



POZIOM PORÓWNAWCZY 230.00 m n.p.m.

| | | | | | |
|-----------------------|--|------------------------------|--------|--------|--------|
| xxx xxx xxx | | | | | |
| RZĘDNA TERENU ISTN. | | 237.80 | 237.81 | 237.82 | 237.82 |
| RZĘDNA OSI SIECI | | 237.16 | 237.17 | 237.17 | 237.18 |
| NAZIOM | | 0.59 | 0.59 | 0.60 | 0.58 |
| ZAGŁĘBIENIE OSI SIECI | | 0.64 | 0.64 | 0.65 | 0.64 |
| SPADKI, DŁUGOŚCI | | 4% 5.7m | | | |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | | Rury preizolowane 2x48,3/110 | | | |
| ODLEGŁOŚCI | | 0.0 | 2.2 | 4.0 | 5.7 |
| 01 Zo1 Z1 C1 | | | | | |

ZUP

sieć uzbrojenia terenu

Zakład Usług Projektowych

Zamawiający

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej -Gliwice Sp. z o.o. - Gliwice, ul. Królewskiej Tamy 135

Tytuł projektu

Przyłącze ciepłownicze do budynku mieszkalnego przy ul. Brzozowej 67

Tytuł rys.

Profil przyłącza

| | | | | | | | |
|------------|------------------|------------|------------------|--------|-------------------|-------|-----------|
| | Imię i nazwisko | Nr. upraw. | Specjalność | Podpis | Data | Skala | Nr.umowy |
| PROJEKTANT | mgr inż. J.Bania | 793/01 | Sieci zewnętrzne | | 09.2019 | 1:100 | U5.3/2019 |
| WYKONAŁ | mgr inż. J.Bania | 793/01 | Sieci zewnętrzne | | Nr.rys 2 - 5.3/19 | | Nr.kol. 2 |
| | | | | | | | |