

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Przebudowa drogi wewnętrznej w Podgrodziu.			
1.1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1.1	KNR 5-12 0101-02	Odtworzenie (wytyczenie) trasy linii w terenie przejrzystym - obsługa geodezyjna 0.2	km km	0.200	
				RAZEM	0.200
1.2		Roboty ziemne			
2 d.1.2	KNNR 1 0113-01 analogia	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm 185*6.5	m ² m ²	1202.500	
				RAZEM	1202.500
3 d.1.2	KNNR 1 0113-02 analogia	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) - dodatek za dalsze 5 cm ponad 15 cm 185*6.5	m ² m ²	1202.500	
				RAZEM	1202.500
4 d.1.2	KNR 4-01 0108-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II 1202.5*0.2	m ³ m ³	240.500	
				RAZEM	240.500
5 d.1.2	KNR 4-01 0108-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10 240.5	m ³ m ³	240.500	
				RAZEM	240.500
1.3		Nawierzchnie			
6 d.1.3	KSNR 6 0102-03 analogia	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 185*5	m ² m ²	925.000	
				RAZEM	925.000
7 d.1.3	KNR 2-31 0104-07	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 185*5	m ² m ²	925.000	
				RAZEM	925.000
8 d.1.3	KNR 2-31 0104-08	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - za każdy dalszy 1 cm grubości ponad 10 cm Krotność = 10 185*5	m ² m ²	925.000	
				RAZEM	925.000
9 d.1.3	KNR 2-31 0114-05 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 185*5	m ² m ²	925.000	
				RAZEM	925.000
10 d.1.3	KNR AT-03 0304-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej 925	m ² m ²	925.000	
				RAZEM	925.000
1.4		Krawężniki			
11 d.1.4	KNR 2-31 0401-08	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 40x40 cm w gruncie kat.III-IV 185*2+20	m m	390.000	
				RAZEM	390.000
12 d.1.4	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 390*0.085	m ³ m ³	33.150	
				RAZEM	33.150
13 d.1.4	KNR 2-31 0403-03 analogia	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30, 22x15 cm na podsypce cementowo-piaskowej 390	m m	390.000	
				RAZEM	390.000
1.5		Roboty wykończeniowe			
14 d.1.5	KNR 2-31 0114-03 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - pobocza utwardzone 185*1.5	m ² m ²	277.500	
				RAZEM	277.500
15 d.1.5	KNNR 1 0504-02	Ręczne rozplantowanie ziemi wydobytej z wykopów leżącej wzdłuż krawędzi; grunt kat.III 185*2*2*0.1	m ³ m ³	74.000	
				RAZEM	74.000
16 d.1.5	KNNR 1 0507-03	Obsianie skarp w ziemi urodzajnej. 185*1	m ² m ²	185.000	