

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm	m		
d.1	0813-03	19	m	19.000	
				RAZEM	19.000
2	KNR 2-25	Rozebranie ogrodzenia z siatki w ramach , wysokość 1,5 m	m ²		
d.1	0307-04	8*1.5	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
3	KNR 2-31	Rozebranie cokołu betonowego	m ³		
d.1	0812-03	1	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość do 5 km z kosztami utylizacji	m ³		
d.1	0108-18 + KNR 4-01 0108-20	2	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
2		Roboty drogowe			
5	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III- głębokości 40 cm	m ²		
d.2	0101-07 + KNR 2-31 0101-08	102	m ²	102.000	
				RAZEM	102.000
6	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III- głębokości 23 cm	m ²		
d.2	0101-07 + KNR 2-31 0101-08	342	m ²	342.000	
				RAZEM	342.000
7	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III- głębokości 30 cm	m ²		
d.2	0101-07 + KNR 2-31 0101-08	86	m ²	86.000	
				RAZEM	86.000
8	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej na ławie betonowej z oporem (beton ławy 0,045 m3/ mb ławy)	m		
d.2	0403-03 + KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m	50.000	
		50		RAZEM	50.000
9	KNR 2-31	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej - bez ław oporowych (obniżone)	m		
d.2	0403-03	19	m	19.000	
				RAZEM	19.000
10	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm	m		
d.2	0407-02	149	m	149.000	
				RAZEM	149.000
11	KNR 2-31	Podsypka piaskowa filtr. grub.12 cm pod jezdnię	m ²		
d.2	0104-01 + KNR 2-31 0104-02	102	m ²	102.000	
				RAZEM	102.000
12	KNR 2-31	Podsypka filtracyjna o gr. 10 cm pod chodnik i placiki	m ²		
d.2	0104-01	428	m ²	428.000	
				RAZEM	428.000
13	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15 cm pod jezdnię oraz placyk zabaw	m ²		
d.2	0114-05	188	m ²	188.000	
				RAZEM	188.000
14	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 5 cm	m ²		
d.2	0511-03	102	m ²	102.000	
				RAZEM	102.000
15	KNR 2-31	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 5 cm	m ²		
d.2	0511-03	342	m ²	342.000	
				RAZEM	342.000
16	KNR 2-23	Nawierzchnia poliuretanowa grub.5 cm	m ²		
d.2	0303-05- analoga				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		86	m ²	86.000	
				RAZEM	86.000
17	KNR 2-31 d.2 0706-01	Malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na jezdni farbą chlorokauczukową 19	m ²		
			m ²	19.000	
				RAZEM	19.000
18	KNR 2-31 d.2 0706-03	Malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych przerywanych na jezdni farbą chlorokauczukową 32	m ²		
			m ²	32.000	
				RAZEM	32.000
19	KNR 2-02 d.2 1801-02 + KNR 2-02 1805-11	Ogrodzenie z siatki w ramie wys.1,5 m na cokole betonowym 0,2 x0, 6m (beton 0,6 m3) 5	m		
			m	5.000	
				RAZEM	5.000
20	KNR 2-25 d.2 0312-01	Brama wjazdowa dwuskrzydłowa wypełniona siatką , wymiar bramy 1,5 x4 m 1.5*4	m ²		
			m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
21	KNR 2-25 d.2 0313-01	Furtki wypełnione siatką , wymiar 1,5 x1,0 m - 3 szt. 1.5*1*3	m ²		
			m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
22	KNR 2-31 d.2 0703-01	Znaki drogowe stalowe odblaskowe 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
23	KNR 2-31 d.2 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR 5-01 d.2 0105-05-ana- logia	Rury osłonowe dwudzielne dla kabli energetycznych 22	m		
			m	22.000	
				RAZEM	22.000
25	KNR 2-01 d.2 0211-05	Wywóz urobku sam.wywrotkami z mechanicznym załadunkiem i składowaniem poza granicą robót 113	m ³		
			m ³	113.000	
				RAZEM	113.000