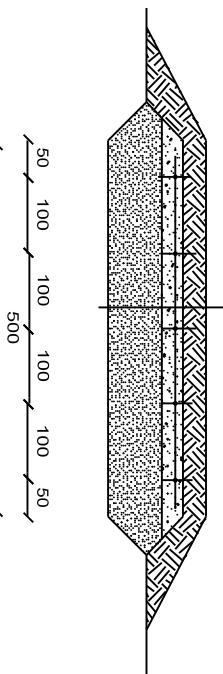


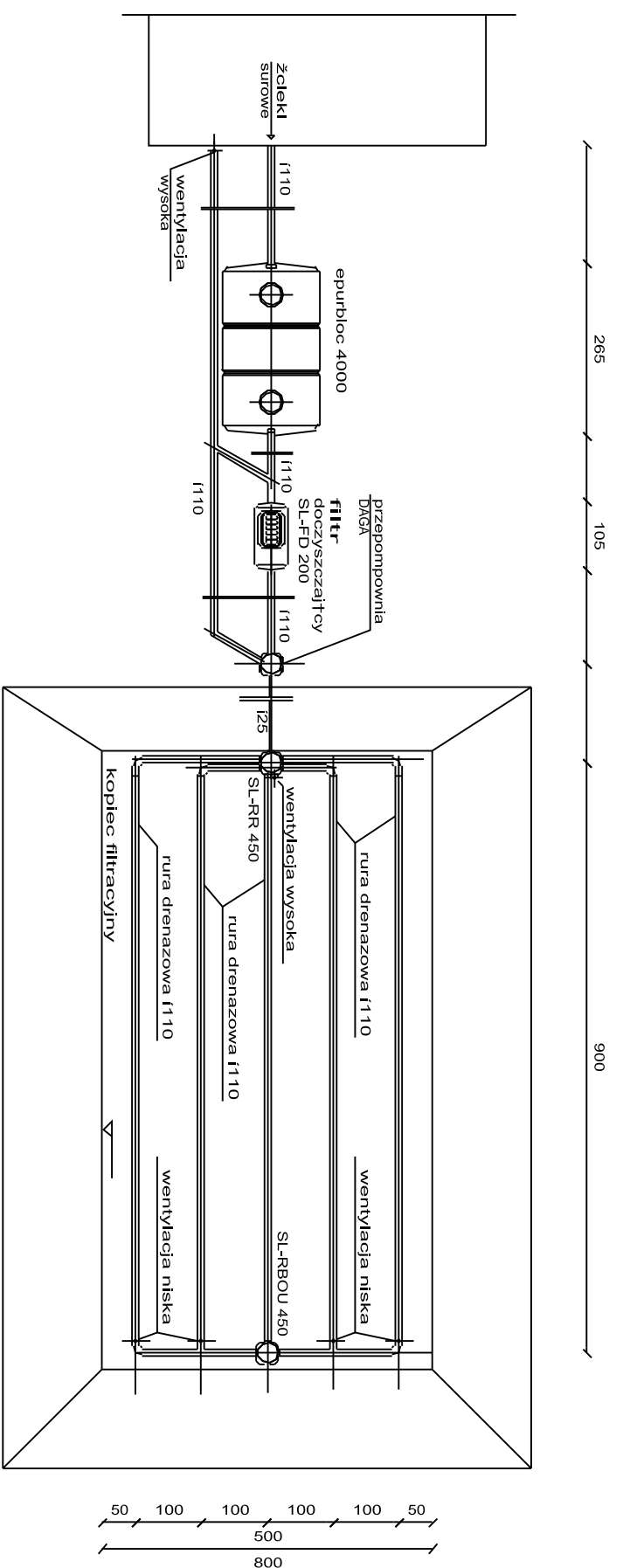
## przekrój poprzeczny

Ziemia uprzemna 40-80cm  
Zwir sortowany 16-32mm (35cm)  
Płasek (70cm)  
grunt rodzimy

