
PRZEDMIAR ROBÓT - Utworzenie klubu senior + w Gminie Grybów

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne
45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych
45331200-8 Instalowanie urządzeń wentylacyjnych i klimatyzacyjnych

NAZWA INWESTYCJI : Utworzenie klubu senior + w Gminie Grybów
ADRES INWESTYCJI : Cieniawa
INWESTOR : Gmina Grybów
ADRES INWESTORA : ul. Jakubowskiego 33, 33-330 Grybów

DATA OPRACOWANIA : 10.06.2022

WYKONAWCA :

KROK ARCHITEKT
mgr inż. arch. Grzegorz Krok
33-330 Grybów, ul. Grunwaldzka 46
NIP 7343210692 REGON 122774655

Data opracowania
10.06.2022

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Budowlanka			
1.1			POMIESZCZENIE WEJŚCIE GŁÓWNE I HOL			
1	KNR 4-01 d.1. 0354-07		Wykucie z muru ościeżnic stalowych do 2 m2	szt		
		2		szt	2,000	
					RAZEM	2,000
2	KNR 4-01 d.1. 0354-04		Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 2 m2 - okna	szt		
		1		szt	1,000	
					RAZEM	1,000
3	KNR-W 4- d.1. 01 0812-05		Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m ²		
		2+38		m ²	40,00	
					RAZEM	40,00
4	KNR 4-01 d.1. 0426-03		Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na wpust lub półwpust	m ²		
		49,84		m ²	49,840	
					RAZEM	49,840
5	KNR 2-02 d.1. 0803-03		Tynki zwykle wykonywane ręcznie, ściany i słupy, kategoria III	m ²		
		49,84		m ²	49,840	
					RAZEM	49,840
6	KNR 2-02 d.1. 2009-02		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		20,4+122		m ²	142,400	
					RAZEM	142,400
7	KNR 2-02 d.1. 2009-07		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²		
		142,4		m ²	142,400	
					RAZEM	142,400
8	KNR 0-12 d.1. 1118-11		Posadzki z płytek o wymiarach 60 x 60 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
		40		m ²	40,000	
					RAZEM	40,000
9	KNR 0-12 d.1. 1119-01		Cokoliki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm	m		
		38		m	38,000	
					RAZEM	38,000
10	KNR 0-14 d.1. 2011-07		Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01 - sufity	m ²		
		40		m ²	40,00	
					RAZEM	40,00
11	KNR 2-02 d.1. 1505-03		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²		
		40		m ²	40,000	
					RAZEM	40,000
12	KNR 2-02 d.1. 1505-03		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		89		m ²	89,000	
					RAZEM	89,000
13	KNR 0-17 d.1. 0930-05		Malowanie ścian farbą piaskową wraz z zabezpieczeniem impregnatem przed ścieraniem	m ²		
	1 analogia	53,4		m ²	53,40	
					RAZEM	53,40
14	kalk. własna		Montaż parapetów z PCV wew o szer do 30 cm	m		
		1,95		m	1,950	
					RAZEM	1,950

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR-W 2- d.1. 02 1026-01 1		Ościeżnice drewniane zwykłe	m ²		
			3,4	m ²	3,4	
					RAZEM	3,4
16	KNR-W 2- d.1. 02 1022-01 1		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m ²		
			3,4	m ²	3,4	
					RAZEM	3,4
17	KNR 0-19 d.1. 1023-0801 1		Okna z PCV z obróbką osadzenia, okna rozwierane i uchylno-rozwierane, dwudzielne, do 1,5 m ² , osadzanie na kotwach - pakiet 3 szybowy - okno o wiamrach 2,3x2 - 1 szt	m ²		
			4,6	m ²	4,600	
					RAZEM	4,600
18	KNR 2-02 d.1. 0129-02 1		Osadzenie prefabrykowanych podokienników z blachy powlekanej o długości ponad 1 m - zewn. - 1,95 m	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
19	KNR 0-19 d.1. 1024-06 z sz. 2.3. 1		Demontaż starych i montaż nowych drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych oszklonych na budowie wraz z nasświetlem - szkło 3 szybowe - drzwi al. o wym 2,20x1,35	m ²		
			2,97	m ²	2,970	
					RAZEM	2,970
1.2			POMIESZCZENIE ŁAZIENEK			
20	KNR 4-01 d.1. 0354-07 2		Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ²	szt		
			3	szt	3,000	
					RAZEM	3,000
21	KNR 4-01 d.1. 0819-15 2		Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²		
			44,4	m ²	44,400	
					RAZEM	44,400
22	KNR-W 4- d.1. 01 0812-05 2		Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m ²		
			11	m ²	11,00	
					RAZEM	11,00
23	KNR 2-02 d.1. 2009-02 2		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
			25	m ²	25,000	
					RAZEM	25,000
24	KNR 2-02 d.1. 2009-07 2		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²		
			25	m ²	25,000	
					RAZEM	25,000
25	KNR 2-02 d.1. 2009-04 2		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m ²		
			44,4	m ²	44,400	
					RAZEM	44,400
26	KNR 0-41 d.1. 0107-03 2		Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych w technologii SUPERFLEX-10 - uszczelnienie powierzchni poddanych działaniu wody bez ciśnienia	m ²		
			14,5	m ²	14,50	
					RAZEM	14,50
27	KNR 0-12 d.1. 1118-11 2		Posadzki z płytek o wymiarach 60 x 60 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
			11	m ²	11,000	
					RAZEM	11,000
28	KNR 0-39 d.1. 0115-01 2		Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki)	m ²		
			44,4	m ²	44,400	
					RAZEM	44,400
29	KNR 0-12 d.1. 0829-11 2		Licowanie ścian płytkami o wymiarach 60 x 30 cm	m ²		

