

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	ROBOTY BUDOWLANE				
d.1	KNR-W 4-01 0212-06 analogia	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych (3*0,9+1,55+1,65+1,2+3,80+5,6+0,9+2*1,35+1,85)*0,2*3,2	m ³ m ³	 14,048	
				RAZEM	14,048
d.1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.do 2 m2 15	szt. szt.	 15,000	
				RAZEM	15,000
d.1	KNR 2-02 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnętrz-lokalowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian 9	szt. szt.	 9,000	
				RAZEM	9,000
d.1	KNR 2-02 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o pow. do 1.6 m2 fabrycznie wykończone 0,9*2,1*poz.3	m ² m ²	 17,010	
				RAZEM	17,010
d.1	NNRNKB 202 1026-05	(z.VI) Drzwi jednoskrzydłowe p. poż. EI 30 1,65*2,2*2	m ² m ²	 7,260	
				RAZEM	7,260
d.1	KNR-W 4-01 0353-04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o pow.do 2 m2 9+6	szt. szt.	 15,000	
				RAZEM	15,000
d.1	KNR 0-19 1023-05	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodelnych z PCV z obróbką ob-sadzenia 2,5*2*3+2*0,9*2	m ² m ²	 18,600	
				RAZEM	18,600
d.1	KNR 0-19 1023-05 analogia	Montaż okien z PCV p. poż. 2,5*2*1	m ² m ²	 5,000	
				RAZEM	5,000
d.1	KNR-W 4-01 0819-05 analogia	Rozebranie posadzek z PCV 11,05+23,48	m ² m ²	 34,530	
				RAZEM	34,530
d.1	KNR 0-12 1118-02	Posadzki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm, układanych metodą kombinowaną 11,37+6,65+8,99	m ² m ²	 27,010	
				RAZEM	27,010
d.1	KNR-W 2-02 2003-02 analogia	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwo 150-01 Krotność = 2 73,34+12,9+5,4+8,2	m ² m ²	 99,840	
				RAZEM	99,840
d.1	KNR-W 2-02 0840-03	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wym. 15x20 cm na zaprawie klejowej 14,58	m ² m ²	 14,580	
				RAZEM	14,580
d.1	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wy-konywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 Krotność = 2 8,99+6,65+36,33+11,37+23,48+11,05+25,14+24,77	m ² m ²	 147,780	
				RAZEM	147,780
d.1	KNR-W 4-01 0816-03	Mechaniczne szlifowanie posadzek poz.13	m ² m ²	 147,780	
				RAZEM	147,780
d.1	KNR-W 2-02 1123-04 + KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych poz.14*1,2	m ² m ²	 177,336	
				RAZEM	177,336
d.1	KNNR 2 1206- 04 analogia	Listwy wyobleniowe pod cokoły z wykładziny PCV 11,94+10,46+24,48+14,58+19,96+13,36+26,46+26,14	m m	 147,380	
				RAZEM	147,380
d.1	KNR-W 4-01 1214-02 analogia	Ręczne zeszkrobanie farby (3,2*poz.16-7*2,5*2)+poz.13	m ² m ²	 584,396	
				RAZEM	584,396

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.1	KNR-W 4-01 0624-03 analogia	Dwukrotne odgrzybianie stropów i ścian poz.17	m ² m ²	 584,396	
				RAZEM	584,396
19 d.1	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności poz.18	m ² m ²	 584,396	
				RAZEM	584,396
20 d.1	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.19	m ² m ²	 584,396	
				RAZEM	584,396
21 d.1	NNRNKB 202 2014-03 analogia	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach i ścianach na podłożu z betonu o pow. do 5 m ² poz.20	m ² m ²	 584,396	
				RAZEM	584,396
22 d.1	KNR-W 4-01 1204-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów poz.21	m ² m ²	 584,396	
				RAZEM	584,396
23 d.1	KNR-W 4-01 0916-01 analogia	Podokienniki meblowe 7	szt. szt.	 7,000	
				RAZEM	7,000
24 d.1	KNR-W 4-01 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł 4*0,5*0,4	m ³ m ³	 0,800	
				RAZEM	0,800
25 d.1	KNR-W 4-01 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 10*1,3+3,05*2	m m	 19,100	
