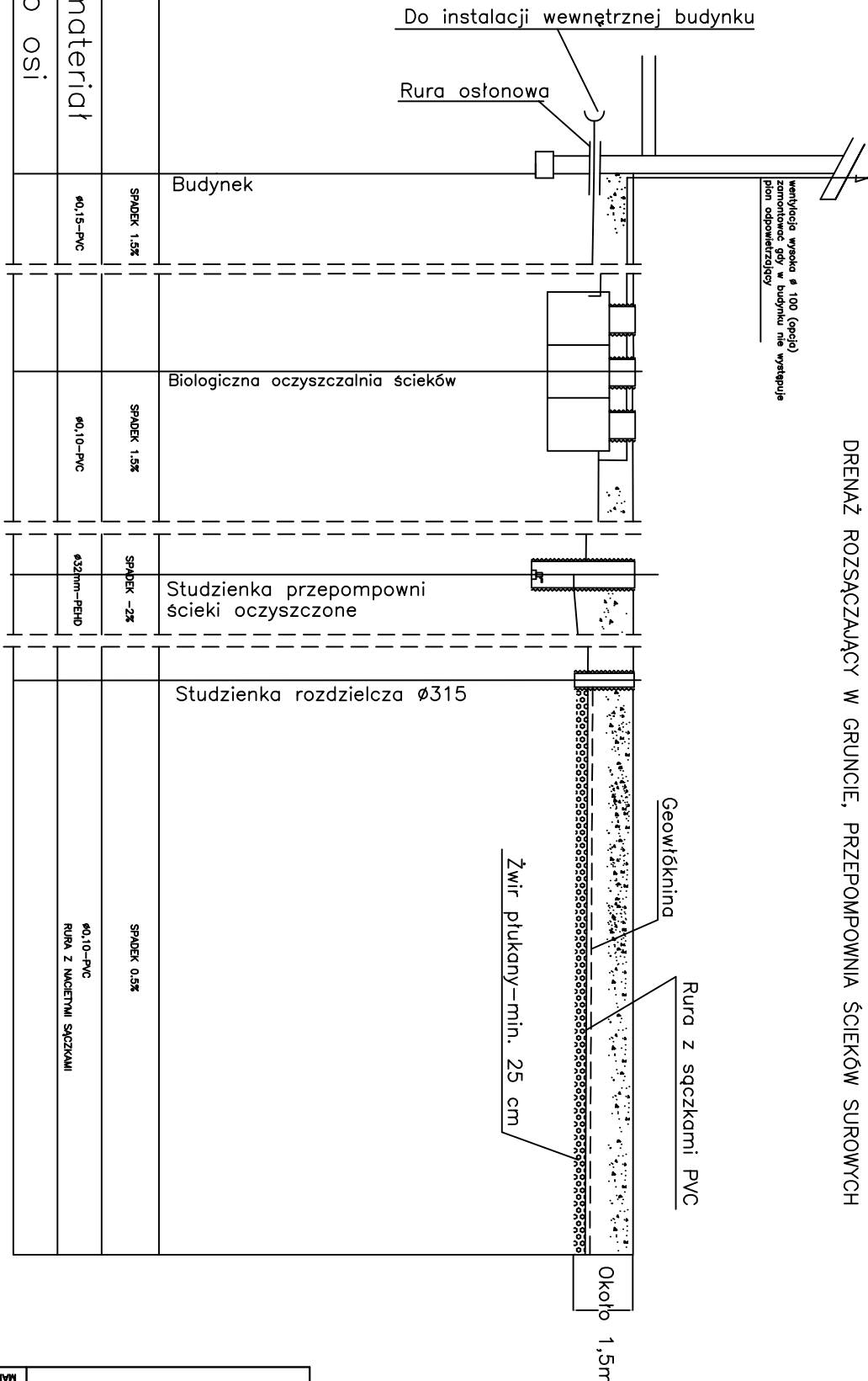


RYSUNEK NR 4a

PROFIL WZDŁUŻNY INDYWIDUALNEJ PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
 DRENAŻ ROZSĄCZAJĄCY W GRUNCIE, PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW SUROWYCH



Spadki	SPADEK 1,5%				
Średnica, materiał	Ø0,15-PVC	Ø0,10-PVC	Ø32mm-PEHD	Ø0,10-PVC RURA Z NACIETMI SĄCZKAMI	
Długości po osi					

TYTUŁ OPRACOWANIA:
 PROJEKT BUDOWLANY PRZYŁĄCZOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW

PROJEKTOWAŁ:
 mgr inż. AGNIESZKA JAKSIK

DATA WYKONANIA:
 MARZEC 2011

ETAP:
 PROJEKT BUDOWLANY