
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

45232310-8	Roboty budowlane w zakresie linii telefonicznych
------------	--------------------------------------------------

NAZWA INWESTYCJI:	ROZBUDOWA ULICY POLNEJ W PODDĘBICACH Budowa kanału technologicznego w ul. Polnej (od Narutowicza do Zielonej)
-------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

NAZWA INWESTORA:	Gmina Poddębice
------------------	-----------------

ADRES INWESTORA:	ul. Łódzka 17/21 99-200 Poddębice
------------------	--------------------------------------

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Krzysztof Cybulski

DATA OPRACOWANIA:	luty 2023
-------------------	-----------

WYKONAWCA:

INWESTOR:

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Spis treści		2
Obmiar		3
1 Budowa kanalizacji		3

BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO					
1		Budowa kanalizacji			
1 d.1	ZN-97/TP S.A-040 0301-02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR -1 w gruncie kategorii III.	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
2 d.1	ZN-97/TP S.A.-040 0102-02 analogia	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur dwuściennych śr.125 N450 oraz rur światłowodowych HDPE 40/3,7 i rur do mikrokanalizacji HDPE 40 10x7/5,5 o liczbie warstw 1; liczbie rur DVK 1; liczbie rur OTK 3, liczbie rur mikro 1.	m		
		257	m	257,000	
				RAZEM	257,000
3 d.1	ZN-97/TP S.A.-040 0102-02	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur RHDPEp 125/7,1 o liczbie warstw 1; liczbie rur 2; liczbie otworów 2.	m		
		18	m	18,000	
				RAZEM	18,000
4 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0202-14	Ręczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej w otwór wolny - rury HDPE 40/3,7 na bębnach (3 szt.)	m		
		18	m	18,000	
				RAZEM	18,000
5 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0202-23	Ręczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej w otwór częściowo zajęty - rur do mikrokanalizacji HDPE 40 10x7/5,5 na bębnach (1 szt.)	m		
		18	m	18,000	
				RAZEM	18,000
6 d.1		Wytyczenie i inwentaryzacja geodezyjna (kalkulacja własna)			
		1		1,000	
				RAZEM	1,000
7 d.1		Pomiary i Kalibracja (kalkulacja własna)			
		1		1,000	
				RAZEM	1,000