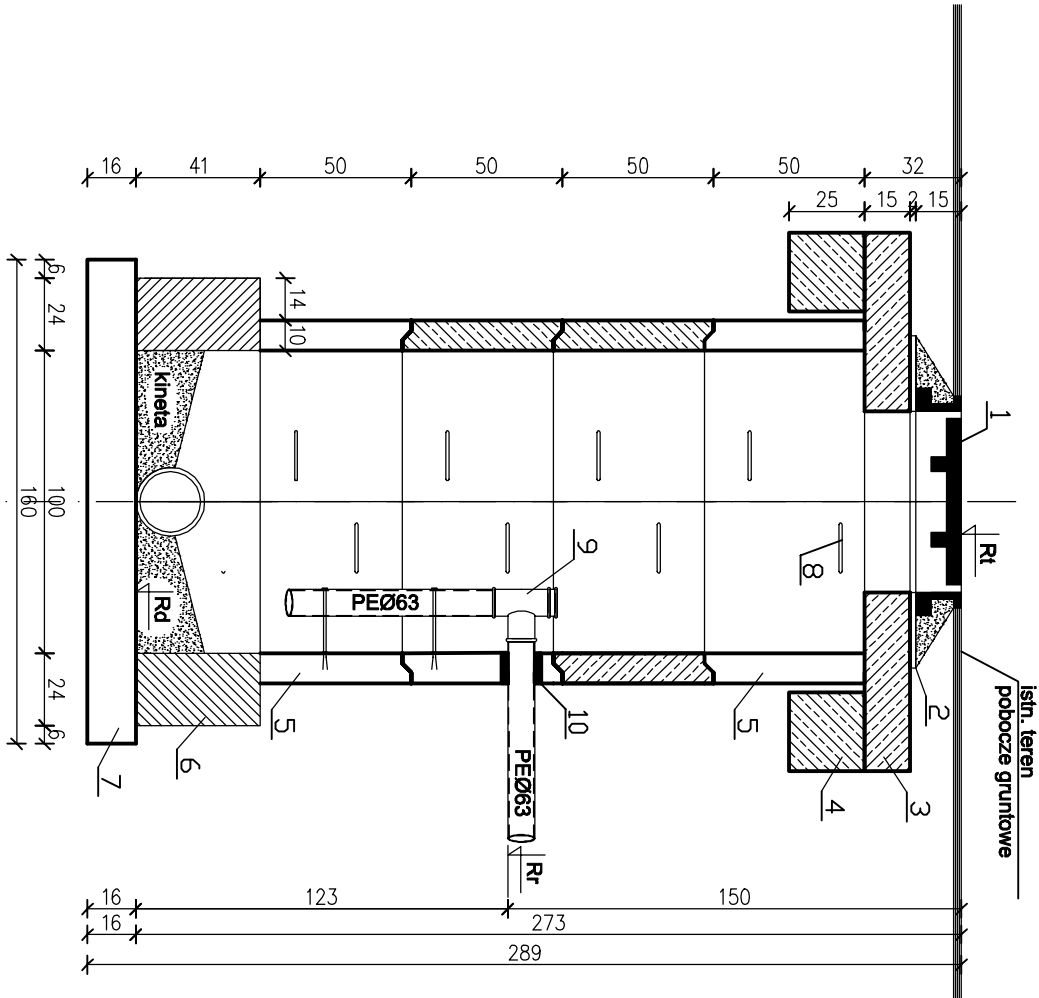


STUDNIA ZRZUTOWA (ROZPRĘŻNA) Dn 100cm skala 1:25



OZNACZENIA:

- Właz żeliwny klasy D400 Ø 60cm
- Podmurówka pod właz z betonu klasy C20/25
- Płyta pokrywowa z otworem typ PO o śr. zew. 178cm, grub. 15cm
- Pierścień żelbetowy oddziałający o śr. wew. 126cm, grub. 25cm
- Kręgi żelbetowe o śr. wew. 100cm, wysokości 50cm
- Podstawa studni murowana z bloczków betonowych (14x14x24cm) o grubości muru 24cm
- Fundament studni z betonu wylewanego klasy C20/25 grub. 16 cm
- Stopnie włazowe żelwne montowane co 30cm
- Tójnik PEØ90x90x90 do zgrzewania czokowego (SDR17) od góry zadeklowany
- Szczelne przejście przez ścianę kręgów

Uwaga :
wszystkie elementy betonowe zaizolować od zewnątrz 2 x abizolem

| Ozna- czenie studni | Rzędna Rt | Rzędna Rd | Rzędna Rr |
|---------------------------|--------------|--------------|--------------|
| Sz | 127,49 | 124,76 | 125,99 |

| | | | |
|--|--|---------------|---------------------|
| USŁUGI PROJEKTOWE - Jerzy Zawadzki 18-100 Łapy ul. Długa 10 tel. 602 236 419 e-mail: jerzyzawadzki13@wp.pl | | | |
| OBIEKT : budowa sieci wodociągowej rozdzielczej oraz budowa sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w Turośni Kościelnej w rejonie ul. Lipowej | | | |
| ADRES bud.: obręb geodezyjny Turośń Kościelna rejon ul. Lipowej po dz. nr geod. 5, 79, 190/2, 190/6 | | | |
| INWESTOR : Gmina Turośń Kościelna | | SKALA 1:25 | |
| NAZWA RYSUNKU : studnia zrzutowa (rozprężna) | | Nr rys. 6 | DATA 19.05.2016. |
| PROJEKTANT mgr inż. Iwona Bukłaho upr. w specj. instal. w zakresie sieci, instal. nr PDL/0137/POOS/13 | | PODPIS | |
| WSPÓŁPRACA mgr inż. Jerzy Zawadzki upr. w specj. sieci i instal. sanit. nr BI / 372 / 89 | | PODPIS | |