

Przebudowa chodników w Magnuszewie

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa chodników w Magnuszewie					
1		PCV 45233161-5 Roboty budowlane w zakresie ścieżek pieszych			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym	km	0.155	
		0.155			
				RAZEM	0.155
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w	m ²		
d.1	0101-01	gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²	90.000	
		45,00x2,00			
		90.00			
				RAZEM	90.000
3	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w	m ²		
d.1	0101-02	gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m ²	90.000	
		Krotność = 2			
		90.00			
				RAZEM	90.000
4	KNR 2-01	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.40 m ³ w ziemi kat.I-III	m ³		
d.1	0212-05	uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami	m ³	303.000	
		samowyladowczymi na odl.do 1 km			
		110,00x3,00x1,00-45,00x2,00x0,30			
		303.00			
				RAZEM	303.000
5	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do	m ³		
d.1	0230-01	10 m w gruncie kat. I-III	m ³	303.000	
		303.00			
				RAZEM	303.000
6	KNR 2-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w grun-	m ³		
d.1	0235-02	cie kat. III-IV	m ³	303.000	
		303.00			
				RAZEM	303.000
7	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piasko-	m		
d.1	0407-05	wej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	310.000	
		2x(110,00+45,00)			
		310.00			
				RAZEM	310.000
8	KNR 2-31	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej sze-	m ²		
d.1	0104-05	rokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²	420.000	
		110,00x3,00+45,00x2,00			
		420.00			
				RAZEM	420.000
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego żwirowego - warstwa górna o grubości	m ²		
d.1	0114-03	po zagęszczeniu 8 cm	m ²	420.000	
		420.00			
				RAZEM	420.000
10	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego żwirowego - warstwa górna - za każdy	m ²		
d.1	0114-04	dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²	420.000	
		Krotność = 2			
		420.00			
				RAZEM	420.000
11	KNR 2-31	Nawierzchnie chodników z kostki brukowej betonowej kolorowej grubość 6	m ²		
d.1	0511-02	cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	420.000	
		420.00			
				RAZEM	420.000

DH

**PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE
ROBÓT BUDOWLANYCH**
mgr inż. Dariusz Skórnicki
26-900 Kozenice, ul. Radomska 56/18
-672983048- NIP 812-111-14-29