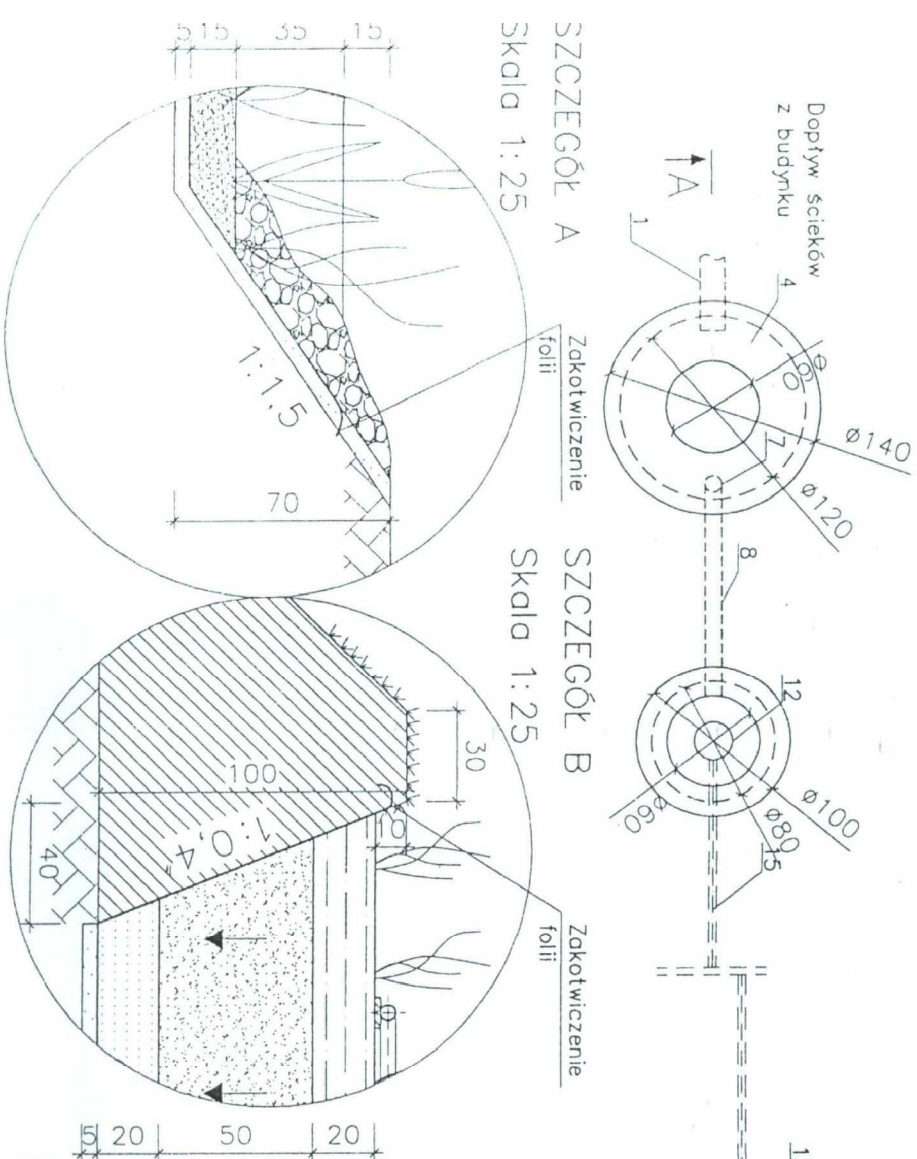
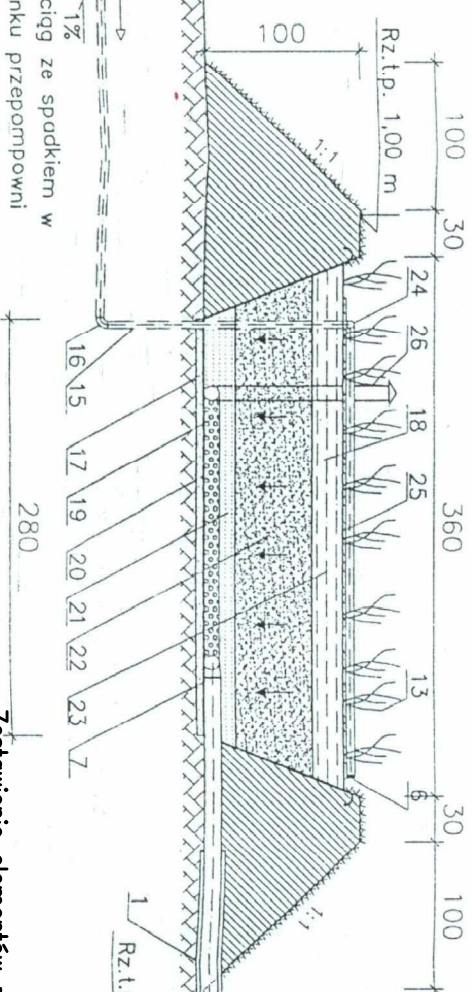