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			44,4	m ²	44,400	
					RAZEM	44,400
30	KNR 0-14		Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01 - sufity	m ²		
d.1.	2011-07			m ²	11,00	
2			11			
					RAZEM	11,00
31	KNR 2-02		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²		
d.1.	1505-03			m ²	11,000	
2			11			
					RAZEM	11,000
32	KNR 2-02		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.1.	1505-03			m ²	25,000	
2			25			
					RAZEM	25,000
33	KNR-W 2-		Ościeżnice drewniane zwykłe	m ²		
d.1.	02 1026-01			m ²	5,4	
2			5,4			
					RAZEM	5,4
34	KNR-W 2-		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m ²		
d.1.	02 1022-01			m ²	5,4	
2			5,4			
					RAZEM	5,4
1.3			SALA WIDOWISKOWA			
35	KNR 4-01		Wykucie z muru ościeżnic stalowych do 2 m ²	szt		
d.1.	0354-07			szt	1,000	
3			1			
					RAZEM	1,000
36	KNR 4-01		Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 2 m ² - okna	szt		
d.1.	0354-04			szt	4,000	
3			4			
					RAZEM	4,000
37	KNR-W 4-		Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m ²		
d.1.	01 0812-05			m ²	102,00	
3			102			
					RAZEM	102,00
38	KNR 4-01		Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1.	0349-02			m ³	4,50	
3			4,5			
					RAZEM	4,50
39	KNR 4-01		Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotylnkowanych na wpust lub półwpust	m ²		
d.1.	0426-03			m ²	72,600	
3			72,6			
					RAZEM	72,600
40	KNR 2-02		Tynki zwykłe wykonywane ręcznie, ściany i słupy, kategoria III	m ²		
d.1.	0803-03			m ²	72,600	
3			72,6			
					RAZEM	72,600
41	KNR 2-02		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
d.1.	2009-02			m ²	291,650	
3			196,65+95			
					RAZEM	291,650
42	KNR 2-02		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²		
d.1.	2009-07			m ²	291,650	
3			291,65			
					RAZEM	291,650
43	KNR 2-02		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m ²		
d.1.	2009-04			m ²	142,500	
3			102+40,5			
					RAZEM	142,500

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
44	KNR 0-14 d.1. 2010-01 3		Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 50 - 101 41,6	m ² m ²	 41,60	
					RAZEM	41,60
45	KNR 0-12 d.1. 1118-11 3		Posadzki z płytek o wymiarach 60 x 60 cm, układanych metodą zwykłą 102	m ² m ²	 102,000	
					RAZEM	102,000
46	KNR 0-12 d.1. 1119-01 3		Cokołiki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokołka równej 10 cm 38	m m	 38,000	
					RAZEM	38,000
47	KNR 0-14 d.1. 2011-07 3		Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01 - sufity 102	m ² m ²	 102,00	
					RAZEM	102,00
48	KNR 2-02 d.1. 1505-03 3		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufity 102	m ² m ²	 102,000	
					RAZEM	102,000
49	KNR 2-02 d.1. 1505-03 3		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem 224,65	m ² m ²	 224,650	
					RAZEM	224,650
50	KNR 0-17 d.1. 0930-05 3 analogia		Malowanie ścian farbą piaskową wraz z zabezpieczeniem impregnatem przed ścieraniem 72,6	m ² m ²	 72,60	
					RAZEM	72,60
51	d.1. kalk. własna 3		Montaż parapetów z PCV wew o szer do 30 cm 7,8	m m	 7,800	
					RAZEM	7,800
52	KNR 2-02 d.1. 0129-02 3		Obsadzenie prefabrykowanych podokienników z blachy powlekanej o długości ponad 1 m - zewn. - 1,95 m 4	szt szt	 4,000	
					RAZEM	4,000
53	KNR 2-02 d.1. 1605-01 3		Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonywanych na sufitach przy wysokości do 4 m 54,000	m ² m ²	 54,000	
					RAZEM	54,000
54	KNR-W 2- d.1. 02 1026-01 3		Ościeżnice drewniane zwykłe 1,8	m ² m ²	 1,8	
					RAZEM	1,8
55	KNR-W 2- d.1. 02 1022-01 3		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 1,8	m ² m ²	 1,8	
					RAZEM	1,8
56	KNR 0-19 d.1. 1023-0801 3		Okna z PCV z obróbką obsadzenia, okna rozwierane i uchylno-rozwierane, dwudzielne, do 1,5 m ² , osadzanie na kotwach - pakiet 3 szybowy - okno o wiamrach 2,3x 2 - 4 szt 18,4	m ² m ²	 18,400	
					RAZEM	18,400
1.4			POMIESZCZENIE SZATNIA			
57	KNR 4-01 d.1. 0354-07 4		Wykucie z muru ościeżnic stalowych do 2 m ² 1	szt szt	 1,000	
					RAZEM	1,000
58	KNR-W 4- d.1. 01 0812-05 4		Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m ²		

