

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KSNR 1 0104-03	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
		0,360	km	0,360	
				RAZEM	0,360
2 d.1	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
3 d.1	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wiazów kanałowych	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
4 d.1	KNR 13-23 0108-03	Rozbiórka nawierzchni drogi z betonu	m3		
		24	m3	24,000	
		120m2 o gr 5 cm		RAZEM	24,000
5 d.1	KNR 13-23 0108-01	Rozbiórka podbudowy drogi z tłucznia	m3		
		56	m3	56,000	
		280 m2 o gr 20 cm		RAZEM	56,000
2		ROBOTY ZIEMNE			
6 d.2	KNR 2-01 0201-06 0214-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.lyżki 0.25 m3 w gr.kat.IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km	m3		
		80	m3	80,000	
				RAZEM	80,000
7 d.2	KNR 2-01 0201-06 0214-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.lyżki 0.25 m3 w gr.kat.IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km - wykop pod krawężnik i opornik	m3		
		113,4	m3	113,400	
				RAZEM	113,400
3		PODBUDOWA			
8 d.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		41,472	m3	41,472	
		720*0,0576		RAZEM	41,472
9 d.3	KNR 2-31 0403-06	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce piaskowej	m		
		720	m	720,000	
				RAZEM	720,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
10 d.3	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		400	m2	400,000	
				RAZEM	400,000
11 d.3	KSNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m3		
		68,34	m3	68,340	
				RAZEM	68,340
4		NAWIERZCHNIA			
12 d.4	KSNR 6 1005-03	Oczyszczenie ręczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m2		
		2278,44	m2	2 278,440	
				RAZEM	2 278,440
13 d.4	KSNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2		
		2278,44	m2	2 278,440	
				RAZEM	2 278,440
14 d.4	KSNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechanicznie (wyrównanie i wiążąca)	t		
		227,84	t	227,840	
				RAZEM	227,840
15 d.4	KSNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		2278,44	m2	2 278,440	
				RAZEM	2 278,440
5		POBOCZA			
16 d.5	KSNR 6 1301-01	Profilowanie poboczy	m2		
		511,4	m2	511,400	
				RAZEM	511,400
17 d.5	KNR-W 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m2		
		511,4	m2	511,400	
				RAZEM	511,400
6		ODWODNIENIE			
18 d.6	KNR 2-01 0201-06 0214-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.IV z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość 5 km	m3		
		47,58	m3	47,580	
				RAZEM	47,580
19 d.6	KNR 2-18 0625-02	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
20 d.6	KNR 2-31 0604-05 0604-06	Studnie chłonne z kręgów o śr. 1.2,5 m i głębokości 2.0 m	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
21 d.6	KNR 2-18 0506-02	Kanały rurowe - rury kamionkowe kielichowe o śr. 200 mm uszczelniane smoła z pakiem	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
22 d.6	KNR 2-01 0230-02	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. IV	m3		
		36,6	m3	36,600	
				RAZEM	36,600
23 d.6	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		12	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
24 d.6	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		12	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
25 d.6	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		42	m	42,000	
				RAZEM	42,000
26 d.6	KNR 13-12 1505-05	Ścianki czołowe betonowe przepustów	m3		
		1,8	m3	1,800	
				RAZEM	1,800
7		OZNAKOWANIE			
27 d.7	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
28 d.7	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000