

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY POMIAROWE I ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym	km	0.335	
		0.335		RAZEM	0.335
2	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 10 x20 cm na podsypce ce-	m ²		
d.1	0807-03	mentowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową wraz ułoże-	m ²	227.000	
		nieniem na paletach i przekazanie inwestorowi		RAZEM	227.000
		227			
3	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-	m		
d.1	0813-03	piaskowej	m	184.000	
		184		RAZEM	184.000
4	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży betonowych	m ³		
d.1	0812-03	90	m ³	90.000	
				RAZEM	90.000
2		ROBOTY ZIEMNE I PODBUDOWY			
5	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w	m ³		
d.2	0206-04	gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość 5 km			
	0214-04	ob: koryto drogi- 750,6 m3	m ³	956.120	
		wjazdy - 123,41 m3		RAZEM	956.120
		chodnik - 82,11 m3			
		956.12			
6	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub	m ²		
d.2	0104-07	na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²	2346.000	
		2346		RAZEM	2346.000
7	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęsz-	m ²		
d.2	0114-05	czeniu 25 cm - droga	m ²	1581.000	
	0114-06	1581		RAZEM	1581.000
8	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęsz-	m ²		
d.2	0114-05	czeniu 15 cm - zjazdy	m ²	287.000	
		287		RAZEM	287.000
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęsz-	m ²		
d.2	0114-03	czeniu 10 cm - chodnik	m ²	391.000	
	0114-04	391		RAZEM	391.000
3		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE			
10	KNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław	m		
d.3	0403-03	betonowych z oporem na podsypce cementowo-piaskowej	m	464.000	
		464		RAZEM	464.000
11	KNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław	m		
d.3	0403-04	betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	210.000	
		210		RAZEM	210.000
12	KNR 6	Obrzeża betonowe o wymiarach 25 x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny	m		
d.3	0404-01	wypełnione zaprawą cementową	m	410.000	
		410		RAZEM	410.000
13	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce ce-	m ²		
d.3	0511-03	mentowo-piaskowej - droga	m ²	1668.000	
		1668		RAZEM	1668.000
14	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowe - kolorowej grubość 8 cm na pod-	m ²		
d.3	0511-03	sypce cementowo-piaskowej - zjazdy	m ²	287.000	
		287		RAZEM	287.000
15	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce ce-	m ²		
d.3	0511-02	mentowo-piaskowej - chodnik	m ²	391.000	
		391		RAZEM	391.000
16	KNR-W 2-01	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m ²		
d.3	0510-01	1250	m ²	1250.000	
				RAZEM	1250.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-31 d.3 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączników kanałowych	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
18	KNR 2-31 d.3 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNR 2-31 d.3 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów gazowych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
20	KNR 4-051 d.3 0210-04	Regulacja hydrantu nadziemnego o średnicy nominalnej 100 mm	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
21	KNR 9 d.3 1001-02	Demontaż słupów oświetleniowych o masie 100-300 kg	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
22	KNR 5 d.3 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych z demontażu o masie do 300 kg	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
23	KNR 2-31 d.3 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
24	KNR 2-31 d.3 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000