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyciecznia	j.m.	Poszcz.	Razem
			6	m ²	6,00	
					RAZEM	6,00
59	KNR 2-02		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
d.1.	2009-02					
4			30,1	m ²	30,100	
					RAZEM	30,100
60	KNR 2-02		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²		
d.1.	2009-07					
4			30,1	m ²	30,100	
					RAZEM	30,100
61	KNR 2-02		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m ²		
d.1.	2009-04					
4			6	m ²	6,000	
					RAZEM	6,000
62	KNR 0-12		Posadzki z płytek o wymiarach 60 x 60 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
d.1.	1118-11					
4			6	m ²	6,000	
					RAZEM	6,000
63	KNR 0-12		Cokoliki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm	m		
d.1.	1119-01					
4			8,2	m	8,200	
					RAZEM	8,200
64	KNR 0-14		Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01 - sufity	m ²		
d.1.	2011-07					
4			6	m ²	6,00	
					RAZEM	6,00
65	KNR 2-02		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²		
d.1.	1505-03					
4			6	m ²	6,000	
					RAZEM	6,000
66	KNR 2-02		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.1.	1505-03					
4			30,1	m ²	30,100	
					RAZEM	30,100
67	KNR-W 2-		Ościeżnice drewniane zwykłe	m ²		
d.1.	02 1026-01					
4			1,8	m ²	1,8	
					RAZEM	1,8
68	KNR-W 2-		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m ²		
d.1.	02 1022-01					
4			1,8	m ²	1,8	
					RAZEM	1,8
1.5			POMIESZCZENIE SCHOWEK			
69	KNR 4-01		Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ²	szt		
d.1.	0354-07					
5			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
70	KNR-W 4-		Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m ²		
d.1.	01 0812-05					
5			42	m ²	42,00	
					RAZEM	42,00
71	KNR 4-01		Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na wpust lub półwpust	m ²		
d.1.	0426-03					
5			41,6	m ²	41,600	
					RAZEM	41,600
72	KNR 2-02		Tynki zwykłe wykonywane ręcznie, ściany i słupy, kategoria III	m ²		
d.1.	0803-03					
5			41,6	m ²	41,600	
					RAZEM	41,600

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
73	KNR 2-02 d.1. 2009-02 5		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 88,4	m ² m ²	 88,400	 88,400
					RAZEM	88,400
74	KNR 2-02 d.1. 2009-07 5		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm 88,4	m ² m ²	 88,400	 88,400
					RAZEM	88,400
75	KNR 2-02 d.1. 2009-04 5		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku 42	m ² m ²	 42,000	 42,000
					RAZEM	42,000
76	KNR 0-12 d.1. 1118-11 5		Posadzki z płytek o wymiarach 60 x 60 cm, układanych metodą zwykłą 42	m ² m ²	 42,000	 42,000
					RAZEM	42,000
77	KNR 0-12 d.1. 1119-01 5		Cokoliki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm 19,4	m m	 19,400	 19,400
					RAZEM	19,400
78	KNR 0-14 d.1. 2011-07 5		Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01 - sufity 42	m ² m ²	 42,00	 42,00
					RAZEM	42,00
79	KNR 2-02 d.1. 1505-03 5		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - sufity 42	m ² m ²	 42,000	 42,000
					RAZEM	42,000
80	KNR 2-02 d.1. 1505-03 5		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem 88,4	m ² m ²	 88,400	 88,400
					RAZEM	88,400
81	KNR-W 2- d.1. 02 1026-01 5		Ościeżnice drewniane zwykłe 1,8	m ² m ²	 1,8	 1,8
					RAZEM	1,8
82	KNR-W 2- d.1. 02 1022-01 5		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 1,8	m ² m ²	 1,8	 1,8
					RAZEM	1,8
1.6			POMIESZCZENIE KUCHNIA I KORZYTARZ			
83	KNR 4-01 d.1. 0354-07 6		Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ² 2	szt szt	 2,000	 2,000
					RAZEM	2,000
84	KNR 4-01 d.1. 0819-15 6		Rozebranie wykładziny ściennej z płytek 36	m ² m ²	 36,000	 36,000
					RAZEM	36,000
85	KNR-W 4- d.1. 01 0806-03 6 analogia		Skucie lastryko 20+4,5	m ² m ²	 24,50	 24,50
					RAZEM	24,50
86	KNR 2-02 d.1. 2009-02 6		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 57,6	m ² m ²	 57,600	 57,600
					RAZEM	57,600
87	KNR 2-02 d.1. 2009-07 6		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²		

