

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju 5,6*2,4*16	m ² m ²	215,040	
				RAZEM	215,040
2	KNR K-01 0101-01	Czyszczenie strumieniowo-ścierne powierzchni betonowych nie malowanych 5,60*2,40*16	m ² m ²	215,040	
				RAZEM	215,040
3	KNR K-01 0103-02	Usunięcie zewnętrznej warstwy betonu gr. ponad 5 mm z powierzchni poziomych przez frezowanie 5,60*2,40*16	m ² m ²	215,040	
				RAZEM	215,040
4	KNR K-01 0104-04	Czyszczenie strumieniowo-ścierne elementów stalowych - drobne el. stalowe wystające z betonu 6*16	szt. szt.	96,000	
				RAZEM	96,000
5	KNR K-01 0104-02 analogia	Czyszczenie strumieniowo-ścierne elementów stalowych - profile zamknięte (5,60*2+2,40)*16	m m	217,600	
				RAZEM	217,600
6	KNR K-01 0114-01	Wykonanie zamknięcia powierzchni betonowej powłoką epoksydową - gruntowanie 5,60*2,40*16	m ² m ²	215,040	
				RAZEM	215,040
7	KNR K-01 0114-02	Wykonanie zamknięcia powierzchni betonowej poziomej powłoką epoksydową 5,60*2,40*16	m ² m ²	215,040	
				RAZEM	215,040
8	KNR-W 4-01 1212-31 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną profili zamkniętych (5,60*2+2,40)*16	m m	217,600	
				RAZEM	217,600
9	KNR-W 4-01 1212-55 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną elementów metalowych wystających z posadzki o powierzchni do 0.1 m2 6	szt. szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
10	KNR-W 4-01 1301-06 analogia	- wymianna pasów blachy trapezowej szer ok. 15 cm 5,6*2*0,15*16	m ² m ²	26,880	
				RAZEM	26,880
11	kalk. własna	Wykonanie posadzki z desek kompozytowych na legarach z kompozytu 5,60*2,40*16	m ² m ²	215,040	
				RAZEM	215,040
12	KNR 2-31 0817-04	Rozebranie ścieków z elementów betonowych o grubości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej 42,50	m m	42,500	
				RAZEM	42,500
13	KNR 2-31 0606-03	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej 42,50	m m	42,500	
				RAZEM	42,500
14	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratki ściekowych ulicznych 5	szt. szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
15	KNR 2-31 1409-01	Remonty obiektów z betonu o objętości w jednym miejscu do 0.3 m3 0,30*16	m ³ m ³	4,800	
				RAZEM	4,800
16	KNR-W 4-01 0109-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 5,825	m ³ m ³	5,825	
				RAZEM	5,825
17	KNR-W 4-01 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 20 5,825	m ³ m ³	5,825	
				RAZEM	5,825

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
18	cena zakładowa	Przyjęcie i składowanie gruzu z rozbiórki na składowisko odpadów (kod odpadu 17 01 07)	m ³		
		5,825	m ³	5,825	
				RAZEM	5,825