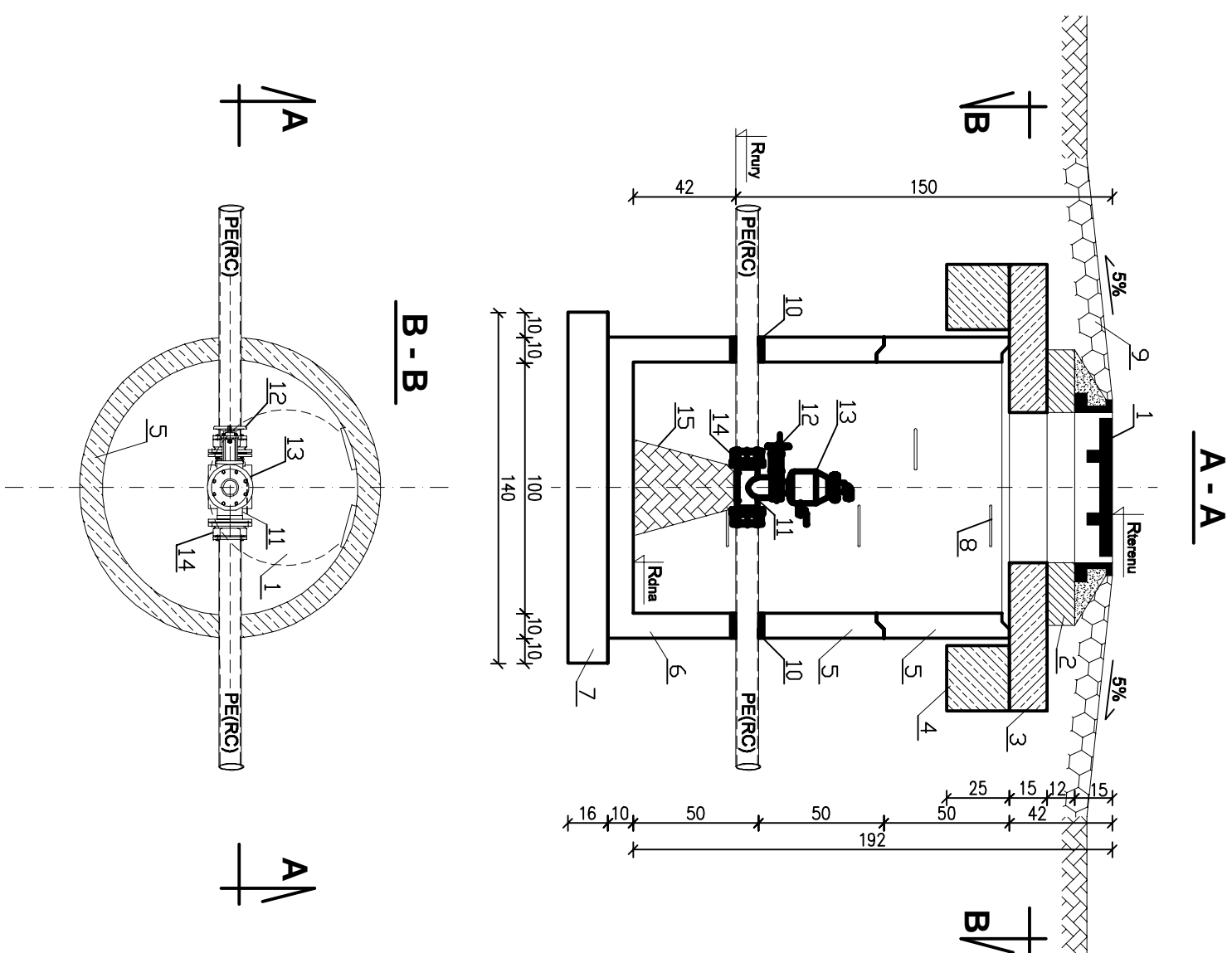


STUDNIA ODPOWIEDZAJĄCA KANAL. SANIT. TŁOCZ. lub CIŚNIENIOWEJ skala 1:25



### **OZNACZENIA:**

1. Wiaz żeliwny klasy D400 Ø 60cm
2. Podmurówka (pod wiaz) z cegły kanalizac. lub podłoże z bet. C20/25
3. Pyła pokrywowa z otworem typ PO o śr. zew. 178cm, grub. 15cm
4. Pierścień żelbetowy odciążający o śr. wew. 126cm, grub. 25cm
5. Kręgi żelbetowe o śr. wew. 100cm, wysokości 50cm
6. Krąg żelbetowy o śr. wew. 100cm, wysokości 50cm z dnem
7. Pyła pokrywowa (fundamentowa) pełna typ PP śr. 140 cm, grub. 16 cm
8. Stopnie wiazowe żelimne montowane co 30cm
9. Nawierzchnia istniejąca - rodzaj zgodny ze stanem istniejącym
10. Szczelne przejście przez ścianę kręgów
11. Trójnik żeliwny kohnierzowy (Dn trójnika = Dn rurociągu)
12. Zasuwa nożowa z niewznoszącym wrzecionem
13. Zawór napowietrzający - odpowietrzający do ścieków
14. Złazka kohnierzowa do rur PE do zgrzewania
15. Podparcie trójnika w wykonaniu odpornym na korozję

**Uwaga :**

**wszystkie elementy betonowe zaizolować od zewnątrz 2 x abizolem**

**W uzasadnionych przypadkach jako rozwiązanie równoważne dopuszcza się zwiększenie góry studni za pomocą typowej zwężki betonowej tzw. "stożka"**

<b>USŁUGI PROJEKTOWE - Jerzy Zawadzki 18-100 Łapy ul. Długa 10</b> <b>tel. 602 236 419 e-mail: jerzyzawadzki13@wp.pl</b>		
<b>TEMAT : PROGRAM FUNKCJONALNO UŻYTKOWY</b>		
<b>OBIEKT :</b> kanalizacja sanitarna		
<b>ADRES bud.:</b> Bojary, Słoczki, Borowskie Michaty, Borowskie Skótki, gmina Turośń Kościelna		
<b>INWESTOR :</b> Gmina Turośń Kościelna		<b>SKALA</b> 1:25
<b>NAZWA RYSUNKU :</b> studnia odpowietrza- jąca kanal. sanit. tłocz. lub ciśnieniowej	<b>Nr rys.</b> 2	<b>DATA</b> 14.11.2022.
<b>PROJEKTANT</b> mgr inż. Jerzy Zawadzki upr. w specj. sieci i inst. sanit. nr BJ / 372 / 89	<b>PODPIS</b>	
<b>WSPÓŁPRACA</b> mgr inż. Iwona Bułkano upr. w specj. instal. w zakresie sieci, instal. nr PDL0137/POOS/13	<b>PODPIS</b>	