

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
REMONT DROGI POWROŹNIK BOCZNA DROGA ROLNA						
1			Przygotowanie i wykończenie terenu - roboty ziemne			
1	KNR 2-01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w	km		
d.1	0119-04		terenie pagórkowatym lub podgórskim	km	0.400	
			0.400		RAZEM	0.400
2	KNR 2-31		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodni-	m ²		
d.1	0101-01		ków w gruncie kat. I-IV głębokości 50 cm	m ²	240.000	
	0101-02		60.00*4.00	m ²	240.000	
					RAZEM	240.000
3	KNR 2-31		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodni-	m ²		
d.1	0101-01		ków w gruncie kat. I-IV głębokości 40 cm	m ²	1040.000	
	0101-02		260.00*4.00	m ²	1040.000	
					RAZEM	1040.000
4	KNNR-W		Wykopy koryt rzek, kanałów i rowów wykonywane koparkami z	m ³		
d.1	10 2301-03		transportem urobku na odl. do 1,0 km; obj. wykopu do 1,5 m ³ /m	m ³	144.000	
			cieku, grunt kat. IV koparka 0,25 m ³	m ³	144.000	
			320*0.90*0.50		RAZEM	144.000
5	KNR 4-01		Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1	m ³		
d.1	0108-07		km grunt kat. IV	m ³	536.000	
	kalk. włas- na		60.00*4.00*0.50+260.00*4.00*0.40	m ³	536.000	
					RAZEM	536.000
2			Nawierzchnia			
6	KNR 2-31		Podbudowa z kłińca o uziarnieniu 30 do 60 mm- warstwa o gruboś-	m ²		
d.2	0114-01		ci po zagęszczeniu 50 cm	m ²	240.000	
	0114-02		60.00*4.00	m ²	240.000	
					RAZEM	240.000
7	KNR 2-31		Podbudowa z kłińca o uziarnieniu 30 do 60 mm - warstwa o gru-	m ²		
d.2	0114-01		bości po zagęszczeniu 40 cm	m ²	1040.000	
	0114-02		260.00*4.00	m ²	1040.000	
					RAZEM	1040.000