

| | |
|---------------------------|--|
| 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 BUDOWA SIECI LEGMAN |

| | | |
|----------------------------------|-------------------------------------|--|
| BRANŻA | STADIUM DOKUMENTACJI | NR CPV BRANŻY GŁÓWNEJ |
| KANAŁY TECHNOLOGICZNE | 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 Legman

DATA OPRACOWANIA : 31.05.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
31.05.2019

Data zatwierdzenia

| Lp. | Nr spec.techn. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|----------------|--|----------------|--------------|-----------------|
| 1 | T-01.03.05 | Budowa kanalizacji kablowej z rur DVK FI 110 w gruncie 1 warstwa w ciągu kanalizacji, 1 rura w warstwie, 1 otwór w ciągu kanalizacji wraz z niezbędnymi robotami ziemnymi wywozem urobku, kosztami składowania i pracami towarzyszącymi (na odcinku 216 m układane w rurze osłonowej) 2100,00 | m m | 2 100,00 | |
| | | | | RAZEM | 2 100,00 |
| 2 | T-01.03.05 | Budowa kanalizacji teletechnicznej z czterech rur fi 40 4x Rura HDPE fi 40/3,7 (na odcinku 216 m układane w rurze osłonowej) 2100,00 | m m | 2 100,00 | |
| | | | | RAZEM | 2 100,00 |
| 3 | T-01.03.05 | Dopłata za rurę osłonową fi 160 216,00*2 | m m | 432,00 | |
| | | | | RAZEM | 432,00 |
| 4 | T-01.03.05 | Oznakowanie trasy sieci w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego. 2100,00 | m m | 2 100,00 | |
| | | | | RAZEM | 2 100,00 |
| 5 | T-01.03.05 | Budowa studni kablowych SKO-2g prefabrykowanych z ramą i pokrywą typu ciężkiego, wraz z robotami ziemnymi wywozem urobku, kosztami składowania i pracami towarzyszącymi. 35,00 | stud. stud. | 35,00 | |
| | | | | RAZEM | 35,00 |
| 6 | T-01.03.05 | Pokrywa antywłamaniowa do studni z kłódką systemową 35,00 | szt. szt. | 35,00 | |
| | | | | RAZEM | 35,00 |
| 7 | T-01.03.05 | Wykonanie niezbędnych badań i pomiarów 1,00 | kpl kpl | 1,00 | |
| | | | | RAZEM | 1,00 |