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			57,6	m ²	57,600	
					RAZEM	57,600
88	KNR 2-02		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m ²		
d.1.	2009-04		24,5	m ²	24,500	
6					RAZEM	24,500
89	KNR 0-12		Posadzki z płytek o wymiarach 60 x 60 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
d.1.	1118-11		24,5	m ²	24,500	
6					RAZEM	24,500
90	KNR 0-12		Cokoliki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm	m		
d.1.	1119-01		7,2	m	7,200	
6					RAZEM	7,200
91	KNR 0-12		Licowanie ścian płytkami o wymiarach 60 x 30 cm	m ²		
d.1.	0829-11		36	m ²	36,000	
6					RAZEM	36,000
92	KNR 0-14		Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01 - sufity	m ²		
d.1.	2011-07		24,5	m ²	24,50	
6					RAZEM	24,50
93	KNR 2-02		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²		
d.1.	1505-03		24,5	m ²	24,500	
6					RAZEM	24,500
94	KNR 2-02		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.1.	1505-03		57,6	m ²	57,600	
6					RAZEM	57,600
95	KNR-W 2-		Ościeżnice drewniane zwykłe	m ²		
d.1.	02 1026-01		3,6	m ²	3,6	
6					RAZEM	3,6
96	KNR-W 2-		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m ²		
d.1.	02 1022-01		3,6	m ²	3,6	
6					RAZEM	3,6
1.7			POMIESZCZENIE WEJŚCIE OD ZAPLECZA			
97	KNR 4-01		Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ²	szt		
d.1.	0354-07		1	szt	1,000	
7					RAZEM	1,000
98	KNR-W 4-		Skucie lastryko	m ²		
d.1.	01 0806-03		3	m ²	3,00	
7	analogia				RAZEM	3,00
99	KNR 2-02		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
d.1.	2009-02		20,4	m ²	20,400	
7					RAZEM	20,400
100	KNR 2-02		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²		
d.1.	2009-07		20,4	m ²	20,400	
7					RAZEM	20,400
101	KNR 2-02		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m ²		
d.1.	2009-04		3	m ²	3,000	
7					RAZEM	3,000

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
102	KNR 0-12 d.1. 1118-11 7		Posadzki z płytek o wymiarach 60 x 60 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
			20,4	m ²	20,400	
					RAZEM	20,400
103	KNR 0-12 d.1. 1119-01 7		Cokoliki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm	m		
			3,4	m	3,400	
					RAZEM	3,400
104	KNR 0-14 d.1. 2011-07 7		Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01 - sufity	m ²		
			3	m ²	3,00	
					RAZEM	3,00
105	KNR 2-02 d.1. 1505-03 7		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²		
			3	m ²	3,000	
					RAZEM	3,000
106	KNR 2-02 d.1. 1505-03 7		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m ²		
			20,4	m ²	20,400	
					RAZEM	20,400
107	KNR-W 2- d.1. 02 1026-01 7		Ościeżnice drewniane zwykłe	m ²		
			1,8	m ²	1,8	
					RAZEM	1,8
108	KNR-W 2- d.1. 02 1022-01 7		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m ²		
			18	m ²	18,0	
					RAZEM	18,0
1.8			Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki			
109	KNR 4-04 d.1. 1105-01 8		Transport gruzu samochodem samowładoczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	m ³		
			22,77	m ³	22,77	
					RAZEM	22,77
110	KNR 4-04 d.1. 1105-02 8		Transport gruzu samochodem samowładoczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 9	m ³		
			22,77	m ³	22,77	
					RAZEM	22,77
111	d.1. kalk. włas- 8 na		Koszt utylizacji gruzu z demontażu	m ³		
			19,94	m ³	19,94	
					RAZEM	19,94
112	d.1. kalk. włas- 8 na		Koszt utylizacji boazerii z demontażu	m ³		
			2,83	m ³	2,83	
					RAZEM	2,83
2			Sanitarne			
113	KNR-W 2- d.2 15 0112-02		Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
			54	m	54,0	
					RAZEM	54,0
114	KNNR 8 d.2 0410-1		Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 15 mm na ścianie	m		
			55	m	55,000	
					RAZEM	55,000
115	KNNR 8 d.2 0410-2		Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 20 mm na ścianie z izolacją	m		
			35	m	35,000	
					RAZEM	35,000
116	KNNR 8 d.2 0410-3		Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 25-32 mm na ścianie z izolacją	m		
			18	m	18,000	

