

Przedmiar robót

Przebudowa urządzeń telekomunikacyjnych - BUŻYSKI

Data: 2016-09-01

Budowa: D - 01.03.04 - Przebudowa urządzeń telekomunikacyjnych.

Obiekt: Przebudowa urządzeń telefonicznych w m. Bużyski gm. Drohiczyn, powiat siemiatycki

Zamawiający: INWESTOR: Urząd Miejski w Drohiczynie ul. Kraszewskiego 5 17-312 Drohiczyn

Jednostka opracowująca kosztorys:

Sprawdzający:

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

Przedmiar robót

Opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Budowa kabli rozdzielczych. Kod robót 45232300-5.			
1.1 Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykonanym ręcznie, grunt kategorii III, kabel o średnicy do 30 mm, 1 kabel	259		m
1.2 Układanie rur ochronnych z PCW w wykopie, rura do Fi 110 mm	54		m
1.3 Wciąganie kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej do kanalizacji kablowej, ręczne, średnica kabla do 30 mm, otwór kanalizacji częściowo zajęty	54		m
1.4 Montaż osprzętu do podwieszania kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podbudowa żelbetowa, haki	3		szt
1.5 Zawieszanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podnoszenie z ziemi, kabel ósemkowy o średnicy zewnętrznej do 15 mm	53		m
1.6 Montaż i ustawienie słupów pojedynczych żelbetowych z dwiema belkami ustojowymi w terenie płaskim, długość słupa 7 m, kategoria gruntu III	2		szt
2 Montaż kabli rozdzielczych. Kod robót 45232300-5.			
2.1 Montaż złączy równoległych kabli wypełnionych ułożonych w kanalizacji kablowej z zastosowaniem modułowych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 20 parach	1		złącze
2.2 Montaż zespołów łączówek szczelinowych 2-stronnych, zabezpieczonych, łączówki w zespole o 50 parach zacisków	1		szt
2.3 Montaż zespołów łączówek szczelinowych 2-stronnych, zabezpieczonych, łączówki w zespole o 20 parach zacisków	1		szt
2.4 Montaż skrzynki słupowej	2		szt
2.5 Montaż uziomów szpilkowych miedziowanych, metoda udarowa, grunt kategorii III, głębokość 3 m	2		szt
3 Pomiary kabli rozdzielczych. Kod robót 45232300-5.			
3.1 Pomiary końcowe prądem stałym, kabel o liczbie par 20	1		odcinek
4 Budowa kabli abonenckich. Kod robót 45232300-5.			
4.1 Montaż i ustawienie słupów pojedynczych żelbetowych z dwiema belkami ustojowymi w terenie płaskim, długość słupa 7 m, kategoria gruntu III	2		szt
4.2 Montaż poprzeczników 1x2 na słupach pojedynczych stojących	4		szt
4.3 Zawieszanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podnoszenie z ziemi, kabel ósemkowy o średnicy zewnętrznej do 15 mm	191		m
4.4 Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykonanym ręcznie, grunt kategorii III, kabel o średnicy do 30 mm, każdy następny kabel	27		m
5 Montaż kabli abonenckich. Kod robót 45232300-5.			
5.1 Montaż złączy kabli wypełnionych samonośnych z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, złącze przelotowe na kablu 10-parowym	4	1	złącze
6 Demontaże. Kod robót 45232300-5.			
6.1 Demontaż kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podnoszenie z ziemi, kabel ósemkowy o średnicy zewnętrznej do 15 mm	276	0,5	m
6.2 Demontaż zespołów łączówek szczelinowych 2-stronnych, zabezpieczonych, łączówki w zespole o 20 parach zacisków	1	0,5	szt
6.3 Demontaż skrzynki słupowej	1	0,5	szt
6.4 Usunięcie gałęzi miękkich	10		szt
6.5 Demontaż słupów pojedynczych żelbetowych z dwiema belkami ustojowymi w terenie płaskim, długość słupa 7 m, kategoria gruntu III	2	0,5	szt