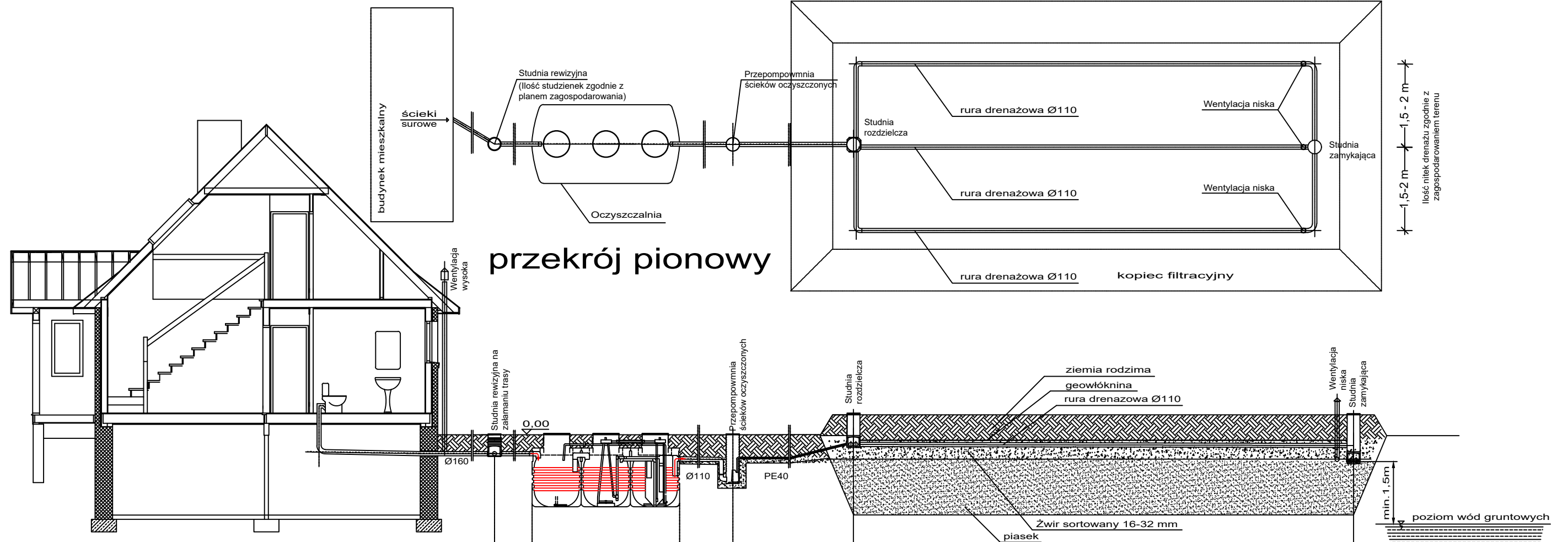
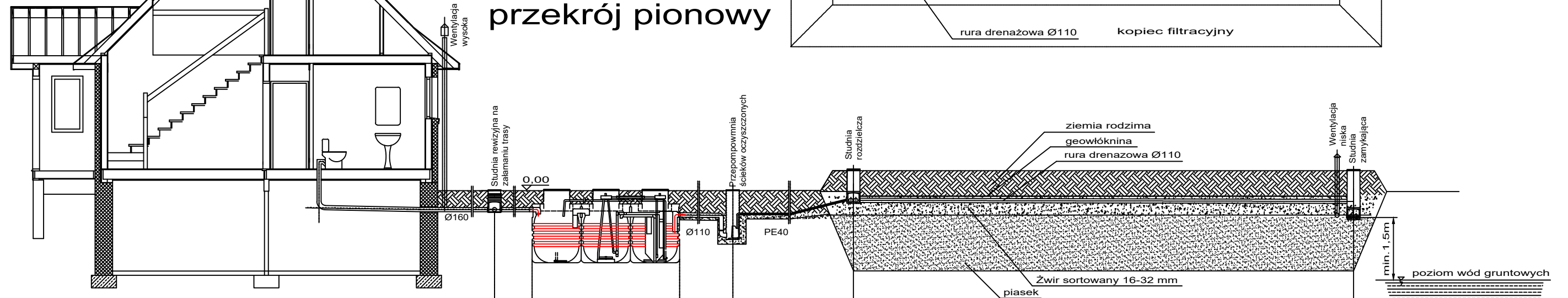


przekrój poziomy



przekrój pionowy

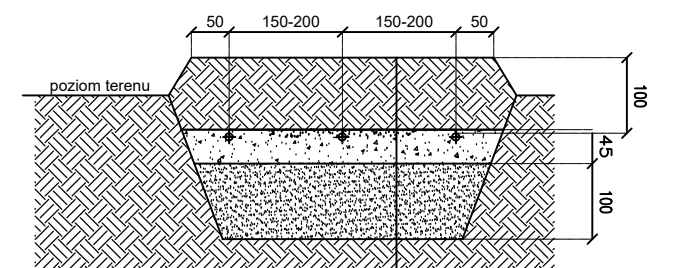


rzędna terenu pojechtowana	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50
rzędna dna rury	-0,50	-0,67	-0,74	-0,84	-0,85	-0,50	-0,59
spadki, średnica, materiał	1-2% PCV Ø160		1-2% PCV Ø110	Oczyszczalnia		1-2% PE40	0,5% rura drenażowa perforowana PCV Ø110
odległość (m)	długość wg zagospodarowania terenu					długość wg zagospodarowania terenu	

Uwaga

Przedstawione rzędne mają charakter ogólny. W każdym przypadku należy indywidualnie dostosować zagłębienie przewodów oraz oczyszczalni do istniejącego wylotu kanału z budynku oraz ukształtowania terenu w miejscu posadowienia oczyszczalni. Należy zachować normatywne spadki tj.: przykanalik 1-2%, drenaż rozsączający 0,5% oraz zagłębienie drenażu min. 1,0m p.p.t. liczne od rzędnej wierzchu nasypu

przekrój poprzeczny



- ziemia rodzima
- geowłóknina
- żwir sortowany 16-32 mm (45 cm)
- piasek (100 cm)
- grunt rodzimy

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	 USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY MARCIN PAPIEROWSKI 09-200 Borkowo Kościelne, ul. Sierpecka 43 tel: 607 347 776 email: marcin.papierowski@gmail.com	
TEMAT:	Budowa dwudziestu pięciu przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Szczutowo	
INWESTOR:	Gmina Szczutowo ul. Lipowa 5a, 09-227 Szczutowo	
PROJEKTOWAŁ:	NR UPR.	PODPIS
Mgr inż. Kamil Papierowski	MAZ/0400/PWBS/16	
OPRACOWAŁ:	NR UPR.	PODPIS
Mgr inż. Marcin Papierowski	MAZ/0489/POOK/14	
TYTUŁ RYS.:	Przekrój przez oczyszczalnię ścieków z pompownią ścieków oczyszczonych i drenażem pod nasypem	NR RYS.:
SKALA:	-	DATA:
FORMAT:	A3	maj 2021
		str.: 25