

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45233260-9	Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0111-01 D-01.01.01	równinnym.			
		0.65	km	0.650	
				RAZEM	0.650
2	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych	szt.		
d.1	1406-04		szt.	16.000	
		16			
				RAZEM	16.000
2	45110000-1	Roboty ziemne			
3	KNNR 6	Koryta wykonywane ręcznie gł. 30 cm w gruncie kat. I-II na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
d.2	0101-06 D-02.00.01				
		671.37+658.96+81.96	m ²	1412.290	
				RAZEM	1412.290
4	KNNR 6	Koryta wykonywane ręcznie gł. 10 cm w gruncie kat. III-IV na całej szerokości jezdni i chodników - trawniki	m ²		
d.2	0101-07 D-02.00.01				
		476.26	m ²	476.260	
				RAZEM	476.260
5	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m ³		
d.2	0202-07 D-02.00.01				
		1412.29*0.30+476.26*0.10	m ³	471.313	
				RAZEM	471.313
6	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m ³		
d.2	0208-02 D-02.00.01	Krotność = 3			
		471.313	m ³	471.313	
				RAZEM	471.313
3	45233260-9	Podbudowa			
7	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.3	0103-03 D-04.01.01				
		671.37+658.96+81.96	m ²	1412.290	
				RAZEM	1412.290
8	KNNR 6	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 20 kg/m ² , warstwa gr.10 cm	m ²		
d.3	0111-01 D-04.05.01				
		671.37+658.96+81.96	m ²	1412.290	
				RAZEM	1412.290
4	45233260-9	Elementy ulic			
9	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
d.4	0407-02 D-08.03.01				
		167+151+184+54+24+54+32+78+78+34+60+58+32+23+23+90+28	m	1170.000	
				RAZEM	1170.000
10	KNR 0-11	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 60/6 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem - chodnik	m ²		
d.4	0321-02 D-08.02.02				
		671.37	m ²	671.370	
				RAZEM	671.370
11	KNR 0-11	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 60/6 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem - ścieżka rowerowa	m ²		
d.4	0321-02 D-08.02.02				
		658.96	m ²	658.960	
				RAZEM	658.960
12	KNR 0-11	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 10 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - zjazdy	m ²		
d.4	0317-01 D-05.03.23				
		81.96	m ²	81.960	
				RAZEM	81.960
5		Roboty wykończeniowe			
13	KNR 2-21	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm	ha		
d.5	0213-01 D-09.01.01	Krotność = 2			
		476.26/10000	ha	0.048	
				RAZEM	0.048

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR 2-21	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem	ha		
d.5	0404-04 D-09.01.01		ha	0.048	
		0.048		RAZEM	0.048