z oderwaniem listw i podkładu podłogowego) 5.74*6.93-1.72*0.60	m ² m ²	 38.746	
					RAZEM	38.746
50	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach poz.49	m ² m ²	 38.746	
					RAZEM	38.746
51	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm poz.49*0.06	m ³ m ³	 2.325	
					RAZEM	2.325
52	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (sufit) poz.49	m ² m ²	 38.746	
					RAZEM	38.746
53	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (ściany) (2*5.74+2*6.93)*3.53+2*0.60*3.53-0.90*2.00	m ² m ²	 91.886	
					RAZEM	91.886
54	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-03	Ręczne rozkucie rysy 10	m m	 10.000	
					RAZEM	10.000
55	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-04	Zasklepienie rysy poz.54	m m	 10.000	
					RAZEM	10.000
56	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 2.00	m ² m ²	 2.000	
					RAZEM	2.000
57	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (ściany, sufity) poz.52+poz.53+poz.56	m ² m ²	 132.632	
					RAZEM	132.632
58	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2119-02	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne parapet z tworzywa sztucznego - szer. 25 cm, dł.160 cm parapet wewnątrz komorowy z PCV 1.60*2	m m	 3.200	
					RAZEM	3.200
59	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2008-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie na paskach (2.30*4+1.40*2)*0.20	m ² m ²	 2.400	
					RAZEM	2.400
60	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR K-04 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem narożnik aluminiowy 30x30 2.30*4+1.40*2+2*3.53	m m	 19.060	
					RAZEM	19.060

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
61	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 0711-07	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonów żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych o pow. do 1 m2 w 1 miejscu (ściany) poz.56	m ² m ²	 2.000	
					RAZEM	2.000
62	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku poz.52	m ² m ²	 38.746	
					RAZEM	38.746
63	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.53	m ² m ²	 91.886	
					RAZEM	91.886
64	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (posadzka) poz.49	m ² m ²	 38.746	
					RAZEM	38.746
65	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro poz.49	m ² m ²	 38.746	
					RAZEM	38.746
66	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - do- datek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 4 poz.49	m ² m ²	 38.746	
					RAZEM	38.746
67	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR W-01 0201-01	Podkład samopoziomujący zespolony, normalnie wiążący na pod- łożu cementowym, układany ręcznie o grubości 3 mm poz.49	m ² m ²	 38.746	
					RAZEM	38.746
68	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR W-01 0201-02	Podkład samopoziomujący zespolony, normalnie wiążący na pod- łożu cementowym, układany ręcznie o grubości 6 mm poz.49	m ² m ²	 38.746	
					RAZEM	38.746
69	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyj- nej rulonowe - PCW (wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczona poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm antypoślizgowość R9 poz.49	m ² m ²	 38.746	
					RAZEM	38.746
70	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych poz.49	m ² m ²	 38.746	
					RAZEM	38.746
71	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Posadzki z tworzyw sztucznych - wywiniecie cokolika wys.10cm wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm, antypoślizgowość R9 2*5.74+2*6.93+0.60*2-0.90	m m	 25.640	
					RAZEM	25.640
72	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe zakup i montaż listwa progowa szer. 4 cm. 0.90	m m	 0.900	
					RAZEM	0.900

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
73	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem <i>Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała</i> poz.52+poz.53	m ² m ²	 130.632	
					RAZEM	130.632
74	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0413-03	Grzejniki żeliwne członowe (montaż grzejnika z demontażu M=0) 2	kpl. kpl.	 2.000	
					RAZEM	2.000
75	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór grzejnikowy z głowicą termostaticzną) 2	szt. szt.	 2.000	
					RAZEM	2.000
76	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór grzejnikowy powrotny odcinający) 2	szt. szt.	 2.000	
					RAZEM	2.000
77	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm 3.60*2+0.90*4	m m	 10.800	
					RAZEM	10.800
78	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-21	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowych (14*0.10)*2	m m	 2.800	
					RAZEM	2.800
79	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1027-02	Drzwi pełne jednoskrzydłowe bez naswietli o powierzchni ponad 1.5 m ² <i>drzwi wewnętrzne (ościeżnica+skrzydło drzwiowe) skrzydła drzwiowe, wzór (tłoczony), kolor do uzgodnienia z Inspektorem Nadzoru, rama skrzydła wykonana z klejonki drewna iglastego. Wypełnienie skrzydła płyta pełna i wiórowa otworowa dodatkowo wzmocniona wewnętrznym ramiakiem ze sklejk. Rama wraz z wypełnieniem obłożona dwustronnie płytą HDF, dolny ramiak zabezpieczony przed nadmiernym działaniem wilgoci, ościeżnice drewniane lub z materiałów drewnopochodnych, trzy zawiasy czopowe, zamek z wkładką patentową, klamka ze stali nierdzewnej, szczotkowanej, wkładka bębnekowa, 0.90*2.00</i>	m ² m ²	 1.800	
					RAZEM	1.800
80	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1215-01	Drzwiczki i kratki osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m ² 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
81	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie poz.43	m ² m ²	 6.440	
					RAZEM	6.440
82	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie z folii - usunięcie (korytka kablowe) poz.44	m ² m ²	 2.990	
					RAZEM	2.990
83	STWiOR d.2 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien poz.81+poz.82	m ² m ²	 9.430	
					RAZEM	9.430
3			parter pom. 5			

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
84	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie (1.40*2.30)*2	m ² m ²	 6.440	
					RAZEM	6.440
85	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie z folii - założenie (korytka kablowe) (6.18+3.52+6.93)*0.15	m ² m ²	 2.495	
					RAZEM	2.495
86	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m ² (demontaż drzwi) 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
87	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m ² (demontaż drzwi) 1.15*2.15	m ² m ²	 2.473	
					RAZEM	2.473
88	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 1.60*2	m m	 3.200	
					RAZEM	3.200
89	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0520-06	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego (grzejnik do ponownej zabudowy) 2	kpl. kpl.	 2.000	
					RAZEM	2.000
90	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0512-01	Demontaż demolacyjny zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm 2*2	szt. szt.	 4.000	
					RAZEM	4.000
91	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0428-03	Rozebranie podłóg na wpust (rozebranie paneli podłogowych z oderwaniem listw i podkładu podłogowego) 6.18*6.93-0.42*0.22	m ² m ²	 42.735	
					RAZEM	42.735
92	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach poz.91	m ² m ²	 42.735	
					RAZEM	42.735
93	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm poz.91*0.06	m ³ m ³	 2.564	
					RAZEM	2.564
94	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² (sufit) poz.91	m ² m ²	 42.735	
					RAZEM	42.735
95	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² (ściany) (2*6.18+2*6.93)*3.53+0.22*2*3.53-1.00*2.00-1.15*2.15	m ² m ²	 89.637	
					RAZEM	89.637
96	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-03	Ręczne rozkucie rysy	m		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			10	m	10.000	
					RAZEM	10.000
97	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-04	Zasklepienie rysy	m		
			poz.96	m	10.000	
					RAZEM	10.000
98	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²		
			2.5	m ²	2.500	
					RAZEM	2.500
99	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m ³		
			0.38*0.10*2.00	m ³	0.076	
					RAZEM	0.076
100	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (ściany, sufit)	m ²		
			poz.94+poz.95+poz.98	m ²	134.872	
					RAZEM	134.872
101	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2119-02	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne	m		
			parapet z tworzywa sztucznego - szer. 25 cm, dł.160cm. <i>parapet wewnątrz komorowy z PCV 1.60*2</i>	m	3.200	
					RAZEM	3.200
102	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2008-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie na paskach	m ²		
			(2.30*4+1.40*2)*0.20	m ²	2.400	
					RAZEM	2.400
103	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR K-04 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem	m		
			<i>narożnik aluminiowy 30x30</i>	m	19.060	
			2.30*4+1.40*2+2*3.53	m		19.060
					RAZEM	19.060
104	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 0711-07	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonów zwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych o pow. do 1 m2 w 1 miejscu	m ²		
			(ściany) poz.98	m ²	2.500	
					RAZEM	2.500
105	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m ²		
			poz.94	m ²	42.735	
					RAZEM	42.735
106	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
			poz.95	m ²	89.637	
					RAZEM	89.637
107	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (posadzka)	m ²		
			poz.91	m ²	42.735	
					RAZEM	42.735
108	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m ²		
			poz.91	m ²	42.735	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	42.735
109	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - do- datek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 4 poz.91	m ² m ²	 42.735	
					RAZEM	42.735
110	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR W-01 0201-01	Podkład samopoziomujący zespolony, normalnie wiążący na pod- łożu cementowym, układany ręcznie o grubości 3 mm poz.91	m ² m ²	 42.735	
					RAZEM	42.735
111	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR W-01 0201-02	Podkład samopoziomujący zespolony, normalnie wiążący na pod- łożu cementowym, układany ręcznie o grubości 6 mm poz.91	m ² m ²	 42.735	
					RAZEM	42.735
112	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyj- nej rulonowe - PCW (wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm antypoślizgowość R9 poz.91	m ² m ²	 42.735	
					RAZEM	42.735
113	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych poz.91	m ² m ²	 42.735	
					RAZEM	42.735
114	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Posadzki z tworzyw sztucznych - wywiniecie cokolika wys.10cm wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm, antypoślizgowość R9 2*6.18+2*6.93+2*0.22-0.90-1.00	m m	 24.760	
					RAZEM	24.760
115	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe zakup i montaż <i>listwa progowa szer. 4 cm.</i> 0.90+1.00	m m	 1.900	
					RAZEM	1.900
116	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrz- nych - podłoży gipsowych z gruntowaniem <i>Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała</i> poz.94+poz.95	m ² m ²	 132.372	
					RAZEM	132.372
117	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0413-03	Grzejniki żeliwne członowe (montaż grzejnika z demontażu M=0) 2	kpl. kpl.	 2.000	
					RAZEM	2.000
118	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór grzejnikowy z głowicą termostaticzną) 2	szt. szt.	 2.000	
					RAZEM	2.000
119	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór grzejnikowy powrotny odcinający) 2	szt. szt.	 2.000	
					RAZEM	2.000
120	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm 10.20	m m	 10.200	
					RAZEM	10.200

