

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa drogi dojazdowej do Szkoły w miejscowości Zarby					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,133	km km	0,133	
				RAZEM	0,133
2	KNR 2-01 d.1 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą sypcharek 373	m ² m ²	373,000	
				RAZEM	373,000
3	KNNR 1 d.1 0101-02	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 16-25 cm-drzewa owocowe 8	szt. szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
4	KNNR 1 d.1 0102-04	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć gęstych powyżej 60% powierzchni 0,0128	ha ha	0,013	
				RAZEM	0,013
2		ROBOTY ZIEMNE I KORYTOWANIE			
5	KNR 2-01 d.2 0215-05	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorzymi 0,40 m ³ na odkład w gruncie kat.I-II korytowanie pod jezdnię i zjazdu 384 m ³ + korytowanie pod chodnik 35 m ³ 419	m ³ m ³	419,000	
				RAZEM	419,000
3		KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA			
6	KNR 2-31 d.3 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 113,5	m m	113,500	
				RAZEM	113,500
7	KNR 2-31 d.3 0403-01	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce piaskowej 154	m m	154,000	
				RAZEM	154,000
8	KNR 2-31 d.3 0403-01 0403-07	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce piaskowej na łukach o promieniu do 10 m 19	m m	19,000	
				RAZEM	19,000
9	KNR 2-31 d.3 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 123	m m	123,000	
				RAZEM	123,000
10	KNR 2-31 d.3 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 17,2	m ³ m ³	17,200	
				RAZEM	17,200
4		PODBUDOWY			
11	KNR 2-31 d.4 0106-03 0106-04	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 15 cm grubości po zagęszczeniu-jezdnia 768	m ² m ²	768,000	
				RAZEM	768,000
12	KNR 2-31 d.4 0114-01 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm 768	m ² m ²	768,000	
				RAZEM	768,000
13	KNR 2-31 d.4 0106-03 0106-04	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grubości po zagęszczeniu-chodnik 235	m ² m ²	235,000	
				RAZEM	235,000
14	KNR 2-31 d.4 0114-03 0114-04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 235	m ² m ²	235,000	
				RAZEM	235,000
15	KNR 2-31 d.4 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm-pobocze 66,5	m ² m ²	66,500	
				RAZEM	66,500
5		NAWIERZCHNIE			
16	KNR 2-31 d.5 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		235	m ²	235,000	
				RAZEM	235,000
17	KNR 2-31 d.5 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej-jezdnie i zjazdy	m ²		
		768	m ²	768,000	
				RAZEM	768,000
6		OZNAKOWANIE PIONOWE I POZIOME			
18	KNR 2-31 d.6 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
19	KNR 2-31 d.6 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000