

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont B pomieszczenia 03, 04					
1		Remont pomieszczenia 04 gmach B			
1	KNR 4-01 d.1 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
		29	m ²	29.000	
				RAZEM	29.000
2	KNR 4-01 d.1 0816-06	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów	m ²		
		29	m ²	29.000	
				RAZEM	29.000
3	NNRNKB d.1 202 1119-08	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 20x20 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2	m ²		
		29	m ²	29.000	
				RAZEM	29.000
4	NNRNKB d.1 202 1127-01	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2	m ²		
		29	m ²	29.000	
				RAZEM	29.000
5	NNRNKB d.1 202 1123-06	(z.IV) Cokoliki z płytek terakotowych o wym. 15x20 cm na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
6	KNR 4-01 d.1 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		61.37	m ²	61.370	
				RAZEM	61.370
7	KNR 4-01 d.1 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		29	m ²	29.000	
				RAZEM	29.000
8	KNR 2-02 d.1 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		61.37	m ²	61.370	
				RAZEM	61.370
9	KNR 2-02 d.1 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		29	m ²	29.000	
				RAZEM	29.000
10	KNR 2-02 d.1 1508-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych drzwi i szafek o powierzchni do 1 m2 z dwukrotnym szpachlowaniem	m ² p.o. m ² p.o.		
		2.5		2.500	
				RAZEM	2.500
11	KNR 2-02 d.1 1511-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową grzejników żebrowych	m		
		2.5	m	2.500	
				RAZEM	2.500
12	KNR 4-01 d.1 1210-09	Jednokrotne lakierowanie stolarki drzwiowej ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2	m ²		
		2.5	m ²	2.500	
				RAZEM	2.500
13	KNR 4-01 d.1 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		61.37	m ²	61.370	
				RAZEM	61.370
14	KNR 4-01 d.1 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		29	m ²	29.000	
				RAZEM	29.000
15	KNR-W 2- d.1 02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elem. prefabrykowanych i betonów wylewanych	m ²		
		61.37	m ²	61.370	
				RAZEM	61.370
16	KNR-W 2- d.1 02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elem. prefabrykowanych i betonów wylewanych	m ²		
		29	m ²	29.000	
				RAZEM	29.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	Kalkulacja d.1 własna	Sieć teletechniczna i komputerowa prowadzone w korytkach natynkowo - kabel skrętka kat.6 305m, gniazdo natynkowe kat. 6 podwójne -szt.4 1	szt szt	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
18	Kalkulacja d.1 własna	Wymiana instalacji elektrycznej- prowadzenie w bruzdach podtynkowych w pomieszczeniu 20m kabla DY 3c2,5mm ² +10m kabla DY 3x1,5mm ² + 4 punkty oświetleniowe ; zaislanie kabel DY 5x6mm ² prowadzony w korytkach natynkowo; zabezpieczenie przepięciowe B+C, 3 szt wyłączników różnicowo-prądowych jednofazowych o charakterystyce A 1	szt szt	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
19	Kalkulacja d.1 własna	Pomiar skuteczności zerowania 1	szt szt	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
20	Kalkulacja d.1 własna	Utylizacja odpadów i składowanie 3.5	m ³ m ³	 3,500	 3,500
				RAZEM	3,500
2		Wstawienie drzwi do sali P1			
21	KNR 4-01 d.2 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 13.60	m ² m ²	 13,600	 13,600
				RAZEM	13,600
22	KNR 4-01 d.2 0348-05	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowej 4.28	m ² m ²	 4,280	 4,280
				RAZEM	4,280
23	KNR 4-01 d.2 0329-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych 1.29	m ³ m ³	 1,290	 1,290
				RAZEM	1,290
24	KNR 4-01 d.2 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
25	KNR 4-01 d.2 0108-17 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 15 km 1.73	m ³ m ³	 1,730	 1,730
				RAZEM	1,730
26	KNR 4-01 d.2 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 15 1.73	m ³ m ³	 1,730	 1,730
				RAZEM	1,730
27	Kalkulacja d.2 własna	Utylizacja i składowanie odpadów 1.73	m ³ m ³	 1,730	 1,730
				RAZEM	1,730
28	KNR 4-01 d.2 0347-10	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowej 3.65	m ² m ²	 3,650	 3,650
				RAZEM	3,650
29	KNR 4-01 d.2 1304-05	Wypalanie otworów w stali profilowanej lub blachach o grubości do 10 mm 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
30	KNR 4-01 d.2 1305-01	Przecinanie poprzeczne palnikiem ceowników i dwuteowników o wysokości do 120 mm 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
31	KNR 4-01 d.2 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek 0.79	m ³ m ³	 0,790	 0,790
				RAZEM	0,790
32	KNR 4-01 d.2 0313-07	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych I NP 200-260 mm - jako oddzielna robota- dostarczenie belek stalowych - ceowniki C100 L=1.56m 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
33	KNR 4-01 d.2 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 3.12	m m	3.120	
				RAZEM	3.120
34	KNR 4-01 d.2 0313-07	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych I NP 200-260 mm - jako oddzielna robota C100 L=1,56m 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
35	KNR 4-01 d.2 1212-03	Miniowanie powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie 0.62	m ² m ²	0.620	
				RAZEM	0.620
36	KNR 4-01 d.2 0805-02	Uzupełnienie posadzki lastrykowej o powierzchni do 5.0 m2 w jednym miejscu wielobarwnej 1.36	m ² m ²	1.360	
				RAZEM	1.360