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	18,000
117	KNNR 8 d.2 0410-4		Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 40-50 mm na ścianie z izolacją 6	m m	6,000	
					RAZEM	6,000
118	KNNR 8 d.2 0513-1		Demontaż zaworu kołnierzewego o śr. 15-20 mm 12	szt. szt.	12,000	
					RAZEM	12,000
119	KNNR 8 d.2 0423-5		Demontaż grzejnika z rur stalowych ożebrowanych 2 i 3 rzędowego G-2 i G-3 o dł. 0.5-2.0 m 12	szt. szt.	12,000	
					RAZEM	12,000
120	KNNR 4 d.2 0402-1		Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe ocynkowane zewnętrznie o śr. nominalnej 15 mm o połączeniach zaciskowych na ścianach w budynkach 134	m m	134,000	
					RAZEM	134,000
121	KNNR 4 d.2 0402-2		Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe ocynkowane zewnętrznie o śr. nominalnej 18 mm o połączeniach zaciskowych na ścianach w budynkach 86	m m	86,000	
					RAZEM	86,000
122	KNNR 4 d.2 0402-2		Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe zewnętrznie ocynkowane o śr. nominalnej 22 mm o połączeniach zaciskowych na ścianach w budynkach 43	m m	43,000	
					RAZEM	43,000
123	KNNR 4 d.2 0402-3		Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe ocynkowane zewnętrznie o śr. nominalnej 28 mm o połączeniach zaciskowych na ścianach w budynkach 46	m m	46,000	
					RAZEM	46,000
124	KNNR 4 d.2 0402-4		Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe zewnętrznie ocynkowane o śr. nominalnej 35 mm o połączeniach zaciskowych na ścianach w budynkach 57	m m	57,000	
					RAZEM	57,000
125	KNR 35 d.2 0231-3		Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach niemieszkalnych - płukanie, czynności przygotowawcze i zakończeniowe 366	m m	366,000	
					RAZEM	366,000
126	KNR 35 d.2 0231-4		Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach niemieszkalnych - próba wodna ciśnieniowa 366	m m	366,000	
					RAZEM	366,000
127	KNNR 4 d.2 0411-1		Zawory przelotowe o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 15 mm 6	szt. szt.	6,000	
					RAZEM	6,000
128	KNNR 4 d.2 0411-2		Zawory przelotowe o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 20 mm 4	szt. szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
129	KNNR 4 d.2 0411-3		Zawory przelotowe o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 25 mm 4	szt. szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
130	KNR 35 d.2 0215-4		Główce termostatyczne o zakresie nastaw 6-28 st. 12	szt. szt.	12,000	
					RAZEM	12,000
131	KNR 35 d.2 0215-8		Odpowietrzniki kątowy biały (do montażu na grzejniku) 12	kpl. kpl.	12,000	
					RAZEM	12,000
132	KNR 35 d.2 0215-9		Odpowietrzniki automatyczne; śr. nom. 15 mm z zaworem kulowym 6	kpl. kpl.	6,000	
					RAZEM	6,000
133	KNR 35 d.2 0209-2		Grzejniki stalowe dwupłytowe 22K/600/1400 7	szt. szt.	7,000	
					RAZEM	7,000

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
134	KNR 35 d.2 0209-2		Grzejniki stalowe dwupłytowe 22K/600/2100	szt.		
			5	szt.	5,000	
					RAZEM	5,000
135	KNR 9-25 d.2 0105-2		Izolacja rurociągów o śr. zewnętrznej 15-22 mm otulinami z pianki kauczukowej o grubości 25 mm	m		
			263	m	263,000	
					RAZEM	263,000
136	KNR 9-25 d.2 0105-3		Izolacja rurociągów o śr. zewnętrznej 25-28 mm otulinami z pianki kauczukowej o grubości 32 mm	m		
			46	m	46,000	
					RAZEM	46,000
137	KNR 9-25 d.2 0106-3		Izolacja rurociągów o śr. zewnętrznej 30-35 mm otulinami z pianki kauczukowej o grubości 32 mm	m		
			57	m	57,000	
					RAZEM	57,000
138	KNR 4-02 d.2 0132-01		Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
139	KNR-W 2- d.2 15 0208-03		Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
			6,5	m	6,5	
					RAZEM	6,5
140	KNR-W 2- d.2 15 0208-02		Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
			3,8	m	3,8	
					RAZEM	3,8
141	KNR-W 2- d.2 15 0222-02		Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
			6	szt.	6,0	
					RAZEM	6,0
142	KNR-W 2- d.2 15 0222-01		Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
			1,0	szt.	1,0	
					RAZEM	1,0
143	KNR-W 2- d.2 15 0213-05		Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
			1,0	szt.	1,0	
					RAZEM	1,0
144	KNR-W 2- d.2 15 0218-01		Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
			3	szt.	3,0	
					RAZEM	3,0
145	KNR-W 2- d.2 15 0211-03		Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
			2,0	szt.	2,0	
					RAZEM	2,0
146	KNR-W 2- d.2 15 0132-02		Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
			4,0	szt.	4,0	
					RAZEM	4,0
147	KNR 2-15/ d.2 GEBERIT 0601-08		Rurociągi z rur warstwowych Geberit Mepla Therm o śr. zewn. 16 mm	m		
			12,4	m	12,400	
					RAZEM	12,400
148	KNR 2-15/ d.2 GEBERIT 0601-09		Rurociągi z rur warstwowych Geberit Mepla Therm o śr. zewn. 20 mm	m		
			12,6	m	12,600	
					RAZEM	12,600
149	KNR 2-15/ d.2 GEBERIT 0102-01		Elementy montażowe Geberit Unifix, przy ścianie masywnej, do miski ustępowej	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000
150	KNR 2-15/ d.2 GEBERIT 0104-01		Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym, ustęp	kpl.		
			1,0	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
151	KNR 2-15 d.2 0224-03		Ustępy pojedyncze, z płuczką z porcelany - kompakt - dla osób niepełnosprawnych	kpl.		