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
121	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-21	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowych (14*0.10)*2	m m	 2.800	
					RAZEM	2.800
122	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1027-02	Drzwi pełne jednoskrzydłowe bez nasświetli o powierzchni ponad 1.5 m2 <i>drzwi wewnętrzne (ościeżnica+skrzydło drzwiowe) skrzydła drzwiowe, wzór (tłoczony), kolor do uzgodnienia z Inspektorem Nadzoru, rama skrzydła wykonana z klejonki drewna iglastego. Wypełnienie skrzydła płyta pełna i wiórowa otworowa dodatkowo wzmocniona wewnętrznym ramiakiem ze sklejki. Rama wraz z wypełnieniem obłożona dwustronnie płytą HDF, dolny ramiak zabezpieczony przed nadmiernym działaniem wilgoci, ościeżnice drewniane lub z materiałów drewnopochodnych, trzy zawiasy czopowe, zamek z wkładką patentową, klamka ze stali nierdzewnej, szczotkowanej, wkładka bębnekowa,</i> 0.90*2.00 1.00*2.00	m2 m2 m2	 1.800 2.000	
					RAZEM	3.800
123	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1215-01	Drzwiczki i kratki osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m2 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
124	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie poz.84	m2 m2	 6.440	
					RAZEM	6.440
125	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie z folii - usunięcie (korytka kablowe) poz.85	m2 m2	 2.495	
					RAZEM	2.495
126	STWiOR d.3 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien poz.124+poz.125	m2 m2	 8.935	
					RAZEM	8.935
4			Parter pom. 6a			
127	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie 1.15*1.30	m2 m2	 1.495	
					RAZEM	1.495
128	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie z folii - założenie (korytka kablowe) 0.70*0.15	m2 m2	 0.105	
					RAZEM	0.105
129	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 (demontaż drzwi) 1.15*2.15	m2 m2	 2.473	
					RAZEM	2.473
130	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 1.35	m m	 1.350	
					RAZEM	1.350
131	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-02 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
132	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0142-01	Demontaż zaworu przelotowego lub zwrotnego o śr. 15-20 mm	szt.		
			1	szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
133	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0520-06	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego (grzejnik do ponownej zabudowy)	kpl.		
			1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
134	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0512-01	Demontaż demolacyjny zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm	szt.		
			2	szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
135	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej	m ²		
			2.14*0.72	m ²	1.541	
					RAZEM	1.541
136	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych (rozebranie wykładziny)	m ²		
			2.70*2.00	m ²	5.400	
					RAZEM	5.400
137	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach	m ²		
			poz.136	m ²	5.400	
					RAZEM	5.400
138	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
			poz.136*0.06	m ³	0.324	
					RAZEM	0.324
139	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
			(sufit) poz.136	m ²	5.400	
					RAZEM	5.400
140	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
			(ściany) (2*2.70)*3.00+(2*2.00)*3.00-poz.135-1.15*2.15-1.00*2.00	m ²	22.187	
					RAZEM	22.187
141	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²		
			1.00	m ²	1.000	
					RAZEM	1.000
142	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (ściany, sufity)	m ²		
			poz.139+poz.140+poz.141	m ²	28.587	
					RAZEM	28.587
143	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-07	Skasowanie wykwitów (zacieków)	m ²		
			2.15	m ²	2.150	
					RAZEM	2.150
144	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2119-02	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne parapet z tworzywa sztucznego - szer. 25 cm, dł.135 cm. <i>parapet wewnętrzny komorowy z PCV</i>	m		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			1.35	m	1.350	
					RAZEM	1.350
145	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2008-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie na paskach (1.30*2)*0.20+1.15*0.20+(2.15*2+1.15)*0.15	m ² m ²	 1.568	
					RAZEM	1.568
146	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR K-04 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem <i>narożnik aluminiowy 30x30</i> 1.30*2+1.15+2*3.00+2.00*4+1.00*2	m m	 19.750	
					RAZEM	19.750
147	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 0829-07	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą kombinowaną 1.20*1.00	m ² m ²	 1.200	
					RAZEM	1.200
148	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 0711-07	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonów żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych o pow. do 1 m ² w 1 miejscu (ściany) 1.00	m ² m ²	 1.000	
					RAZEM	1.000
149	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku poz.139	m ² m ²	 5.400	
					RAZEM	5.400
150	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.140 <wnęka drzwi>(2.15*2+1.15)*0.15	m ² m ² m ²	 22.187 0.818	
					RAZEM	23.005
151	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (posadzka) poz.136	m ² m ²	 5.400	
					RAZEM	5.400
152	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro poz.136	m ² m ²	 5.400	
					RAZEM	5.400
153	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 4 poz.136	m ² m ²	 5.400	
					RAZEM	5.400
154	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR W-01 0201-01	Podkład samopoziomujący zespolony, normalnie wiążący na podłożu cementowym, układany ręcznie o grubości 3 mm poz.136	m ² m ²	 5.400	
					RAZEM	5.400
155	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR W-01 0201-02	Podkład samopoziomujący zespolony, normalnie wiążący na podłożu cementowym, układany ręcznie o grubości 6 mm poz.136	m ² m ²	 5.400	
					RAZEM	5.400
156	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW (wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczona poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm antypoślizgowość R9	m ²		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			poz.136	m ²	5.400	
					RAZEM	5.400
157 d.4	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
			poz.136	m ²	5.400	
					RAZEM	5.400
158 d.4	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Posadzki z tworzyw sztucznych - wywiniecie cokolika wys.10cm wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm, antypoślizgowość R9	m		
			2*2.70+2*2.00-1.00-1.00	m	7.400	
					RAZEM	7.400
159 d.4	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe	m		
			zakup i montaż listwa progowa szer. 4 cm.	m	1.000	
			1.00		RAZEM	1.000
160 d.4	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
			Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała			
			poz.139+poz.150	m ²	28.405	
					RAZEM	28.405
161 d.4	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 0-31 0111-02	Baterie umywalkowe, zlewozmywakowe śr. 15 mm montowane na obrzeżu umywalki lub zlewozmywaka	szt.		
			1	szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
162 d.4	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Zlewozmywaki z tworzywa sztucznego + blat gr. min. 32 mm, długość 120 cm.	kpl.		
			zlewozmywak jednokomorowy z ociekaczem po prawej stronie blat kuchenny, gr. min 32 mm, długość 120 cm.	kpl.	1.000	
			1		RAZEM	1.000
163 d.4	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0413-03	Grzejniki żeliwne członowe	kpl.		
			(montaż grzejnika z demontażu M=0)	kpl.	1.000	
			1		RAZEM	1.000
164 d.4	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
			(zawór grzejnikowy z głowicą termostatyczną)	szt.	1.000	
			1		RAZEM	1.000
165 d.4	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
			(zawór grzejnikowy powrotny odcinający)	szt.	1.000	
			1		RAZEM	1.000
166 d.4	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm	m		
			0.50*2+3.00*2	m	7.000	
					RAZEM	7.000
167 d.4	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-21	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowych	m		
			7*0.10	m	0.700	
					RAZEM	0.700
168 d.4	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie	m ²		
			poz.127	m ²	1.495	
					RAZEM	1.495

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
169	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie z folii - usunięcie (korytka kablowe) poz.128	m ² m ²	 0.105	
					RAZEM	0.105
170	STWiOR d.4 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien poz.168+poz.169	m ² m ²	 1.600	
					RAZEM	1.600
5			Parter pom. 6b			
171	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie 1.15*1.30	m ² m ²	 1.495	
					RAZEM	1.495
172	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 1.35	m m	 1.350	
					RAZEM	1.350
173	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
174	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych (rozebranie wykładziny) 2.70*2.66	m ² m ²	 7.182	
					RAZEM	7.182
175	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach poz.174	m ² m ²	 7.182	
					RAZEM	7.182
176	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm poz.174*0.06	m ³ m ³	 0.431	
					RAZEM	0.431
177	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (sufit) poz.174	m ² m ²	 7.182	
					RAZEM	7.182
178	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (ściany) (2*2.70)*3.67+(2*2.66)*3.67-1.00*2.00	m ² m ²	 37.342	
					RAZEM	37.342
179	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-03	Ręczne rozkucie rysy 5	m m	 5.000	
					RAZEM	5.000
180	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-04	Zasklepienie rysy poz.179	m m	 5.000	
					RAZEM	5.000

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
181	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²		
			1.00	m ²	1.000	
					RAZEM	1.000
182	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (ściany, sufit)	m ²		
			poz.177+poz.178+poz.181	m ²	45.524	
					RAZEM	45.524
183	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2119-02	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne (parapet z tworzywa sztucznego - szer. 25 cm, dł.135 cm. <i>parapet wewnątrz komorowy z PCV</i> 1.35	m		
				m	1.350	
					RAZEM	1.350
184	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2008-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie na paskach	m ²		
			(1.30*2)*0.20+1.15*0.20+(0.97+1.87*2)*0.30	m ²	2.163	
					RAZEM	2.163
185	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR K-04 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem <i>narożnik aluminiowy 30x30</i>	m		
			1.30*2+1.15+0.97+2*1.87	m	8.460	
					RAZEM	8.460
186	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 0711-07	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonów żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych o pow. do 1 m2 w 1 miejscu	m ²		
			(ściany) poz.181	m ²	1.000	
					RAZEM	1.000
187	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m ²		
			poz.177	m ²	7.182	
					RAZEM	7.182
188	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
			poz.178	m ²	37.342	
					RAZEM	37.342
189	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (posadzka)	m ²		
			poz.174	m ²	7.182	
					RAZEM	7.182
190	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m ²		
			poz.174	m ²	7.182	
					RAZEM	7.182
191	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 4	m ²		
			poz.174	m ²	7.182	
					RAZEM	7.182
192	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR W-01 0201-01	Podkład samopoziomujący zespolony, normalnie wiążący na podłożu cementowym, układany ręcznie o grubości 3 mm	m ²		
			poz.174	m ²	7.182	
					RAZEM	7.182

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
193	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR W-01 0201-02	Podkład samopoziomujący zespolony, normalnie wiążący na podłożu cementowym, układany ręcznie o grubości 6 mm	m ²		
			poz.174	m ²	7.182	
					RAZEM	7.182
194	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCV	m ²		
			(wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm antypoślizgowość R9 poz.174	m ²	7.182	
					RAZEM	7.182
195	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
			poz.174	m ²	7.182	
					RAZEM	7.182
196	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Posadzki z tworzyw sztucznych - wywiniecie cokolika wys.10cm wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm, antypoślizgowość R9	m		
			2*2.66+2*2.70-1.00	m	9.720	
					RAZEM	9.720
197	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
			<i>Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała</i>			
			poz.177+poz.178	m ²	44.524	
					RAZEM	44.524
198	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Drzwi przesuwne pełne	szt		
			<i>Drzwi przesuwne pełne, płytowe (96x205), wykończenie - sklejka, metalowy system przesuwny mocowany do ściany, metalowe uchwyty po obu stronach drzwi,</i>	szt	1.000	
			1		RAZEM	1.000
199	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie	m ²		
			poz.171	m ²	1.495	
					RAZEM	1.495
200	STWiOR d.5 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien	m ²		
			poz.199	m ²	1.495	
					RAZEM	1.495
6			Parter pom. 6c			
201	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
			(rozebranie wykładziny)			
			1.65*2.40	m ²	3.960	
					RAZEM	3.960
202	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach	m ²		
			poz.201	m ²	3.960	
					RAZEM	3.960
203	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
			poz.201*0.06	m ³	0.238	
					RAZEM	0.238
204	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
			(sufit)			
			poz.201	m ²	3.960	
					RAZEM	3.960

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
205	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (ściany) (2*1.65+2*2.40)*1.92	m ² m ²	 15.552	 15.552
					RAZEM	15.552
206	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-03	Ręczne rozkucie rysy 3.50	m m	 3.500	 3.500
					RAZEM	3.500
207	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-04	Zasklepienie rysy poz.206	m m	 3.500	 3.500
					RAZEM	3.500
208	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 0.5	m ² m ²	 0.500	 0.500
					RAZEM	0.500
209	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (ściany, sufit) poz.204+poz.205+poz.208	m ² m ²	 20.012	 20.012
					RAZEM	20.012
210	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 0711-07	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonów żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych o pow. do 1 m2 w 1 miejscu (ściany) poz.208	m ² m ²	 0.500	 0.500
					RAZEM	0.500
211	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku poz.204	m ² m ²	 3.960	 3.960
					RAZEM	3.960
212	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.205	m ² m ²	 15.552	 15.552
					RAZEM	15.552
213	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (posadzka) poz.201	m ² m ²	 3.960	 3.960
					RAZEM	3.960
214	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro poz.201	m ² m ²	 3.960	 3.960
					RAZEM	3.960
215	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 4 poz.201	m ² m ²	 3.960	 3.960
					RAZEM	3.960
216	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR W-01 0201-01	Podkład samopoziomujący zespolony, normalnie wiążący na podłożu cementowym, układany ręcznie o grubości 3 mm poz.201	m ² m ²	 3.960	 3.960
					RAZEM	3.960

