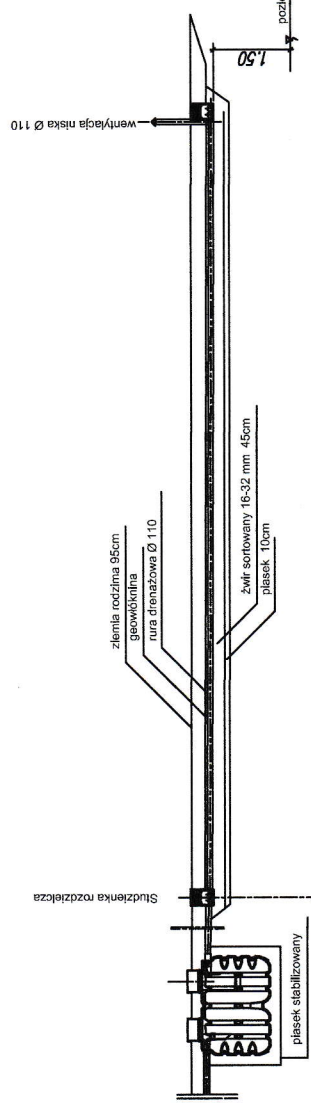
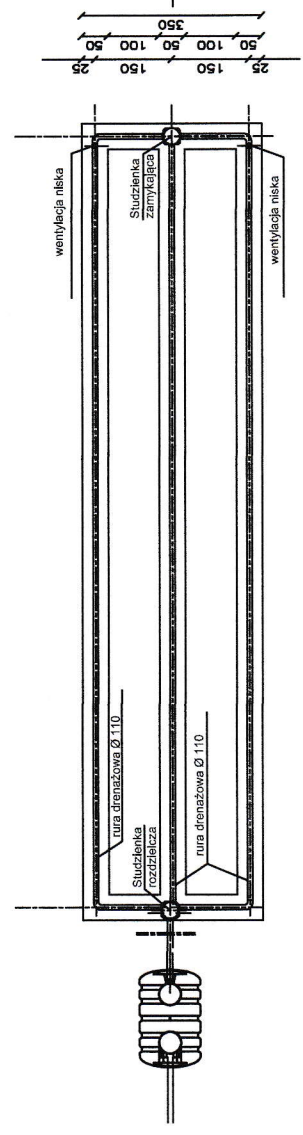


przekrój pionowy
przez drenaż klasyczny
grunt kat. B



spadki, średnica, materiał	1,5 %	Ø 160	Osadnik	2 %	Ø 110	rura drenażowa perforowana PVC Ø 110	0,5 %
wysokość dna rury [m]	-0,80	-0,91	-0,91	-0,93	-1,01		
Odległość [m]	L=7,00m	L=1,90m	L=1,00m	L=15,00m			

UWAGA
Wyjście istniejącego przykanalika z budynku
zwyfikować po odkopaniu i ewentualnie skorygować
usytuowanie wysokościowe przydomowej oczyszczalni ścieków

Investor	<p> GINIA MOCHOWO UL. SIERPEKA 2, 09 - 214 MOCHOWO </p>
Nazwa inwestycji	<p> BUDOWA PRZYDOMOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE GMINY MOCHOWO - ETAP XII </p>
Nazwa i adres użytkownika	
Projektant	<p> mgr inż. Jacek Chalicki nr upr.: MAZ/0412/POOS/09 spec.: Instalacyjna (sanitarna) </p>
Nazwa rysunku	<p> SCHEMAT PROFILU PROJEKTOWANEJ PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW </p>
Data	<p> LUTY 2020 r </p>
Nr rysunku	<p> S2 </p>