
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Remont nawierzchni drogi w miejscowości Braszczok - Etap 1
ADRES INWESTYCJI : Braszczok gmina Herby
INWESTOR : GMINA HERBY
ADRES INWESTORA : Lubliniecka 33, 42-284 Herby

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Tomasz Cholerzyński - inspektor UG Herby
DATA OPRACOWANIA : 09.09.2019

Poziom cen : ceSE03k19

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.09.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont nawierzchni drogi w miejscowości Braszczok - Etap I					
1	45100000-8	Droga 350,00m wraz z zatoką			
1.1	Remont nawierzchni drogi na odcinku 350 m				
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1.	0119-03	równinnym			
1		0.350	km	0.350	
				RAZEM	0.350
1.2	Nawierzchnia				
2	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie nawierzchni emulsją asfaltową prze-	m ²		
d.1.	0202-01	znaczoną do łączenia warstw bitumicznych.			
2		350.00*3.20	m ²	1120.000	
	droga	36.00*1.50	m ²	54.000	
	zatoka				
				RAZEM	1174.000
3	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - wars-	m ²		
d.1.	0311-01	twa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm			
2		1174.00	m ²	1174.000	
				RAZEM	1174.000
4	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie nawierzchni emulsją asfaltową prze-	m ²		
d.1.	0202-01	znaczoną do łączenia warstw bitumicznych			
2		350.00*3.20	m ²	1120.000	
	droga	36.00*1.50	m ²	54.000	
	zatoka				
				RAZEM	1174.000
5	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ści-	m ²		
d.1.	0310-05	ralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm			
2		1174.00	m ²	1174.000	
				RAZEM	1174.000
1.3	Pobocze				
6	KNNR 6	Wykonanie poboczy - warstwa z destruktu bitumicznego wraz z zagęszcze-	m ²		
d.1.	0113-05	niem rozścielana mechanicznie - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm,			
3	analogia	dwustronnie o szerokości 0,50 m			
		350.00*0.50*2	m ²	350.000	
				RAZEM	350.000
1.4	Remont skrzyżowania ul. Mostowej i Niwskiej				
7	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywo-	m ²		
d.1.	0102-02	zem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km			
4		(10.00*4.50)+(10.00*3.50)	m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
8	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie nawierzchni emulsją asfaltową prze-	m ²		
d.1.	0202-01	znaczoną do łączenia warstw bitumicznych.			
4		80.00	m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
9	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ści-	m ²		
d.1.	0310-06 +	ralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm			
4	KNR 2-31				
	0310-05	80.00	m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
10	KNNR 6	Wykonanie pobocza - warstwa z destruktu bitumicznego wraz z zagęszcze-	m ²		
d.1.	0113-05	niem rozścielana mechanicznie - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm, sze-			
4	analogia	rokość 0,50 m			
		Krotność = 0.5			
		10.00*0.50*2	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000