

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych,lastrykowych 6.0 * 6.0	m ² m ²	 36.000	
				RAZEM	36.000
2	KNR 4-04 1105-01	Transport gruzu samochodem samowładowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu na odl.do 1 km 1.80	m ³ m ³	 1.800	
				RAZEM	1.800
3	KNR 4-04 1105-02	Transport gruzu samochodem samowładowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km za 4 km krotność - 4 1.80	m ³ m ³	 1.800	
				RAZEM	1.800
4	Kalkulacja własna	Oplata za utylizację wysypisko 1.80	m ³ m ³	 1.800	
				RAZEM	1.800
5	KNR 2-02 1101-06	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na stropie - zasypianie kanału 6.40	m ³ m ³	 6.400	
				RAZEM	6.400
6	KNR 2-01 0236-03	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; materiały sypkie 6.40	m ³ m ³	 6.400	
				RAZEM	6.400
7	KNR 2-02 1101-02	Podkłady betonowe na stropie 1.0	m ³ m ³	 1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro 6.0 * 6.0	m ² m ²	 36.000	
				RAZEM	36.000
9	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe 6.0 * 6.0	m ² m ²	 36.000	
				RAZEM	36.000
10	KNR 2-02 1101-02	Wylewka betonowa z betonu B-25 ze zbrojeniem rozproszonym, z dodatkiem Penetronu Admix w pomieszczeniach garażowych, zatarta na ostro gr. 6 cm 6.0 * 6.0	m ³ m ³	 36.000	
				RAZEM	36.000
11	KNR-W 2-02 1105-01	Wykonanie spadków w kierunku odpływu liniowego - analogia 6	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
12	KNR 2-15 0212-02	Montaż wpustów zeliwnych piwnicznych o śr. 100 mm ANALOGIA: Montaż kompletnych odpływów liniowych L=100 w garażu 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
13	KNR-W 2-15 0203-02	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 8	m m	 8.000	
				RAZEM	8.000
14	KNNR 6 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej gr 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 6	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
15	KNR 2-01 0334-02	Wyk.liniow.umoc.o szer.do 1m i głębok.do 3 m w gr.kat.ponad IV dla rurociągów, kolektorów i drenaży na międzytorzach kolejowymi z zasypaniem i rozbiórką umocnienia 3	m ³ m ³	 3.000	
				RAZEM	3.000
16	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- kostka z odzysku 6	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
17	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 6 * 6	m ² m ²	 36.000	
				RAZEM	36.000
18	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 6 * 6	m ² m ²	 36.000	
				RAZEM	36.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 2-02 1120-04	Cokoliki płytowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża 20	m m	20.000	
				RAZEM	20.000
20	KNR 4-01 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o pow. ponad 5 m2 metodą smarowania 0.5 * 11	m ² m ²	5.500	
				RAZEM	5.500
21	KNR 4-01 1202-07	Skasowanie wykwitów (zacieków) 1.0 * 4.0	m ² m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
22	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachłow.nierówności (6 + 6) * 2 * 3.5 6 * 6 14.5 * 6 (14.5 + 6) * 2 * 3.0 3.50 * 3.0 6.0 * 1.5 6.0 * 3.0 1.5 * 3.0 * 2 3.60 * 3.0 4.50 * 3.60 3.0 * 3.60 1.50 * 4.50 * 2 2.0 * 3.60 * 2	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	84.000 36.000 87.000 123.000 10.500 9.000 18.000 9.000 10.800 16.200 10.800 13.500 14.400	
				RAZEM	442.200
23	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 162.2	m ² m ²	162.200	
				RAZEM	162.200
24	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 280	m ² m ²	280.000	
				RAZEM	280.000