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
217	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR W-01 0201-02	Podkład samopoziomujący zespolony, normalnie wiążący na podłożu cementowym, układany ręcznie o grubości 6 mm	m ²		
			poz.201	m ²	3.960	
					RAZEM	3.960
218	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCV	m ²		
			(wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm antypoślizgowość R9 poz.201	m ²	3.960	
					RAZEM	3.960
219	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
			poz.201	m ²	3.960	
					RAZEM	3.960
220	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Posadzki z tworzyw sztucznych - wywiniecie cokolika wys.10cm wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm, antypoślizgowość R9	m		
			2*1.65+2*2.40-0.97	m	7.130	
					RAZEM	7.130
221	STWiOR d.6 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem <i>Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała</i>	m ²		
			poz.204+poz.205	m ²	19.512	
					RAZEM	19.512
7			Korytarz parter			
222	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie	m ²		
			<okno>1.40*2.30	m ²	3.220	
			<drzwi>0.90*2.00+1.00*2.00	m ²	3.800	
					RAZEM	7.020
223	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie z folii - założenie (korytka kablowe)	m ²		
			(4.88*2+2.23*2+3.61*2)*0.15	m ²	3.216	
					RAZEM	3.216
224	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 (demontaż drzwi)	m ²		
			1.07*2.12	m ²	2.268	
					RAZEM	2.268
225	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
			1.60	m	1.600	
					RAZEM	1.600
226	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0520-06	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego (grzejnik do ponownej zabudowy)	kpl.		
			1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
227	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0512-01	Demontaż demolacyjny zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm	szt.		
			2	szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
228	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
			7.65*2.22+3.00*1.75+2.40*0.47	m ²	23.361	
					RAZEM	23.361

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
229	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach	m ²		
			poz.228	m ²	23.361	
					RAZEM	23.361
230	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
			poz.228*0.06	m ³	1.402	
					RAZEM	1.402
231	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²		
			(sufit) poz.228	m ²	23.361	
					RAZEM	23.361
232	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²		
			(ściany) (7.65+2.22+3.91+0.90+0.05+0.90+1.88+3.03+1.75+5.25)*3.53+ (0.47*2.11)*2-(0.90*2.00)*3-0.80*2.00-1.00*2.00	m ²	90.200	
					RAZEM	90.200
233	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-03	Ręczne rozkucie rysy	m		
			12	m	12.000	
					RAZEM	12.000
234	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-04	Zasklepienie rysy	m		
			poz.233	m	12.000	
					RAZEM	12.000
235	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ²	m ²		
			2.00	m ²	2.000	
					RAZEM	2.000
236	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m ³		
			0.38*0.10*2.00	m ³	0.076	
					RAZEM	0.076
237	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Grunтовanie ręczne (ściany, sufity)	m ²		
			poz.231+poz.232+poz.235	m ²	115.561	
					RAZEM	115.561
238	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2119-02	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne	m		
			(parapet z tworzywa sztucznego - szer. 25 cm, dł.160 cm. parapet wewnątrz komorowy z PCV 1.60	m	1.600	
					RAZEM	1.600
239	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2008-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie na paskach	m ²		
			(1.40+2.30*2)*0.20+(1.00+2.00*2)*0.30	m ²	2.700	
					RAZEM	2.700
240	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR K-04 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem	m		
			2.30*2+1.40+3*3.53+2*2.11+2.40+2*2.00+1.00+2*2.00+1.00	m	33.210	
					RAZEM	33.210

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
241	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 0711-07	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonów żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych o pow. do 1 m2 w 1 miejscu (ściany) poz.235	m ² m ²	 2.000	
					RAZEM	2.000
242	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku poz.231	m ² m ²	 23.361	
					RAZEM	23.361
243	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.232	m ² m ²	 90.200	
					RAZEM	90.200
244	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (posadzka) poz.228	m ² m ²	 23.361	
					RAZEM	23.361
245	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro poz.228	m ² m ²	 23.361	
					RAZEM	23.361
246	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatkowe lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 4 poz.228	m ² m ²	 23.361	
					RAZEM	23.361
247	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR W-01 0201-01	Podkład samopoziomujący zespolony, normalnie wiążący na podłożu cementowym, układany ręcznie o grubości 3 mm poz.228	m ² m ²	 23.361	
					RAZEM	23.361
248	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR W-01 0201-02	Podkład samopoziomujący zespolony, normalnie wiążący na podłożu cementowym, układany ręcznie o grubości 6 mm poz.228	m ² m ²	 23.361	
					RAZEM	23.361
249	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW (wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm antypoślizgowość R9 poz.228	m ² m ²	 23.361	
					RAZEM	23.361
250	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych poz.228	m ² m ²	 23.361	
					RAZEM	23.361
251	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Posadzki z tworzyw sztucznych - wywiniecie cokolika wys.10cm wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm, antypoślizgowość R9 7.65+2.22+3.91+0.90+0.05+0.90+1.88+3.03+1.75+5.25-3*0.90-0.80-2*1.00	m m	 22.040	
					RAZEM	22.040
252	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe zakup i montaż listwa progowa szer. 4 cm. 1.00*3	m m	 3.000	
					RAZEM	3.000

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
253	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem <i>Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała</i> poz.231+poz.232	m ² m ²	 113.561	
					RAZEM	113.561
254	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0413-03	Grzejniki żeliwne członowe (montaż grzejnika z demontażu M=0) 1	kpl. kpl.	 1.000	
					RAZEM	1.000
255	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór grzejnikowy z głowicą termostatyczną) 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
256	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór grzejnikowy powrotny odcinający) 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
257	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm 0.90*2	m m	 1.800	
					RAZEM	1.800
258	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-21	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowych 8*0.10	m m	 0.800	
					RAZEM	0.800
259	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1027-02	Drzwi pełne jednoskrzydłowe bez naswietli o powierzchni ponad 1.5 m ² <i>drzwi wewnętrzne (ościeżnica+skrzydło drzwiowe) skrzydła drzwiowe, wzór (tłoczony), kolor do uzgodnienia z Inspektorem Nadzoru, rama skrzydła wykonana z klejonki drewna iglastego. Wypełnienie skrzydła płyta pełna i wiórowa otworowa dodatkowo wzmocniona wewnętrznym ramiakiem ze sklejki. Rama wraz z wypełnieniem obłożona dwustronnie płytą HDF, dolny ramiak zabezpieczony przed nadmiernym działaniem wilgoci, ościeżnice drewniane lub z materiałów drewnopochodnych, trzy zawiasy czopowe, zamek z wkładką patentową, klamka ze stali nierdzewnej, szczotkowanej, wkładka bębnekowa, 1.00*2.00</i>	m ² m ²	 2.000	
					RAZEM	2.000
260	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1215-01	Drzwiczki i kratki osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m ² 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
261	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie poz.222	m ² m ²	 7.020	
					RAZEM	7.020
262	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie z folii - usunięcie (korytka kablowe) poz.223	m ² m ²	 3.216	
					RAZEM	3.216
263	STWiOR d.7 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien poz.261+poz.262	m ² m ²	 10.236	
					RAZEM	10.236
8			I Piętro pom. 101			

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
264	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie 1.40*1.95	m ² m ²	 2.730	
					RAZEM	2.730
265	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie z folii - założenie (korytka kablowe) (3.41+0.55*2+5.04+2.98+3.08+2.88)*0.15	m ² m ²	 2.774	
					RAZEM	2.774
266	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m ² (demontaż drzwi) 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
267	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 1.60	m m	 1.600	
					RAZEM	1.600
268	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0520-06	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego (grzejnik do ponownej zabudowy) 1	kpl. kpl.	 1.000	
					RAZEM	1.000
269	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0512-01	Demontaż demolacyjny zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm 2	szt. szt.	 2.000	
					RAZEM	2.000
270	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0428-03	Rozebranie podłóg na wpust (rozebranie paneli podłogowych z oderwaniem listw i podkładu podłogowego) 2.98*5.04	m ² m ²	 15.019	
					RAZEM	15.019
271	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0428-01	Rozebranie podłóg ślepych poz.270	m ² m ²	 15.019	
					RAZEM	15.019
272	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² (sufit) poz.270	m ² m ²	 15.019	
					RAZEM	15.019
273	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² (ściany) (2*2.98+2*5.04)*3.40-0.90*2.00	m ² m ²	 52.736	
					RAZEM	52.736
274	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-03	Ręczne rozkucie rysy 12	m m	 12.000	
					RAZEM	12.000
275	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-04	Zasklepienie rysy poz.274	m m	 12.000	
					RAZEM	12.000

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
276	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²		
			1.50	m ²	1.500	
					RAZEM	1.500
277	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (ściany, sufit)	m ²		
			poz.272+poz.273+poz.276	m ²	69.255	
					RAZEM	69.255
278	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2119-02	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne	m		
			parapet z tworzywa sztucznego - szer. do 25 cm, dł.160 cm. <i>parapet wewnątrz komorowy z PCV</i>	m	1.600	
			1.60		RAZEM	1.600
279	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2008-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie na paskach	m ²		
			(1.95*2+1.40)*0.20	m ²	1.060	
					RAZEM	1.060
280	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR K-04 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem	m		
			<i>narożnik aluminiowy 30x30</i>	m	5.300	
			1.95*2+1.40		RAZEM	5.300
281	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 0711-07	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonów żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych o pow. do 1 m2 w 1 miejscu	m ²		
			(ściany) poz.276	m ²	1.500	
					RAZEM	1.500
282	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m ²		
			poz.272	m ²	15.019	
					RAZEM	15.019
283	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
			poz.273	m ²	52.736	
					RAZEM	52.736
284	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 0-21 4007-03	Ślepa podłoga z płyt wiórowych	m ²		
			<i> płyty MFP gr. 22 mm (pióro - wpust)</i>	m ²	15.019	
			poz.270		RAZEM	15.019
285	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0816-01	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek nowych	m ²		
			(przygotowanie powierzchni płyt MFP pod posadzki wykładziny)	m ²	15.019	
			poz.270		RAZEM	15.019
286	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m ²		
			(posadzka - gruntowanie płyty MFP)	m ²	15.019	
			poz.270		RAZEM	15.019
287	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW	m ²		
			(wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczona poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm antypoślizgowość R9 poz.270	m ²	15.019	
					RAZEM	15.019

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
288	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
			poz.270	m ²	15.019	
					RAZEM	15.019
289	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Posadzki z tworzyw sztucznych - wywiniecie cokolika wys.10cm wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm, antypoślizgowość R9	m		
			2*2.98+2*5.04-0.90	m	15.140	
					RAZEM	15.140
290	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe	m		
			zakup i montaż listwa progowa szer. 4 cm. 0.90	m	0.900	
					RAZEM	0.900
291	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem <i>Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała</i>	m ²		
			poz.272+poz.273	m ²	67.755	
					RAZEM	67.755
292	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0413-03	Grzejniki żeliwne członowe	kpl.		
			(montaż grzejnika z demontażu M=0) 1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
293	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
			(zawór grzejnikowy z głowicą termostatyczną)			
			1	szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
294	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
			(zawór grzejnikowy powrotny odcinający)			
			1	szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
295	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm	m		
			5.00+3.00+0.40*2+3.40+3.40	m	15.600	
					RAZEM	15.600
296	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-21	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowych	m		
			14*0.10	m	1.400	
					RAZEM	1.400
297	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1027-02	Drzwi pełne jednoskrzydłowe bez nasświetli o powierzchni ponad 1.5 m ² <i>drzwi wewnętrzne (ościeżnica+skrzydło drzwiowe) skrzydła drzwiowe, wzór (tłoczony), kolor do uzgodnienia z Inspektorem Nadzoru, rama skrzydła wykonana z klejonki drewna iglastego. Wypełnienie skrzydła płyta pełna i wiórowa otworowa dodatkowo wzmocniona wewnętrznym ramiakiem ze sklejk. Rama wraz z wypełnieniem obłożona dwustronnie płytą HDF, dolny ramiak zabezpieczony przed nadmiernym działaniem wilgoci, ościeżnice drewniane lub z materiałów drewnopochodnych, trzy zawiasy czopowe, zamek z wkładką patentową, klamka ze stali nierdzewnej, szczotkowanej, wkładka bębnekowa, 0.90*2.00</i>	m ²		
				m ²	1.800	
					RAZEM	1.800
298	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie	m ²		
			poz.264	m ²	2.730	
					RAZEM	2.730

