

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa chodników na osiedlu w Sieroszewicach - ul. Spokojna

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNNR 1 0111-d.1 01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.072	km km	0.072	
				RAZEM	0.072
2		ROBOTY ZIEMNE			
2	KNNR 6 0101-d.2 01 10	Koryta o głęb. 15 cm wykonywane na całej szer. chodników, w gruntach kat. II-IV 2*54*1.2	m ² m ²	129.600	
				RAZEM	129.600
3	KNNR 6 0101-d.2 03	Koryta o głęb. 40 cm wykonywane na całej szer. zjazdów, w gruntach kat. II-IV 6*6*2.5+3	m ² m ²	93.000	
				RAZEM	93.000
4	KNR 2-31 0401-d.2 04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 6*6	m m	36.000	
				RAZEM	36.000
5	KNR 2-31 0401-d.2 02	Rowki pod obrzeża o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 54*2+3*2*1.3+2.2	m m	118.000	
				RAZEM	118.000
3		KOLIZJE			
6	KNR 2-31 1406-d.3 04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych 9	szt. szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
7	KNR 2-31 1406-d.3 03	Regulacja pionowa studzienek dla włączników kanałowych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4		KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA			
8	KNR 2-31 0403-d.4 05	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej 6*6	m m	36.000	
				RAZEM	36.000
9	KNR 2-31 0407-d.4 02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 54*2+3*2*1.3+2.2	m m	118.000	
				RAZEM	118.000
10	KNR 2-31 0402-d.4 04	Ława pod krawężniki z betonu C8/10 z oporem 36*0.06	m ³ m ³	2.160	
				RAZEM	2.160
5		CHODNIKI			
11	KNNR 6 0103-d.5 01	Profilowanie i zagęszczanie istniejącego podłoża wykonywane ręcznie pod chodnik 2*54*1.2	m ² m ²	129.600	
				RAZEM	129.600
12	KNR 2-31 0106-d.5 03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grub.po zagęszcz. 2*54*1.2	m ² m ²	129.600	
				RAZEM	129.600
13	KNNR 6 0502-d.5 01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm szarej, układane na podsypce piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem - 70% powierzchni 2*54*1.2*0.7	m ² m ²	90.720	
				RAZEM	90.720
14	KNNR 6 0502-d.5 01 01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm kolorowej - czerwonej, układane na podsypce piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem - 30% powierzchni 2*54*1.2*0.3	m ² m ²	38.880	
				RAZEM	38.880
6		ZJAZDY			
15	KNNR 6 0103-d.6 01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 6*6*2.5+3	m ² m ²	93.000	
				RAZEM	93.000
16	KNR 2-31 0106-d.6 03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grub.po zagęszcz. 6*6*2.5+3	m ² m ²	93.000	
				RAZEM	93.000
17	KNNR 6 0113-d.6 06	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego twardego (gabro, granit, melafir), grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 6*6*2.5+3	m ² m ²	93.000	

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa chodników na osiedlu w Sieroszewicach - ul. Spokojna

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	93.000
18	KNNR 6 0502- d.6 03	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 3cm, spoiny wypełniane piaskiem - 30% powierzchni (6*6*2.5+3)*0.3	m ² m ²	27.900	
				RAZEM	27.900
19	KNNR 6 0502- d.6 03 01	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm kolorowej - czerwonej, układanej na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 3cm, spoiny wypełniane piaskiem - 70% powierzchni (6*6*2.5+3)*0.7	m ² m ²	65.100	
				RAZEM	65.100
7		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
20	KNNR 1 0501- d.7 01	Profilowanie i uzupełnianie pasa zieleni - plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III 90	m ² m ²	90.000	
				RAZEM	90.000