

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1		Geodezyjne wytyczenie obiektu drogowego w terenie	km		
d.1	kalk. własna	1.280	km	1.280	
				RAZEM	1.280
2 KNR-W 2-01					
d.1	0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		1.280	km	1.280	
				RAZEM	1.280
2 PODBUDOWA					
3 KNNR 6					
d.2	0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
		1280.0*4.5	m ²	5760.000	
				RAZEM	5760.000
4 KNNR 6					
d.2	0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego zagęszczanego mechanicznie gr. 10 cm	m ²		
		1280.0*4.2	m ²	5376.000	
				RAZEM	5376.000
3 NAWIERZCHNIA					
5 KNR 2-31					
d.3	1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
		1280.0*4.20	m ²	5376.000	
				RAZEM	5376.000
6 KNNR 6					
d.3	0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
		1280.0*4.00	m ²	5120.000	
				RAZEM	5120.000
4 POBOCZA					
7 KNNR 6					
d.4	0201-02	Nawierzchnie gruntowe z mieszanek piaszczysto-gliniastych - grunt rodzimy piaszczysty, gr. warstwy 20 cm - pobocza szer. 0,5m Krotność = 1.3	m ²		
		1280.0*0.5*2	m ²	1280.000	
				RAZEM	1280.000
5 OZNAKOWANIE PIONOWE					
8 KNR 2-31					
d.5	0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
9 KSNR 6					
d.5	0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m ²	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
6 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
10 wycena indywidualna					
d.6		Geodezyjna Inwentaryzacja Powykonawcza	km		
		1.280	km	1.280	
				RAZEM	1.280