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
299	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie z folii - usunięcie (korytka kablowe) poz.265	m ² m ²	 2.774	
					RAZEM	2.774
300	STWiOR d.8 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien poz.298+poz.299	m ² m ²	 5.504	
					RAZEM	5.504
9			I Piętro pom. 102			
301	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie (1.40*2.30)*2	m ² m ²	 6.440	
					RAZEM	6.440
302	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie z folii - założenie (korytka kablowe) (0.30+4.88+5.04+2.15+2.30+1.91+3.40)*0.15	m ² m ²	 2.997	
					RAZEM	2.997
303	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 (demontaż drzwi) 1.10*2.15	m ² m ²	 2.365	
					RAZEM	2.365
304	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 1.65*2	m m	 3.300	
					RAZEM	3.300
305	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0520-06	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego (grzejnik do ponownej zabudowy) 2	kpl. kpl.	 2.000	
					RAZEM	2.000
306	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0512-01	Demontaż demolacyjny zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm 4	szt. szt.	 4.000	
					RAZEM	4.000
307	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0428-03	Rozebranie podłóg na wpust (rozebranie paneli podłogowych z oderwaniem listw i podkładu podłogowego) 4.90*5.04	m ² m ²	 24.696	
					RAZEM	24.696
308	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0428-01	Rozebranie podłóg ślepych poz.307	m ² m ²	 24.696	
					RAZEM	24.696
309	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (sufit) poz.307	m ² m ²	 24.696	
					RAZEM	24.696
310	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (ściany) 2*4.90*3.40+2*5.04*3.40-(0.90*2.00)*2-1.10*2.15	m ² m ²	 61.627	
					RAZEM	61.627

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
311	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Wymiana odbojnicy drewnianej na ścianie (szer. 10 cm, gr.1,6 cm)	m		
			2.70+3.60	m	6.300	
					RAZEM	6.300
312	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-03	Ręczne rozkucie rysy	m		
			12	m	12.000	
					RAZEM	12.000
313	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-04	Zasklepienie rysy	m		
			poz.312	m	12.000	
					RAZEM	12.000
314	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²		
			2.00	m ²	2.000	
					RAZEM	2.000
315	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m ³		
			0.38*0.10*2.00	m ³	0.076	
					RAZEM	0.076
316	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (ściany, sufit)	m ²		
			poz.309+poz.310+poz.314	m ²	88.323	
					RAZEM	88.323
317	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2119-02	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne parapet z tworzywa sztucznego - szer. do 25 cm, dł.165 cm. <i>parapet wewnątrz komorowy z PCV</i>	m		
			1.65*2	m	3.300	
					RAZEM	3.300
318	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2008-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie na paskach	m ²		
			(2.30*4+1.40*2)*0.20+(1.00+2.00*2)*0.15	m ²	3.150	
					RAZEM	3.150
319	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR K-04 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem <i>narożnik aluminiowy 30x30</i>	m		
			2.30*4+1.40*2+1.00+2*2.00	m	17.000	
					RAZEM	17.000
320	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 0711-07	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonów żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych o pow. do 1 m2 w 1 miejscu	m ²		
			(ściany) poz.314	m ²	2.000	
					RAZEM	2.000
321	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m ²		
			poz.309	m ²	24.696	
					RAZEM	24.696
322	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
			poz.310 (2*2.00+1.00)*0.15	m ² m ²	61.627 0.750	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	62.377
323	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 0-21 4007-03	Ślepa podłoga z płyt wiórowych <i>płyty MFP gr. 25 mm (pióro - wpust)</i> poz.307	m ² m ²	 24.696	
					RAZEM	24.696
324	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0816-01	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek nowych (przygotowanie powierzchni płyt MFP pod posadzki wykładziny) poz.307	m ² m ²	 24.696	
					RAZEM	24.696
325	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (posadzka - gruntowanie płyty MFP) poz.307	m ² m ²	 24.696	
					RAZEM	24.696
326	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW (wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm antypoślizgowość R9 poz.307	m ² m ²	 24.696	
					RAZEM	24.696
327	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych poz.307	m ² m ²	 24.696	
					RAZEM	24.696
328	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Posadzki z tworzyw sztucznych - wywiniecie cokolika wys.10cm wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm, antypoślizgowość R9 2*4.90+2*5.04-0.90-0.90-1.00	m m	 17.080	
					RAZEM	17.080
329	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe zakup i montaż <i>listwa progowa szer. 4 cm.</i> 1.00	m m	 1.000	
					RAZEM	1.000
330	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem <i>Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała</i> poz.309+poz.322	m ² m ²	 87.073	
					RAZEM	87.073
331	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0413-03	Grzejniki żeliwne członowe (montaż grzejnika z demontażu M=0) 2	kpl. kpl.	 2.000	
					RAZEM	2.000
332	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór grzejnikowy z głowicą termostatyczną) 2	szt. szt.	 2.000	
					RAZEM	2.000
333	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór grzejnikowy powrotny odcinający) 2	szt. szt.	 2.000	
					RAZEM	2.000
334	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm 1.00*4+3.40+4.90	m m	 12.300	
					RAZEM	12.300

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
335	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-21	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowych	m		
			13*0.10*2	m	2.600	
					RAZEM	2.600
336	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1027-02	Drzwi pełne jednoskrzydłowe bez nasświetli o powierzchni ponad 1.5 m2 <i>drzwi wewnętrzne (ościeżnica+skrzydło drzwiowe) skrzydła drzwiowe, wzór (tłoczony), kolor do uzgodnienia z Inspektorem Nadzoru, rama skrzydła wykonana z klejonki drewna iglastego. Wypełnienie skrzydła płyta pełna i wiórowa otworowa dodatkowo wzmocniona wewnętrznym ramiakiem ze sklejki. Rama wraz z wypełnieniem obłożona dwustronnie płytą HDF, dolny ramiak zabezpieczony przed nadmiernym działaniem wilgoci, ościeżnice drewniane lub z materiałów drewnopochodnych, trzy zawiasy czopowe, zamek z wkładką patentową, klamka ze stali nierdzewnej, szczotkowanej, wkładka bębnekowa, 1.00*2.00</i>	m ²		
				m ²	2.000	
					RAZEM	2.000
337	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie	m ²		
			poz.301	m ²	6.440	
					RAZEM	6.440
338	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie z folii - usunięcie (korytka kablowe)	m ²		
			poz.302	m ²	2.997	
					RAZEM	2.997
339	STWiOR d.9 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien	m ²		
			poz.337+poz.338	m ²	9.437	
					RAZEM	9.437
10			I Piętro pom. 103			
340	STWiOR d.10 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie	m ²		
			1.40*2.30	m ²	3.220	
					RAZEM	3.220
341	STWiOR d.10 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie z folii - założenie (korytka kablowe)	m ²		
			(3.41+2.98+3.11+1.81+2*3.41)*0.15	m ²	2.720	
					RAZEM	2.720
342	STWiOR d.10 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
			1	szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
343	STWiOR d.10 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
			1.65	m	1.650	
					RAZEM	1.650
344	STWiOR d.10 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0520-06	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego (grzejnik do ponownej zabudowy)	kpl.		
			1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
345	STWiOR d.10 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0512-01	Demontaż demolacyjny zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm	szt.		
			2	szt.	2.000	
					RAZEM	2.000

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
346 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0428-03	Rozebranie podłóg na wpust (rozebranie paneli podłogowych z oderwaniem listw i podkładu podłogowego) 2.98*5.04	m ² m ²	 15.019	
					RAZEM	15.019
347 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0428-01	Rozebranie podłóg ślepych poz.346	m ² m ²	 15.019	
					RAZEM	15.019
348 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (sufit) poz.346	m ² m ²	 15.019	
					RAZEM	15.019
349 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (ściany) 2*2.98*3.40+2*5.04*3.40-0.80*2.00	m ² m ²	 52.936	
					RAZEM	52.936
350 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-03	Ręczne rozkucie rysy 8	m m	 8.000	
					RAZEM	8.000
351 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-04	Zasklepienie rysy poz.350	m m	 8.000	
					RAZEM	8.000
352 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 1.50	m ² m ²	 1.500	
					RAZEM	1.500
353 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (ściany, sufit) poz.348+poz.349+poz.352	m ² m ²	 69.455	
					RAZEM	69.455
354 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2119-02	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne parapet z tworzywa sztucznego - szer. 25 cm, dł.165 cm. <i>parapet wewnątrz komorowy z PCV</i> 1.65	m m	 1.650	
					RAZEM	1.650
355 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2008-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie na paskach (2.30*2+1.40)*0.20	m ² m ²	 1.200	
					RAZEM	1.200
356 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR K-04 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem <i>narożnik aluminiowy 30x30</i> 2.30*2+1.40	m m	 6.000	
					RAZEM	6.000
357 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 0711-07	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonów żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych o pow. do 1 m2 w 1 miejscu (ściany) poz.352	m ² m ²	 1.500	
					RAZEM	1.500

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
358 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku poz.348	m ² m ²	 15.019	
					RAZEM	15.019
359 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.349	m ² m ²	 52.936	
					RAZEM	52.936
360 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 0-21 4007-03	Ślepa podłoga z płyt wiórowych <i>płyty MFP gr. 22 mm (pióro - wpust)</i> poz.346	m ² m ²	 15.019	
					RAZEM	15.019
361 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0816-01	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek nowych (przygotowanie powierzchni płyt MFP pod posadzki wykładziny) poz.346	m ² m ²	 15.019	
					RAZEM	15.019
362 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (posadzka - gruntowanie płyty MFP) poz.346	m ² m ²	 15.019	
					RAZEM	15.019
363 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCV (wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm antypoślizgowość R9 poz.346	m ² m ²	 15.019	
					RAZEM	15.019
364 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych poz.346	m ² m ²	 15.019	
					RAZEM	15.019
365 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Posadzki z tworzyw sztucznych - wywiniecie cokolika wys.10cm wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm, antypoślizgowość R9 2*2.98+2*5.08-0.80	m m	 15.320	
					RAZEM	15.320
366 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe zakup i montaż <i>listwa progowa szer. 4 cm.</i> 0.90	m m	 0.900	
					RAZEM	0.900
367 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem <i>Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała</i> poz.348+poz.349	m ² m ²	 67.955	
					RAZEM	67.955
368 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0413-03	Grzejniki żeliwne członowe (montaż grzejnika z dmontażu M=0) 1	kpl. kpl.	 1.000	
					RAZEM	1.000
369 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór grzejnikowy z głowicą termostaticzną) 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
370 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór grzejnikowy powrotny odcinający) 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
371 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm 0.50*2+3.00+3.40	m m	 7.400	
					RAZEM	7.400
372 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-21	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowych 13*0.10	m m	 1.300	
					RAZEM	1.300
373 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1027-02	Drzwi pełne jednoskrzydłowe bez naświetli o powierzchni ponad 1.5 m2 <i>drzwi wewnętrzne (ościeżnica+skrzydło drzwiowe) skrzydła drzwiowe, wzór (tłoczony), kolor do uzgodnienia z Inspektorem Nadzoru, rama skrzydła wykonana z klejonki drewna iglastego. Wypełnienie skrzydła płyta pełna i wiórowa otworowa dodatkowo wzmocniona wewnętrznym ramiakiem ze sklejki. Rama wraz z wypełnieniem obłożona dwustronnie płytą HDF, dolny ramiak zabezpieczony przed nadmiernym działaniem wilgoci, ościeżnice drewniane lub z materiałów drewnopochodnych, trzy zawiasy czopowe, zamek z wkładką patentową, klamka ze stali nierdzewnej, szczotkowanej, wkładka bębnekowa, 0.80*2.00</i>	m ² m ²	 1.600	
					RAZEM	1.600
374 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie poz.340	m ² m ²	 3.220	
					RAZEM	3.220
375 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie z folii - usunięcie (korytka kablowe) poz.341	m ² m ²	 2.720	
					RAZEM	2.720
376 d.10	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien poz.374+poz.375	m ² m ²	 5.940	
					RAZEM	5.940
11			I Piętro pom. 104			
377 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie 1.40*2.30	m ² m ²	 3.220	
					RAZEM	3.220
378 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie z folii - założenie (korytka kablowe) (5.06+3.40+2.35*2+1.69)*0.15	m ² m ²	 2.228	
					RAZEM	2.228
379 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1.05*2.05	m ² m ²	 2.153	
					RAZEM	2.153
380 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 1.60	m m	 1.600	
					RAZEM	1.600

