

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45233162-2	Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0111-01	równinnym. 0.71940	km	0.719	
				RAZEM	0.719
2	KNNR 1	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 16-25 cm	szt.		
d.1	0103-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNNR 1	Karczowanie pni o śr. 16-25 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności	szt.		
d.1	0104-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNNR 1	Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 16-25 cm w terenie normalnym	szt.		
d.1	0108-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNNR 1	Usunięcie i spalanie pozostałości po karczunku - dragowina, karcze, gałęzie i resztki	mp.		
d.1	0110-01	0.5	mp.	0.500	
				RAZEM	0.500
6	KNNR 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
d.1	0113-01	1097+1041	m ²	2138.000	
				RAZEM	2138.000
2		Roboty ziemne			
7	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. - wywóz humusu	m ³		
d.2	0202-08	2138*0.15	m ³	320.700	
				RAZEM	320.700
8	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczy- mi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m ³		
d.2	0208-02	Krotność = 2 320.70	m ³	320.700	
				RAZEM	320.700
3		Podbudowa			
9	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
d.3	0101-01	1097+1041	m ²	2138.000	
				RAZEM	2138.000
10	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.3	0103-03	1097+1041	m ²	2138.000	
				RAZEM	2138.000
11	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²		
d.3	0113-06	1097+1041	m ²	2138.000	
				RAZEM	2138.000
4		Nawierzchnia			
12	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.4	0502-03	1041	m ²	1041.000	
				RAZEM	1041.000
13	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.4	0502-03	1097	m ²	1097.000	
				RAZEM	1097.000
5		Elementy ulic			
14	KNNR 6	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
d.5	0404-05	705.87+702.45+3.60+4.11+2*5.62	m	1427.270	
				RAZEM	1427.270
15	KNR 2-31	Ława pod obrzeża betonowa z oporem	m ³		
d.5	0402-04	1427.27*(0.34*0.10+0.10*0.08)	m ³	59.945	
				RAZEM	59.945
16	KNR 2-31	Przestawienie krawężników betonowych wystających 15x30 cm na podsypce piaskowej - przejście dla pieszych	m		
d.5	1201-01	2*6	m	12.000	
				RAZEM	12.000
6		Oznakowanie			
17	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
d.6	0702-01	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.6	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
19 d.6	KNNR 6 0705-05	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane ręcznie 8*4*0.5	m ² m ²	 16.000	
				RAZEM	16.000
7		Roboty wykończeniowe			
20 d.7	KNR 2-21 0218-01	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim 2*719.40*0.50*0.05	m ³ m ³	 35.970	
				RAZEM	35.970
21 d.7	KNR 2-21 0405-06 z.o.2.10.	Wykonanie trawników parkowych siewem na terenie płaskim przy uprawie mechanicznej na gruncie kat. IV z nawożeniem - obszar mniejszy niż 0.15 ha 2*719.4*0.50/10000	ha ha	 0.072	
				RAZEM	0.072
8		Dokumentacja powykonawcza			
22 d.8		Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza 0.7194	km km	 0.719	
				RAZEM	0.719