

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7	Roboty budowlane
45232300-5	Roboty budowlane i pomocnicze w zakresie linii telefonicznych i ciągów komunikacyjnych
45231110-9	Roboty budowlane w zakresie kładzenia rurociągów

NAZWA INWESTYCJI: Rozbudowa drogi powiatowej nr 2349W Żurominek - Stupsk  
Etap od ok km. 1+940 do ok km. 3+860

ADRES INWESTYCJI: Żurominek - Stupsk

NAZWA INWESTORA: Zarząd Powiatu Mławskiego

ADRES INWESTORA: ul. Reymonta 6, 06-500 Mława

BRANŻE: Telekomunikacyjna

DATA OPRACOWANIA: 2022-10-26

---

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: zł

SŁOWNIE: zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
2022-10-26

Data zatwierdzenia

## Kosztorys ofertowy

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>KOSZTORYS:</b>						
<b>1</b>		<b>Budowa rur osłonowych</b>				
1.1	D-01.03.04	Wykonanie przepustów rurą dwudzielną fi 110 pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym w gruncie kat. III	m	22,000		
		przedmiar = 22,000 m				
1.2	D-01.03.04	Wykonanie przepustów rurą dwudzielną fi 160 pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym w gruncie kat. III	m	44,000		
		przedmiar = 44,000 m				
<b>Razem dział: Budowa rur osłonowych</b>						
<b>2</b>		<b>Przebudowa kabli miedzianych</b>				
2.1	D-01.03.04	Montaż słupków rozdzielczych zakopywanych	szt.	2,000		
		przedmiar = 2,000 szt.				
2.2	D-01.03.04	Montaż uziomów szpilkowych miedziowanych metodą udarową w gruncie kat. III, na głębokość 3 m	uziom	2,000		
		przedmiar = 2,000 uziom.				
2.3	D-01.03.04	Montaż zespołów łączówek szczelinowych dwustronnych, zabezpieczonych uszczelnionych i nieuszczelnionych o 10 parach zacisków w zespole	zesp.	2,000		
		przedmiar = 2,000 zesp.				
2.4	D-01.03.04	Montaż złączy odgałęźnych kabli wypełnionych typu kanałowego ułożonych w ziemi z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych - złącze z 1 kablem odgałęźnym na kablu o 70 parach	złącz.	2,000		
		przedmiar = 2,000 złącz.				
2.5	D-01.03.04	Układanie kabla wypełnionego o śr. do 30 mm w rowie kablowym wykonanym ręcznie w gruncie kat. III (1 kabel)	m	8,000		
		przedmiar = 8,000 m				
2.6	D-01.03.04	Wciąganie kabla o śr. 15 mm do pionów rurowych - analogia wciągania do słupka kablowego	m	6,000		
		przedmiar = 6,000 m				
2.7	D-01.03.04	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 10 parach	odc.	2,000		
		przedmiar = 2,000 odc.				
<b>Razem dział: Przebudowa kabli miedzianych</b>						
<b>3</b>		<b>Demontaż</b>				
3.1	D-01.03.04	Montaż słupków rozdzielczych zakopywanych - analogia demontaż	szt.	2,000		
		przedmiar = 2,000 szt.				
<b>Razem dział: Demontaż</b>						
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						