

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNNR 1 d.1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.172	km km	0.172	
				RAZEM	0.172
2		ROBOTY ZIEMNE			
2	KNNR 1 d.2 0201-08 + KNNR 1 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład. Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV) Wywóz gruntu na odległość 10 km 837	m ³ m ³	837.000	
				RAZEM	837.000
3	KNNR 1 d.2 0407-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat.III 2.14	m ³ m ³	2.140	
				RAZEM	2.140
3		KRAWĘŻNIKI			
4	KNNR 2-31 d.3 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 30.64	m ³ m ³	30.640	
				RAZEM	30.640
5	KNNR 6 d.3 0401-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej 383	m m	383.000	
				RAZEM	383.000
4		NAWIERZCHNIA JEZDNI			
6	KNNR 6 d.4 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 1164.90	m ² m ²	1164.900	
				RAZEM	1164.900
7	KNNR 6 d.4 0111-02	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem , warstwa gr.15 cm RM 1,5 MPA 1164.9	m ² m ²	1164.900	
				RAZEM	1164.900
8	KNNR 6 d.4 0111-02	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem , warstwa gr.15 cm RM 2,5 MPA 1164.90	m ² m ²	1164.900	
				RAZEM	1164.900
9	KNNR 6 d.4 0113-02	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm 1050	m ² m ²	1050.000	
				RAZEM	1050.000
10	KNNR 6 d.4 1005-04	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych nieulepszonych 1050	m ² m ²	1050.000	
				RAZEM	1050.000
11	KNNR 6 d.4 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 1050	m ² m ²	1050.000	
				RAZEM	1050.000
12	KNNR 6 d.4 0110-03	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 7 cm 1050	m ² m ²	1050.000	
				RAZEM	1050.000
13	KNNR 6 d.4 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych 1050	m ² m ²	1050.000	
				RAZEM	1050.000
14	KNNR 6 d.4 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 1050	m ² m ²	1050.000	
				RAZEM	1050.000
15	KNNR 6 d.4 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) 1050	m ² m ²	1050.000	
				RAZEM	1050.000
5		NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW			
16	KNNR 2-31 d.5 0401-08	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 40x40 cm w gruncie kat.III-IV 166	m m	166.000	
				RAZEM	166.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-31 d.5 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		13.28	m ³	13.280	
				RAZEM	13.280
18	KNNR 6 d.5 0401-05	Oporniki o wymiarach 12x25 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		166	m	166.000	
				RAZEM	166.000
19	KNNR 6 d.5 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
		264	m ²	264.000	
				RAZEM	264.000
20	KNNR 6 d.5 0104-01	Warstwy odsączające z pospółki wykonywane ręcznie, zagęszczane przy użyciu walca wibracyjnego, grubość warstwy 10 cm	m ²		
		264	m ²	264.000	
				RAZEM	264.000
21	KNNR 6 d.5 0113-06	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		264	m ²	264.000	
				RAZEM	264.000
22	KNNR 6 d.5 0502-0301	Nawierzchnia wjazdów z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm kolorowej, układane na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		264	m ²	264.000	
				RAZEM	264.000
6		NAWIERZCHNIA CHODNIKÓW			
23	KNR 2-31 d.6 0401-08	Rowki pod obrzeża w gruncie kat.III-IV	m		
		315	m	315.000	
				RAZEM	315.000
24	KNNR 6 d.6 0404-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		315	m	315.000	
				RAZEM	315.000
25	KNNR 6 d.6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
		585	m ²	585.000	
				RAZEM	585.000
26	KNNR 6 d.6 0112-05	Górna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		585	m ²	585.000	
				RAZEM	585.000
27	KNNR 6 d.6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem	m ²		
		585-13	m ²	572.000	
				RAZEM	572.000
28	KNNR 6 d.6 0503-03	Chodniki z płyt betonowych żółtych, z wybrzuszeniami, o wymiarach 40x40x6 cm (przy przejściach dla pieszych)	m ²		
		13.00	m ²	13.000	
				RAZEM	13.000
7		OZNAKOWANIE			
29	KNNR 6 d.7 0702-0101	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
30	KNNR 6 d.7 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
31	KNNR 6 d.7 0705-03	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową odblaskową z kulkami - linie segregacyjne i krawędziowe przerywane malowane mechanicznie	m ²		
		8*4*0.5	m ²	16.000	
				RAZEM	16.000
8		ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE I PORZĄDKOWE			
32	KNR 2-31 d.8 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		12+12	szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
33	KNR 2-31 d.8 1406-05	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
34	KNNR 1 d.8 0503-01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruntach kat.I-III	m ²		
		870	m ²	870.000	
				RAZEM	870.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35 d.8	KNR 2-21 0401-05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem	m ²		
		870	m ²	870.000	
				RAZEM	870.000