

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Remont pomiarowe drogi ul. Bereśnik w km 0+840 do 0+982			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-04	pagórkowatym lub podgórskim	km	0.142	
		142.00/1000			
				RAZEM	0.142
2		Roboty ziemne			
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w	m ³		
d.2	0206-02	gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	134.900	
		142.00*4.00*0.15+142.00*0.35			
				RAZEM	134.900
3		Roboty związane z odwodnieniem			
3	KNR 2-31	Ława pod ścieki, betonowa zwykła	m ³		
d.3	0402-03		m ³	10.650	
		142.00*0.50*0.15			
				RAZEM	10.650
4	KNR 2-01	Ułożenie ścieków drogowych trójkątnych	m		
d.3	0515-04		m	142.000	
		142.00			
				RAZEM	142.000
5	KNR 2-31	Ława pod ODWODNIENIE LINIOWE betonowa zwykła	m ³		
d.3	0402-03		m ³	0.600	
		0.075*(4.00+4.00)			
				RAZEM	0.600
6	KNR 2-31	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 20 cm na podsypce	m		
d.3	0606-04	cementowo-piaskowej ODWODNIENIE LINIOWE WYMIARY 300X300X500	m		
		RUSZ ŻELIWNY KLASA C250			
		4.00+4.00		8.000	
				RAZEM	8.000
4		Roboty związane z podbudową			
7	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.4	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	568.000	
		142.00*4.00			
				RAZEM	568.000
8	KNR AT-04	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o	m ²		
d.4	0101-02	szer. 4,0 m	m ²	568.000	
		142.00*4.00			
				RAZEM	568.000
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszcze-	m ²		
d.4	0114-05	niu 20 cm	m ²	568.000	
	0114-06				
		142.00*4.00			
				RAZEM	568.000
10	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszcze-	m ²		
d.4	0114-07	niu 10 cm	m ²	568.000	
	0114-08				
		142.00*4.00			
				RAZEM	568.000
5		Roboty związane z nawierzchnią			
11	KNR 2-11	Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "Krata" mała o wym.	m ²		
d.5	0411-01	90x60x10	m ²	383.400	
		2.70*142.00			
				RAZEM	383.400
12	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszcze-	m ²		
d.5	0114-07	niu 10 cm	m ²	102.240	
	0114-08				
		3.60*142.00*0.20			
				RAZEM	102.240