

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty rozbiórkowe					
1	KNR-W 4-01	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
d.1	0212-02	19.85	m ³	19.850	
				RAZEM	19.850
2	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.1	0815-01	65.31	m ²	65.310	
				RAZEM	65.310
3	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0813-01	95.83	m	95.830	
				RAZEM	95.830
4	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbierek konstrukcji żwirot betonowych i żelbetowych na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-19	19.85	m ³	19.850	
				RAZEM	19.850
5	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbierek konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.1	0108-20	Krotność = 5 19.85	m ³	19.850	
				RAZEM	19.850
2 Zagospodarowanie terenu					
6	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
d.2	0126-01	13	m ²	13.000	
				RAZEM	13.000
7	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm	m ²		
d.2	0101-01	195.64	m ²	195.640	
				RAZEM	195.640
8	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
d.2	0103-04	195.64	m ²	195.640	
				RAZEM	195.640
9	KNR 2-31	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grub.warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.2	0104-03	195.64	m ²	195.640	
				RAZEM	195.640
10	KNR 2-31	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zag.	m ²		
d.2	0104-04	Krotność = 15 195.64	m ²	195.640	
				RAZEM	195.640
11	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.2	0402-04	2.244	m ³	2.244	
				RAZEM	2.244
12	KNR 2-31	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
d.2	0109-03	31.19	m ²	31.190	
				RAZEM	31.190
13	KNR 2-31	Podbudowa betonowa bez dylatacji - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.2	0109-04	Krotność = 3 31.19	m ²	31.190	
				RAZEM	31.190
14	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.2	0511-03	31.19	m ²	31.190	
				RAZEM	31.190
15	KSNR 6	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
d.2	0404-01	52.2	m	52.200	
				RAZEM	52.200
16	KSNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław z pospółki na podsypce piaskowej	m		
d.2	0403-01	37.4	m	37.400	
				RAZEM	37.400
17	KNR 2-31	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
d.2	0109-03	164.45	m ²	164.450	
				RAZEM	164.450
18	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.2	0502-02	164.45	m ²	164.450	
				RAZEM	164.450

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR-W 2-02 d.21219-03	Wycieraczki do obuwia typowe 0.27 m2 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR 4-01 d.20108-06	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 58.69	m ³ m ³	 58.690	
				RAZEM	58.690
21	KNR 4-01 d.20108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi - za każdy nast. 1 km 58.69	m ³ m ³	 58.690	
				RAZEM	58.690
22	d.2	Przyjęcie ziemi na wysypisko 58.69	m ³ m ³	 58.690	
				RAZEM	58.690