

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>ROBOTY BUDOWLANE</b>			
1	KNR 4-01 d.1 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek - WC 1.48*1.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		1.776 1.776
				RAZEM	1.776
2	KNR 4-01 d.1 0716-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m <sup>2</sup> 1.776	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		1.776 1.776
				RAZEM	1.776
3	KNR-W 4-01 d.1 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 48.611+68.254+76.115+5.90	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		198.880 198.880
				RAZEM	198.880
4	KNR-W 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 1.62*3.0+1.67*1.1+3.26*2.99+3.1*2.74+4.86*3.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		41.462 41.462
				RAZEM	41.462
5	KNR-W 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 2.74*2.78+3.25*2.78*2+4.57*2.78*2+3.40*2.78*2+4.86*2.78	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		83.511 83.511
				RAZEM	83.511
6	KNR-W 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - ko- lor 4.86*2.78+1.67*2.78+3.5*2.78*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		47.343 47.343
				RAZEM	47.343
7	KNR-W 2-02 d.1 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku Krotność = 2 15.978	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		15.978 15.978
				RAZEM	15.978
8	KNR-W 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - farba ceramiczna 2.05*1.0+1.48*2.78*2+2.05*2.78	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		15.978 15.978
				RAZEM	15.978
9	KNR 4-01 d.1 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 3.1*2.74+0.4*1.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		8.894 8.894
				RAZEM	8.894
10	NNRNKB 202 d.1 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup> 8.894	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		8.894 8.894
				RAZEM	8.894
11	NNRNKB 202 d.1 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 8.894	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		8.894 8.894
				RAZEM	8.894
12	NNRNKB 202 d.1 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na za- prawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m <sup>2</sup> 3.1*2.74+0.4*1.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		8.894 8.894
				RAZEM	8.894
13	KNR 4-01 d.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> 4	szt. szt.		4.000 4.000
				RAZEM	4.000
14	KNR 4-01 d.1 0318-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m <sup>2</sup> w ścianach wewnętrznych z cegieł 4	szt. szt.		4.000 4.000
				RAZEM	4.000
15	KNR 2-02 d.1 1015-01	Ościeżnice drewniane zewnętrzne zwykłe dwukrotnie malowane na budowie 0.9*2.1*4	m m		7.560 7.560
				RAZEM	7.560
16	KNR 2-02 d.1 1017-04	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne szklone o powierzchni do 1,6 m <sup>2</sup> oszklone szybą o powierzchni ponad 0,2 m <sup>2</sup> fabrycznie wykończone 0.8*2.05*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		6.560 6.560
				RAZEM	6.560
17	KNR 2-02 d.1 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża 0.9*0.6+2.40*0.6+0.6*0.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		2.100 2.100
				RAZEM	2.100
18	KNR-W 2-02 d.1 0840-05	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 20x25 cm na zaprawie klejowej 2.100	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		2.100 2.100
				RAZEM	2.100

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 4-01 d.1 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowytadowczymi na odleglosc 10 km	m <sup>3</sup>		2.218
		1.0*2.0*0.10*4+1.48*1.2*0.05+8.89*0.03+1.5*0.7*0.6+0.6*0.4*0.3*2+0.8*0.6*0.6	m <sup>3</sup>	2.218	
2		<b>ROBOTY ELEKTRYCZNE</b>		<b>RAZEM</b>	<b>2.218</b>
20	KNR 5-08 d.2 0207-01	Przewody kabelkowe w powloce polwinitowej (laczny przekroj zył Cu-6/Al-12 mm2) - przewod antenowy 3.4+1.05	m		4.450
			m	4.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.450</b>
21	KNR 5-08 d.2 0302-01	Montaz na gotowym podlozu puszek bakelitowych o sr. do 60mm	szt.		3.000
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
22	KNR 5-08 d.2 0210-01	Przewody kabelkowe o laczny przekroju zył do Cu-6/Al-12 mm2 ukladane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podlozu nie-betonowym YDY p 3x1.5	m		6.000
		6	m	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
23	KNR 5-08 d.2 0210-01	Przewody kabelkowe o laczny przekroju zył do Cu-6/Al-12 mm2 ukladane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podlozu nie-betonowym YDY p 3x2.5	m		12.000
		12	m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
24	KNR 5-08 d.2 0301-23	Przygotowanie podloza pod mocowanie osprzetu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem slępych otworów ręcznie w cegle	szt.		3.000
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
25	KNR 4-01 d.2 0705-07	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 10 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z przewodami elektrycznymi	m		6.000
		6	m	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
26	KNR 4-01 d.2 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		6.000
		6	m	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
3		<b>ROBOTY SANITARNE</b>			
27	KNR-W 4-02 d.3 0132-01	Wymiana baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		2.000
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
28	KNR-W 4-02 d.3 0132-04	Wymiana baterii wannowej ściiennej lub stojącej	szt.		1.000
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
29	KNR-W 4-02 d.3 0219-04	Wymiana zlewozmywaka blaszanego emaliowanego, ze stali nierdzewnej lub z tworzyw sztucznych na szafce	szt.		1.000
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
30	KNR-W 4-02 d.3 0220-02	Wymiana umywalki porcelanowej ze wspornikami z syfonem z tworzywa	kpl.		1.000
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
31	KNR-W 4-02 d.3 0222-01	Wymiana wanny żeliwnej emaliowanej	kpl.		1.000
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
32	KNR-W 4-02 d.3 0235-08 z.o.2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		1.000
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
33	KNR-W 2-15 d.3 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		1.000
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
34	KNR 2-15 d.3 0112-02	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr. nom. 20 mm	szt.		7.000
		7	szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
35	KNR 4-01 d.3 0333-09	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		4.000
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
36	KNR 4-01 d.3 0323-03	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg.	szt.		4.000
		4	szt.	4.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4,000
37	KNR-W 2-15 d.3 0105-01	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr. nominalnej 15 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 4,5	m		4,500
			m	4,500	
				RAZEM	4,500
38	KNR 2-15 d.3 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm 7	szt.		7,000
			szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
39	KNR 2-15 d.3 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 110 mm 1	szt.		1,000
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
40	KNR-W 2-15 d.3 0115-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm 6	szt.		6,000
			szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
41	KNR-W 2-15 d.3 0115-07	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do płuczek ustępowych o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm 1	szt.		1,000
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

*Szwab*