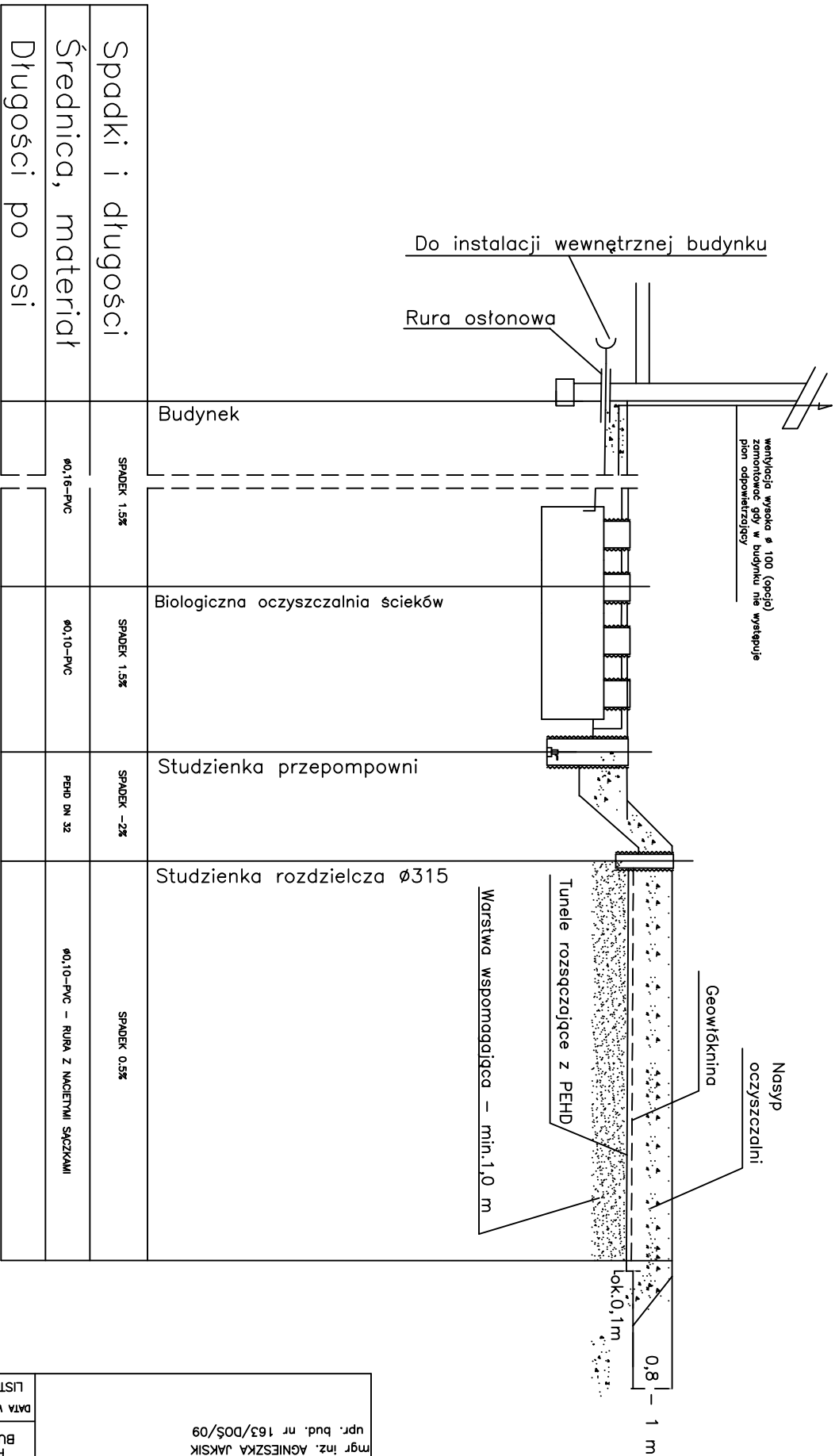


RYSUNEK NR 5
PROFIL WZDŁUŻNY INDYWIDUALNEJ PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
POLETKO ROZSĄCZAJĄCE Z WARSTWĄ WSPOMAGAJĄCĄ W NASYPIE



Spadki i długości	SPADEK 1,5%	Budynek
Średnica, materiał	Ø0,16-PVC	Biologiczna oczyszczalnia ścieków
	SPADEK 1,5%	Studzienka przepompowni
	Ø0,10-PVC	Studzienka rozdzielcza Ø315
	SPADEK -2%	
	PEHD DN 32	
	SPADEK 0,5%	
	Ø0,10-PVC - RURA Z NACIĘTAMI ŚCIEKAMI	
Długości po osi		

Tytuł opracowania: PROJEKT BUDOWLANY PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW	
Projektant: mgr inż. AGNIESZKA JAKSIK upr. bud. nr 163/DOS/09	ETAP: PROJEKT BUDOWLANY
Data wykonania: LISTOPAD 2011	