

PRZEDMIAR BRANŻA SANITARNA KANALIZACJA SANITARNA

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233100-0 Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg
45500000-2 Wynajem maszyn i urządzeń wraz z obsługą operatorską do prowadzenia robót z zakresu budownictwa oraz inżynierii wodnej i lądowej

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej klasy D nr K270306 ulicy Krasińskiego w Gorlicach w km 0+000,00 do 0+380, 47 o długości 380,47 mb.

ADRES INWESTYCJI : Działki nr. 1678/18, 1678/19, 1678/16, 1678/17, 2909/5, 2909/13, 1706/1, 1690/6, 1694/6, 1702, 1748/3, 1703/20, 1703/18, 1703/19

INWESTOR : MIASTO GORLICE

ADRES INWESTORA : RYNEK 2, 38-300 GORLICE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Piotr Frosztęga

DATA OPRACOWANIA : 20.08.2016

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
20.08.2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ZAKRES PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ - ULICY KRASIŃSKIEGO			
1.1		Instalacje sanitarne- kanalizacja sanitarna			
1 d.1.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.5+0.32	km km	0.820	0.820
				RAZEM	0.820
2 d.1.1	KNR 2-01 0205-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowytadowczymi na odległość do 1 km (489.25+320)*1.5*1.9	m ³ m ³	2306.363	2306.363
				RAZEM	2306.363
3 d.1.1	KNR-W 2-01 0618-01	Studzienki kanalizacyjne z kręgów betonowych DN 1200 14	szt. szt.	14.000	14.000
				RAZEM	14.000
4 d.1.1	KNR-W 2-01 0618-01	Studzienki kanalizacyjne z kręgów betonowych DN 1500 6	szt. szt.	6.000	6.000
				RAZEM	6.000
5 d.1.1	KNR-W 2-01 0618-01	Studzienki kanalizacyjne z kręgów betonowych DN 600 16+16	szt. szt.	32.000	32.000
				RAZEM	32.000
6 d.1.1	KNR 5-04 1617-03	Pokrywy studzienek dn 1500 6	szt. szt.	6.000	6.000
				RAZEM	6.000
7 d.1.1	KNR 5-04 1617-03	Pokrywy studzienek dn 1200 14	szt. szt.	14.000	14.000
				RAZEM	14.000
8 d.1.1	KNR 5-04 1617-03	Pokrywy studzienek dn 600 16+16	szt. szt.	32.000	32.000
				RAZEM	32.000
9 d.1.1	KNR 2-18 0501-04	Podłoża z materiałów sypkich o grubości 25 cm (489.25+320)*1.5	m ² m ²	1213.875	1213.875
				RAZEM	1213.875
10 d.1.1	KNNR 10 0117-07	Zabezpieczenie rurociągów - 20cm obsypka piaskiem 489.25+320	m m	809.250	809.250
				RAZEM	809.250
11 d.1.1	KNR 9-20 0101-02	Rurociągi PVC Dn500 489.25-(9.6+10.26+2.7+6.22+4.37+7.74+4.35+4.27+4.51+4.41+7.1+4.2+4.08+3.99+7.9+3.88)	m m	399.670	399.670
				RAZEM	399.670
12 d.1.1	KNKRB 4-II 0201-05	Sięgacze z rur PVC o śr. zewn. 200mm 9.6+10.26+2.7+6.22+4.37+7.74+4.35+4.27+4.51+4.41+7.1+4.2+4.08+3.99+7.9+3.88+320	m m	409.580	409.580
				RAZEM	409.580
13 d.1.1	KNR 2-01 0320-0101	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. I-II; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m (489.25+320)*1.5*1.9-(489.25+320)*0.25*1.5	m ³ m ³	2002.894	2002.894
				RAZEM	2002.894
14 d.1.1	KNR-W2- 180811-01	Wpięcie do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej 2	kpl. kpl.	2.000	2.000
				RAZEM	2.000