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
152	KNR 2-15 d.2 0221-0202		Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym, z syfonem z tworzywa sztucznego - dla osób niepełnosprawnych	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
153	KNR 2-15 d.2 0115-01		Bateria umywalkowa ścienna Dn 15 mm - dla osób niepełnosprawnych	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
154	KNR 2-15/ d.2 GEBERIT 0105-01		Przyciski do słupek podtynkowych	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
155	KNR-W 2- d.2 15 0230-02		Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl		
			1,0	kpl	1,0	
					RAZEM	1,0
156	KNR-W 2- d.2 15 0218-03		Syfony podwójne z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt		
			1,0	szt	1,0	
					RAZEM	1,0
157	KNR-W 2- d.2 15 0137-02		Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt		
			1,0	szt	1,0	
					RAZEM	1,0
158	d.2 kalk. własna		Montaż luster 60x 90 cm	szt.		
			1,0	szt.	1,0	
					RAZEM	1,0
159	KNR 2-17 d.2 0114-02		Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 200 mm - udział kształtek do 55 %	m ²		
			8,4	m ²	8,40	
					RAZEM	8,40
160	d.2 kalk. własna		Centrala klimatyzacyjna + 2 jednostki wewnętrzne klimatyzator typu split 7 kW mocy chłodniczej	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
3			Elektryka			
3.1			INSTALACJE ELETRYCZNE WLZ			
161	KNR 4-03 d.3. 1003-21		Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 2 1/2 ceg. - śr.rury do 25 mm	otw.		
			6	otw.	6,000	
					RAZEM	6,000
162	KNR 4-03 d.3. 0809-01		Wymiana przyłączy lub przerzutów wykonywanych przewodami nieizolowanymi o przekroju do 50 mm ² z wejściem na słup lub drabinę	przew.		
			3	przew.	3,000	
					RAZEM	3,000
163	KNR 4-01 d.3. 0330-07		Wykucie wnęk o głębokości do 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cemen- towo-wapiennej	m ²		
			2,4	m ²	2,400	
					RAZEM	2,400
164	KNNR 5 d.3. 0404-08		Obudowy o powierzchni do 1.0 m ² - ZZP	szt.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
165	KNNR 5 d.3. 0404-06		Obudowy o powierzchni do 0.2 m ² - WYŁĄCZNIK GŁÓWNY	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
166	KNNR 5 d.3. 0407-03		Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielni- cach	szt.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
167	KNR 5-08 d.3. 0813-08 1		Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce ołowianej i osłonie polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 16 mm ²)	szt.		
			10	szt.	10,000	
					RAZEM	10,000
168	KNNR 5 d.3. 1207-05 1		Wykucie bruzd dla rur RKL18, RS22 w cegle	m		
			30	m	30,000	
					RAZEM	30,000
169	KNNR 5 d.3. 0101-03 1		Rury winidurowe o śr.do 37 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie	m		
			30	m	30,000	
					RAZEM	30,000
170	KNNR 5 d.3. 0203-02 1		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² wciągane do rur - przewód YDY 5x10	m		
			30	m	30,000	
					RAZEM	30,000
171	KNNR 5 d.3. 0404-01 1		Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg - tablica rwn 2x12 wraz z wyposażeniem	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
172	KNNR 5 d.3. 0404-02 1		Tablice rozdzielcze o masie do 20 kg - tablica rozdzielcza 4x12 wraz z wyposażeniem	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
3.2			INSTALACJA W POMIESZCZENIU ŁAZIENEK			
173	KNR 4-03 d.3. 1001-01 2		Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
			35	m	35,000	
					RAZEM	35,000
174	KNR 5-08 d.3. 0805-02 2		Ręczne wykonanie ślepych otworów w cegle objętości do 0.1 dm ³	szt.		
			12	szt.	12,000	
					RAZEM	12,000
175	KNR 5-08 d.3. 0307-02 2		Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
176	KNR 5-08 d.3. 0302-01 2		Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
			12	szt.	12,000	
					RAZEM	12,000
177	KNR 5-08 d.3. 0309-02 2		Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych w puszkach z podłączeniem	szt.		
			5	szt.	5,000	
					RAZEM	5,000
178	KNR 5-08 d.3. 0209-01 2		Przewód wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże betonowe) układany w tynku - przewód YDY 3x2,5	m		
			115	m	115,000	
					RAZEM	115,000
179	KNR 5-08 d.3. 0209-01 2		Przewód wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże betonowe) układany w tynku - przewód YDY 3x1,5	m		
			45	m	45,000	
					RAZEM	45,000
180	KNNR 5 d.3. 0502-04 2		Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - panel led 40 W 60x60 IP 64 barawa neutralnie biały	kpl.		
			3	kpl.	3,000	
					RAZEM	3,000
181	KNNR 5 d.3. 0502-01 2		MONTAZ WENTYLATORA LAZIENKOWEGO	kpl.		

