

2023-01-18

**Inwestor:**

Powiat wolsztyński  
ul. 5 Stycznia 5  
64-200 Wolsztyn

**Wykonawca:**

MTM Infrastruktura Brudło, Graczyk, Konowski  
sp.k.  
Pl. 20 Października 14  
62-050 Mosina

## **Kosztorys ofertowy**

**Nazwa budowy:** Rozbudowa drogi powiatowej nr 3821P i 3823P o budowę ścieżek rowerowych - odcinek 2

**Adres budowy:** DP 3821P i DP 3823P, Przemęt

**Rodzaj robót:** Branża telekomunikacyjna

**Nr Spec.:** D 01.03.04

**CPV:** 45232310-8, Roboty budowlane w zakresie linii telefonicznych

**Data oprac.:** 2023-01-18

**Waluta:** PLN

**Poziom cen kosztorysu:** IV kw. 2022

Sporządził:

Przemysław Iwański

Sprawdził:

# Kosztorys ofertowy

Lp.	Numer ST	Opis pozycji kosztorysowych	Obmiar	J.m	Koszt jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	8
1.	D 01.03.04	<b>Przebudowa urządzeń własności Orange Polska SA (CPV 45232310-8 Roboty budowlane w zakresie linii telefonicznych)</b> CPV: ,				
1.	D 01.03.04	Budowa obiektów podziemnych z rur RHDPEp110/6,3 pod drogami i ulicami w gr.kat.III, 1 warstw.w ciągu, 1 rur.w warstwie, 1 otw.w ciągu <i>Charakterystyka Robót: D 01.03.04</i> <i>Krotność = 1,000</i>	109,000	m		
2.	D 01.03.04	Układanie kabla XzTMKXpw 50x4x0,8 w powłoce termoplast.w rowie kablow.w gr.kat.III - pierwszy <i>Charakterystyka Robót: D 01.03.04</i> <i>Krotność = 1,000</i>	1 469,000	m		
3.	D 01.03.04	Ręczne wciąganie kabla XzTKMXpw 50x4x0,8 w powłoce termoplast. do rur osłonowych <i>Charakterystyka Robót: D 01.03.04</i> <i>Krotność = 1,000</i>	131,000	m		
4.	D 01.03.04	Montaż złączy równoległych kabli wypełnionych typu kanałowego ułożonych w ziemi z zastosowaniem modułowych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 200 parach <i>Krotność = 1,000</i>	1,000	złącze		
5.	D 01.03.04	Montaż złączy równoległych kabli wypełnionych typu kanałowego ułożonych w ziemi z zastosowaniem modułowych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 100 parach <i>Charakterystyka Robót: D 01.03.04</i> <i>Krotność = 1,000</i>	1,000	złącze		
6.	D 01.03.04	Montaż złączy przelotowych kabli wypełnionych typu kanałowego ułożonych w ziemi z zastosowaniem modułowych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 100 parach <i>Charakterystyka Robót: D 01.03.04</i> <i>Krotność = 1,000</i>	2,000	złącze		
7.	D 01.03.04	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 100 parach <i>Charakterystyka Robót: D 01.03.04</i> <i>Krotność = 1,000</i>	1,000	odcinek		
8.	D 01.03.04	Pomiary tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości kabla o 100 parach <i>Charakterystyka Robót: D 01.03.04</i> <i>Krotność = 1,000</i>	1,000	odcinek		
9.	D 01.03.04	Pomiary tłumienności zbliżno- i zdalno przenikowej przy jednej częstotliwości kabla o 100 parach <i>Charakterystyka Robót: D 01.03.04</i> <i>Krotność = 1,000</i>	1,000	odcinek		

1	2	3	4	5	6	8
10.	D 01.03.04	Demontaż kabla ziemnego wraz z rurami osłonowymi <i>Charakterystyka Robót: D 01.03.04</i> <i>Krotność = 1,000</i>	1 590,000	m		
		<b>Razem:</b>				
		<b>Razem kosztorys:</b>				