

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
20	KNR 2-02 d.2 1113-01	Posadzki z wykładzin dywanowych rulonowych klejone do podkładu - Pom. 30, 29, 28, 27, 27a, 26, 24, 23, 22, 21, 20, 20a, 19, 17, 16, 15, + 7, 6 lp. 446.49	m ²		
			m ²	446.490	
				RAZEM	446.490
21	KNR 2-02 d.2 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW - pom. 25,18 44.50	m ²		
			m ²	44.500	
				RAZEM	44.500
22	KNR 2-02 d.2 1113-06	Listwy przyścienne z polichloru winylu klejone 564.64	m		
			m	564.640	
				RAZEM	564.640
23	KNR 4-01 d.2 1209-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników wewn. o pow.do 0.75 m ² - Pom. 30,29, 28, 27, 27a, 26, 25, 16 $0,33 + 0,05 / \times 1,60 \times /5 + 2 \times 3 + 1 \times 2 + 2 \times 2 / = 10.34$	m ²		
			m ²	10.340	
				RAZEM	10.340
24	KNR 4-01 d.2 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej o pow. ponad 1.0 m ² - Pom. 29, 28, 27, 26, 25, 24, 23, 22, 21, 20, 19, 17, 16 + 7,6 lp. $1,10 \times 2,10 \times 2 \times 19 = 87.78$	m ²		
			m ²	87.780	
				RAZEM	87.780
25	KNR 4-01 d.2 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych - Pom. 30, 29, 28, 27, 26, 25,24, 23, 22, 21, 20, 19, 18, 17, 16, 15 + 7, 6 lp. $0.60 \times 0,15 \times 2 \times /57 + 20 + 24 + 23 + 12 + 14 + 21 + 21 + 23 + 47 + 12 + 27 \times 2 + 13 + 18 + 20 \times 2 + 16 + 18 + 28 + 18 + 9 + 12 + 26 / = 94.68$	m ²		
			m ²	94.680	
				RAZEM	94.680
26	KNR 4-01 d.2 1212-31	Dwukrotne malowanie farbą olejną rurek co - piony i poziomy - Pom. 30, 29, 28, 27, 26, 25, 24, 23, 22, 21, 20, 19, 18, 17, 16, 15 + 7, 6 lp. $3,00 \times 22 + 2,50 + 7,90 + 3,40 + 2,80 + 3,90 + 1,80 \times 2 + 3,80 + 3,90 \times 2 + 2,70 + 5,60 + 2,30 + 2,60 + 3,20 + 3,80 + 3,90 + 4,20 \times 2 + 4,30 + 3,90 + 4,0 + 3,90 + 5,10 + 3,00 \times /2 + 1 + 2 / = 170.40$	m		
			m	170.400	
				RAZEM	170.400
27	KNR 4-01 d.2 0919-21	Wymiana klamek z rozetami - pom. 29, 27 a 27a, 19 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
28	KNR 4-01 d.2 0919-24	Wymiana zamków wpuszczanych zwykłych - pom. 29, 27 a 27a, 19 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000