

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Spokojna					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1	0119-03	0.1934	km	0.193	
				RAZEM	0.193
2	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek - chodnik + zjazdy + poszerzenia	m ²		
d.1	0126-01	1851	m ²	1851.000	
				RAZEM	1851.000
3	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat.I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km - ZAŁADUNEK I WYWÓZ HUMUSU	m ³		
d.1	0206-03 0214-03	278	m ³	278.000	
				RAZEM	278.000
2		ROBOTY ZIEMNE I KORYTOWANIE			
4	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 28 cm	m ²		
d.2	0101-01 0101-02	1086	m ²	1086.000	
				RAZEM	1086.000
5	KNR 2-31	Wykonanie koryta na chodnikach w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta + zjazdy	m ²		
d.2	0102-01	765	m ²	765.000	
				RAZEM	765.000
3		KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA			
6	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej na ławie betonowej	m		
d.3	0403-01	347	m	347.000	
				RAZEM	347.000
7	KNR 2-31	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce piaskowej na ławie betonowej	m		
d.3	0403-01	61	m	61.000	
				RAZEM	61.000
8	KNR 2-31	Oporniki betonowe o wymiarach 12,5x25 cm na ławie betonowej-obramowanie zjazdów	m		
d.3	0403-01	123	m	123.000	
				RAZEM	123.000
9	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.3	0407-05	312	m	312.000	
				RAZEM	312.000
10	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.3	0402-04	47	m ³	47.000	
				RAZEM	47.000
4		PODBUDOWY JEZDNI			
11	KNK 2-06	Warstwa odcinająca z pospółki. Grubość po zagęszczeniu ponad 10 cm	m ³		
d.4	0106-02	108.6	m ³	108.600	
				RAZEM	108.600
12	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²		
d.4	0114-05 0114-06	1086	m ²	1086.000	
				RAZEM	1086.000
5		PODBUDOWY CHODNIKÓW			
13	KNK 2-06	Podbudowa z kruszywa naturalnego bez dodatków - warstwa górna.Grubość po zagęszczeniu 10 cm	m ³		
d.5	0114-03	62	m ³	62.000	
				RAZEM	62.000
6		NAWIERZCHNIA JEZDNI			
14	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m ²		
d.6	0310-05 0310-06	1086	m ²	1086.000	
				RAZEM	1086.000
15	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm jezdni+zjazdy bitumiczne	m ²		
d.6	0310-01	1086	m ²	1086.000	
				RAZEM	1086.000
7		NAWIERZCHNIA CHODNIKI			

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce	m ²		
d.7	0511-02	cementowo-piaskowej	m ²	618.000	
		618		RAZEM	618.000
8		NAWIERZCHNIA ZJAZDY			
17	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce	m ²		
d.8	0511-03	cementowo-piaskowej	m ²	147.000	
		147		RAZEM	147.000
9		OZNAKOWANIE PIONOWE I POZIOME			
18	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
d.9	0702-02		szt.	4.000	
		4		RAZEM	4.000
19	KNR 2-31	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegaw- czych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2	szt.		
d.9	0703-02		szt.	4.000	
		4		RAZEM	4.000
10		OBSIEW ZIELENI			
20	KNR 1	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m ²		
d.10	0507-01		m ²	169.000	
		169		RAZEM	169.000
11		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
21	KNR 2-31	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych	m ²		
d.11	0706-06	farbą chlorokauczukową	m ²	15.000	
		15		RAZEM	15.000