

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1. Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze					
1	KNNR 6 d.10806-05	Rozebranie krawężników kamiennych o wymiarach 20x25 cm na podsypce piaskowej 375,000	m m	375.000	
				RAZEM	375.000
2	KNNR 6 d.10805-06	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 160,000	m ² m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
3	KNNR 6 d.10803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej na podsypce cementowo-piaskowej 35,000	m ² m ²	35.000	
				RAZEM	35.000
4	KNNR 6 d.10802-06	Rozebranie nawierzchni z betonu gr. 15 cm mechanicznie 25,000	m ² m ²	25.000	
				RAZEM	25.000
5	KNR 4-04 d.11103-01	Zaladowanie gruzu koparko-ladowarka przy obsłudze na zmianie robocza przez 3 samochody samowyladowcze 14,950	m ³ m ³	14.950	
				RAZEM	14.950
6	KNR 4-04 d.11103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiorki przy mechanicznym zaladowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km wraz z utylizacją odpadów 14,950	m ³ m ³	14.950	
				RAZEM	14.950
7	KNR 4-04 d.11103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiorki przy mechanicznym zaladowaniu i wyladowaniu samowyl.- dod.za kazdy nast.rozp. 1 km - krotność 9 14,950	m ³ m ³	14.950	
				RAZEM	14.950
8	KNNR 1 d.10111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0,220	km km	0.220	
				RAZEM	0.220
9	kalkulacja własna d.1	Opracowanie projektu zastępczej organizacji ruchu 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
Chodniki					
10	KNNR 6 d.20101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 664,900	m ² m ²	664.900	
				RAZEM	664.900
11	KNR 2-31 d.20401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 492,000	m m	492.000	
				RAZEM	492.000
12	KNNR 1 d.20206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad. 177,260	m ³ m ³	177.260	
				RAZEM	177.260
13	KNNR 1 d.20208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) - krotność 9 177,260	m ³ m ³	177.260	
				RAZEM	177.260
14	KNNR 6 d.20403-05	Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 20x25 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej - krawężnik z rozbiórki 375,000	m m	375.000	
				RAZEM	375.000
15	KNNR 6 d.20403-05	Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 20x25 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 117,000	m m	117.000	
				RAZEM	117.000
16	KNR 2-31 d.20402-04	Ława pod obrzeża betonowa z oporem 19,200	m ³ m ³	19.200	
				RAZEM	19.200
17	KNNR 6 d.20404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 320,000	m m	320.000	
				RAZEM	320.000
18	KNNR 6 d.20104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm 664,900	m ² m ²	664.900	
				RAZEM	664.900
19	KNNR 6 d.20113-05	Warswa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		502,400	m ²	502.400	
				RAZEM	502.400
20	KNNR 6 d.20113-02	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm - wjazdy	m ²		
		162,500	m ²	162.500	
				RAZEM	162.500
21	KNNR 6 d.20301-05	Nawierzchnie z kostki nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce żwirowej	m ²		
		664,900	m ²	664.900	
				RAZEM	664.900
Oznakowanie					
22	KNNR 6 d.30702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		10,000	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
23	KNNR 6 d.30702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m ²	szt.		
		12,000	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000