

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY POMIAROWE					
1.1	KSNR 1 0104-03	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
		0.8	km	0.800	
				RAZEM	0.800
2 ROBOTY ZIEMNE					
2.1	KSNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
		3888.84	m ²	3888.840	
				RAZEM	3888.840
2.2	KNR 2-01 0205-02	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km - korekta rowów i wykopy pod przepusty	m ³		
		145.22	m ³	145.220	
				RAZEM	145.220
3 WARSTWA GÓRNA PODBUDOWY					
3.1	KSNR 6 0113-06	Warswa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²		
		3888.84	m ²	3888.840	
				RAZEM	3888.840
4 NAWIERZCHNIA					
4.1	KSNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²		
		3645.79	m ²	3645.790	
				RAZEM	3645.790
5 OZNAKOWANIE					
5.1	KSNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
5.2	KSNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m ²	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6 ODWODNIENIE					
6.1	KNR 2-33 0606-01	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych	m ³		
		2.16	m ³	2.160	
				RAZEM	2.160
6.2	KNR 2-31 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 40 cm	m		
		3*7.00	m	21.000	
				RAZEM	21.000