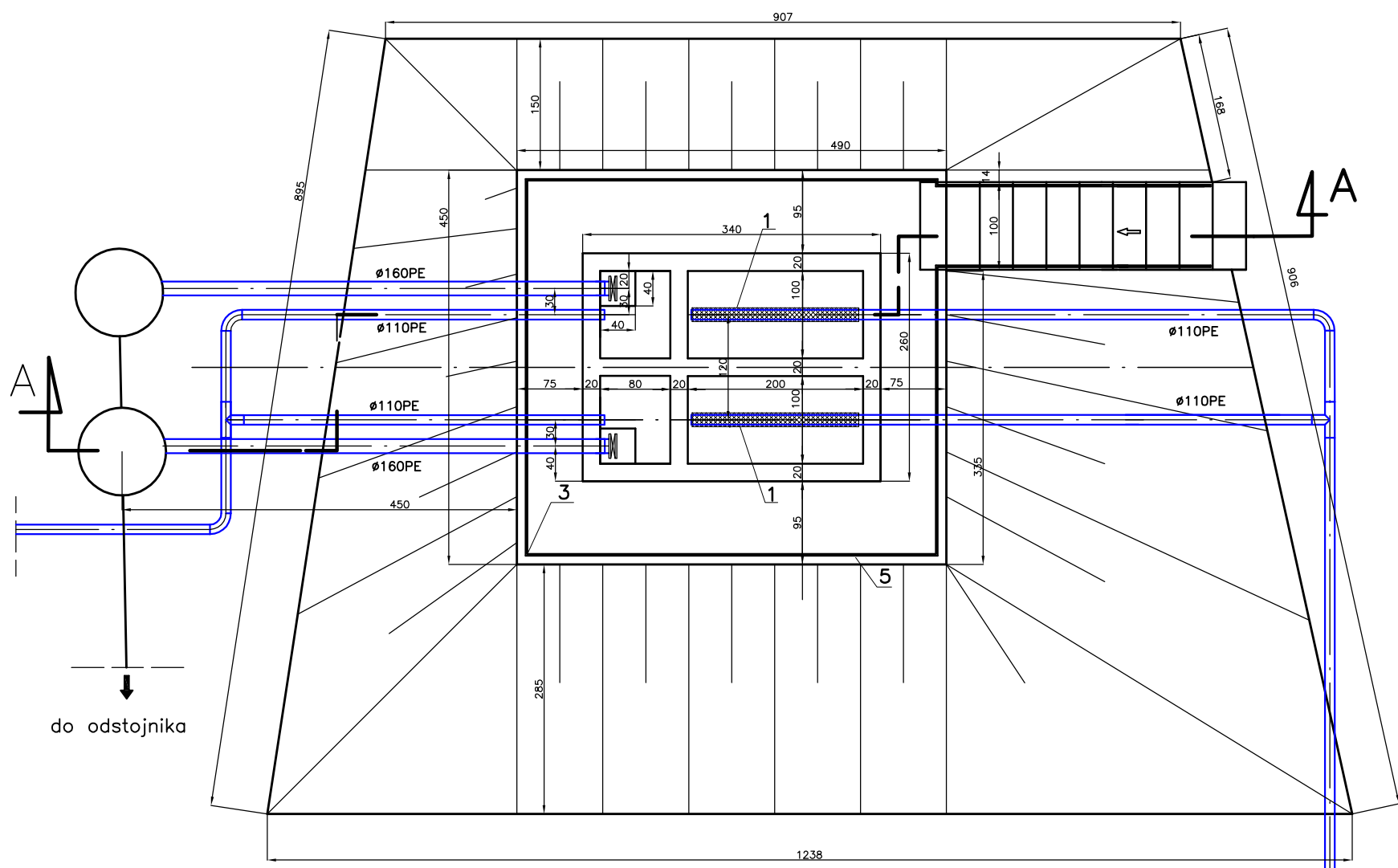
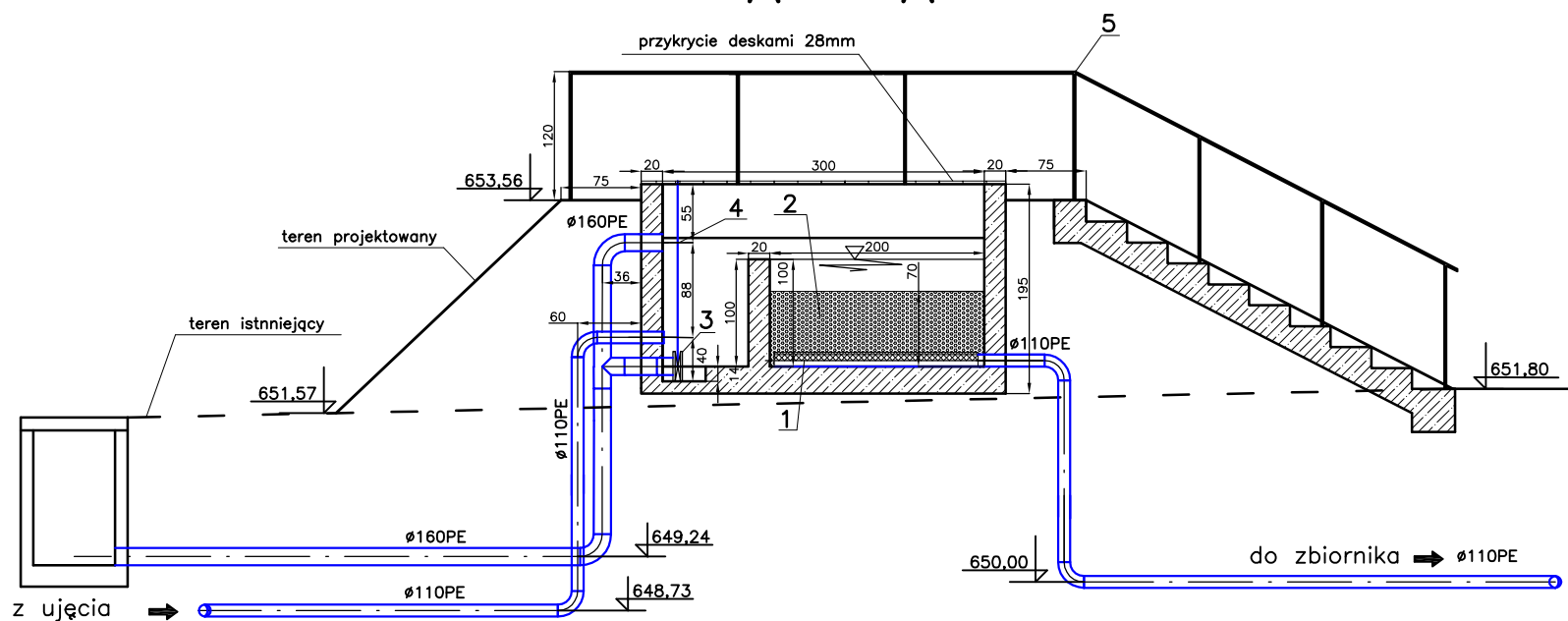


