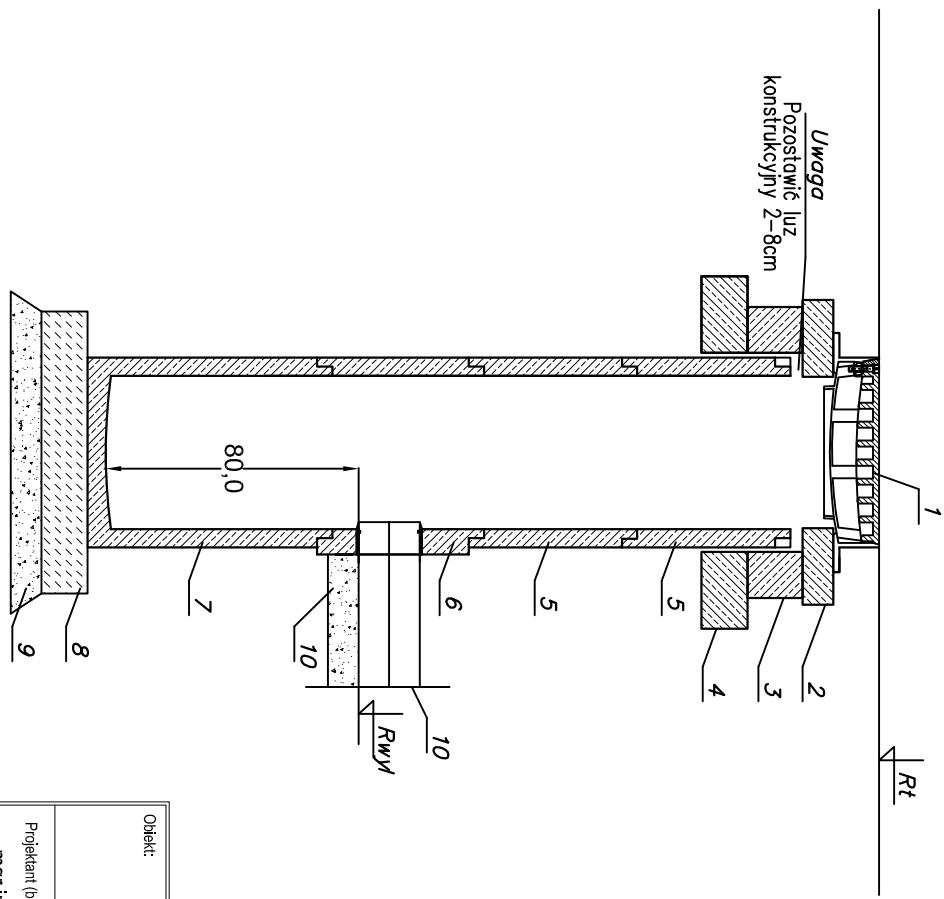


- 1. Wpust uliczny płaski/krowężnikowo–jezdniowy żeliwny kl. D400
- 2. Płyta pośrednia Dz/Dwew/H 980/490/100 mm
- 3. Pierścień odcciążający Dz/Dwew/H 950/650/250 mm
- 4. Płyta odcciążająca Dz/Dwew/H 1150/650/150 mm
- 5. Krąg betonowy Dn500, H=500mm
- 6. Krąg betonowy Dn500, H=500mm z wyletem Dn160
- 7. Podstawa wpustu betonowa Dn500
- 8. Płyta z betonu C12/C15 i grubości 150 mm
- 9. Podsypka z tłucznia lub żwiru grubości 100mm
- 10. Podsypka piaskowa o grubości 100mm



Objekt:			
Rozbudowa budynku remizy strażackiej w Zarębach Kościelnych w celu utworzenia Centrum Aktywności Kulturalnej w Zarębach Kościelnych			
Projektant (i, sanitarna): <b>mgr inż. Michał Markowski</b> upr. PDL0115/POOS/11		Podpis	
Inwestor: Gmina Zaręby Kościelne ul. Kowalska 14 07-323 Zaręby Kościelne		Data:	
Lokalizacja: dz. nr: 217, 218, 219 obręb Zaręby Kościelne		05.03.2020 r.	
Stanium:		Skala:	
PROJEKT WYKONAWCZY		-	
Rysunek:		Nr rys.:	
STUDNIA OSADNIKOWA DN500 Z WPUSTEM ULICZNYM		S14	