

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0119-03	I-D-01.01. 01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,300	km km	 0,300	
					RAZEM	0,300
2	kalk. własna		Mechaniczne wycięcie krzewów i drzew, usunięcie karpin z wywozem- 8 drzew o średniej wysokości 1,70m, 5 karpin, powierzchnia zakrzewienia 75m ² 1	kpl. kpl.	 1,000	
					RAZEM	1,000
3	KNR 5-02 0201-03		Wykonanie przepustów rurą dwudzielną pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym w gruncie kat. III 5*5,00	m m	 25,000	
					RAZEM	25,000
4	kalk. własna		Przełożenie linii telefonicznej 216,00	m m	 216,000	
					RAZEM	216,000
5	KNR 2-31 0103-04	I-D-02.00. 00	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 300,00*4,00	m ² m ²	 1200,000	
					RAZEM	1200,000
6	KNR 2-31 0114-05 0114-06		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 18 cm 300,00*3,70	m ² m ²	 1110,000	
					RAZEM	1110,000
7	KNR 2-31 0311-05 0311-06	I-D-05.03. 05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 6 cm 300,00*3,50	m ² m ²	 1050,000	
					RAZEM	1050,000
8	KNR 2-31 0114-07 0114-08	I-D-06.03. 01a	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm- pobocza obustronne 300,00*0,50*2	m ² m ²	 300,000	
					RAZEM	300,000
9	KNR 2-01 0705-0202		Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV- przejścia poprzeczne linii telefonicznej 10	m m	 10,000	
					RAZEM	10,000
10	KNR 5-10 0303-02		Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 110 mm w wykopie- przejścia poprzeczne linii telefonicznej 10	m m	 10,000	
					RAZEM	10,000
11	KNR 2-01 0705-0203		Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV 10	m m	 10,000	
					RAZEM	10,000