

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
Remont drogi gminnej nr 106316E w m. Teolin				
1		Roboty przygotowawcze		
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równin-	km	
d.1	0119-03	nym 325/1000	km	
				0.325
2	KNR 2-01	Wywóz gruntu z korytowania na odl. 5 km	m ³	
d.1	0239-01 0214-02	325*5*0.2-326*0.5*2*0.15<na pobocza>	m ³	
				276.100
2		Podbudowa		
3	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI	m ²	
d.2	0101-03	325*5	m ²	
				1625.000
4	KNNR 6	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m ²	
d.2	0106-05	325*5	m ²	
				1625.000
5	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 4-31,5 mm gr. 20 cm	m ²	
d.2	0113-02	325*5	m ²	
				1625.000
6	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową z be-	t	
d.2	0108-02	tonu asfaltowego AC11W 50/70 w ilości 50kg/m2 325*5*50/1000	t	
				81.250
7	KNNR 6	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m ²	
d.2	1005-06 + KNNR 6 1005-07	Skroplenie asfaltem nawierzchni drogowych 325*5	m ²	
				1625.000
3		Nawierzchnia		
8	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm	m ²	
d.3	0309-02	(warstwa ścieralna) 325*5	m ²	
				1625.000
9	KNNR 6	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w	m ³	
d.3	1305-02	jednym miejscu od 0.1 do 0.2 m3 0.2*5<zawory >	m ³	
				1.000
10	KNNR 6	Wyrównanie poboczy materiałem z kruszyw pozyskanych z korytowania gr. 15 cm	m ²	
d.3	0112-06	325*0.5*2	m ²	
				325.000