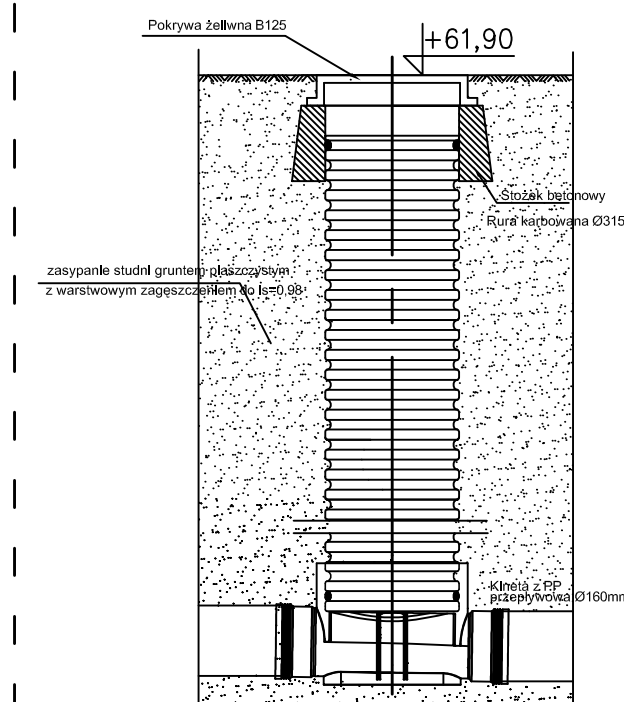
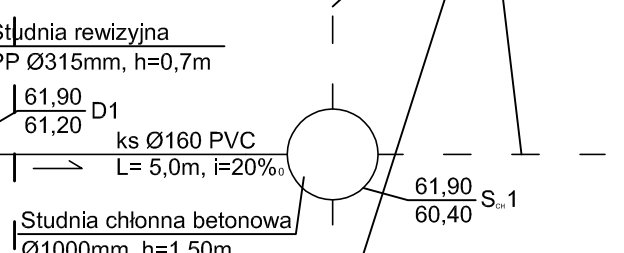


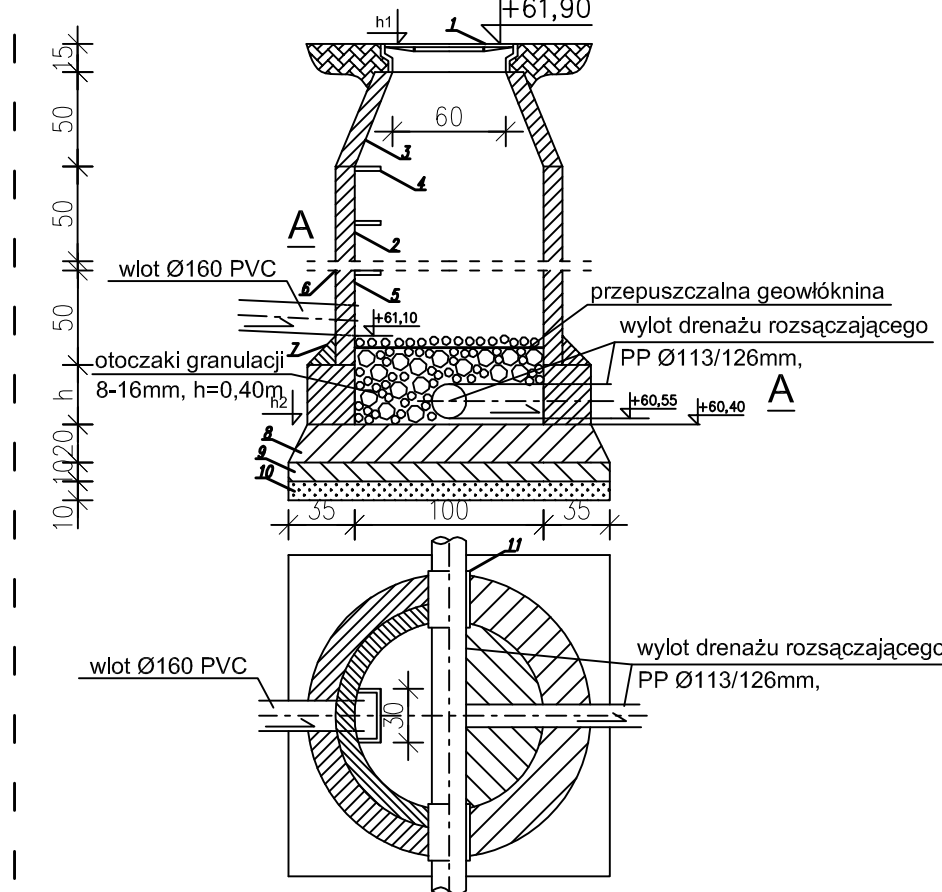
STUDNIA REWIZYJNA



Rura drenażowa rozsączająca
PP Ø113/126mm, L= 4m,
zakończona końcem drenarskim

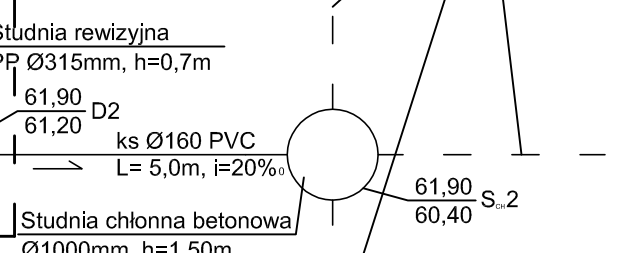


STUDNIA CHŁONNA



1. Wiaz kanalowy wg PN-87/H-74051/02
klasa B125.
2. krag betonowy Ø100 cm
3. krag betonowy - zwiezka Ø60 - Ø100cm
4. stopień wiązowy, kłama stalowa w otulinie z
tworzywa sztucznego
5. izolacja: 2"abizol R+P
6. złącze na zaprawie cementowej M10
obustronnie spoinowane
7. beton C12/15
8. płyta denna, beton C12/15
9. podbeton, beton B10
10. podsypka piaskowa zagęszczona
11. przejście rury przez ścianę

Rura drenażowa rozsączająca
PP Ø113/126mm, L= 4m,
zakończona końcem drenarskim



LEGENDA:

- 1 - BUDYNEK ZAPLECZA
- 2 - TEREN ZAPLECZA
- 3 - BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ
- 4 - BOISKO WIELOFUNKCYJNE
- 5 - KONTENER NA ODPADKI STAŁE
- 6 - TRAWA
- 7 - SŁUP OŚWIETLENIOWY
- 8 - CHODNIKI

±0,00 = 61,90m n.p.m.

Objekt, adres	Zespół boisk sportowych działka nr 395/34, Zacharzyn. 64-800 Chodzież			
Inwestor:	Urząd Gminy w Chodzieży, ul. Notecka 28, 64-800 Chodzież			
Tytuł:	INSTALACJE SANITARNE			
Projektant:	Imię i nazwisko:	Data:	Podpis:	Skala:
Branża sanitarna:	mgr inż. Piotr Kiedzik WKPi/0269/POOS/04	12.11.08		1:100
				Nr rys.
				2