

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		0,390	km	0,390	
				RAZEM	0,390
2		Roboty ziemne			
2 d.2	KNNR 1 0202-03 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,25 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość 3 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyładowczymi - zdjęcie warstwy humusu i z odwiezieniem na składowisko	m3		
		156,00	m3	156,000	
				RAZEM	156,000
3		Podbudowa			
3 d.3	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - jezdnia, zjazdy Krotność = 0,95	m2		
		2164,60	m2	2 164,600	
				RAZEM	2 164,600
4 d.3	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - pobocza Krotność = 0,5	m2		
		390,0 * 2 * 0,75	m2	585,000	
				RAZEM	585,000
5 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		2857,60 + 585,00	m2	3 442,600	
				RAZEM	3 442,600
6 d.3	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z mieszanki niezwiązanej (KŁSM) gr. 20 cm - jezdnia, zjazdy	m2		
		2482,40	m2	2 482,400	
				RAZEM	2 482,400
7 d.3	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z mieszanki niezwiązanej (KŁSM) gr. 20 cm - pobocza	m2		
		585,00	m2	585,000	
				RAZEM	585,000
4		Nawierzchnie			
8 d.4	KNR 2-31 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m2		
		2164,60	m2	2 164,600	
				RAZEM	2 164,600
9 d.4	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m2		
		1930,60	m2	1 930,600	
				RAZEM	1 930,600
10 d.4	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
		1930,60	m2	1 930,600	
				RAZEM	1 930,600
11 d.4	KNNR 6 0308-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC16W o grubości 6 cm (warstwa wiążąca) - jezdnia, zjazdy Krotność = 0,666667	m2		
		1930,60	m2	1 930,600	
				RAZEM	1 930,600
12 d.4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC11S o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) - jezdnia, zjazdy	m2		
		390,0 * 4,0 + 2 * 0,3 * 6,0 * 6,0 + 14 * 4,0 * 5,0 + 14 * 2 * 0,3 * 3,0 * 3,0	m2	1 937,200	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5		Urządzenia bezpieczeństwa ruchu		RAZEM	1 937,200
13 d.5	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
14 d.5	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
15 d.5	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki informacyjne 120x180 cm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000