

INWESTOR	GMINA LEGNICA PL. SŁOWIAŃSKI 8, 59-220 LEGNICA
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	BIPROGEO – PROJEKT SP Z O.O. UL. BUKOWSKIEGO 2, WROCŁAW
NAZWA ZADANIA	PRZEBUDOWA ULIC: BYDGOSKIEJ I SZCZYTNICKEJ W TYM: ETAP II UL. SZCZYTNICKA
LOKALIZACJA INWESTYCJI	WOJEWÓDZTWO DOLNOŚLĄSKIE POWIAT LEGNICA, GMINA LEGNICA
NAZWA OPRACOWANIA	PRZEDMIAR ROBÓT PRZEBUDOWA SIECI TELETECHNICZNYCH

BRANŻA	STADIUM DOKUMENTACJI	NR CPV BRANŻY GŁÓWNEJ
TELETECHNICZNA	DOKUMENTACJA PRZETARGOWA	CPV 45230000-8, Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych u linii energetycznych.

Zespół projektowy	Imię i Nazwisko	Specjalność Nr uprawnień	Podpis	Data
Projektant	Renata Rybarczyk	-		05.2019

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ulic: Bydgoskiej i Szczytnickiej w tym: etap II ul. Szczytnicka
ADRES INWESTYCJI : ul. Szczytnicka, Wrocław
INWESTOR : Gmina Legnica
ADRES INWESTORA : pl. Słowniański 8, 59-220 Legnica
BRANŻA : Sieć Orange, NETIA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Renata Rybarczyk - kosztorysant
DATA OPRACOWANIA : 31.05.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
31.05.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ORANGE	1	19
2	NETIA	20	25

Lp.	Nr spec.techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ORANGE			
1 d.1	T-01.03.04	Demontaż słupów drewnianych w szczudle betonowym wraz z kosztem zagospodarowania odpadów 6,00	szt szt	6,00	
				RAZEM	6,00
2 d.1	T-01.03.04	Likwidacja linii kablowych 2x XzTKMX pw 25x4x0,5 wraz z niezbędnymi robotami ziemnymi i kosztem zagospodarowania odpadu 350,00	m m	350,00	
				RAZEM	350,00
3 d.1	T-01.03.04	Roboty ziemne dla robót elektroenergetycznych w terenie uzbrojonym.(wykop+ zasyp) 0,40*1,00*350,00	m ³ m ³	140,00	
				RAZEM	140,00
4 d.1	T-01.03.04	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m- podsypka 350,00	m m	350,00	
				RAZEM	350,00
5 d.1	T-01.03.04	Ułożenie rur osłonowych grubościennych fi 110 50,00	m m	50,00	
				RAZEM	50,00
6 d.1	T-01.03.04	Ułożenie rur osłonowych dzielonej grubościennych fi 120 typu (A120 PS) - zabezpieczenie istniejących sieci 60,00	m m	60,00	
				RAZEM	60,00
7 d.1	T-01.03.04	Układanie kabli XzTKMX pw 25x4x0,5 w rowach kablowych wraz z wykonaniem połączeń 700,00-poz.8	m m	650,00	
				RAZEM	650,00
8 d.1	T-01.03.04	Ręczne wciąganie kabla XzTKMX pw 25x4x0,5 w rurach osłonowych 50,00	m m	50,00	
				RAZEM	50,00
9 d.1	T-01.03.04	Oznakowanie trasy sieci w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego. 350,00	m m	350,00	
				RAZEM	350,00
10 d.1	T-01.03.04	Zawieszanie kabli nadziemnych kabla XzTKMX pwn 5x4x0,5 wraz z pracami towarzyszącymi (zawiesia, podpory itp.) 200,00	m m	200,00	
				RAZEM	200,00
11 d.1	T-01.03.04	Montaż i ustawienie słupów drewnianych 6 m w szczudle betonowym wraz z niezbędnymi robotami ziemnymi 6,00	szt. szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
12 d.1	T-01.03.04	Wykonanie złącza przelotowego na kablu XzTKMX pw 25x4x0,5 2,00	kpl kpl	2,00	
				RAZEM	2,00
13 d.1	T-01.03.04	Wykonanie złącza rozgałęźnego na kablu XzTKMX 25x4x0,5 5,00	kpl kpl	5,00	
				RAZEM	5,00
14 d.1	T-01.03.04	Montaż kabla 10 p na głowicy kablowej 10 p w skrzynce kablowej 5,00	kpl kpl	5,00	
				RAZEM	5,00
15 d.1	T-01.03.04	Głowica kablowa 10 p typu KRONE 6,00	kpl kpl	6,00	
				RAZEM	6,00
16 d.1	T-01.03.04	Skrzynka kablowa z logo ORANGE PL 6,00	kpl kpl	6,00	
				RAZEM	6,00
17 d.1	T-01.03.04	Ośłona kablowa XAGA 500 55/12-150 8,00	kpl kpl	8,00	
				RAZEM	8,00
18 d.1	T-01.03.04	Uchwyt odciągowy MALICO PA 06-200 10,00	kpl kpl	10,00	
				RAZEM	10,00
19 d.1	T-01.03.04	Wykonanie niezbędnych badań i pomiarów	kpl		

Lp.	Nr spec.techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1,00	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
2		NETIA			
20 d.2	T-01.03.04	Mechaniczna rozbiórka studni kablowych SKR1 (2) wraz z niezbędnymi robotami ziemnymi i kosztem zagospodarowania gruntu z rozbiórki 2,00	stud. stud.	2,00	
				RAZEM	2,00
21 d.2	T-01.03.04	Demontaż stelarza zapasu 1,00	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
22 d.2	T-01.03.04	Budowa studni kablowych prefabrykowanych dwuelementowych SKR-1 (2) dwuelementowych wraz z niezbędnymi robotami ziemnymi 2,00	stud. stud.	2,00	
				RAZEM	2,00
23 d.2	T-01.03.04	Przełożenie kabli z istniejącej do projektowanej studni w nowej lokalizacji 2,00	kpl kpl	2,00	
				RAZEM	2,00
24 d.2	T-01.03.04	Montaż stelaża zapasu 1,00	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
25 d.2	T-01.03.04	Budowa kanalizacji kanalizacji teletechnicznej 2-otworowej z rury dwudzielnej 2 X fi 110 - zabezpieczenie istniejących sieci 22,00	m m	22,00	
				RAZEM	22,00