KOMORY FILTRACYJNE
1:50



A — A



UWAGA : komory wykonać wg. projektu konstrukcyjnego.

5	Barjerka stalowa		wyk. warsztatowe
4	Przedłużenie trzpienia	2	Nr. kat. 497/7
3	Przepustnica zaporowa do zabudowy w ziemi Ø150	2	Nr. kat. 497/2
2	Żwir gruboziarnisty o uziarnieniu 0,8–2,0mm		
1	Filtr okładzinowy Ø110 l=1900mm	2	I.G.O. POLTEGOR
L.P.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ	NORMA,KATAL.

Pracownia Projektowa PROJSAN 51–124 Wrocław ul.Jutrosińska 9 tel./fax (071) 3527734 e-mail : projsan@o2.pl			
Nazwa i adres obiektu : Projekt budowlany –Ujęcie wody, stacja uzdatniania wody i sieć wodociągowa dla miejscowości Jarkowice i Miszkowice			
	Numer uprawnień	Data	Podpis
Projektant : mgr inż. Elżbieta Żytkiewicz	768/80 J.G.	VII 2005	
Sprawdzający : mgr inż. Zdzisław Żytkiewicz	1065/82 J.G.	VII 2005	
Przedmiot rysunku : KOMORY FILTRACYJNE	Skala : 1:50	Numer rysunku : 21	