

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	d.1 kalk. własna	Geodezyjne wytyczenie obiektu drogowego w terenie - oś pasa drogowego	km		
		0.135	km	0.135	
				RAZEM	0.135
2	d.1 KNR-W 2-01 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		0.135	km	0.135	
				RAZEM	0.135
2 PODBUDOWA					
3	d.2 KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
		135.0*4.0	m ²	540.000	
				RAZEM	540.000
3 NAWIERZCHNIA					
4	d.3 KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m ²		
		135.0*4.0	m ²	540.000	
				RAZEM	540.000
5	d.3 KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
		135.0*3.7	m ²	499.500	
				RAZEM	499.500
6	d.3 KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechanicznie w ilości 75kg/m ²	t		
		135.0*3.7*0.075	t	37.463	
				RAZEM	37.463
7	d.3 KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
		135.0*3.7	m ²	499.500	
				RAZEM	499.500
8	d.3 KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
		135.0*3.5	m ²	472.500	
				RAZEM	472.500
4 POBOCZA					
9	d.4 KNNR 6 0103-03 analogia	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV - pobocza	m ²		
		130.0*0.5*2	m ²	130.000	
				RAZEM	130.000
5 OZNAKOWANIE PIONOWE					
10	d.5 KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
11	d.5 KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m ²	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
12	d.5 KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m ² tablice miejscowości	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000