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			2	kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000
3.3			INSTALACJA W POMIESZCZENIU SZATNI			
182	KNR 4-03		Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
d.3.	1001-01					
3			35	m	35,000	
					RAZEM	35,000
183	KNR 5-08		Ręczne wykonanie ślepych otworów w cegle objętości do 0.1 dm3	szt.		
d.3.	0805-02					
3			8	szt.	8,000	
					RAZEM	8,000
184	KNR 5-08		Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych	szt.		
d.3.	0307-02		jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem			
3			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
185	KNR 5-08		Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
d.3.	0302-01					
3			8	szt.	8,000	
					RAZEM	8,000
186	KNR 5-08		Przewód wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm2 (podłoże betonowe)	m		
d.3.	0209-01		układany w tynku - przewód YDY 3x1,5			
3			82	m	82,000	
					RAZEM	82,000
187	KNNR 5		Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - led 40W panel led 60x60	kpl.		
d.3.	0502-04		IP 20 barawa neutralnie biały			
3			5	kpl.	5,000	
					RAZEM	5,000
188	KNNR 5		Oprawy oświetleniowe przykręcane -OPRAWA AWARYJNA	kpl.		
d.3.	0502-01					
3			2	kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000
189	KNNR 5		Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - Kinkiet STRAIGHT	kpl.		
d.3.	0502-01		WALL LED WHITE L 122cm - lub równoważny			
3			2	kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000
3.4			INSTALACJA W POMIESZCZENIU WEJSCIE OD ZAPLECZA			
190	KNR 4-03		Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
d.3.	1001-01					
4			35	m	35,000	
					RAZEM	35,000
191	KNR 5-08		Ręczne wykonanie ślepych otworów w cegle objętości do 0.1 dm3	szt.		
d.3.	0805-02					
4			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
192	KNR 5-08		Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych	szt.		
d.3.	0307-02		jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem			
4			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
193	KNR 5-08		Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
d.3.	0302-01					
4			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
194	KNR 5-08		Przewód wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm2 (podłoże betonowe)	m		
d.3.	0209-01		układany w tynku - przewód YDY 3x1,5			
4			35	m	35,000	
					RAZEM	35,000
195	KNNR 5		Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - led 40W panel led 60x60	kpl.		
d.3.	0502-04		IP 20 barawa neutralnie biały			
4			2	kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem
196	KNNR 5 d.3. 0502-01 4		Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - OPRAWA AWARYJNA	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
197	KNNR 5 d.3. 0502-01 4		Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - Kinkiet STRAIGHT WALL LED WHITE L 122cm - lub równoważny	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
3.5			INSTALACJA W POMIESZCZENIU KUCHNI			
198	KNR 4-03 d.3. 1001-01 5		Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
			65	m	65,000	
					RAZEM	65,000
199	KNR 5-08 d.3. 0805-02 5		Ręczne wykonanie ślepych otworów w cegle objętości do 0.1 dm3	szt.		
			7	szt.	7,000	
					RAZEM	7,000
200	KNR 5-08 d.3. 0307-02 5		Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
201	KNR 5-08 d.3. 0302-01 5		Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
			7	szt.	7,000	
					RAZEM	7,000
202	KNNR 5 d.3. 0502-01 5		Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - panel led 60x60 IP 64 barawa neutralnie biały	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000
203	KNR 5-08 d.3. 0209-01 5		Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm2 (podłoże betonowe) układany w tynku - przewód YDY 3x1,5	m		
			76	m	76,000	
					RAZEM	76,000
204	KNNR 5 d.3. 0502-04 5		Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - panel led 60x60 IP 64 barawa neutralnie biały	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000
205	KNR 5-08 d.3. 0209-01 5		Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm2 (podłoże betonowe) układany w tynku - przewód YDY 3x2,5	m		
			95	m	95,000	
					RAZEM	95,000
206	KNR 5-08 d.3. 0309-02 5		Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych w puszkach z podłączeniem	szt.		
			6	szt.	6,000	
					RAZEM	6,000
207	KNNR 5 d.3. 0203-02 5		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm2 wciągane do rur - przewód ydy 5X4	m		
			40	m	40,000	
					RAZEM	40,000
208	KNNR 5 d.3. 0406-01 5		Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg - GNIAZDA SIŁOWE	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
3.6			INSTALACJA W POMIESZCZENIU WEJSCIE GŁÓWNE			
209	KNR 4-03 d.3. 1001-01 6		Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
			12	m	12,000	
					RAZEM	12,000

