

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze					
1	KNNR 6 d.10802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie	m ²		
		44,900	m ²	44.900	
				RAZEM	44.900
2	KNNR 6 d.10806-03	Rozebranie krawężników kamiennych o wymiarach 20x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej (do ponownego wbudowania)	m		
		46,000	m	46.000	
				RAZEM	46.000
3	KNNR 6 d.10802-06	Rozebranie nawierzchni z betonu gr. 15 cm mechanicznie	m ²		
		20,000	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
4	KNNR 6 d.10803-05	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej regularnej na podsypce piaskowej (do ponownego wbudowania)	m ²		
		71,000	m ²	71.000	
				RAZEM	71.000
5	KNNR 6 d.10805-05	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m ²		
		27,000	m ²	27.000	
				RAZEM	27.000
6	kalkulacja własna d.1	Rozebranie ogrodzenia wys.1.5 m w ramach na słupkach stal.z rur o śr.70 mm o rozst.2 m obsadz.w gniazdach betonowych	m		
		49,000	m	49.000	
				RAZEM	49.000
7	KNR 2-21 d.10105-01	Wykopanie krzewów w celu przesadzenia	szt.		
		25,000	szt.	25.000	
				RAZEM	25.000
8	KNR 2-21 d.10105-04	Wykopanie drzew młodszych z bryłą korzeniową o śr. 0.31-0.50 m w celu przesadzenia	szt.		
		3,000	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
9	KNR 4-04 d.11103-01	Zaladowanie gruzu koparko-ladowarka przy obsludze na zmianie robocza przez 3 samochody samowyladowcze	m ³		
		14,371	m ³	14.371	
				RAZEM	14.371
10	KNR 4-04 d.11103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiorki przy mechanicznym zaladowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km	m ³		
		14,371	m ³	14.371	
				RAZEM	14.371
11	KNR 4-04 d.11103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiorki przy mechanicznym zaladowaniu i wyladowaniu samoch.samowyl.- dod.za kazdy nast.rozp. 1 km	m ³		
		14,371	m ³	14.371	
				RAZEM	14.371
Roboty drogowe					
12	KNNR 6 d.20101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 50 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
		204,800	m ²	204.800	
				RAZEM	204.800
13	KNNR 6 d.20101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
		137,800	m ²	137.800	
				RAZEM	137.800
14	KNNR 1 d.20206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad.	m ³		
		143,740	m ³	143.740	
				RAZEM	143.740
15	KNNR 1 d.20208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m ³		
		143,740	m ³	143.740	
				RAZEM	143.740
16	KNNR 6 d.20403-05	Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 20x25 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej (krawężniki z rozbiórki)	m		
		51,500	m	51.500	
				RAZEM	51.500
17	KNNR 6 d.20403-05	Analogia. Obrzeża kamienne wystające o wymiarach 11x22 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		173,500	m	173.500	
				RAZEM	173.500
18	KNNR 6 d.20104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²		
		342,600	m ²	342.600	
				RAZEM	342.600
19	KNNR 6 d.20113-02	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		204,800	m ²	204.800	
				RAZEM	204.800
20	KNNR 6 d.20113-05	Warswa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m ²		
		342,600	m ²	342.600	
				RAZEM	342.600
21	KNNR 6 d.20302-04	Nawierzchnie z kostki nieregularnej o wysokości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		137,800	m ²	137.800	
				RAZEM	137.800
22	KNNR 6 d.20302-05	Nawierzchnie z kostki nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		204,800	m ²	204.800	
				RAZEM	204.800
mała architektura i tereny zielone					
23	KNNR 6 d.30701-05	Poręcze ochronne łańcuchowe pojedyncze o rozstawie słupków z rur śr. 60 mm co 1.5 m	m		
		31,000	m	31.000	
				RAZEM	31.000
24	KNR 2-21 d.30213-01	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grub.warstwy 2 cm	ha		
		0,016	ha	0.016	
				RAZEM	0.016
25	KNR 2-21 d.30213-02	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim - dod.za każdy nast. 1 cm grub.warstwy	ha		
		0,016	ha	0.016	
				RAZEM	0.016
26	kalkulacja wł d.3sna	Rozłożenie agrowłókniny oraz warstwy żiru o gr. 5 cm	m ²		
		159,400	m ²	159.400	
				RAZEM	159.400
27	KNR 2-21 d.30323-05	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat.III z zaprawą dołów śr./głębok. 0.7 m (rośliny inwestora)	szt.		
		28,000	szt.	28.000	
				RAZEM	28.000