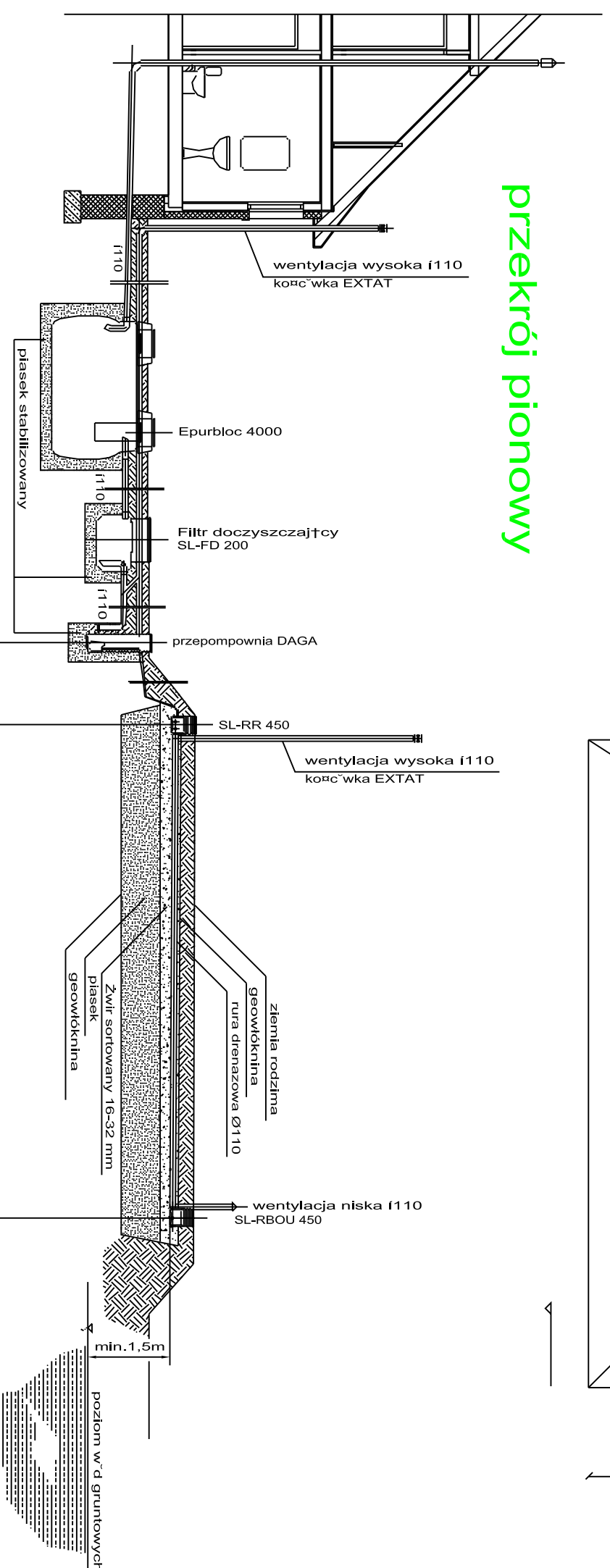


grunt kat. A i B

## przekrój poziomy



## przekrój pionowy



rz. dna terenu projektowana					
rz. dna dna rury					
spadki, zrednicza, materiał	2,0%	Epurbloc 4000	2,0%	Filtr doczyszczający SL-FD 200	2,0%
odlegość (m)	1110	2,65	1110	1110	125
					9,50

UWAŻAĆ:  
W przypadku gruntu rodzimego należy użyć geowłókniny.

GMINA ZAŁĘSKI 67-094-42 ZAŁĘSKI  <b>S. J. PROJEKT SYLWIA JASKULSKA</b> 06-400 Cechanów ul. Amii Krupowej 31/23 ed.501 1 94 915 TERMOODREMNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ Z PRZEbudową KOTŁOWNI W STROZEWIE STROZEWO DZIAŁKA NR 196/11		
Tytuł rysunku	KOPIEC FILTRACYJNY PRZEKRÓJ	
Autorka	Projekt	Brano
mgr inż. Sylwia Jaskulska	MAZ/0528/PW/OS/10	SANITARNA
Autorka	Projekt	Brano
Sprawca	Projekt	Brano
	Rs. nr	4
	Skala	1:100
	Druck	WRSIEŃ 2014r.