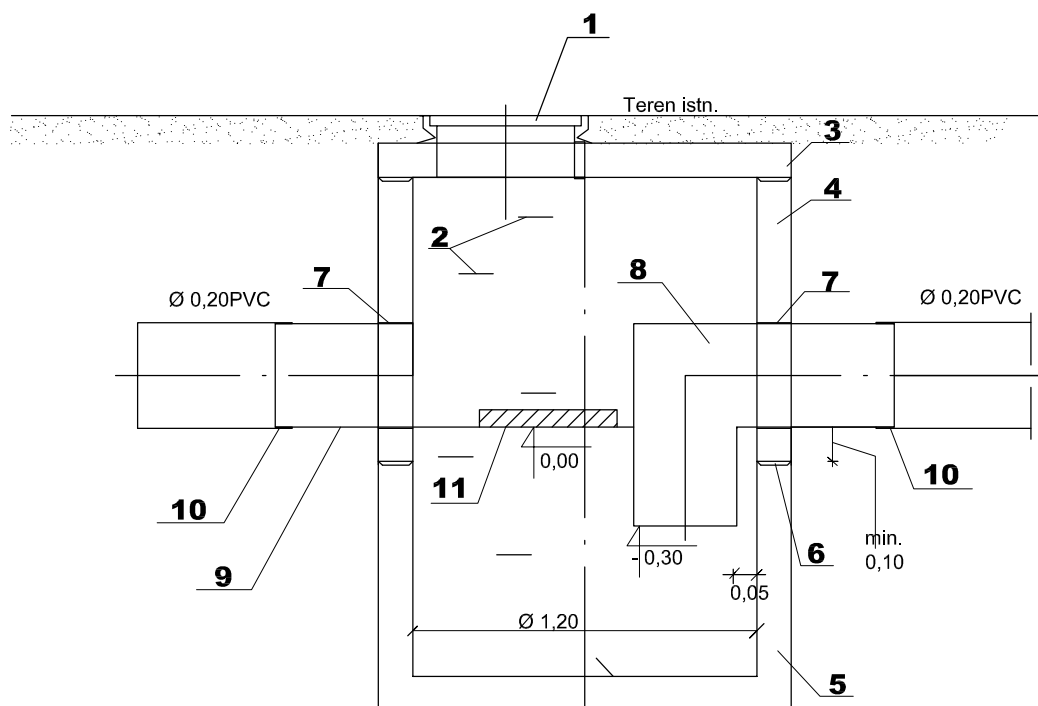


ODSTOJNIK SZLAMU I ROPOPOCHODNYCH



1. WŁAZ KANAŁOWY TYPU LEKKIEGO
2. STOPNIE ZŁAZOWE
3. PŁYTA POKRYWOWA Z OTWOREM PO
4. KRĄG EST 1500
5. PODSTAWA STUDNI PST 1500
6. USZCZELKA
7. SZCZELNE PRZEJŚCIE PRZEZ ŚCIANĘ DLA Ø ZEWN. 200 mm
TULEJA OCHRONNA ZAMONTOWANA W KRĘGU PRZEZ PPU "ALSYBET"
8. KOLANO Ø ZEWN. 200 mm STAL - WYRÓB WARSZTATOWY
9. ŁĄCZNIK Ø ZEWN. 200 mm STAL
10. USZCZELNIANIE: USZCZELKA POLIURETANOWA + PIANKA
POLIURETANOWA
11. PODUSZKA Z WŁÓKNINY SORBCYJNEJ NA STUDZIENKI
KANALIZACYJNE O WYM. 0,60 x 0,60 x 0,10 m / DYSTRYBUTOR
SINTAC - POLSKA.

Zakład Usług Projektowych i Nadzorów Inwestycyjnych PROJSANIT ul. Kr. Jadwigi 9/32, 14 - 200 Ilawa, tel/fax (089) 6491513 e-mail: projsanit_ilawa@wp.pl		
Schemat separatora		Data: 10. 2009 r.
Obiekt: Sieć kanalizacji deszczowej		Skala: Schemat
Inwestor: Gmina i Miasto Susz	ADAMOWO gm. SUSZ	Branża: SANITARNA
Projektował: tech.bud. Ryszard Tretau upr. proj. i bud. nr 97/80/OL 193/94/OL	Sprawdził: inż. Piotr Święcki upr. proj. nr WAM/0125/POOS/06	Rys. nr 15