

## **Przedmiar robót**

**CPV**

**45232300-5 - sieci teletechniczne**

**45232000-2 - Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli**

Budowa: **Przebudowa telekomunikacyjnej linii kablowej TZG S.A. w m. Pątnów w gm.  
Pątnów w powiecie wieluńskim**

Obiekt lub rodzaj robót: **Sieć telekomunikacyjna TZG S.A. - przebudowa istniejących kabli telekomunikacyjnych**

Lokalizacja: **Pątnów gm. Pątnów dz. nr 590,589/7**

Inwestor: **Urząd Gminy Pątnów  
Pątnów 48  
98-335 Pątnów**

Wykonawca: **Biuro Projektów MEDIA-PROJEKT inż. Krzysztof Kałużny**

Wartość kosztorysu: **zł**

Data opracowania:

**2022-02-28**

**Przedmiar robót**

Nr	Opis robót	Jm	Ilość
	<b>CPV</b> <b>45232300-5 - sieci teletechniczne</b> <b>45232000-2 - Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli</b>		
1	<b>Przebudowa telekomunikacyjnej linii światłowodowej TZG S.A.</b>		
1.1	<b>Element</b>		
1.1.1	Kabel światłowodowy - mikrokabel MI-MKP-5,7-24J - odcinek 70m	odcinek	1
1.1.2	Budowa rurociągu kablowego na głębokości 1 m w wykopie wykonanym koparkami łyżkowymi, grunt kategorii III-IV, rura HDPE Fi 40 mm, 1 rura w rurociągu - 50m	km	0,015
1.1.3	Montaż zasobników łączowych, zasobnik z tworzywa sztucznego skręcany dla 1 złącza	szt	2
1.1.4	Wciąganie kabli światłowodowych do kanalizacji wtórnej z rur HDPE Fi 40 mm metodą pneumatyczną tłoczkową, rury z warstwą poślizgową,	km	0,07
1.1.5	Montaż złączy odgałęźnych na kablach światłowodowych tubowych ułożonych w rurociągu kablowym w ziemi, 1 kabel odgałęźny, mufa termokurczliwa, jeden spajany światłowód	złącze	2
1.1.6	Montaż złączy odgałęźnych na kablach światłowodowych tubowych ułożonych w rurociągu kablowym w ziemi, 1 kabel odgałęźny, mufa termokurczliwa, dodatek za każdy następny spajany światłowód	złącze	46
2	<b>Prace dodatkowe</b>		
2.1	<b>Element</b>		
2.1.1	Inwentaryzacja powykonawcza	szt	1