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
381 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0520-06	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego (grzejnik do ponownej zabudowy) 1	kpl. kpl.	 1.000	
					RAZEM	1.000
382 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0512-01	Demontaż demolacyjny zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm 2	szt. szt.	 2.000	
					RAZEM	2.000
383 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0428-03	Rozebranie podłóg na wpust (rozebranie paneli podłogowych z oderwaniem listw i podkładu pod- łogowego) 3.14*6.98	m ² m ²	 21.917	
					RAZEM	21.917
384 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0428-01	Rozebranie podłóg ślepych poz.383	m ² m ²	 21.917	
					RAZEM	21.917
385 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzch- ni podłogi ponad 5 m2 (sufit) poz.383	m ² m ²	 21.917	
					RAZEM	21.917
386 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzch- ni podłogi ponad 5 m2 (ściany) 2*3.14*3.40+2*6.98*3.40-1.05*2.05	m ² m ²	 66.664	
					RAZEM	66.664
387 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-03	Ręczne rozkucie rysy 5	m m	 5.000	
					RAZEM	5.000
388 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-04	Zasklepienie rysy poz.387	m m	 5.000	
					RAZEM	5.000
389 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, fi- larach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 1.50	m ² m ²	 1.500	
					RAZEM	1.500
390 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (ściany, sufity) poz.385+poz.386+poz.389	m ² m ²	 90.081	
					RAZEM	90.081
391 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2119-02	Parapety, półki, lady i nakrywy wewnętrzne parapet z tworzywa sztucznego - szer. 25 cm, dł.160 cm. <i>parapet wewnątrz komorowy z PCV</i> 1.60	m m	 1.600	
					RAZEM	1.600
392 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2008-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) poje- dyncze na ścianach na zaprawie na paskach (2.30*2+1.40)*0.20	m ² m ²	 1.200	
					RAZEM	1.200
393 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR K-04 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem <i>narożnik aluminiowy 30x30</i>	m		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			2.30*2+1.40+3.40	m	9.400	
					RAZEM	9.400
394 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 0711-07	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonów żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych o pow. do 1 m2 w 1 miejscu (ściany) poz.389	m ² m ²	 1.500	
					RAZEM	1.500
395 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku poz.385	m ² m ²	 21.917	
					RAZEM	21.917
396 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.386	m ² m ²	 66.664	
					RAZEM	66.664
397 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 0-21 4007-03	Ślepa podłoga z płyt wiórowych <i> płyty MFP gr. 25 mm (pióro - wpust)</i> poz.383	m ² m ²	 21.917	
					RAZEM	21.917
398 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0816-01	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek nowych (przygotowanie powierzchni płyt MFP pod posadzki wykładziny) poz.383	m ² m ²	 21.917	
					RAZEM	21.917
399 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (posadzka - gruntowanie płyty MFP) poz.383	m ² m ²	 21.917	
					RAZEM	21.917
400 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW (wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm antypoślizgowość R9 poz.383	m ² m ²	 21.917	
					RAZEM	21.917
401 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych poz.383	m ² m ²	 21.917	
					RAZEM	21.917
402 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Posadzki z tworzyw sztucznych - wywiniecie cokolika wys.10cm wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm, antypoślizgowość R9 2*3.14+2*6.98-1.00	m m	 19.240	
					RAZEM	19.240
403 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe zakup i montaż <i> listwa progowa szer. 4 cm.</i> 1.00	m m	 1.000	
					RAZEM	1.000
404 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem <i>Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała</i> poz.385+poz.386	m ² m ²	 88.581	
					RAZEM	88.581
405 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0413-03	Grzejniki żeliwne członowe (montaż grzejnika z demontażu M=0) 1	kpl. kpl.	 1.000	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	1.000
406 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór grzejnikowy z głowicą termostaticzną) 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
					RAZEM	1.000
407 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór grzejnikowy powrotny odcinający) 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
					RAZEM	1.000
408 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm 3.15+2.90+3.40+2.30	m m	 11.750	 11.750
					RAZEM	1.400
409 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-21	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowych 14*0.10	m m	 1.400	 1.400
					RAZEM	2.000
410 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1027-02	Drzwi pełne jednoskrzydłowe bez naświetli o powierzchni ponad 1.5 m2 <i>drzwi wewnętrzne (ościeżnica+skrzydło drzwiowe) skrzydła drzwiowe, wzór (tłoczony), kolor do uzgodnienia z Inspektorem Nadzoru, rama skrzydła wykonana z klejonki drewna iglastego. Wypełnienie skrzydła płyta pełna i wiórowa otworowa dodatkowo wzmocniona wewnętrznym ramiakiem ze sklejk. Rama wraz z wypełnieniem obłożona dwustronnie płytą HDF, dolny ramiak zabezpieczony przed nadmiernym działaniem wilgoci, ościeżnice drewniane lub z materiałów drewnopochodnych, trzy zawiasy czopowe, zamek z wkładką patentową, klamka ze stali nierdzewnej, szczotkowanej, wkładka bębnekowa, 1.00*2.00</i>	m ² m ²	 2.000	 2.000
					RAZEM	3.220
411 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie poz.377	m ² m ²	 3.220	 3.220
					RAZEM	2.228
412 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie z folii - usunięcie (korytka kablowe) poz.378	m ² m ²	 2.228	 2.228
					RAZEM	5.448
413 d.11	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien poz.411+poz.412	m ² m ²	 5.448	 5.448
					RAZEM	5.448
12			I Piętro pom. 105			
414 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie 1.40*2.30	m ² m ²	 3.220	 3.220
					RAZEM	4.811
415 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie z folii - założenie (korytka kablowe) (3.88+1.50+3.38*2+4.83*2+3.20+3.00+4.07)*0.15	m ² m ²	 4.811	 4.811
					RAZEM	2.153
416 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1.05*2.05	m ² m ²	 2.153	 2.153

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	2.153
417	STWiOR d.12 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 1.60	m m	 1.600	
					RAZEM	1.600
418	STWiOR d.12 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0520-06	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego (grzejnik do ponownej zabudowy) 1	kpl. kpl.	 1.000	
					RAZEM	1.000
419	STWiOR d.12 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0512-01	Demontaż demolacyjny zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm 2	szt. szt.	 2.000	
					RAZEM	2.000
420	STWiOR d.12 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0428-03	Rozebranie podłóg na wpust (rozebranie paneli podłogowych z oderwaniem listw i podkładu podłogowego) 4.83*3.88	m ² m ²	 18.740	
					RAZEM	18.740
421	STWiOR d.12 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0428-01	Rozebranie podłóg ślepych poz.420	m ² m ²	 18.740	
					RAZEM	18.740
422	STWiOR d.12 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (sufit) poz.420	m ² m ²	 18.740	
					RAZEM	18.740
423	STWiOR d.12 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (ściany) 2*4.83*3.40+2*3.88*3.40-1.05*2.05	m ² m ²	 57.076	
					RAZEM	57.076
424	STWiOR d.12 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-03	Ręczne rozkucie rysy 5	m m	 5.000	
					RAZEM	5.000
425	STWiOR d.12 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-04	Zasklepienie rysy poz.424	m m	 5.000	
					RAZEM	5.000
426	STWiOR d.12 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 2.00	m ² m ²	 2.000	
					RAZEM	2.000
427	STWiOR d.12 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (ściany, sufity) poz.422+poz.423+poz.426	m ² m ²	 77.816	
					RAZEM	77.816
428	STWiOR d.12 poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2119-02	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne parapet z tworzywa sztucznego - szer. 25 cm, dł.160 cm. parapet wewnętrzny komorowy z PCV 1.60	m m	 1.600	
					RAZEM	1.600

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
429 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2008-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie na paskach (2.30*2+1.40)*0.20	m ² m ²	 1.200	
					RAZEM	1.200
430 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR K-04 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem <i>narożnik aluminiowy 30x30</i> 2.30*2+1.40	m m	 6.000	
					RAZEM	6.000
431 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 0711-07	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonów żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych o pow. do 1 m2 w 1 miejscu (ściany) poz.426	m ² m ²	 2.000	
					RAZEM	2.000
432 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku poz.422	m ² m ²	 18.740	
					RAZEM	18.740
433 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.423	m ² m ²	 57.076	
					RAZEM	57.076
434 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 0-21 4007-03	Ślepa podłoga z płyt wiórowych <i>płyty MFP gr. 25 mm (pióro - wpust)</i> poz.420	m ² m ²	 18.740	
					RAZEM	18.740
435 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0816-01	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek nowych (przygotowanie powierzchni płyt MFP pod posadzki wykładziny) poz.420	m ² m ²	 18.740	
					RAZEM	18.740
436 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (posadzka - gruntowanie płyty MFP) poz.420	m ² m ²	 18.740	
					RAZEM	18.740
437 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW (wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm antypoślizgowość R9 poz.420	m ² m ²	 18.740	
					RAZEM	18.740
438 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych poz.420	m ² m ²	 18.740	
					RAZEM	18.740
439 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Posadzki z tworzyw sztucznych - wywiniecie cokolika wys.10cm wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm, antypoślizgowość R9 2*4.83+2*3.88-1.00	m m	 16.420	
					RAZEM	16.420
440 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe zakup i montaż <i>listwa progowa szer. 4 cm.</i> 1.00	m m	 1.000	
					RAZEM	1.000

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
441 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem <i>Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała</i> poz.422+poz.423	m ² m ²	 75.816	
					RAZEM	75.816
442 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0413-03	Grzejniki żeliwne członowe (montaż grzejnika z demontażu M=0) 1	kpl. kpl.	 1.000	
					RAZEM	1.000
443 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór grzejnikowy z głowicą termostatyczną) 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
444 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór grzejnikowy powrotny odcinający) 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
445 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm 3.40+3.80	m m	 7.200	
					RAZEM	7.200
446 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-21	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowych 14*0.10	m m	 1.400	
					RAZEM	1.400
447 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1027-02	Drzwi pełne jednoskrzydłowe bez naswietli o powierzchni ponad 1.5 m ² <i>drzwi wewnętrzne (ościeżnica+skrzydło drzwiowe) skrzydła drzwiowe, wzór (tłoczony), kolor do uzgodnienia z Inspektorem Nadzoru, rama skrzydła wykonana z klejonki drewna iglastego. Wypełnienie skrzydła płyta pełna i wiórowa otworowa dodatkowo wzmocniona wewnętrznym ramiakiem ze sklejki. Rama wraz z wypełnieniem obłożona dwustronnie płytą HDF, dolny ramiak zabezpieczony przed nadmiernym działaniem wilgoci, ościeżnice drewniane lub z materiałów drewnopochodnych, trzy zawiasy czopowe, zamek z wkładką patentową, klamka ze stali nierdzewnej, szczotkowanej, wkładka bębnekowa, 1.00*2.00</i>	m ² m ²	 2.000	
					RAZEM	2.000
448 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie poz.414	m ² m ²	 3.220	
					RAZEM	3.220
449 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie z folii - usunięcie (korytka kablowe) poz.415	m ² m ²	 4.811	
					RAZEM	4.811
450 d.12	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien poz.448+poz.449	m ² m ²	 8.031	
					RAZEM	8.031
13			Piętro pom.106			
451 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie 1.40*2.30+1.40*1.90	m ² m ²	 5.880	
					RAZEM	5.880

