



1. Przepompownia z polimerobetonu DN 1500 mm, z pompami zatapiałnymi
2. Rurociąg tłoczny z rur 3-warstwowych PE-TS Ø110 mm

Schemat przyłącza kanalizacyjnego

| | | | | |
|--|--|----------------------|--|---------------------|
| ZAKŁAD USŁUG INWESTYCYJNO-PROJEKTOWYCH MGR INŻ. STANISŁAW KŁOSIŃSKI ul. GRUNWALDZKA 6/1 64-100 LESZNO | | | | |
| Temat: | "BUDOWA SIECI WOD.-KAN. DLA GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W OSIECZNEJ UL. KRZYWIŃSKA" | | | |
| Obiekt: | Schemat przyłącza kanalizacyjnego | | | |
| Adres: | obręb Osieczna, ul. Krzywińska | | | data 02.2014 r. |
| Inwestor: | Gmina Osieczna ul. Powstańców Wlkp. 6, 64-113 Osieczna | | | skala - |
| Projektant: | mgr inż. Stanisław Kłosiński | WKP/0271/ PWOS/06 | | Nr rys. 6 |
| Sprawdził: | mgr inż. Maciej Zdziłbek | WKP/0360/ PWOS/12 | | |