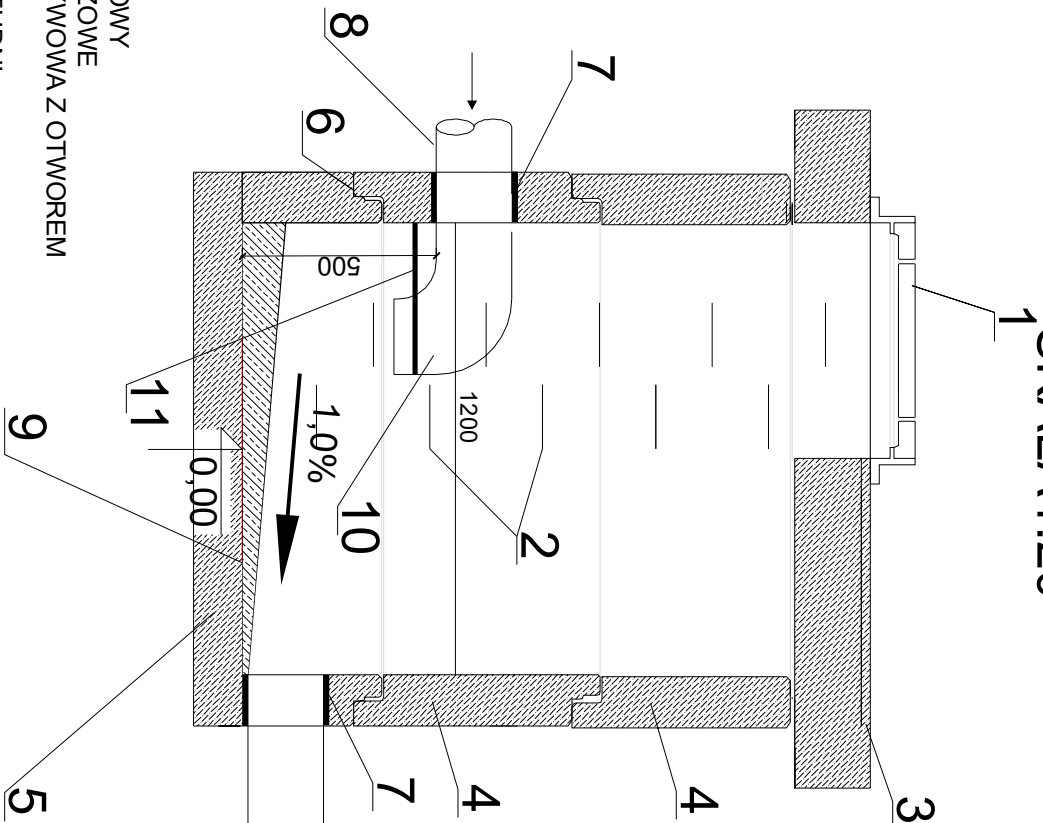
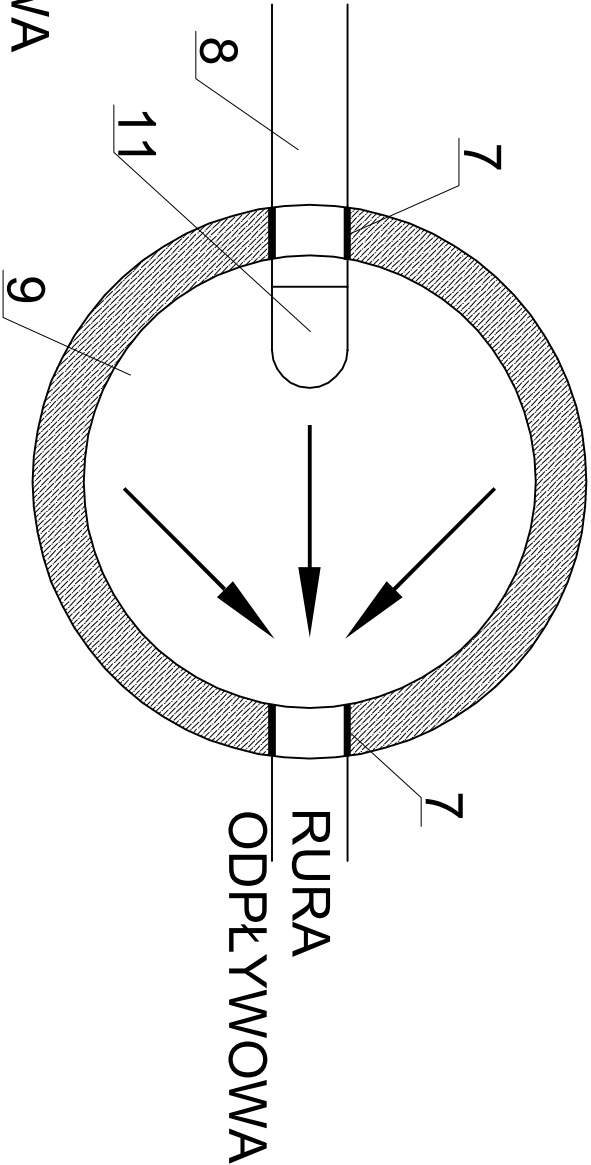


STUDNIA ROZPRĘŻNA
SKALA 1:20



1. WKŁAZ KANAŁOWY
2. STOPNIE ŻŁAZOWE
3. PŁYTA POKRYWOWA Z OTWOREM
4. KRAĞ
5. PODSTAWA STUDNI
6. USZCZELKA GUMOWA
7. SZCZELNE PRZEJŚCIE PRZEZ ŚCIANĘ DLA TULEJIA OCHRONNA ZAMONTOWANA W KRĘGU
8. RURA TŁOCZNA PE
9. DNO WYPROFILOWANE W KIERUNKU ODPIŁYWU
10. KOLANO PE 90°
11. OBEJMA STALOWA Z WKŁADKĄ GUMOWĄ ZAMOCOWANA DO ŚCIANY STUDNI

RZUT Z GÓRY



Znak sprawy		Numer archiwalny	
2020.009.RJR.2.1.14.2020		217IZMBK/2020	
Inwestor: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Oficerska 16a 10-218 Olsztyn			
Biurowo projektowe: ZOMB-KAN 10-174 Olsztyn ul. Świerkowa 29/2 www.zomb-kan.pl e-mail: zomb-kan@zomb-kan.pl			
Nazwa i adres obiektu: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ulicach M. Zientary-Malewskiej/Poprzecznej w Olsztynie dz. nr 81/2, 82/1, 103/3 obręb 14			
Tytuł rysunku: Studnia rozprężna			
Projektant branży sanitarnej:	mgr inż. Bartosz Szewczyk upr. bud. WAM/0023/POOS/08	Podpis	
Sprawdzający branżę sanitarnej:	mgr inż. Grzegorz Kowalewski upr. bud. WAM/0022/POOS/08	Podpis	
Data: 08.2020 r.		Skala: 1:20	Nr rysunku: PB-4.0