

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 19-01 0832-03		Zabezpieczenie stolarki płytą pilśniową	m ²		
			2,50*3*2	m ²	15,000	
					RAZEM	15,000
2	KNR-W 4- 01 1216-01		Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
			(3,30+6,35+1,50+3,30)*1,50*3	m ²	65,025	
					RAZEM	65,025
3	KNR 19-01 0933-05		Rozebranie posadzek z oderwaniem listew lub cokołów	m ²		
			(3,30+6,35+1,50)*0,50	m ²	5,575	
					RAZEM	5,575
4	KNR 19-01 0933-05		Rozebranie posadzek z oderwaniem listew lub cokołów	m ²		
			3,30*0,60	m ²	1,980	
					RAZEM	1,980
5	KNR-W 4- 01 0804-07		Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
			(3,30+6,35+1,50+3,30)*0,15	m ²	2,168	
					RAZEM	2,168
6	KNR AT- 25 0201-01		Skucie pasa tynku przy iniekcji jednostronnej	m		
			3,30+6,35+1,50+3,30	m	14,450	
					RAZEM	14,450
7	KNR AT- 50 0508-02		Wtórna hydroizolacja pozioma przeciw wilgoci podciąganej kapilar- nie - iniekcja wielostopniowa ("mokre w mokre") jednostronna w ścianach o grubości 38 cm	m		
			3,30+6,35+1,50+3,30	m	14,450	
					RAZEM	14,450
8	KNR AT- 25 0202-01		Uszczelnienie pasa muru w strefie iniekcji przy zastosowaniu szla- mu - iniekcja jednostronna	m		
			3,30+6,35+1,50+3,30	m	14,450	
					RAZEM	14,450
9	KNR AT- 26 0201-03		Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia	m ²		
			14,45*0,50	m ²	7,225	
					RAZEM	7,225
10	KNR 2-02 1102-01		Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gru- bości 20 mm zatarte na ostro	m ²		
			(3,35+6,35+1,50)*0,50+3,30*0,60	m ²	7,580	
					RAZEM	7,580
11	KNR 2-02 1102-02		Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gru- bości 20 mm zatarte na gładko	m ²		
			7,58	m ²	7,580	
					RAZEM	7,580
12	KNR AT- 27 0402-01		Izolacja podpłytowa pionowa z reaktywnej żywicy uszczelniającej (powłoki) wykonywana ręcznie - powłoka gr. 1,5 mm	m ²		
			3,30*0,60	m ²	1,980	
					RAZEM	1,980
13	NNRNKB 202 2807- 06		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszcze- niach o pow.do 10 m2	m ²		
			5,575+1,98	m ²	7,555	
					RAZEM	7,555
14	NNRNKB 202 2809- 04		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
			3,30	m	3,300	
					RAZEM	3,300
15	KNR-W 2- 02 1124-07		Posadzki - listwy przyścienne drewniane	m		
			3,30+6,35+1,50	m	11,150	
					RAZEM	11,150
16	KNNR-W 3 1003-07		Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
			(3,30+6,35+1,50+3,30)*2*2,50	m ²	72,250	
					RAZEM	72,250
17	KNNR-W 3 1003-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wew- nętrzných ścian i sufitów	m ²		
			72,25	m ²	72,250	
					RAZEM	72,250
18	KNR 19-01 0118-13		Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km	m ³		
			(5,575+1,98+2,168+3,30+14,45)*0,05	m ³	1,374	

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	1,374
19	KNR 19-01 0118-14		Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km - krotność 29 1,374	m ³ m ³	 1,374	
					RAZEM	1,374

specjalista ogólnobudowlany
Dorota Piątek
upr. nr Wa 825/93 MAZ/BO/5399/01