

Przedmiar Robót

Dla: Gmina Elbląg

ul. Browarna 85, 82-300 Elbląg

Rodzaj robót: **Instalacje elektryczne**

Zakres robót: **Przebudowa drogi dojazdowej gminnej nr 101035N - zasilanie elektroenergetyczne pompowni wód deszczowych EPS.**

Lokalizacja robót: **Władysławowo, gm. Elbląg, dz. 192, 381, 308**

Sporządził:

Kosztorys skrócony

Lp	Normatyw	Opis	Obmiar	Jm
1.	Element: Linia kablowa YKY 4x10		60.0000	m
1. 1.	KNNR 00-05-0701-0200	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	15.0000	m3
1. 2.	KNNR 00-05-0706-0100	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	94.0000	m
1. 3.	KNNR 00-05-0705-0100	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	9.0000	m
1. 4.	KNNR 00-05-0707-0100	UWAGI: DVK 75 Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie - wariant 1	51.0000	m
1. 5.	KNNR 00-05-0713-0100	UWAGI: YKY 4x10 Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	9.0000	m
1. 6.	KNNR 00-05-0726-0900	UWAGI: YKY 4x10 Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 16 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	2.0000	szt.
1. 7.	KNNR 00-05-0907-0200	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gruncie kat.III	50.0000	m
1. 8.	KNNR 00-05-0702-0200	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	9.8000	m3
1. 9.	KNNR 00-05-1302-0300	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	1.0000	odc.
1.10.	KNNR 00-05-1304-0100	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	1.0000	szt.
1.11.	ANALIZA WŁASNA	Obsługa geodezyjna	1.0000	kpl.

Kosztorys skrócony

Lp	Normatyw	Opis	Obmiar	Jm
1.	Element: Linia kablowa YKY 4x10		60.0000	m
1. 1.	KNNR 00-05-0701-0200	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	15.0000	m3
1. 2.	KNNR 00-05-0706-0100	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	94.0000	m
1. 3.	KNNR 00-05-0705-0100	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	9.0000	m
1. 4.	KNNR 00-05-0707-0100	UWAGI: DVK 75 Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie - wariant 1	51.0000	m
1. 5.	KNNR 00-05-0713-0100	UWAGI: YKY 4x10 Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	9.0000	m
1. 6.	KNNR 00-05-0726-0900	UWAGI: YKY 4x10 Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 16 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	2.0000	szt.
1. 7.	KNNR 00-05-0907-0200	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gruncie kat.III	50.0000	m
1. 8.	KNNR 00-05-0702-0200	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	9.8000	m3
1. 9.	KNNR 00-05-1302-0300	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	1.0000	odc.
1.10.	KNNR 00-05-1304-0100	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	1.0000	szt.
1.11.	ANALIZA WŁASNA	Obsługa geodezyjna	1.0000	kpl.