

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont opaski			
1	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej gr. 6cm na podsypce piaskowej wraz z oczyszczeniem	m ²		
d.1	1206-04	49	m ²	49.000	
				RAZEM	49.000
2	KNR 2-31	Ręczne rozebranie warstwy podsypki cementowo-piaskowej o grubości 4 cm	m ²		
d.1	0801-01	49	m ²	49.000	
				RAZEM	49.000
3	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - warstwa wyrównawcza o średniej grubości warstwy 3cm po zagęszczeniu	m ²		
d.1	0105-07	49	m ²	49.000	
				RAZEM	49.000
4	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - warstwa wyrównawcza o średniej grubości warstwy 3cm po zagęszczeniu - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.1	0105-08	Krotność = 2 49	m ²	49.000	
				RAZEM	49.000
5	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej - materiał z rozbiórki	m ²		
d.1	0511-02	49	m ²	49.000	
				RAZEM	49.000
6	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m ³		
d.1	0108-09	49*0.04	m ³	1.960	
				RAZEM	1.960
7	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km	m ³		
d.1	0108-10	Krotność = 10 49*0.04	m ³	1.960	
				RAZEM	1.960
2		Przekładka kostki na zjeździe dla niepełnosprawnych			
8	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej gr. 6cm na podsypce piaskowej wraz z oczyszczeniem	m ²		
d.2	1206-04	13	m ²	13.000	
				RAZEM	13.000
9	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - warstwa wyrównawcza o średniej grubości warstwy 3cm po zagęszczeniu	m ²		
d.2	0105-07	13	m ²	13.000	
				RAZEM	13.000
10	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - warstwa wyrównawcza o średniej grubości warstwy 3cm po zagęszczeniu - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.2	0105-08	Krotność = 2 13	m ²	13.000	
				RAZEM	13.000
11	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej - materiał z rozbiórki	m ²		
d.2	0511-02	13	m ²	13.000	
				RAZEM	13.000
3		Przekładka kostki na miejscu parkingowym			
12	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		
d.3	0812-03	2.7*0.07	m ³	0.189	
				RAZEM	0.189
13	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.3	0813-03	2.7	m	2.700	
				RAZEM	2.700
14	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.3	0401-04	2.7	m	2.700	
				RAZEM	2.700
15	KNR 2-31	Ława betonowa z oporem pod krawężniki Beton C12/15	m ³		
d.3	0402-04	2.7*0.07	m ³	0.189	
				RAZEM	0.189
16	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej (materiał z rozbiórki)	m		
d.3	0403-03	1.7	m	1.700	
				RAZEM	1.700
17	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
d.3	0403-03				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	m	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNR 2-31 d.3 0105-07	Podsyпка cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - warstwa wyrównawcza o średniej grubości warstwy 3cm po zagęszczeniu 6.25	m ² m ²	6.250	
				RAZEM	6.250
19	KNR 2-31 d.3 0105-08	Podsyпка cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - warstwa wyrównawcza o średniej grubości warstwy 3cm po zagęszczeniu - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2 6.25	m ² m ²	6.250	
				RAZEM	6.250
20	KNR 2-31 d.3 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm szarej na podsyпce cementowo-piaskowej - chodnik 6.25	m ² m ²	6.250	
				RAZEM	6.250
21	KNR 2-01 d.3 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5cm 2.7*0.5	m ² m ²	1.350	
				RAZEM	1.350
22	KNR 4-01 d.3 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km 2.7*0.07+2.7*0.15*0.3	m ³ m ³	0.311	
				RAZEM	0.311
23	KNR 4-01 d.3 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km Krotność = 14 2.7*0.07+2.7*0.15*0.3	m ³ m ³	0.311	
				RAZEM	0.311
4		Przekładka kostki na ciągu pieszo-jezdnym			
24	KNR 2-31 d.4 1206-04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej gr. 6cm na podsyпce piaskowej wraz z oczyszczeniem 9	m ² m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
25	KNR 2-31 d.4 0105-07	Podsyпка cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - warstwa wyrównawcza o średniej grubości warstwy 3cm po zagęszczeniu 9	m ² m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
26	KNR 2-31 d.4 0105-08	Podsyпка cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - warstwa wyrównawcza o średniej grubości warstwy 3cm po zagęszczeniu - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2 9	m ² m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
27	KNR 2-31 d.4 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm szarej na podsyпce cementowo-piaskowej - materiał z rozbiórki 9	m ² m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
5		Remont schodów			
28	KNR 4-01 d.5 0811-07	Rozebranie 2szt stopnic i 4szt podstopnic schodów z płyt granitowych układane na zaprawie cementowej płyta stopnicy - 2 szt o wym. 3,0x0,4m; płyta podstopnicy - 4 szt o wym. 1,5x0,1m 3.0	m ² m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
29	KNR 2-31 d.5 1206-04	Oczyszczenie z resztek zaprawy płyt granitowych stopnic i podstopnic rozebranych ze stopni i podstopnic schodów 3	m ² m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
30	KNR 2-18 d.5 0618-06	Ułożenie płyt granitowych stopnic i podstopnic schodów na zaprawie - materiał z rozbiórki 3	m ² m ²	3.000	
				RAZEM	3.000