

**Przebudowa (modernizacja) drogi powiatowej Nr 2008W Górki - Litewniki - Hołowczyce - Zabuzę na odcinku od km 18+755 do km 19+600, o dł. 0,845 km
PRZEDMIAR ROBÓT**

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,845	km km	 0,85	
				RAZEM	0,85
2		Podbudowy			
2 d.2	KNNR 6 0102-03	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 134*1,8	m2 m2	 241,20	
				RAZEM	241,20
3 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm pod konstrukcję drogi 134*1,8+711*5,20	m2 m2	 3938,40	
				RAZEM	3938,40
4 d.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 134*1,8+711*5,20	m2 m2	 3938,40	
				RAZEM	3938,40
5 d.2	KNNR 6 0109-02	Podbudowy betonowe o grubości po zagęszczeniu 15 cm z CBGM 0/22,4 C 3/4 pielęgnowne piaskiem i wodą (poszerzenie) 134*1,8	m2 m2	 241,20	
				RAZEM	241,20
6 d.2	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm C90/3 o grubości po zagęszczeniu 15 cm (poszerzenie) 134*1,7	m2 m2	 227,80	
				RAZEM	227,80
7 d.2	KNNR 6 0113-02	Warstwa górna podbudowy z kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm C90/3 o grubości po zagęszczeniu 20 cm 134*5,2+711*5,2	m2 m2	 4394,00	
				RAZEM	4394,00
3		Nawierzchnia			
8 d.3	KNRAT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy z mieszanki 0/31,5, zużycie emulsji 0,8 kg/m2 134*5,0+711*5,0	m2 m2	 4338,00	
				RAZEM	4338,00
9 d.3	KNNR 6 0309-02	Wykonanie warstwy ścieralnej z AC11S 50/70 KR 1-2 o gr. 5cm Krotność = 1,25 134*5,0+711*5,0	m2 m2	 4338,00	
				RAZEM	4338,00
4		Roboty wykończeniowe			
10 d.4	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm 845*2*1-6*8*1	m2 m2	 1642,00	
				RAZEM	1642,00

11 d.4	KNR 2-01 0505-01	Wykonanie pobocza z gruntu naturalnego szer. 0,75 m gruntu rodzimego kat. I-III 845*2*0,75-6*8*0,75	m2 m2		
				1267,50	
				RAZEM	1267,50
5		Oznakowanie			
12 d.5	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 10	szt. szt.		
				10,00	
				RAZEM	10,00
13 d.5	KSNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0,3 m2 10	szt. szt.		
				10,00	
				RAZEM	10,00
6		Zjazdy			
14 d.6	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 15 cm w gruncie kat. II-IV na zjazdach Krotność = 1,5 150	m2 m2		
				150,00	
				RAZEM	150,00
15 d.6	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 150	m2 m2		
				150,00	
				RAZEM	150,00
16 d.6	KNNR 6 0204-06	Nawierzchnie z mieszanki 0/31,5 - warstwa górna o gr. Po uwałowaniu 15 cm (zjazdy) 150	m2 m2		
				150,00	
				RAZEM	150,00

DYREKTOR

 Adam Wawryniuk