

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Roboty ogólnobudowlane					
1 Roboty ziemne					
1	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na	m <sup>3</sup>		
d.1	0217-02	odkład w gruncie kat.III			
		38.75	m <sup>3</sup>	38.750	
				RAZEM	38.750
2	KNR 2-28	Podłoża z kruszyw naturalnych grubości 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0501-04	20	m <sup>2</sup>	20.000	
				RAZEM	20.000
3	KNR 2-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do	m <sup>3</sup>		
d.1	0230-01	10 m w gruncie kat. I-III			
		16	m <sup>3</sup>	16.000	
				RAZEM	16.000
2 Roboty tynkarskie					
4	KNR 2-02	Tynki wewn.zwykle kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m <sup>2</sup>		
d.2	0803-03	31.28	m <sup>2</sup>	31.280	
				RAZEM	31.280
3 Roboty ciesielskie					
5	KNR 4-01	Wymiana deskowania z desek o grub. 25 mm na styk	m <sup>2</sup>		
d.3	0414-02	36.75	m <sup>2</sup>	36.750	
				RAZEM	36.750
6	KNR 4-01	Wymiana łącenia dachu pod pokrycie dachówką o odstepie lat ponad 16	m <sup>2</sup>		
d.3	0414-10	cm			
		73.50	m <sup>2</sup>	73.500	
				RAZEM	73.500
7	KNR-W 4-	Wymiana drewnianych belek stropowych	m		
d.3	01 0412-01	12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
8	KNR 4-01	Wymiana podsufitki z desek niestругanych o grub.25 mm	m <sup>2</sup>		
d.3	0410-02	16.48	m <sup>2</sup>	16.480	
				RAZEM	16.480
9	KNR 4-01	Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na styk	m <sup>2</sup>		
d.3	0426-02	10.04	m <sup>2</sup>	10.040	
				RAZEM	10.040
4 Roboty pokrywowe					
10	KNR 4-01	Przełożenie pokrycia z układanej na sucho dachówki ceramicznej holer-	m <sup>2</sup>		
d.4	0504-01	derki			
		73.50	m <sup>2</sup> przel.p okr.	73.500	
			m <sup>2</sup> przel.p okr.		
				RAZEM	73.500
5 Roboty izolacyjne					
11	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków z gazobetonu płytami styropianowymi metodą	m <sup>2</sup>		
d.5	2610-01	lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej			
		cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki			
		154.66	m <sup>2</sup>	154.660	
				RAZEM	154.660
6 Roboty betonowe					
12	KNR 4-01	Wykonanie opaski betonowej o szer. 50 cm, grub. 15 cm i wierzchniej wars-	m <sup>2</sup>		
d.6	0213-01	twie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku			
		18.83	m <sup>2</sup>	18.830	
				RAZEM	18.830
13	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m <sup>3</sup>		
d.6	1101-01	0.824	m <sup>3</sup>	0.824	
				RAZEM	0.824
7 Stolarka okienna i drzwiowa					
14	NNRNKB	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego	m <sup>2</sup>		
d.7	202 1025-04	PCW			
		13.26	m <sup>2</sup>	13.260	
				RAZEM	13.260
15	NNRNKB	(z.VI) Drzwi dwuskrzydłowe z kształtowników aluminiowych z przekładką	m <sup>2</sup>		
d.7	202 1026-06	termiczną systemu PI 50			
		2.94	m <sup>2</sup>	2.940	
				RAZEM	2.940

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 4-01	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł ze skrzydłami	m <sup>2</sup>		
d.7	0320-02	5.87	m <sup>2</sup>	5.870	
				RAZEM	5.870
17	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 w ścianach z cegieł	szt.		
d.7	0321-01	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
18	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych ponad 1.5 w ścianach z cegieł	szt.		
d.7	0321-02	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
<b>8 Roboty murowe</b>					
19	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
d.8	0354-05	18.64	m <sup>2</sup>	18.640	
				RAZEM	18.640
20	KNR 4-01	Obsadzenie krat stalowych w ścianach z cegieł	gniazd		
d.8	0320-04	12.00	gniazd	12.000	
				RAZEM	12.000
21	KNR 2-02	Ścianki działowe budynków jednokond.,o gr.12cm z bloków wap.-piask.drażonych typu 2 'NFD'o wys.do 4.5m	m <sup>2</sup>		
d.8	0113-01	15.64	m <sup>2</sup>	15.640	
				RAZEM	15.640
<b>9 Instalacja wodno-kanalizacyjna</b>					
22	KNR 2-28	Rury kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - kielichowe z PVC o śr. nom. 150 mm	m		
d.9	0503-01	25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
23	KNR 2-28	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 800 mm w gotowym wykopie (bez murowania podstawy studni); głębokość 2 m	szt.		
d.9	0406-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KSNR 11	Studzienki kanalizacyjne z gotowych elementów z tworzyw sztucznych o śr. 1000 mm i głębokości 2.4 m przydomowa oczyszczalnia ścieków	szt.		
d.9	0406-05	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNR 2-15	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową	m		
d.9	0205-04	3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
26	KNR 2-15	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.		
d.9	0221-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
27	KNR 2-15	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
d.9	0208-03	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
28	KNR 2-15	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt'	kpl.		
d.9	0224-03	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
29	KNR 2-15	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych,baterii,hydrantów,mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm	szt.		
d.9	0107-01	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
30	KNR 2-15	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr.nom. 15 mm	szt.		
d.9	0115-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
31	KNR 2-15	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 15 mm	szt.		
d.9	0112-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>10 Roboty elektryczne</b>					
32	KNR-W 4-	Wymiana przewodów wtynkowych lub kabelkowych płaskich o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd	m		
d.10	03 0203-04	60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
<b>11 Posadzki i wykładziny</b>					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33 d.11	KNR 0-14 2012-01	Okladziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie pojedynczym, podwieszanym, metalowym z kształowników CD i UD 8.24	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8.240	
				RAZEM	8.240
34 d.11	KNR 2-02 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą 20.23	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	20.230	
				RAZEM	20.230
35 d.11	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą 8.24	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8.240	
				RAZEM	8.240
<b>12 Roboty malarskie</b>					
36 d.12	KNR 2-02 1505-10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 154.66	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	154.660	
				RAZEM	154.660
37 d.12	KNR 4-01 1206-04	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn. ścian z jednokrotnym szpachlowaniem 86.40	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	86.400	
				RAZEM	86.400
38 d.12	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 250.54	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	250.540	
				RAZEM	250.540
39 d.12	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 250.54	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	250.540	
				RAZEM	250.540
40 d.12	KNR-W 4-01 1209-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m <sup>2</sup> 99.57	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	99.570	
				RAZEM	99.570
41 d.12	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 6.48	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.480	
				RAZEM	6.480
42 d.12	KNR 2-02 1612-01	Rusztowania ramowe warszawskie 4 m 224.96	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	224.960	
				RAZEM	224.960

Specjalista ds. eksploatacji i remontów

*Jerzy Domżański*  
Upr. bud. nr 58/81/OL