

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231600-1 Roboty budowlane w zakresie budowy linii komunikacyjnych
45232300-5 Roboty budowlane i pomocnicze w zakresie linii telefonicznych i ciągów komunikacyjnych
45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45122000-8 Próbne wykopy

NAZWA INWESTYCJI : Budowa drogi gminnej ul. Osiedlowej w m. Jełowa.
ADRES INWESTYCJI : Jełowa, ul. Osiedlowa
INWESTOR : Gmina Łubniany
ADRES INWESTORA : ul. Opolska 104
46-024 Łubniany

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Marcin Pawelec
DATA OPRACOWANIA : 26.02.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
26.02.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Budowa kanału technologicznego.					
1		Kanał technologiczny			
1.1		Roboty ziemne			
1.1.1	KNR 2-01 0702-02	Mechaniczne kopanie rowów, szerokość dna rowu do 0.4 m, kategoria gruntu III-IV, głębokość rowu do 1.0 m 400	m m	400,000	
				RAZEM	400,000
1.1.2	KNR 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, o szerokości do 0,4 m 400	m m	400,000	
				RAZEM	400,000
1.1.3	KNR 2-01 0705-02	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli spycharkami, szerokość dna wykopu do 0.4 m, kategoria gruntu III-IV, głębokość rowu do 0.8 m 400	m m	400,000	
				RAZEM	400,000
1.2		Budowa studni kablowych			
1.2.1	KNR 5-01 0401-11	Budowa studni kablowych prefabrykowanych typu SK-2 8	szt szt	8,000	
				RAZEM	8,000
1.3		Budowa/układanie rurociągów			
1.3.1		Budowa mikrokanalizacji bezpośrednio w ziemi na głębokości do 1m w wykopie wykonanym koparkami łyżkowymi, grunt kategorii I-IV - wiązka prefabrykowana HDPE40 - następna 0,400	km km	0,400	
				RAZEM	0,400
1.3.2	TPSA 9 0303-12	Ułożenie rur RHDPE Fi 40 mm w wykopie Krotność = 3 0,427	km km	0,427	
				RAZEM	0,427
1.3.3	KNR 5-10 0303-02	Układanie rur RHDPE 110/5.5mm wykopie 359	m m	359,000	
				RAZEM	359,000
1.3.4	KNR 5-10 0303-03	Układanie rur RHDPEp 125 w wykopie 42	m m	42,000	
				RAZEM	42,000
1.3.5	KNR 5-10 0303-03	Układanie rur RHDPEp 110 w wykopie 42	m m	42,000	
				RAZEM	42,000
1.3.6	TPSA 9 0309-04	Montaż złączy rur RHDPE Fi 40 mm, złączki skręcane 6	szt szt	6,000	
				RAZEM	6,000
1.3.7		Montaż zaślepek mikrorurek 10 mm Krotność = 2 7	szt. szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
1.3.8		Montaż uszczelnień rur osłonowych HDPE 40 z mikrorurkami 10 mm 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.3.9		Badanie drożności odcinków rurociągów kablowych do 2 km metodą pneumatyczną 2	odc. odc.	2,000	
				RAZEM	2,000
1.3.10		Badanie szczelności odcinków rurociągów kablowych do 2 km metodą pneumatyczną 1	odc. odc.	1,000	
				RAZEM	1,000