


# Przyłącze ciepłownicze z rur Calpex DN 32+32/111 o dł. 75 mb

Rura ochronna DN 250,

Rura ochronna DN 250,  
przecisk pod drogą

Oświadczam, że nie modyfikowałem mapy do celów projektowych.  
Oświadczam iż projekt został sporządzony na aktualnej mapie do celów projektowych przyjętej do zasobów PODG w Piszu

|                      |   |  |                         |
|----------------------|---|--|-------------------------|
| <b>Firma</b>         | HYDROPROINSTAL MICHAŁ CIUKSZO<br>JASKÓWO 83F<br>12-200 PISZ   | <b>Adres obiektu</b>   |                         |
| <b>Nazwa obiektu</b> | PRZYŁĄCZE CIEPŁOWNICZE do budynku przy ul. Sienkiewicza 17 (CALPEX 2x DN 32/111, PN 6)  | Działki o nr geod. 268/1, 275/1 12-200 Pisz  |                         |
| <b>Tytuł rysunku</b> | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU   |  |                         |
| <b>Projektant</b>    | <i>mgr inż. Michał Ciuk szo</i><br>Upewnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych<br>Nr ewidencyjny WAM/0031/PWOS/14 | <b>Podpis</b><br> | <b>Nr rys</b><br>RYS. 1 |
| <b>Investor</b>      | Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. w Pisz<br>ul. Jagodna 1 c, 12-200 Pisz  | <b>Data</b><br>14.08.2018  | <b>Skala</b><br>1:500   |