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
452 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie z folii - założenie (korytka kablowe) $(1.96+0.70+0.50+0.70+2.52+3.00+1.94+3.00)*0.15$	m ² m ²	 2.148	 2.148
					RAZEM	2.148
453 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1.05*2.05	m ² m ²	 2.153	 2.153
					RAZEM	2.153
454 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 1.60*2	m m	 3.200	 3.200
					RAZEM	3.200
455 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0520-06	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego (grzejnik do ponownej zabudowy) 2	kpl. kpl.	 2.000	 2.000
					RAZEM	2.000
456 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0512-01	Demontaż demolacyjny zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
					RAZEM	2.000
457 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0428-03	Rozebranie podłóg na wpust (rozebranie paneli podłogowych z oderwaniem listw i podkładu pod- łogowego) 4.97*4.83-0.70*0.48	m ² m ²	 23.669	 23.669
					RAZEM	23.669
458 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0428-01	Rozebranie podłóg ślepych poz.457	m ² m ²	 23.669	 23.669
					RAZEM	23.669
459 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzch- ni podłogi ponad 5 m2 (sufit) poz.457	m ² m ²	 23.669	 23.669
					RAZEM	23.669
460 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzch- ni podłogi ponad 5 m2 (ściany) $2*4.97*3.40+2*4.83*3.40+2*0.70*3.40-1.05*2.05$	m ² m ²	 69.248	 69.248
					RAZEM	69.248
461 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-03	Ręczne rozkucie rysy 5	m m	 5.000	 5.000
					RAZEM	5.000
462 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-04	Zasklepienie rysy poz.461	m m	 5.000	 5.000
					RAZEM	5.000
463 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, fi- larach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 2.00	m ² m ²	 2.000	 2.000
					RAZEM	2.000
464 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (ściany, sufity)	m ²		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			poz.459+poz.460+poz.463	m ²	94.917	
					RAZEM	94.917
465 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2119-02	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne parapet z tworzywa sztucznego - szer. do 25 cm, dł.160 cm. <i>parapet wewnątrz komorowy z PCV</i> 1.60*2	m m	 3.200	
					RAZEM	3.200
466 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2008-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie na paskach (2.30*2+1.40*1+1.90*2+1.40)*0.20	m ² m ²	 2.240	
					RAZEM	2.240
467 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR K-04 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem <i>narożnik aluminiowy 30x30</i> 2.30*2+1.40+1.90*2+1.40+3.40*2	m m	 18.000	
					RAZEM	18.000
468 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 0711-07	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonów żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych o pow. do 1 m ² w 1 miejscu (ściany) poz.463	m ² m ²	 2.000	
					RAZEM	2.000
469 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku poz.459	m ² m ²	 23.669	
					RAZEM	23.669
470 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.460	m ² m ²	 69.248	
					RAZEM	69.248
471 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 0-21 4007-03	Ślepa podłoga z płyt wiórowych <i> płyty MFP gr. 25 mm (pióro - wpust)</i> poz.457	m ² m ²	 23.669	
					RAZEM	23.669
472 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0816-01	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek nowych (przygotowanie powierzchni płyt MFP pod posadzki wykładziny) poz.457	m ² m ²	 23.669	
					RAZEM	23.669
473 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (posadzka - gruntowanie płyty MFP) poz.457	m ² m ²	 23.669	
					RAZEM	23.669
474 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW (wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm antypoślizgowość R9 poz.457	m ² m ²	 23.669	
					RAZEM	23.669
475 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych poz.457	m ² m ²	 23.669	
					RAZEM	23.669
476 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Posadzki z tworzyw sztucznych - wywiniecie cokolika wys.10cm wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm, antypoślizgowość R9 2*4.97+2*4.83+0.70*2-1.00	m m	 20.000	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	20.000
477 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe zakup i montaż <i>listwa progowa szer. 4 cm.</i> 1.00	m m	 1.000	
					RAZEM	1.000
478 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem <i>Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała</i> poz.459+poz.460	m ² m ²	 92.917	
					RAZEM	92.917
479 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0413-03	Grzejniki żeliwne członowe (montaż grzejnika z demontażu M=0) 2	kpl. kpl.	 2.000	
					RAZEM	2.000
480 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór grzejnikowy z głowicą termostatyczną) 2	szt. szt.	 2.000	
					RAZEM	2.000
481 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór grzejnikowy powrotny odcinający) 2	szt. szt.	 2.000	
					RAZEM	2.000
482 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm 0.30*4+5.00*2	m m	 11.200	
					RAZEM	11.200
483 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-21	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowych (15*0.10)*2	m m	 3.000	
					RAZEM	3.000
484 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1027-02	Drzwi pełne jednoskrzydłowe bez naświetli o powierzchni ponad 1.5 m ² <i>drzwi wewnętrzne (ościeżnica+skrzydło drzwiowe) skrzydła drzwiowe, wzór (tłoczony), kolor do uzgodnienia z Inspektorem Nadzoru, rama skrzydła wykonana z klejonki drewna iglastego. Wypełnienie skrzydła płytą pełną i wiórowa otworowa dodatkowo wzmocniona wewnętrznym ramiakiem ze sklejki. Rama wraz z wypełnieniem obłożona dwustronnie płytą HDF, dolny ramiak zabezpieczony przed nadmiernym działaniem wilgoci, ościeżnice drewniane lub z materiałów drewnopochodnych, trzy zawiasy czopowe, zamek z wkładką patentową, klamka ze stali nierdzewnej, szczotkowanej, wkładka bębnekowa, 1.00*2.00</i>	m ² m ²	 2.000	
					RAZEM	2.000
485 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie poz.451	m ² m ²	 5.880	
					RAZEM	5.880
486 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie z folii - usunięcie (korytka kablowe) poz.452	m ² m ²	 2.148	
					RAZEM	2.148
487 d.13	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien poz.485+poz.486	m ² m ²	 8.028	
					RAZEM	8.028

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14			I Piętro Korytarz			
488 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie <drzwi>0.90*2.00	m ² m ²	 1.800	
					RAZEM	1.800
489 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie z folii - założenie (korytka kablowe) (6.00+3.38*2+3.00)*0.15	m ² m ²	 2.364	
					RAZEM	2.364
490 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 1.10*2.15	m ² m ²	 2.365	
					RAZEM	2.365
491 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0428-03	Rozebranie podłóg na wpust (rozebranie paneli podłogowych z oderwaniem listw i podkładu podłogowego) 1.97*6.00	m ² m ²	 11.820	
					RAZEM	11.820
492 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0428-01	Rozebranie podłóg ślepych poz.491	m ² m ²	 11.820	
					RAZEM	11.820
493 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (sufit) poz.491	m ² m ²	 11.820	
					RAZEM	11.820
494 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (ściany) (2*1.97)*3.38+(2*6.00)*3.38-4*(1.00*2.00)	m ² m ²	 45.877	
					RAZEM	45.877
495 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-03	Ręczne rozkucie rysy 10	m m	 10.000	
					RAZEM	10.000
496 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-04	Zasklepienie rysy poz.495	m m	 10.000	
					RAZEM	10.000
497 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 2.00	m ² m ²	 2.000	
					RAZEM	2.000
498 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami 0.38*0.10*2.00	m ³ m ³	 0.076	
					RAZEM	0.076
499 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (ściany, sufity) poz.493+poz.494+poz.497	m ² m ²	 59.697	
					RAZEM	59.697

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
500 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2008-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie na paskach (2.00*2+1.00)*0.54	m ² m ²	 2.700	
					RAZEM	2.700
501 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR K-04 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem narożnik aluminiowy 30x30 2*2.00+1.00	m m	 5.000	
					RAZEM	5.000
502 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 0711-07	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonów żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych o pow. do 1 m2 w 1 miejscu (ściany) poz.497	m ² m ²	 2.000	
					RAZEM	2.000
503 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku poz.493	m ² m ²	 11.820	
					RAZEM	11.820
504 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.494	m ² m ²	 45.877	
					RAZEM	45.877
505 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 0-21 4007-03	Ślepa podłoga z płyt wiórowych płyty MFP gr.18 mm pióro-wpusł poz.491	m ² m ²	 11.820	
					RAZEM	11.820
506 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0816-01	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek nowych (przygotowanie powierzchni płyt MFP pod posadzki wykładziny) poz.491	m ² m ²	 11.820	
					RAZEM	11.820
507 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (posadzka - gruntowanie płyty MFP) poz.491	m ² m ²	 11.820	
					RAZEM	11.820
508 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW (wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm antypoślizgowość R9 poz.491	m ² m ²	 11.820	
					RAZEM	11.820
509 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych poz.491	m ² m ²	 11.820	
					RAZEM	11.820
510 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Posadzki z tworzyw sztucznych - wywiniecie cokolika wys.10cm wykładzina homogeniczna z PCV z powierzchnią zabezpieczoną poliuretanem PUR Reinforced gr. 2,00 mm, antypoślizgowość R9 2*1.97+2*6.00-5*1.00	m m	 10.940	
					RAZEM	10.940
511 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe zakup i montaż listwa progowa szer. 4 cm. 1.00+1	m m	 2.000	
					RAZEM	2.000

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
512 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem <i>Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała</i> poz.493+poz.504	m ² m ²	 57.697	
					RAZEM	57.697
513 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1027-02	Drzwi pełne jednoskrzydłowe bez nasświetli o powierzchni ponad 1.5 m ² <i>drzwi wewnętrzne (ościeżnica+skrzydło drzwiowe) skrzydła drzwiowe, wzór (tłoczony), kolor do uzgodnienia z Inspektorem Nadzoru, rama skrzydła wykonana z klejonki drewna iglastego. Wypełnienie skrzydła płytą pełną i wiórową otworowa dodatkowo wzmocniona wewnętrznym ramiakiem ze sklejki. Rama wraz z wypełnieniem obłożona dwustronnie płytą HDF, dolny ramiak zabezpieczony przed nadmiernym działaniem wilgoci, ościeżnice drewniane lub z materiałów drewnopochodnych, trzy zawiasy czopowe, zamek z wkładką patentową, klamka ze stali nierdzewnej, szczotkowanej, wkładka bębnekowa, 1.00*2.00</i>	m ² m ²	 2.000	
					RAZEM	2.000
514 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie poz.488	m ² m ²	 1.800	
					RAZEM	1.800
515 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie z folii - usunięcie (korytka kablowe) poz.489	m ² m ²	 2.364	
					RAZEM	2.364
516 d.14	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien poz.514+poz.515	m ² m ²	 4.164	
					RAZEM	4.164
15			Klatka schodowa			
517 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie <okna>2.00*1.25+1.20*1.50 <drzwi>1.15*2.30	m ² m ² m ²	 4.300 2.645	
					RAZEM	6.945
518 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie z folii - założenie (korytka kablowe) (3.41*2+4.33*2+2.36*2+5.63*2+0.50)*0.25+3.20*0.10	m ² m ²	 8.310	
					RAZEM	8.310
519 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m ² (demontaż kraty na korytarzu, złom stalowy przekazać na magazyn Zamawiającego) 2.35*3.40	m ² m ²	 7.990	
					RAZEM	7.990
520 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m ² (demontaż drzwi, złom stalowy przekazać na magazyn Zamawiającego) <piwnica>1.00*2.15 <strych>1.25*2.15	m ² m ² m ²	 2.150 2.688	
					RAZEM	4.838
521 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² (demontaż drzwi drewnianych otwór do замуrowania) 1.25*2.25	m ² m ²	 2.813	
					RAZEM	2.813

