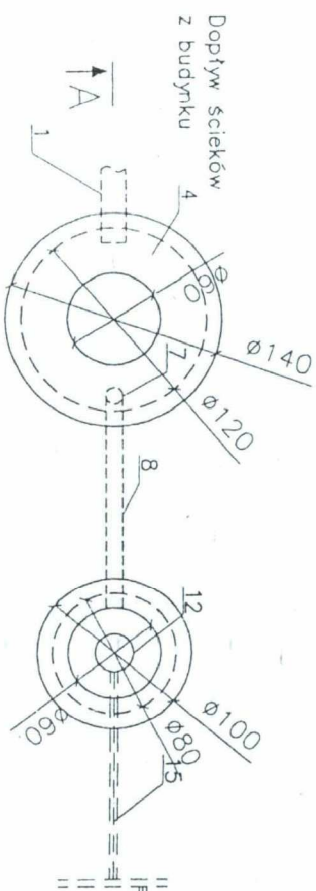


OSADNIK

PRZEPOMPOWNIA

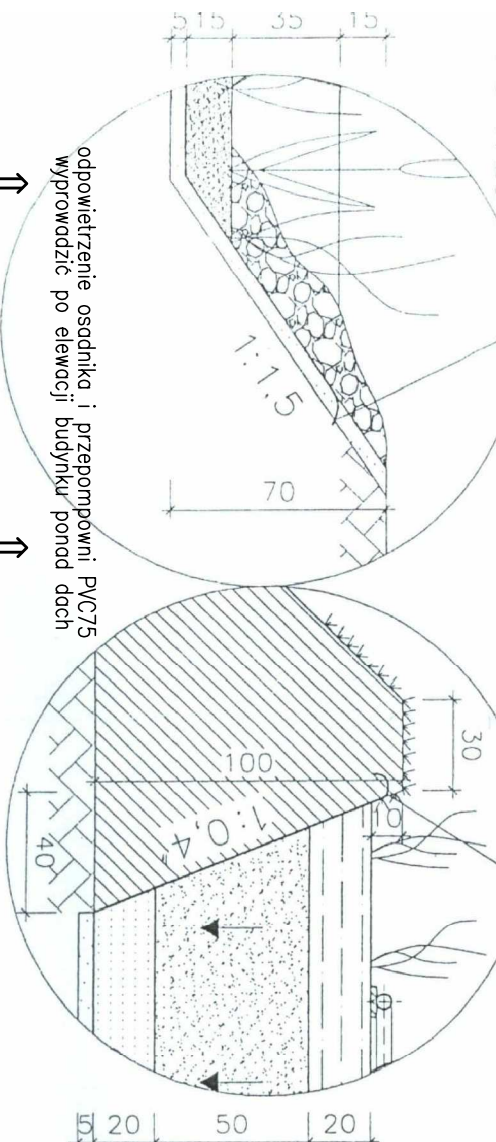


SZCZEGÓŁ A

SZCZEGÓŁ B

Skala 1:25

Skala 1:25



odpewietrzenie osadnika i przepompowni PVC75
wyprowadzić po elewacji budynku ponad dach

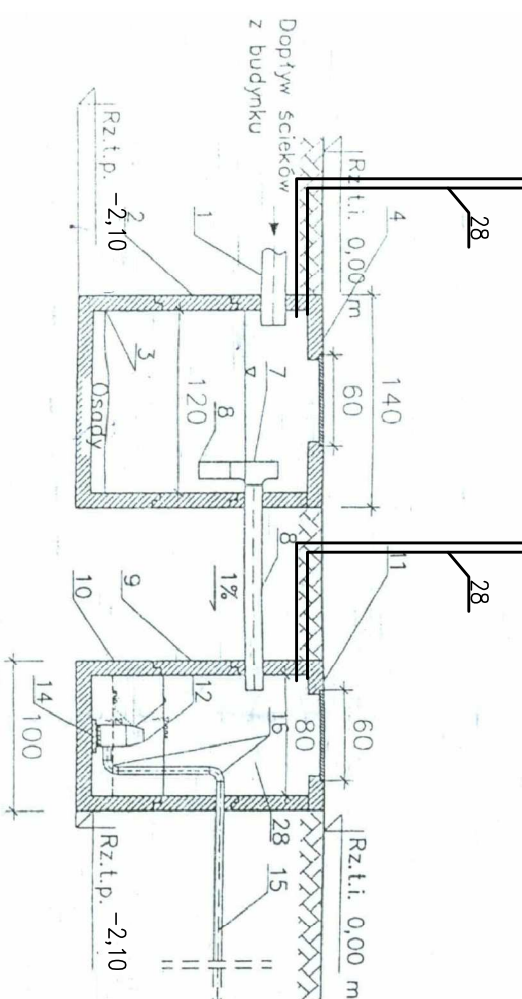
Przekrój A-A

FILTR ROŚLINNY

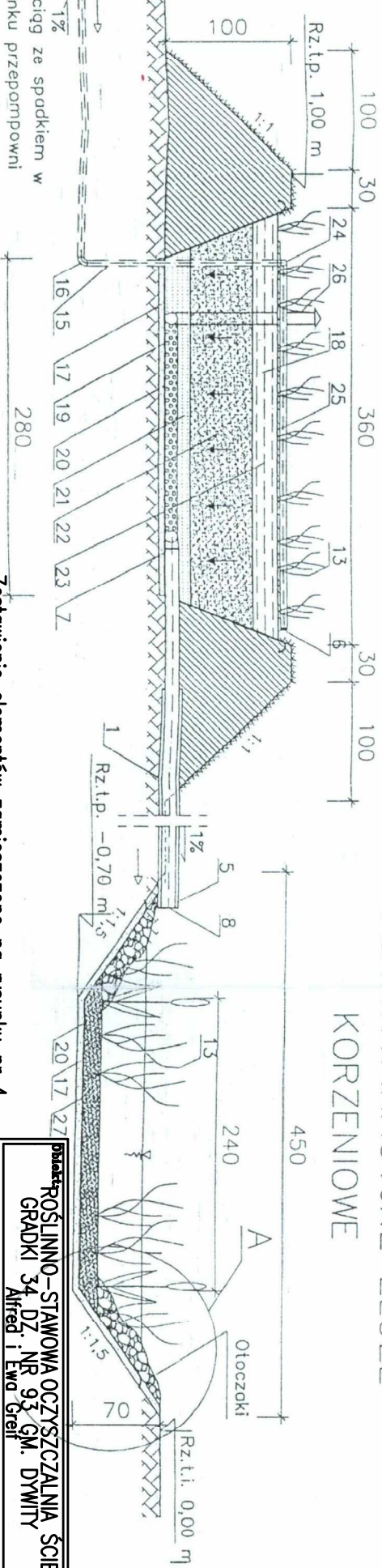
10

OSADNIK

PRZEPOMPOWNIA



DENTRYFIKACYJNE ZŁOŻE
KORZENIOWE



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

Projekt: ROŚLINNO-STAWOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW		Projekt: PRZEMOŁOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	
GRADKI 34, DZ. NR 93, Gm. DWITNY		GRADKI 34, DZ. NR 93, Gm. DWITNY	
Autored i Ewa Grell		Autored i Ewa Grell	
Skala: 1:50		Skala: 1:50	
Nr rys.: 3		Nr rys.: 3	
Opis: mgr inż. arch. Agnieszka Rzeżkowska		Opis: mgr inż. arch. Agnieszka Rzeżkowska	
Data: 05-2012		Data: 05-2012	