

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty przygotowawcze					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0.75	km	0.750	
				RAZEM	0.750
2	KSNR 6 1301-05	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm	m2		
		750	m2	750.000	
				RAZEM	750.000
2 Poszerzenie jezdni					
3	KNR 2-01 0205-03	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		400	m3	400.000	
				RAZEM	400.000
4	KNR 2-01 0214-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.I-II Krotność = 8	m3		
		400	m3	400.000	
				RAZEM	400.000
5	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		1312.5	m2	1312.500	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1312.500
6 d.2	KNNR 6 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m2		
		1312.5	m2	1312.500	
				RAZEM	1312.500
7 d.2	KNNR 6 0113-02	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanymi gr. 20 cm	m2		
		1312.5	m2	1312.500	
				RAZEM	1312.500
3 Konstrukcja nawierzchni					
8 d.3	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2		
		6750	m2	6750.000	
				RAZEM	6750.000
9 d.3	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne - dodatek do warstwy wiążącej	t		
		120	t	120.000	
				RAZEM	120.000
10 d.3	KNNR 6 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca)	m2		
		3525	m2	3525.000	
				RAZEM	3525.000
11 d.3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		3375	m2	3375.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	3375.000
4 Zjazdy					
12 d.4	KNR 2- 31 0104- 07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej na zjazdach - grub.warstwy po zag. 10 cm	m2		
		40	m2	40.000	
				RAZEM	40.000
13 d.4	KNR 2- 31 0114- 05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm	m2		
		40	m2	40.000	
				RAZEM	40.000
14 d.4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		40	m2	40.000	
				RAZEM	40.000
5 Pobocza					
15 d.5	KNR 2- 31 0104- 07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej na poboczach - grub.warstwy po zag. 10 cm	m2		
		750	m2	750.000	
				RAZEM	750.000
16 d.5	KNR 2- 31 0204- 05	Nawierzchnia poboczy z kruszywa łamanego - warstwa górna - grub.po zagęszcz.7 cm	m2		
		750	m2	750.000	
				RAZEM	750.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.5	KNR 2-31 0204-06	Nawierzchnia poboczy z kruszywa łamanego - warstwa górna - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = 3	m2		
		750	m2	750.000	
				RAZEM	750.000
18 d.5	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m2		
		750	m2	750.000	
				RAZEM	750.000