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
522 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
			1.50	m	1.500	
					RAZEM	1.500
523 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0520-06	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego (grzejnik do ponownej zabudowy)	kpl.		
			1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
524 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-02 0512-01	Demontaż demolacyjny zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm	szt.		
			2	szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
525 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09 z.sz.2.2. 9912-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - 5-10 m ponad podłogą (sufity) 1.50*2.38+1.15*3.70+1.00*2.38+1.15*3.80+1.25*2.38+1.15*3.65+6.85*2.38+3.60*2.38+5.20*2.38	m ²		
				m ²	58.995	
					RAZEM	58.995
526 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1202-09 z.sz.2.2. 9912-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - 5-10 m ponad podłogą (ściany) 1.20*1.10-1.00*0.75+5.10*1.35-1.15*0.90+2.30*1.40+5.38*2.25+2.90*1.40+5.00*2.25+3.50*1.40+15.95*1.90-1.25*0.85+2.50*2.90+1.50*0.80+1.75*2+3.85*0.75+5.35*0.95+1.55+5.15*1.00-1.25*0.75	m ²		
				m ²	96.880	
					RAZEM	96.880
527 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m ²		
			<ściany klatki schodowej>(1.20-1.00+5.10-1.15+2.30+5.38+2.90+5.00+3.50+15.95-1.25+4.00+3.85+5.35+5.15-1.25)*1.40+3.77	m ²	80.812	
			<policzki schodów wewnętrzne i zewnętrzne>(2.60+0.70)*(0.25+0.10)+4.00*(0.20+0.25)+(3.70+0.50+3.70+0.50+3.50+1.30)*(0.60+0.25+0.10)	m ²	15.495	
					RAZEM	96.307
528 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 1202-07	Skasowanie wykwitów (zacieków)	m ²		
			4.00	m ²	4.000	
					RAZEM	4.000
529 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-03	Ręczne rozkucie rysy	m		
			10	m	10.000	
					RAZEM	10.000
530 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-27 0105-04	Zasklepienie rysy	m		
			10	m	10.000	
					RAZEM	10.000
531 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach	m ²		
			3*(0.30*1.00) poz.538	m ² m ²	0.900 30.571	
					RAZEM	31.471
532 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
			3*(0.30*1.00)*0.06 poz.538*0.06	m ³ m ³	0.054 1.834	
					RAZEM	1.888

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
533 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 2.00	m ² m ²	 2.000	
					RAZEM	2.000
534 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami (0.3*2.16*0.15)*2 <zamurowanie otworu drzwiowego piętro>1.25*2.25*0.15	m ³ m ³ m ³	 0.194 0.422	
					RAZEM	0.616
535 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej (cokolków) <spoczniki>(4.15+3.95+5.00+13.80+4.95+6.90)*0.10 <bieg schodów>(2.35+3.90*2+3.50*2)*0.25	m ² m ² m ²	 3.875 4.288	
					RAZEM	8.163
536 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2008-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie na paskach <wnęka okienna>(2.00*2+1.25)*0.25 <obudowa fragmentu klatki schodowej>0.60*2	m ² m ² m ²	 1.313 1.200	
					RAZEM	2.513
537 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR K-04 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem <i>narożnik aluminiowy 30x30</i> 4*2.00+1.25	m m	 9.250	
					RAZEM	9.250
538 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju (płytki na spocznikach) 1.60*2.38+1.40*2.38+6.80*2.38+1.00*0.50+1.00*0.25+2.73*2.38	m ² m ²	 30.571	
					RAZEM	30.571
539 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 0711-07	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonów żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych o pow. do 1 m2 w 1 miejscu (ściany) poz.533	m ² m ²	 2.000	
					RAZEM	2.000
540 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne (ściany, sufit, posadzki) poz.525+poz.526+poz.527+poz.531+poz.538	m ² m ²	 314.224	
					RAZEM	314.224
541 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach poz.534*2	m ² m ²	 1.232	
					RAZEM	1.232
542 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku (sufity) poz.525	m ² m ²	 58.995	
					RAZEM	58.995
543 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.526 <ściany klatki schodowej>(1.20-1.00+5.10-1.15+2.30+5.38+2.90+5.00+3.50+15.95-1.25+4.00+3.85+5.35+5.15-1.25)*1.40+3.77 <policzki schodów wewnętrzne i zewnętrzne>(3.70+0.50+3.70+0.50+3.50+1.30)*(0.60)	m ² m ² m ² m ²	 96.880 80.812 7.920	
					RAZEM	185.612

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
544 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 2119-02	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne parapet z tworzywa sztucznego - szer. do 25 cm, dł.150 cm. <i>parapet wewnętrzny komorowy z PCV</i> 1.50	m m	 1.500	
					RAZEM	1.500
545 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem <i>Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała</i> poz.542+poz.543+poz.541	m ² m ²	 245.839	
					RAZEM	245.839
546 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro poz.531	m ² m ²	 31.471	
					RAZEM	31.471
547 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 4 poz.531	m ² m ²	 31.471	
					RAZEM	31.471
548 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR W-01 0201-01	Podkład samopoziomujący zespolony, normalnie wiążący na podłożu cementowym, układany ręcznie o grubości 3 mm poz.531	m ² m ²	 31.471	
					RAZEM	31.471
549 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR W-01 0201-02	Podkład samopoziomujący zespolony, normalnie wiążący na podłożu cementowym, układany ręcznie o grubości 6 mm poz.531	m ² m ²	 31.471	
					RAZEM	31.471
550 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe - dopłata za zbrojenie siatką stalową poz.531	m ² m ²	 31.471	
					RAZEM	31.471
551 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-02 1111-04	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej układane metodą regularną <spoczniki>poz.538+1.40*2.38+1.35*2.38	m ² m ²	 37.116	
					RAZEM	37.116
552 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną (szerokość biegu 1,00, dostosować wielkość płytek do szerokości powierzchni) <stopnice schodów - płytki ryflowane 60x30 cm>52*1.00*0.30 <podstopnice schodów - płytki 60 x30 cm>52*1.00*0.17	m ² m ² m ²	 15.600 8.840	
					RAZEM	24.440
553 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1122-07	Cokoliki wysokości 10 cm na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną z przecinaniem płytek <spoczniki>4.15+3.95+5.00+13.80+4.95+6.90+1.20	m m	 39.950	
					RAZEM	39.950
554 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Cokoliki schodów z płytek na kleju cementowym (obłożenie policzków i duszy schodów>naroża płytek docinane pod kątem 45 stopni) <elementy w rozwinięciu 0,35cm (0,25+0,10)>2.60+0.70+3.70+0.50+3.70+0.50+3.50+1.30 <element w rozwinięciu 0,45cm (0,20+0,25)>4.00 <element w rozwinięciu 0,25>2.35+3.90+3.90+3.50+3.50	m m m m	 16.500 4.000 17.150	
					RAZEM	37.650
555 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR AT-23 0218-02	Listwy zakończeniowe obsadzone w cienkwarstwowej zaprawie klejowej	m		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			20.50+19.90	m	40.400	
					RAZEM	40.400
556 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Renowacja balustrady oraz poręczy drewnianej <i>Usunięcie starej farby z powierzchni metalowej i poręczy drewnianej, uzupełnienie ubytków i zadrapań szpachlówką, przeszlifowanie powierzchni, gruntowanie, dwukrotne malowanie, farbą olejną - balustrady, lakierem jachtowym - poręczy drewnianej.</i> 19.60	mb mb	 19.600	
					RAZEM	19.600
557 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0413-03	Grzejniki żeliwne członowe (montaż grzejnika z demontażu M=0) 1	kpl. kpl.	 1.000	
					RAZEM	1.000
558 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór grzejnikowy z głowicą termostaticzną) 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
559 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (zawór grzejnikowy powrotny odcinający) 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
560 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm 0.30*4+5.00*2	m m	 11.200	
					RAZEM	11.200
561 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 1212-21	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowych 9*0.10	m m	 0.900	
					RAZEM	0.900
562 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1203-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m2 <i>drzwi stalowe techniczne, jednoskrzydłowe 1000 x 2000, przylgowe, gr. skrzydła min. 50 mm, z progiem, wykonane z blachy stalowej gr. 1,2 mm z grubą przylgą, zawieszone na ościeżnicy stalowej na trzech zawiasach spawanych, z regulacją wysokości, ościeżnica z kształtowników stalowych, profilowanych z blachy stalowej gr. 2 mm, drzwi i ościeżnica malowane proszkowo, na obwodzie skrzydła uszczelka przylgowa, okucia atestowane aluminiowe, dwa zamki z wkładką patentową, 1.00*2.00</i>	m2 m2	 2.000	
					RAZEM	2.000
563 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 2-02 1203-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m2 <i>drzwi stalowe techniczne, jednoskrzydłowe 1000 x 2000, przylgowe, gr. skrzydła min. 50 mm, z progiem, wykonane z blachy stalowej gr. 1,2 mm z grubą przylgą, zawieszone na ościeżnicy stalowej na trzech zawiasach spawanych, z regulacją wysokości, ościeżnica z kształtowników stalowych, profilowanych z blachy stalowej gr. 2 mm, drzwi i ościeżnica malowane proszkowo, na obwodzie skrzydła uszczelka przylgowa, okucia atestowane aluminiowe, dwa zamki z wkładką patentową, 1.00*2.00</i>	m2 m2	 2.000	
					RAZEM	2.000
564 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie poz.517	m2 m2	 6.945	
					RAZEM	6.945
565 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie z folii - usunięcie (korytka kablowe) poz.489	m2 m2	 2.364	
					RAZEM	2.364

