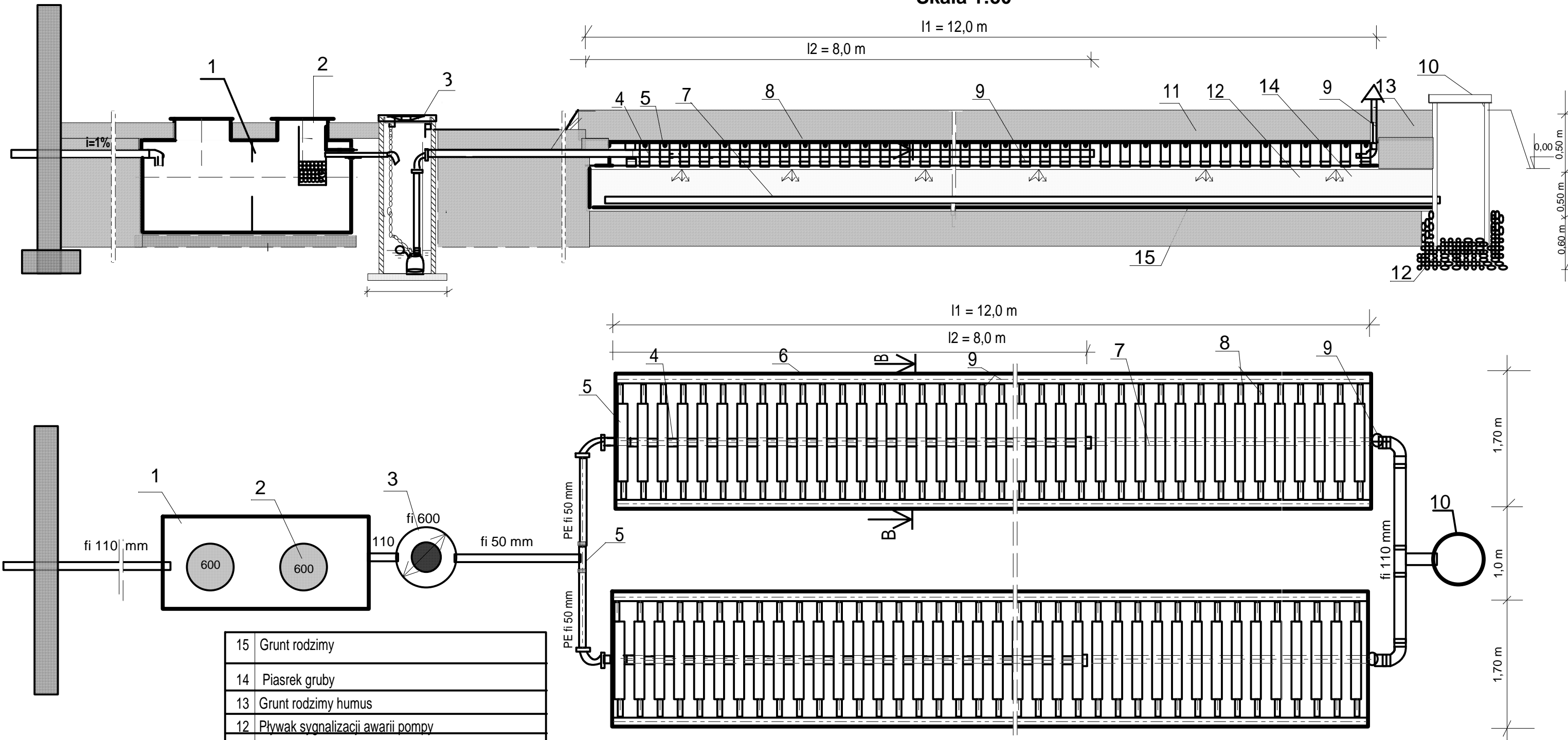


PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW Z ODPROWADZENIEM OCZYSZCZONYCH ŚCIEKÓW  
DO ZIEMI POPRZECZ STUDNIĘ CHŁONNĄ

Skala 1:50



15	Grunt rodzimy
14	Piasrek grubo
13	Grunt rodzimy humus
12	Pływak sygnalizacji awarii pompy
11	Folia basenowa
10	Studnia chlonna wg. rys. indywidualnego
9	Wentylacja fi 110 mm
8	Rura drenarska fi 80 mm
7	Drenaż zbierający fi 80 mm
6	Geowłóknina
5	Kształtka żelbetowa krążyna
4	Rura rozsączająca fi 50 mm
3	Pompownia
2	Wkład filtracyjny
1	Osadnik dwukomorowy V = 3,0 m3
Nr.	Nazwa elementu

<b>Zakład Projektowania i Nadzoru Budowlanego</b> <b>inż. Władysław Jaworski</b> Ul. Okólna 59 62-510 Konin tel.: (063) 243-10-11 v 606 332 609			
Dokumentacja		<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
Temat	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW Bajenka Wojciech DZ.78/4 Wtunek 31		
Inwestor	GMINA WILCZYN 62 - 550 WILCZYN UL. STRZELINSKA 12D		
Adres	Wtunek 31 62-550 WILCZYN	Skala 1 : 50	Nr rys.
Projektant	inż. Władysław Jaworski D. UAN 453/8346/II/31/85	Data 2008.07	Podpis