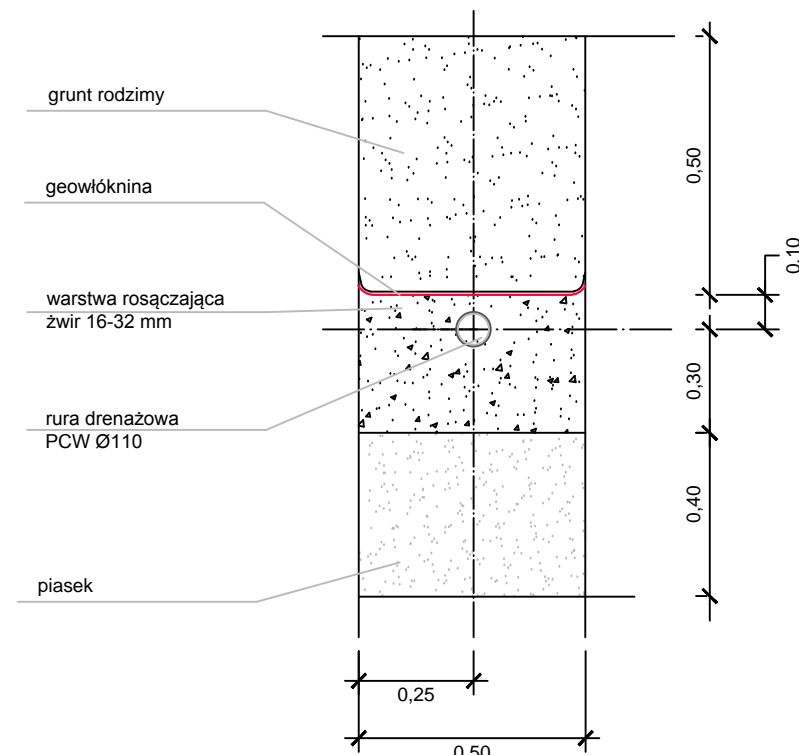
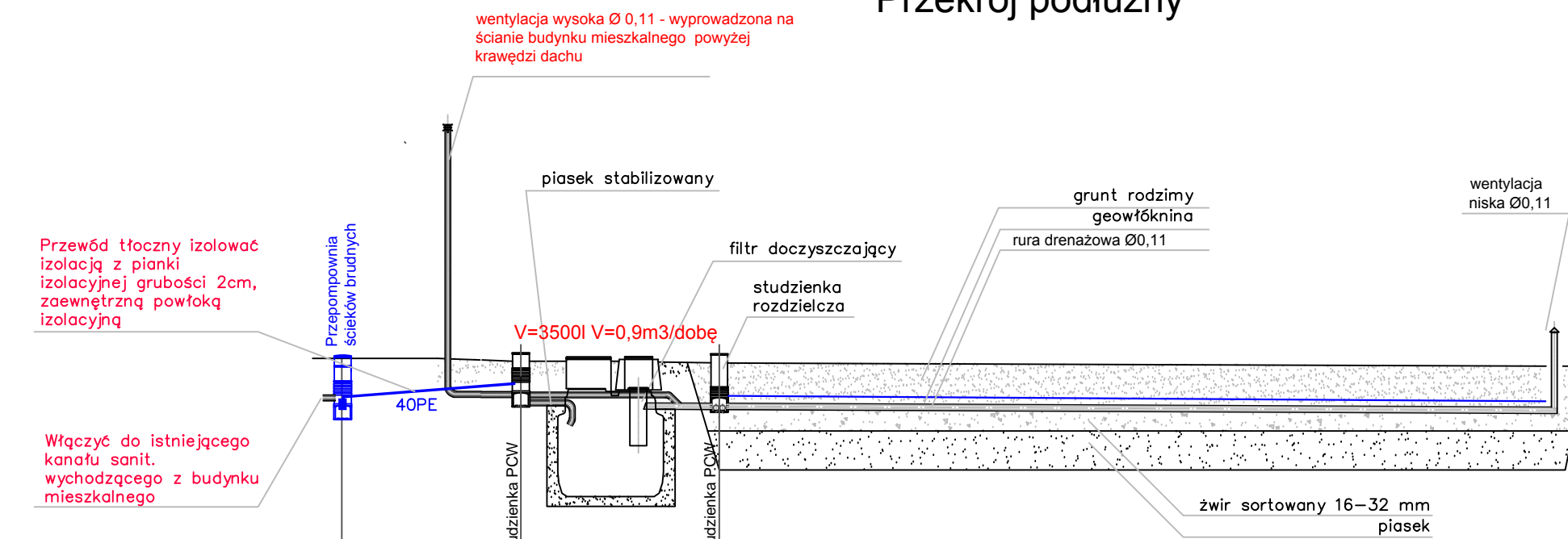


