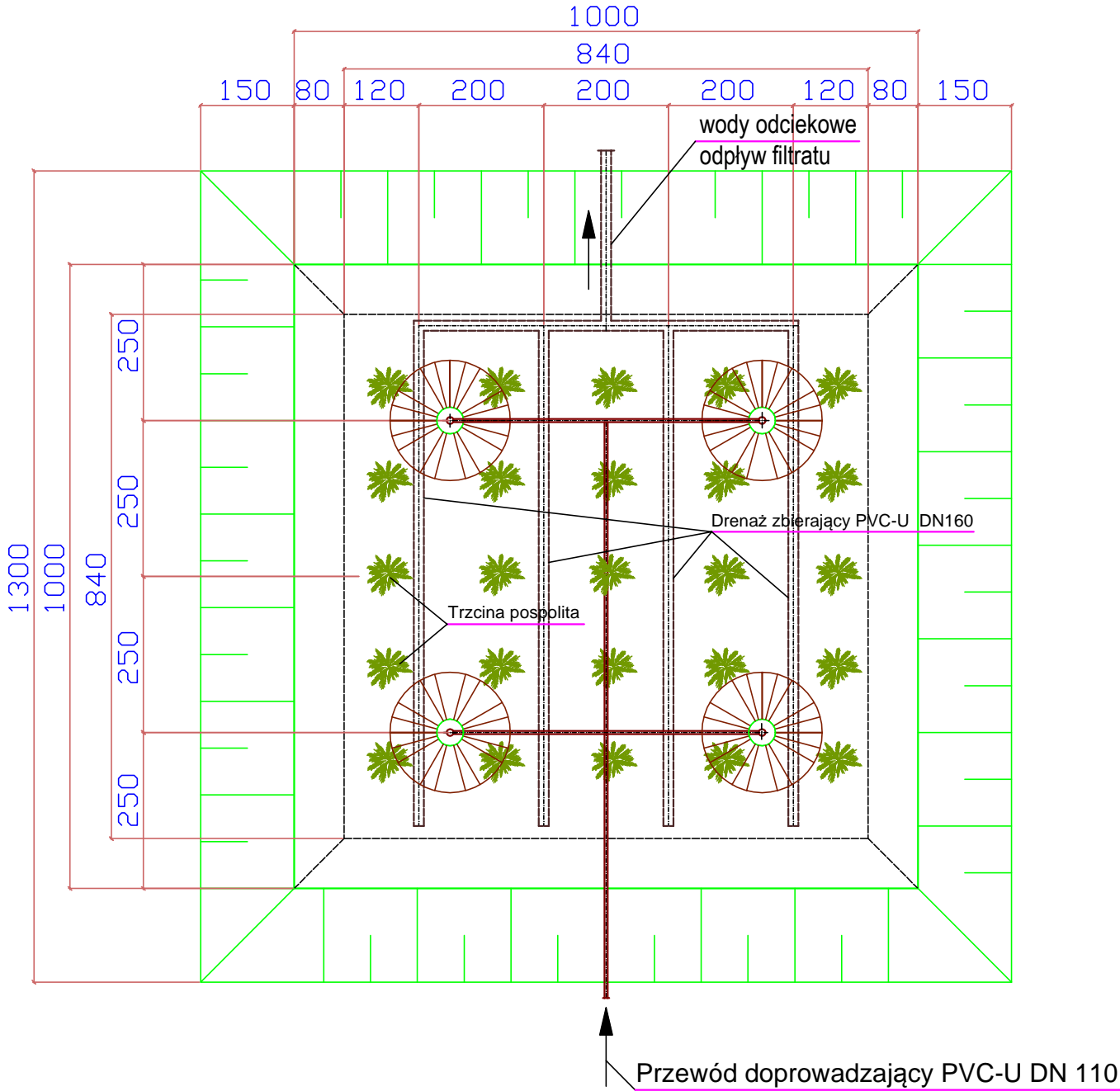
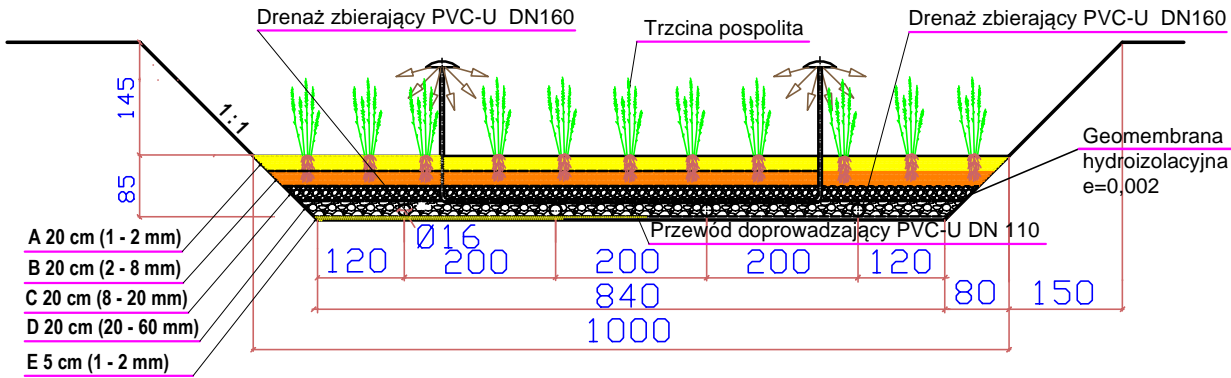


Złoże z trzcina pospolitą do odwadniania osadów ściekowych  
rzut z góry  
L = 10 m, W = 10 m, A = 100m²



Przekrój złoża gruntowo-roślinnego z trzcina pospolitą  
do odwadniania osadów ściekowych  
L = 10 m, W = 10 m, A = 100m²



Firma Projektowo-Wykonawcza <b>SANITMAL</b> inż. Arkadiusz Malik 20-425 Lublin, ul. Dunikowskiego 19/10				
OBIEKT: Budowa hybrydowej hydrofitowej oczyszczalni ścieków o średniej przepustowości dobowej Qdś=180m³/d dla miejscowości Białka, gm. Dębowa Kłoda (dz. nr 332)			Inwestor: Gmina Dębowa Kłoda 116A 21-211 Dębowa Kłoda	
TYTUŁ RYSUNKU: <b>RZUT I PRZEKRÓJ ZŁOŻA Z TRZCINĄ POSPOLITĄ DO ODWADNIANIA OSADÓW ŚCIEKOWYCH</b>			Faza opr.: Proj. Bud.-Wyk.	Data wykonania: 10.2017
			Skala: 1:100	
Funkcja:	Imię i nazwisko	Uprawnienia nr	Branża	Podpis:
Projektant:	inż. Arkadiusz Malik	LUB/0048/PWOS/08	sanit.	<i>[Signature]</i>
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Bobruk	LUB/0004/PWOS/05	sanit.	<i>[Signature]</i>
				Nr rys.: <b>S11</b>