OSADNIK PRZEPOMPOWNIA

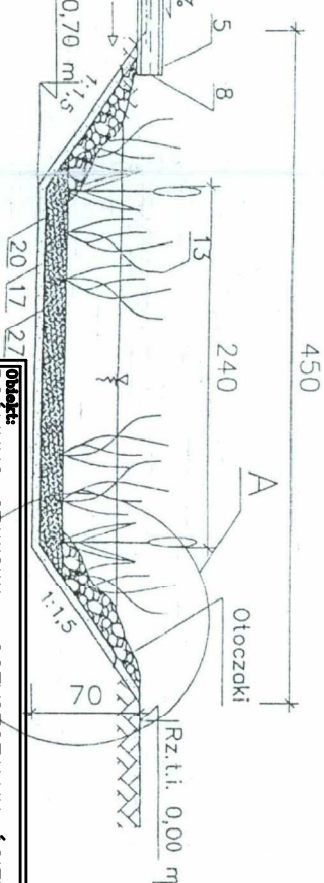


Przekrój A-A

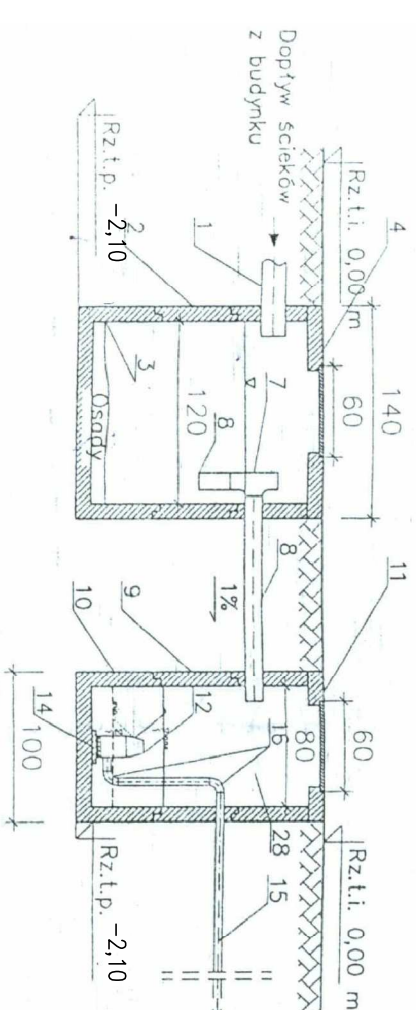
FILTR ROŚLINNY



DENITRYFIKACYJNE ZŁOŻE KORZENIOWE



OSADNIK PRZEPOMPOWNIA



Zestawienie elementów zamieszczono na rysunku nr 4

UWAGA!
W przypadku wystąpienia wód gruntowych powyżej posadowienia dna osadnika należy zamontować 2 osadniki z kręgów betonowych DN1200 które będą płytsze lub zamontować komorę w kształcie sześcianu, dobór musi uwzględnić pojemność osadnika min. 1,2m³

Obiekt: ROSLINNO-STAWOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW FRACZKI 15 DZ. NR 12, 13/1 GM. DYWITY		PRZEBIEG PODCZUJNY I POPRZECZNY
Skala: 1:50	Na podstawie technologii autorstwa dr hab. inż. Wojciecha Holickiego	
Inż. rzec: 3	Opracowanie: mgr inż. arch. Agnieszka Rzeżkowska	
Data: 05-2012	Podpis:	