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
210	KNR 5-08 d.3. 0805-02 6		Ręczne wykonanie ślepych otworów w cegle objętości do 0.1 dm ³	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
211	KNR 5-08 d.3. 0307-02 6		Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
212	KNR 5-08 d.3. 0302-01 6		Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
213	KNR 5-08 d.3. 0209-01 6		Przewód wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże betonowe) układany w tynku - przewód YDY 3x1,5	m		
			34	m	34,000	
					RAZEM	34,000
214	KNNR 5 d.3. 0502-04 6		Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykle) - panel led 40 W 60x60 IP 20 barawa neutralnie biały	kpl.		
			3	kpl.	3,000	
					RAZEM	3,000
215	KNR 5-08 d.3. 0309-02 6		Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych w puszkach z podłączeniem	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
3.7			INSTALACJA W POMIESZCZENIU SCHOWEK			
216	KNR 4-03 d.3. 1001-01 7		Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
			15	m	15,000	
					RAZEM	15,000
217	KNR 5-08 d.3. 0805-02 7		Ręczne wykonanie ślepych otworów w cegle objętości do 0.1 dm ³	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
218	KNR 5-08 d.3. 0307-02 7		Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
219	KNR 5-08 d.3. 0302-01 7		Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
220	KNR 5-08 d.3. 0309-02 7		Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych w puszkach z podłączeniem	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
221	KNR 5-08 d.3. 0209-01 7		Przewód wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże betonowe) układany w tynku - przewód YDY 3x2,5	m		
			15	m	15,000	
					RAZEM	15,000
222	KNR 5-08 d.3. 0209-01 7		Przewód wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże betonowe) układany w tynku - przewód YDY 3x1,5	m		
			15	m	15,000	
					RAZEM	15,000
223	KNNR 5 d.3. 0502-04 7		Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykle) - panel led 40 W, 60x60 IP 20 barawa neutralnie biały	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
224	KNNR 5 d.3. 0308-01 7		Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
3.8			INSTALACJA W POMIESZCZENIU SALA GŁÓWNA			
225	KNR 4-03 d.3. 1001-01 8		Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
			146	m	146,000	
					RAZEM	146,000
226	KNR 5-08 d.3. 0805-02 8		Ręczne wykonanie ślepych otworów w cegle objętości do 0.1 dm3	szt.		
			8	szt.	8,000	
					RAZEM	8,000
227	KNR 5-08 d.3. 0307-02 8		Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
228	KNR 5-08 d.3. 0302-01 8		Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
			8	szt.	8,000	
					RAZEM	8,000
229	KNR 5-08 d.3. 0209-01 8		Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm2 (podłoże betonowe) układany w tynku - przewód YDY 3x1,5	m		
			421	m	421,000	
					RAZEM	421,000
230	KNNR 5 d.3. 0502-04 8		Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - led 40W panel led 60x60 IP 64 barawa neutralnie biały	kpl.		
			8	kpl.	8,000	
					RAZEM	8,000
231	KNNR 5 d.3. 0502-01 8		Oprawy oświetleniowe przykręcane -OPRAWA AWARYJNA	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000
232	KNR 5-08 d.3. 0805-02 8		Ręczne wykonanie ślepych otworów w cegle objętości do 0.1 dm3	szt.		
			6	szt.	6,000	
					RAZEM	6,000
233	KNR 5-08 d.3. 0302-01 8		Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
			6	szt.	6,000	
					RAZEM	6,000
234	KNR 5-08 d.3. 0309-02 8		Montaż do gotowego podłoża gniazd wtynkowych podtynkowych 2-biegunowych w puszkach z podłączeniem	szt.		
			6	szt.	6,000	
					RAZEM	6,000
235	KNR 5-08 d.3. 0209-01 8		Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm2 (podłoże betonowe) układany w tynku przewód YDY 3x3,2	m		
			215	m	215,000	
					RAZEM	215,000
236	KNNR 5 d.3. 0502-01 8		Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - Kinkiet STRAIGHT WALL LED WHITE L 122cm - lub równoważny	kpl.		
			10	kpl.	10,000	
					RAZEM	10,000
3.9			Demontaże oraz wykoanie pomiarów instalcji elektrycznej po wykonaniu robót			
237	kalk. włas- na 9		DEMONTAZ ISTNIEJACEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ ORAZ WYKONANIE POMIARÓW ELEKTRYCZNYCH PO WYKONANYCH ROBOTACH	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
4			Wyposażenie kuchni			
238	kalk. włas- na 4		Basen ze stali nierdzewnej 1000x700x850 h=400	kpl.		
			1	kpl.	1,000	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	1,000
239	kalk. własna		Regał ze stali nierdzewnej gretingowy 1000x700x1800	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
240	kalk. własna		Stół ze stali nierdzewnej ze zlewem półkiem i blkiem 3 szufladami L1500x700x850	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
241	kalk. własna		Piec konwencyjno-parowy 10 cio półkowy z wytornicą pary, system mycia AE-101 o wymiarach 898x867x1117 19 kW	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
242	kalk. własna		Taboret gazowy dużej mocy 12 kW HPG-15 o wymiarach 590x590x400	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
243	kalk. własna		Dostawa i montaż centrali nawiewno wywiewnej wraz z uruchomieniem: P-TYPE K 2400S CE/R/L, zawierającej akcesoria ACS-P-TYPE K 2400 S CE/R/L oraz automatykę CTL-P-TYPE K 2400 CE/R/L	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
244	KNR 2-17 d.4 0101-06		Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 4400 mm - udział kształtek do 35 %	m ²		
			15,499	m ²	15,499	
					RAZEM	15,499
245	KNR 2-17 d.4 0146-03		Czerpnie lub wyrzutnie ściennie prostokątne typ A o obwodzie do 2060 mm	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000