

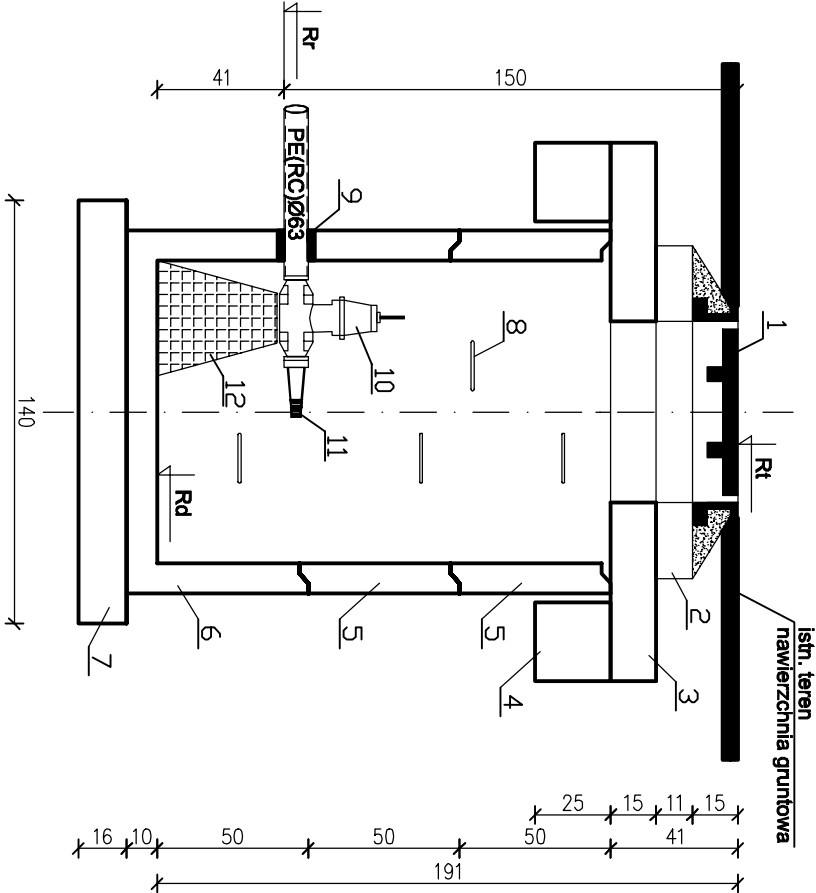
STUDNIA KOŃCOWA Z ZASUWĄ Z KRĘGÓW Dn 100cm skala 1:25

OZNACZENIA :

1. Wąż żeliny klasy D400 śr. 60cm
2. Podmurówka (pod wiaz) z cegły kanalizac. lub podłoże z bet. C20/25
3. Płyta pokrywowa z otworem typ PO o śr. zew. 178cm, grub. 15cm
4. Pierścień żelbetowy odcinający o śr. wew. 126cm, grub. 25cm
5. Kręgi żelbetowe o śr. wew. 1000mm, wysokości 50cm
6. Krag żelbetowy o śr. wew. 1000mm, wysokości 50cm z dnem
7. Płyta pokrywowa (fundamentowa) pełna typ PP śr. 140 cm, grub. 16 cm
8. Stopnie wiazowe żeliwne montowane co 30cm
9. Szczelne przejście przez ścianę kręgów
10. Zasuwą odcinająca Ø63mm z końcówkami do zgrzewania
- przenaczona do ścieków sanitarnych - wykonanie odporne na korozję
11. Końcówka ze stali nierdzewnej do podłączenia węża sprężarki
12. Podparcie zasuw odcinającej w wykonaniu odpornym na korozję

Uwaga :

wszystkie elementy betonowe zaizolować od zewnątrz 2 x abizolem



Ozna- czenie studni	Rzędna Rt	Rzędna Rd	Rzędna Rr
Sr1	138,50	136,59	137,00
Sr3	144,00	142,09	142,50
Sr4	147,30	145,39	145,80

Usługi PROJEKTOWE - Jerzy Zawadzki 18-100 Łapy ul. Długa 10 tel. 602 236 419 e-mail: jerzyzawadzki13@wp.pl			
OBIEKT : sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej oraz sieć wodociągowa rozdzielcza w Nieleckach gmina Turośń Kościelna			
ADRES bud.: Nielecki gmina Turośń po dz. nr geod. 281/1, 165/3, 165/5, 279/1, 291, 293, 198/17, 165/28, 197			
INWESTOR : Gmina Turośń Kościelna		SKALA schemat	
NAZWA RYSUNKU : studnia końcowa z zasuwą		Nr rys. 6	DATA 01.07.2016.
PROJEKTANT mgr inż. Iwona Bukłaho upr. w specj. instal. w zakresie sieci, instal. nr PDL0137/POOS/13		PODPIS	
WSPÓŁPRACA mgr inż. Jerzy Zawadzki upr. w specj. sieci i instal. sanit. nr BI / 372 / 89		PODPIS	