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
566 d.15	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien	m ²		
			poz.489	m ²	2.364	
					RAZEM	2.364
16			Wyposażenie pomieszczeń			
567 d.16	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	kalk. własna	Wykonanie i montaż zabudowy wnętrza wraz z drzwiami przesuwnymi. Rysunek poglądowy załącznik 1 Wymiary mogą się nieznacznie różnić Wnętrze szafy stanowi zabudowa meblowa o wymiarach wys. 291 cm, szer. 248 cm, gł.50 cm, wykonana z płyty laminowanej gr. 18 mm (kolor do ustalenia z użytkownikami pomieszczeń). Szuflady mocowane na prowadnicy rolkowej. Szafa podzielona na : -16 półek o wymiarach dł. 80 cm, wys. 34 cm, -2 szuflady o wymiarach dł 80 cm, wys. 27cm, -2 półki o wymiarach dł.39 cm, wys. 34 cm, -2 szuflady o wymiarach dł.39 cm, wys. 27 cm, -podłużna półka o wymiarach dł. 39, wys. 178 cm, oraz półka o wymiarach dł. 39 cm, wys.106,4 cm, wnęka zamykana trzema drzwiami przesuwными laminowanymi o gr. 18 mm, poruszająca się po torze górnym i dolnym (szerokość toru górnego - 45 mm, wysokość - 8 mm), dół toru zabezpieczony maskownicą, drzwi wyposażone w szczotki przeciwkurzowe i odbijowe. 1	kpl.		
				kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
17			Wywiezienie gruzu			
568 d.17	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR 19-01 0116-04	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi z parteru (poz.8+poz.49+poz.91+poz.136+poz.174+poz.201+poz.228+poz.270+poz.307+poz.346+poz.383+poz.420+poz.457+poz.491)*0.02+(poz.9+poz.50+poz.92+poz.137+poz.175+poz.202+poz.229+poz.271+poz.308+poz.347+poz.384+poz.421+poz.458+poz.492+poz.531+poz.535+poz.538)*0.01+(poz.16+poz.56+poz.98+poz.141+poz.181+poz.208+poz.235+poz.276+poz.317+poz.352+poz.389+poz.426+poz.463+poz.497+poz.533)*0.015	m ³		
				m ³	9.148	
					RAZEM	9.148
569 d.17	STWiOR poz.1.3, poz.2.1, poz.5.	KNR-W 4-01 0109-09	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.568	m ³		
				m ³	9.148	
					RAZEM	9.148
18			Instalacja elektryczna			
18.1			Demontaż instalacji elektrycznej			
570 d.18 .1 5	STWiOR poz. 1.3., poz. 2, poz. 5	KNR-W 4-03 1120-02	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych 3 - wylotowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2.5 mm2 10	szt.		
				szt.	10.000	
					RAZEM	10.000
571 d.18 .1 5	STWiOR poz. 1.3., poz. 2, poz. 5	KNR-W 4-03 1116-03	Demontaż przewodów wtynkowych z podłoża ceglanego lub betonowego 60	m		
				m	60.000	
					RAZEM	60.000
572 d.18 .1 5	STWiOR poz. 1.3., poz. 2, poz. 5	KNR-W 4-03 1124-03	Demontaż łączników instalacyjnych natynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy) 17	szt.		
				szt.	17.000	
					RAZEM	17.000
573 d.18 .1 5	STWiOR poz. 1.3., poz. 2, poz. 5	KNR-W 4-03 1122-06	Demontaż gniazd wtynkowych natynkowych 34	szt.		
				szt.	34.000	
					RAZEM	34.000

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
574	STWiOR d.18 poz. 1.3., .1 poz. 2, poz. 5	KNR-W 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych	kpl.		
			43	kpl.	43.000	
					RAZEM	43.000
18.2			Instalacja elektryczna			
575	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNNR-W 9 0202-01	Wymiana skrzynek i rozdzielni skrzynkowych do 10 kg <i>kompletna rozdzielnica modułowa 4x12, podtynkowa, IP 30, materiał obudowy - stal malowana proszkowo, zamykana na zamek systemowy,</i> 1	szt.		
				szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
576	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNNR 3 0304-01	Wykucie wnęk w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej z ich otynkowaniem	m ³		
			1.00*0.50*0.15	m ³	0.075	
					RAZEM	0.075
577	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNR 5-08 0404-01	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg - mocowanie przez zabetonowanie w gotowych otworach <i>kompletna rozdzielnica modułowa 4x12, podtynkowa, IP 30, materiał obudowy - stal malowana proszkowo, zamykana na zamek systemowy,</i> 1	szt.		
				szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
578	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNR 5-08 0404-01	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża <i>kompletna rozdzielnica modułowa 2x12 nadtynkowa, IP 31, materiał obudowy - stal malowana proszkowo, zamykana na zamek systemowy,</i> 1+1	szt.		
				szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
579	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych	m		
			(poz.584+poz.585+poz.586)*0.80	m	576.000	
					RAZEM	576.000
580	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNR 7-28 0203-03	Przebiecie otworów dla przewodów instalacyjnych o średnicy do 50 mm w ścianach murowanych o grub. 1 1/2 ceg.	otw.		
			14	otw.	14.000	
					RAZEM	14.000
581	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNR 7-28 0203-01	Przebiecie otworów dla przewodów instalacyjnych o średnicy do 50 mm w ścianach murowanych o grub. 1/2 ceg.	otw.		
			10	otw.	10.000	
					RAZEM	10.000
582	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	S 219 1400- 01	Rury ochronne (osłonowe) z tworzyw o śr.nom. 50 mm	m		
			14*0.40	m	5.600	
					RAZEM	5.600
583	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	S 219 1400- 01	Rury ochronne (osłonowe) z tworzyw o śr.nom. 50 mm	m		
			10*0.10	m	1.000	
					RAZEM	1.000
584	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe <i>Przewód YDYp-450/750V 3x2,5mm²</i>	m		
			31.00+50.00+36.00+33.00+24.00	m	174.000	
			25.00+25.00+26.00+30.00+23.00+31.00	m	160.000	
			5.00	m	5.000	
					RAZEM	339.000
585	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe <i>Przewód YDYp-450/750V 3x1,5mm²</i>	m		
			20.00+12.00+21.00+49.00+47.00+21.00	m	170.000	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			17.00+21.00+14.00+19.00+14.00+12.00+21.00 <klatka schodowa>46.00	m m	118.000 46.000	
					RAZEM	334.000
586 d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	STWiOR	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe <i>Przewód YDYp-450/750V 4x1,5mm²</i> 45.00+2.00	m m	 47.000	
					RAZEM	47.000
587 d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	STWiOR	KNR-W 5-08 0218-03	Przewód kabelkowy układany w instalacji wiązkowej w osłonie z rur winidurowych o średnicy do 47 mm mocowanych na gotowych uchwytych <i>kabel energetyczny YKY 5X10 żo 06/1kV</i> 8.00	m przew. m przew.	 8.000	
					RAZEM	8.000
588 d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	STWiOR	KNR-W 5-08 0218-03	Przewód kabelkowy układany w instalacji wiązkowej w osłonie z rur winidurowych o średnicy do 47 mm mocowanych na gotowych uchwytych <i>kabel energetyczny YKY 5X6 żo 06/1kV</i> 3.00+4.00+3.00+2.00+4.00	m przew. m przew.	 16.000	
					RAZEM	16.000
589 d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	STWiOR	KNNR 5 0303-02	Puszki z tworzywa sztucznego o wym. 75x75 mm o 4 wylotach dla przewodów o przekroju do 2.5 mm ² 2	szt. szt.	 2.000	
					RAZEM	2.000
590 d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	STWiOR	KNNR 5 0101-08	Rury winidurowe o śr.do 47 mm układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż beton <i>Rura inst.z PVC sztywna, średnia RS-47mm</i> 25.00	m m	 25.000	
					RAZEM	25.000
591 d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	STWiOR	KNP 18 0150-04.06	Mechaniczne przygotowanie podłoża ceglanego pod instalację i osprzęt. Otwory pod puszki elektroinstalacyjne poz.592	otw. otw.	 61.000	
					RAZEM	61.000
592 d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	STWiOR	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm poz.600+poz.601+poz.602+poz.603	szt. szt.	 61.000	
					RAZEM	61.000
593 d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	STWiOR	KNNR 5 1208-0100	Zaprawianie brzd o szerokości do 25 mm poz.579	m m	 576.000	
					RAZEM	576.000
594 d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	STWiOR	KNNR 5 0407-02	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach <i>rozłącznik izolacyjny FR 63A</i> 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
595 d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	STWiOR	KNNR 5 0407-02	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach <i>włącznik nadprądowy S303 40A 3F</i> 2+1	szt. szt.	 3.000	
					RAZEM	3.000
596 d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	STWiOR	KNNR 5 0407-02	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach <i>rozłącznik izolacyjny FR 32A</i> 2+1	szt. szt.	 3.000	
					RAZEM	3.000
597 d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	STWiOR	KNNR 5 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach <i>wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym 2P, 20A, 0, 03A, typ AC,</i>	szt.		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			2+1	szt.	3.000	
					RAZEM	3.000
598	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNNR 5 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach <i>wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym 2P, 16A, 0, 03A, typ AC, 7+6+1</i>	szt.		
				szt.	14.000	
					RAZEM	14.000
599	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNNR 5 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach <i>wyłącznik nadprądowy 1P, 10A,</i>	szt.		
			8+3+1	szt.	12.000	
					RAZEM	12.000
600	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNNR 5 0306-05	Łączniki i przyciski jednobiegunowe natynkowe do przygotowanego podłoża <i>Łącznik 1-bieg.p/t 250V/6-10A st.pods.IP20</i>	szt.		
			11	szt.	11.000	
					RAZEM	11.000
601	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNNR 5 0306-06	Łączniki świecznikowe natynkowe do przygotowanego podłoża <i>Łącznik n/t. 2-bieg.250V/10A st.pods. IP20</i>	szt.		
			2	szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
602	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNNR 5 0306-05	Łączniki i przyciski jednobiegunowe natynkowe do przygotowanego podłoża <i>Łącznik schodowy natynkowy bis 200V/10AX st.pods.IP20</i>	szt.		
			4	szt.	4.000	
					RAZEM	4.000
603	STWiOR d.18 poz. 1.3, .2 poz. 2.1, poz. 5.	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² <i>Gniazdo 2x2P+Z 10/16A 250V IP20 kpl. podst 19+25</i>	szt.		
				szt.	44.000	
					RAZEM	44.000
604	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNR 5-08 0502-09	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2)	kpl.		
			64 <poz.605+poz.608+poz.609>	kpl.	64.000	
					RAZEM	64.000
605	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane - świetlówkowa do 4x18 W <i>oprawa rastrowa świetlówkowa 4x18W, IP 20, elektroniczny układ zapłonowy EVG, korpus z blachy stalowej malowanej proszkowo, raster z aluminium anodyzowanego wysokiej czystości, trzonek G13, świetlówka LED , moc 4 x 18 W, 52.00</i>	kpl.		
				kpl.	52.000	
					RAZEM	52.000
606	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane - świetlówkowa do 2x36 W <i>oprawa rastrowa świetlówkowa 4x18W, IP 20, elektroniczny układ zapłonowy EVG, korpus z blachy stalowej malowanej proszkowo, raster z aluminium anodyzowanego wysokiej czystości, trzonek G13, świetlówka LED , moc 2 x 36 W, 2</i>	kpl.		
				kpl.	2.000	
					RAZEM	2.000
607	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane <i>plafon przykręcany ścienny, kwadratowy 30x30, żarówka LED 16W, IP 44, korpus z blachy stalowej malowanej proszkowo,</i>	kpl.		
			2	kpl.	2.000	
					RAZEM	2.000
608	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane <i>lampy oświetlenia EWAKUACYJNEGO z piktogramem oprawy kierunkowe z piktogramem LED,</i>	kpl.		
			4	kpl.	4.000	
					RAZEM	4.000
609	STWiOR d.18 poz. 1.3., .2 poz. 2, poz. 5	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane <i>lampy oświetlenia AWARYJNEGO oprawy oświetlenia awaryjnego, LED 3W, 2h,</i>	kpl.		
			4	kpl.	4.000	
					RAZEM	4.000

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18.3			Pomiary instalacji elektrycznej			
610	STWiOR d.18 poz. 1.3., .3 poz. 2, poz. 5	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
			2	pomiar	2.000	
					RAZEM	2.000
611	STWiOR d.18 poz. 1.3., .3 poz. 2, poz. 5	KNNR 5 1301-0100	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia - 1 faza	pom.		
			9+15	pom.	24.000	
					RAZEM	24.000
612	STWiOR d.18 poz. 1.3., .3 poz. 2, poz. 5	KNNR 5 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
			2	pomiar	2.000	
					RAZEM	2.000
613	STWiOR d.18 poz. 1.3., .3 poz. 2, poz. 5	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
			24	pomiar	24.000	
					RAZEM	24.000
614	STWiOR d.18 poz. 1.3., .3 poz. 2, poz. 5	KNNR 5 1305-0100	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania, próba działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwsza	szt.		
			poz.597+poz.598	szt.	17.000	
					RAZEM	17.000
615	STWiOR d.18 poz. 1.3., .3 poz. 2, poz. 5	KNNR 5 1305-0200	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania, próba działania wyłącznika różnicowoprądowego - następna	szt.		
			poz.614	szt.	17.000	
					RAZEM	17.000