

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa opracowania:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 140524 W MIEJSCOWOŚCI STEFANÓW
Branża:	DROGOWA
Adres obiektu:	gm. Szczawin Kościelny; m. Stefanów
Nr ewid. działek:	dz. nr 51, 89, 96 - obręb Józefków; dz. nr 84 - obręb Stefanów Suserski
Inwestor:	GMINA SZCZAWIN KOŚCIELNY
Adres Inwestora:	ul. Jana Pawła II 10 09-550 Szczawin Kościelny
Kody CPV	45233140-2 Roboty drogowe

OPRACOWAŁ:

Projektant:	mgr inż. Tomasz Holc	LOD/0700/PWOD/07	
-------------	----------------------	------------------	--

M A J 2 0 2 2

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym - tyczenie i inwentaryzacja powykonawcza 0.981	km km		
				0.98	
				RAZEM	0.98
2	KNR 2-01 d.1 0109-01	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników gęstych 0.2	ha ha		
				0.20	
				RAZEM	0.20
2		ROBOTY ZIEMNE			
3	KNR 2-01 d.2 0206-04 0214-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km 3550*0.50+2*981*0.25	m ³ m ³		
				2265.50	
				RAZEM	2265.50
3		WYMIANA ISTNIEJĄCEGO PRZEPUSTU PRZY SKRZYŻOWANIU Z DROGĄ POWIATOWĄ			
4	KNR 2-01 d.3 0206-02 0214-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 10 km - odkopanie przepustu. 10*1*1	m ³ m ³		
				10.00	
				RAZEM	10.00
5	KNR 2-31 d.3 0816-01	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm wraz z wywozem. 10	m m		
				10.00	
				RAZEM	10.00
6	KNR 2-31 d.3 0816-04	Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy betonowe. wraz z wywozem. 2*(1*1*0.2)	m ³ m ³		
				0.40	
				RAZEM	0.40
7	KNR 2-31 d.3 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa 10*0.5*0.15	m ³ m ³		
				0.75	
				RAZEM	0.75
8	KNR 2-31 d.3 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury karbowane SN8 o śr. 40 cm 10	m m		
				10.00	
				RAZEM	10.00
9	KNR 2-31 d.3 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe prefabrykowane skośne dla rur o śr. 40 cm 2	ściank. ściank.		
				2.00	
				RAZEM	2.00
10	KNR 2-01 d.3 0503-02	Mechaniczne zasypywanie przepustukruszywem naturalnym wraz z zagęszczeniem. Uwzględnić koszty zakupu kruszywa. 10*1*1	m ³ m ³		
				10.00	
				RAZEM	10.00
4		PODBUDOWA			
11	KNR 2-31 d.4 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącej nawierzchni z uwzględnieniem odsadzek. (981*3.5+116.5)+981*2*0.25	m ² m ²		
				4040.50	
				RAZEM	4040.50
12	KNR 2-31 d.4 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm (981*3.5+116.5)+981*2*0.25	m ² m ²		
				4040.50	
				RAZEM	4040.50
13	KNR 2-31 d.4 0109-03 0109-04	Podbudowa betonowa bez dylatacji stabilizacja Rm=1,5MPa - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm (981*3.5+116.5)+981*2*0.25	m ² m ²		
				4040.50	
				RAZEM	4040.50
14	KNR 2-31 d.4 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm (981*3.5+116.5)+981*2*0.15	m ² m ²		
				3844.30	
				RAZEM	3844.30
5		NAWIERZCHNIA			
15	KNR 2-31 d.5 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej (981*3.5+116.5)+981*2*0.10	m ² m ²		
				3746.20	
				RAZEM	3746.20
16	KNR 2-31 d.5 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem (981*3.5+116.5)+981*2*0.10	m ² m ²		
				3746.20	
				RAZEM	3746.20

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-31 d.5 0310-01 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC16W - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm (981*3.5+116.5)+981*2*0.10	m ² m ²	 3746.20	
				RAZEM	3746.20
18	KNR 2-31 d.5 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) (981*3.5+116.5)	m ² m ²	 3550.00	
				RAZEM	3550.00
19	KNR 2-31 d.5 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem (981*3.5+116.5)	m ² m ²	 3550.00	
				RAZEM	3550.00
20	KNR 2-31 d.5 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC11S - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm (981*3.5+116.5)	m ² m ²	 3550.00	
				RAZEM	3550.00
6		POBOCZA			
21	KNR 2-31 d.6 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm 2*0.75*981	m ² m ²	 1471.50	
				RAZEM	1471.50
22	KNR 2-31 d.6 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 2*0.75*981	m ² m ²	 1471.50	
				RAZEM	1471.50
7		OZNAKOWANIE			
23	KNR 2-31 d.7 0702-01	Ustawienie słupków z rur stalowych o śr. 50 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami. 3	szt. szt.	 3.00	
				RAZEM	3.00
24	KNR 2-31 d.7 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych średnich, folia odblaskowa II generacji. D-46 - szt., D-47 - 2 szt. 3	szt. szt.	 3.00	
				RAZEM	3.00