				RAZEM	19,100
26 d.1	KNR-W 4-01 0314-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota 3,8+2	m m	 5,800	
				RAZEM	5,800
27 d.1	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu poz.1	m ³ m ³	 14,048	
				RAZEM	14,048
28 d.1	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 16 km 14,048	m ³ m ³	 14,048	
				RAZEM	14,048
2 ROBOTY SANITARNE					
29 d.2	KNR-W 2-15 0142-02 analogia	Montaż hydrantów HP 25 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
30 d.2	KNR-W 2-17 0130-01 analogia	Kłapa przeciwpożarowa KWP-O-E 8	szt. szt.	 8,000	
				RAZEM	8,000
31 d.2	KNR-W 4-02 0141-01	Demontaż baterii umywalkowej lu zmywakowej 3	szt. szt.	 3,000	
				RAZEM	3,000
32 d.2	KNR 2-15 0115-04	Baterie natryskowa ściennie o śr.nom. 15 mm 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
33 d.2	KNR-W 4-02 0234-06	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - umywalka, zlewozmywak, miska ustęp., wanienska 4	kpl. kpl.	 4,000	
				RAZEM	4,000
34 d.2	KNR 2-15 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
35 d.2	KNR-W 2-15 0229-04	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na ścianie 1	szt. szt.	 1,000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1,000
36 d.2	KNR-W 2-15 0233-03 analogia	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" 2	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
37 d.2	KNR-W 4-01 0324-04 analogia	Obsadzenie pochwyków dla niepełnosprawnych (łazienka, wc) w podłogach betonowych 2+3	szt. szt.	 5,000	
				RAZEM	5,000
38 d.2	KNR-W 4-02 0110-01	Wymiana odcinka rury stalowej ocynkowanej o śr. 15 mm 7	msc. msc.	 7,000	
				RAZEM	7,000
39 d.2	KNR-W 4-02 0210-03	Wymiana odcinka rury z PVC o śr. 50 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi lub za pomocą klejenia 3	szt. szt.	 3,000	
				RAZEM	3,000
40 d.2	KNR-W 4-02 0111-01	Wymiana podejścia dopływowego do zaworu czepalnego, hydrantu lub baterii - połączenie sztywne o śr. 15 mm 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
41 d.2	KNR-W 4-02 0111-06	Wymiana podejścia dopływowego do zaworu czepalnego, baterii lub płuczki ustępowej o połączeniu elastycznym z tworzywa 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
42 d.2	KNR-W 4-02 0212-06	Wymiana podejścia z rur z PVC o śr. 50 mm łączonych metodą wciskową 2	msc. msc.	 2,000	
				RAZEM	2,000
43 d.2	KNR-W 2-15 0211-02	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 100 mm o połączeniach wciskowych 1	podej. podej.	 1,000	
				RAZEM	1,000
44 d.2	KNR-W 4-02 0520-06	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego - wielkość 1 - typ T,TA - ilość elementów do 16 9	kpl. kpl.	 9,000	
				RAZEM	9,000
45 d.2	KNNR 4 0418- 08	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wys. 600-900 mm i dług. do 3000 mm 7	szt. szt.	 7,000	
				RAZEM	7,000
46 d.2	KNR 4-02 0127-01 analogia	Wstawienie zaworu termostatycznego o sr. 15-20 mm 7	szt. szt.	 7,000	
				RAZEM	7,000
47 d.2	KNNR 4 0132- 01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji pod odpow. o śr. nominalnej 15 mm 7	szt. szt.	 7,000	
				RAZEM	7,000
48 d.2	KNR 4-02 0127-01 analogia	Wstawienie śrubunka o sr. 15-20 mm 7	szt. szt.	 7,000	
				RAZEM	7,000
49 d.2	KNR 4-01 0106-04 analogia	Usunięcie z budynku element z demontażu 7*0,6*2,5*0,3	m ³ m ³	 3,150	
				RAZEM	3,150
50 d.2	KNR 4-01 0108-09 0108- 10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 16 km poz.49	m ³ m ³	 3,150	
				RAZEM	3,150