Przekrój poprzeczny przez drenaż z warstwą wspomagającą

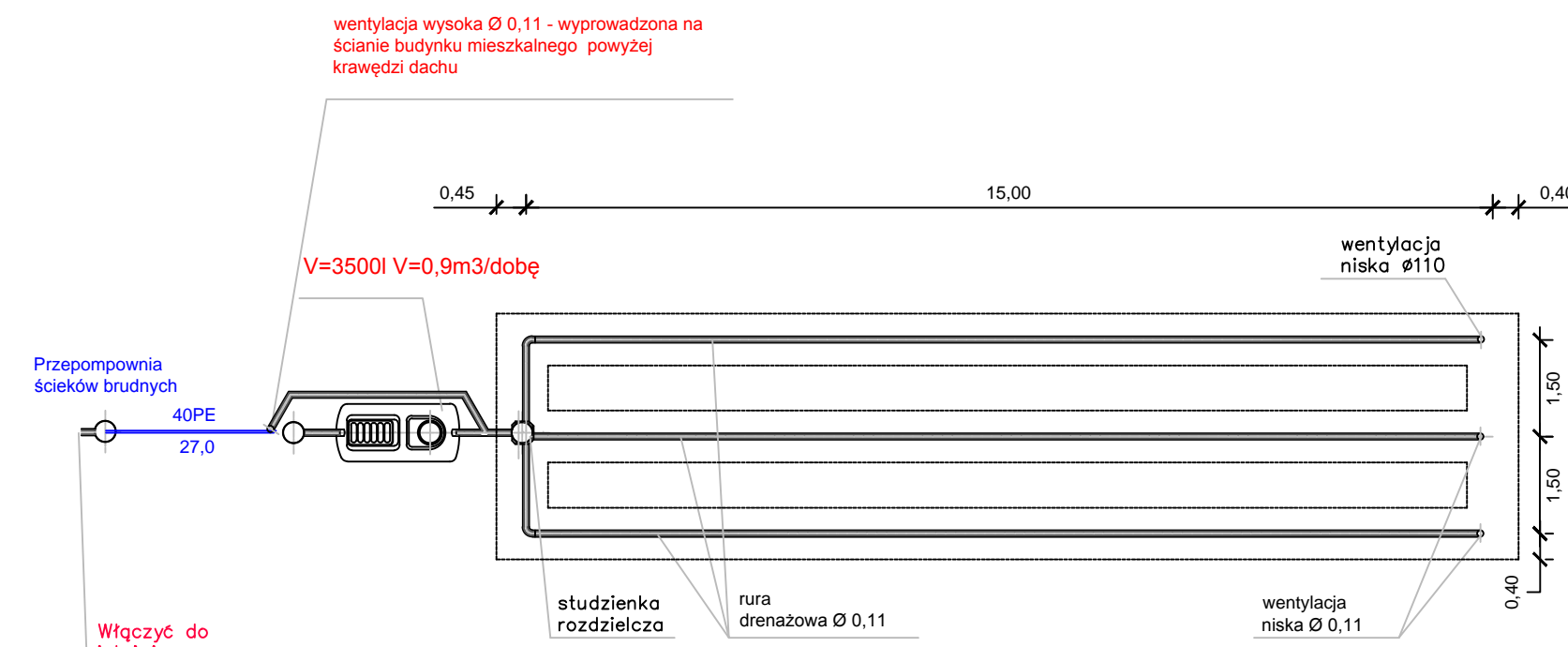


Przekrój podłużny

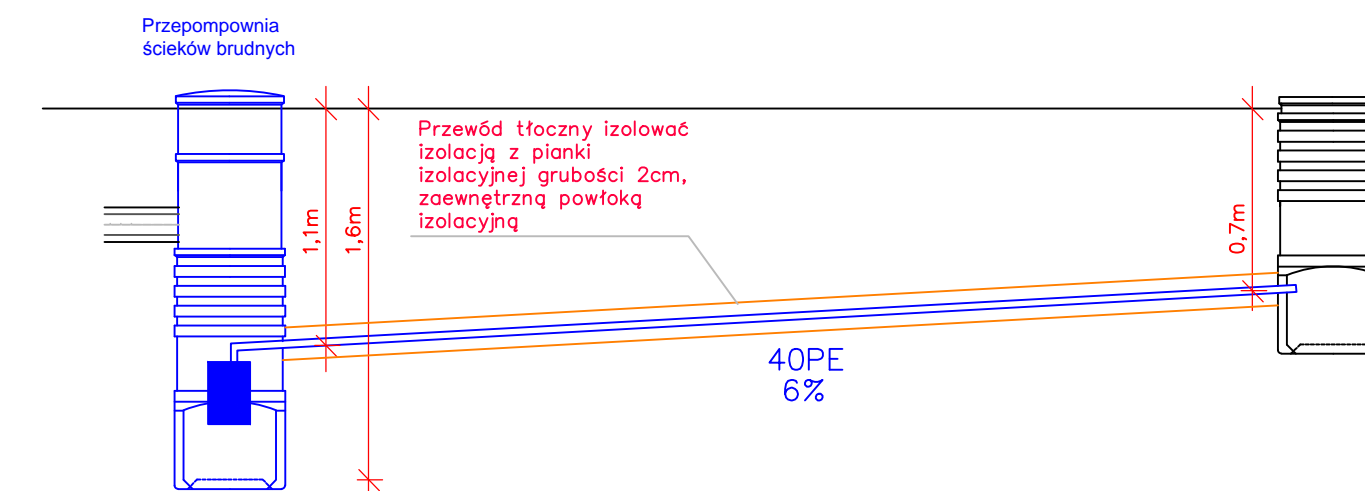


Rzędna projektowana	68,10	68,10	68,10	68,10	68,10	68,10	68,10
Rzędna dna rury	67,60 67,00	67,40 67,39	67,39 67,40	67,40 67,48	67,48 67,48	67,48 67,48	67,40 67,40
Głębokość dna kanału	0,60 1,10	0,70 0,71	0,71 0,70	0,62 0,11	0,11 0,11	0,11 0,11	0,70 0,70
Spadki, średnice, materiał	6%	1%	1%	1%	1%	1%	0,5%
Odległości	0,00	26,0	27,00 1,00	1,00	2,00	5,00	1,00 6,00
						15,00	21,00

RZUT Z GÓRY



SZCZEGÓŁ WYKONANIA RUROCIĄGU TŁOCZNEGO



UWAGA!
 Zbiornik: V=2000l
 ilość osób: 4 osób
 Z przepompownią TAK
 poziom wód gruntowych: h=2,4m
 Grunt: piasek
 Poletko dren.: 3x15m
 Wyjście kan. z bud.: 40cm
 Uwagi dodatkowe: Odpowietrzenie zbiornika oczyszcz. po ścianie budynku mieszkalnego

INWESTOR	
GMINA WŁOCLAWEK	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
PROJEKTANT	PODPIS
PROJEKT	
PRZYDOWOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	
STADIUM	
PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA	
SANITARNA	
TYTUŁ RYSUNKU	
POLETKO DRENAŻOWE PROFIL PODŁUŻNY I PRZEKROJE	
DATA WYDANIA	15.05.2013 ROK
NR RYSUNKU	
P B . 0 2	
SKALA	
1:100	

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NIEMIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMOTEM PRAWA AUTORSKIEGO (CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY" ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY I NA POSIADZIWIE USTAWY Z DNIA 02.1998 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U. 80 z 2000, poz. 904).