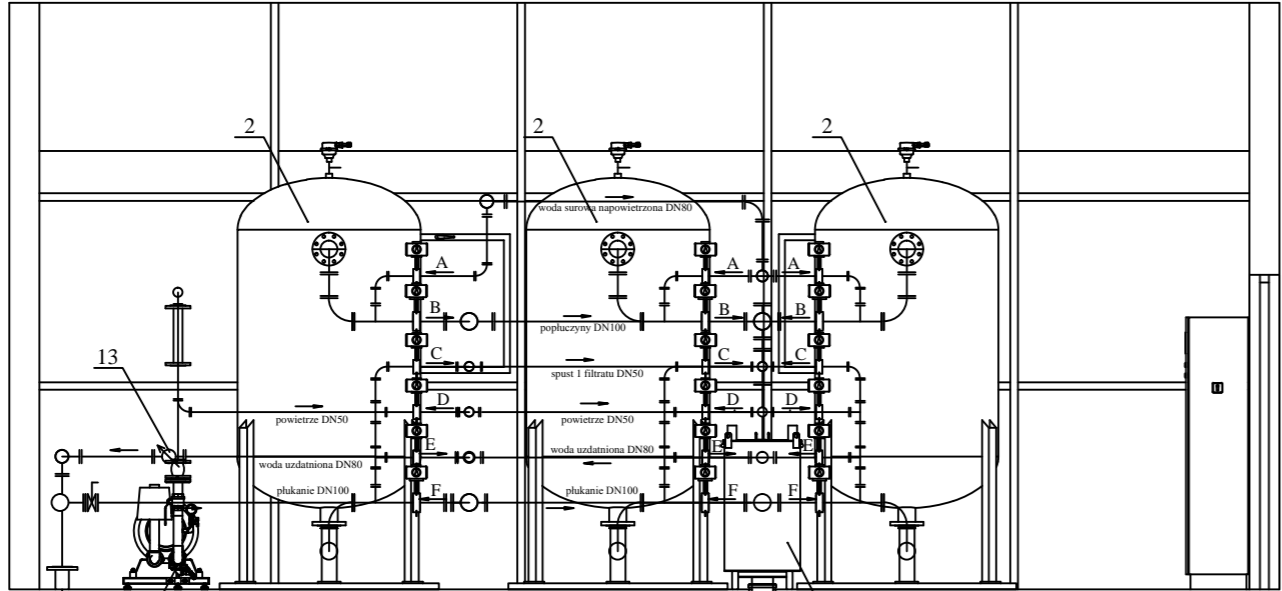


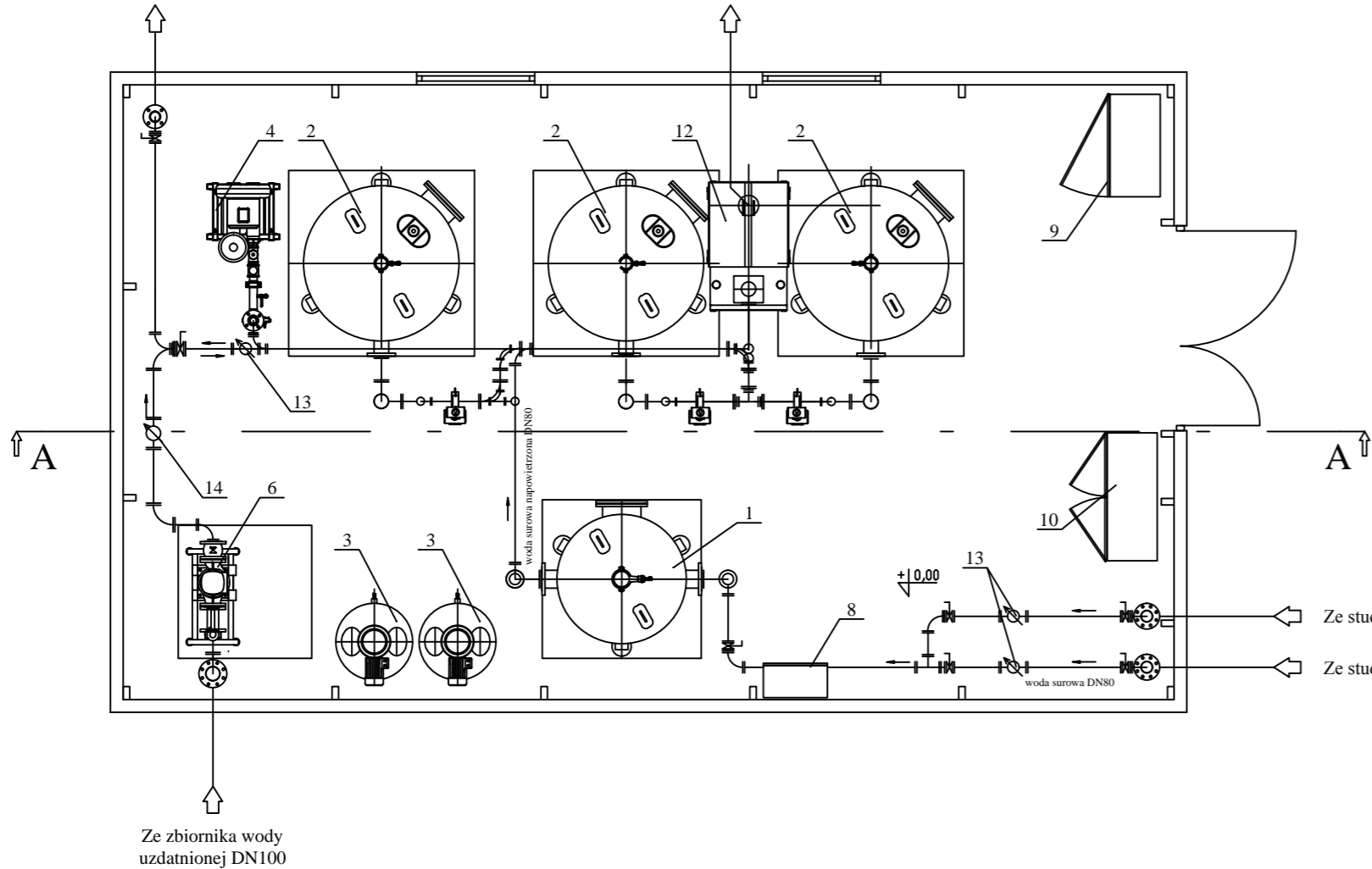
przekrój A-A



Do zbiornika wody  
uzdatnionej DN80

Do odstoju  
popłuczyn PVC Ø160

Do zbiornika wody  
uzdatnionej DN80

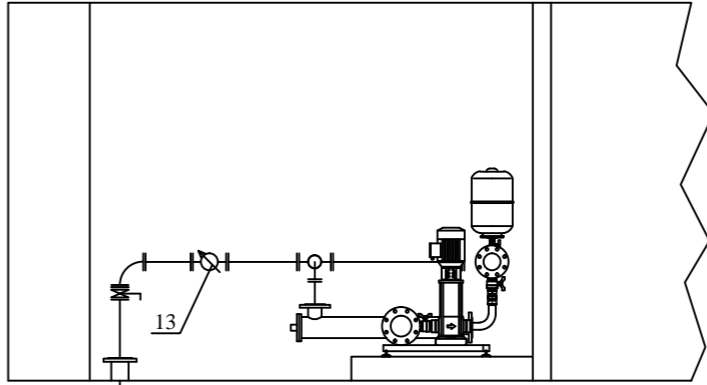


Ze zbiornika wody  
uzdatnionej DN100

Ze studni głębinowej  
DN80

Ze studni głębinowej  
DN80

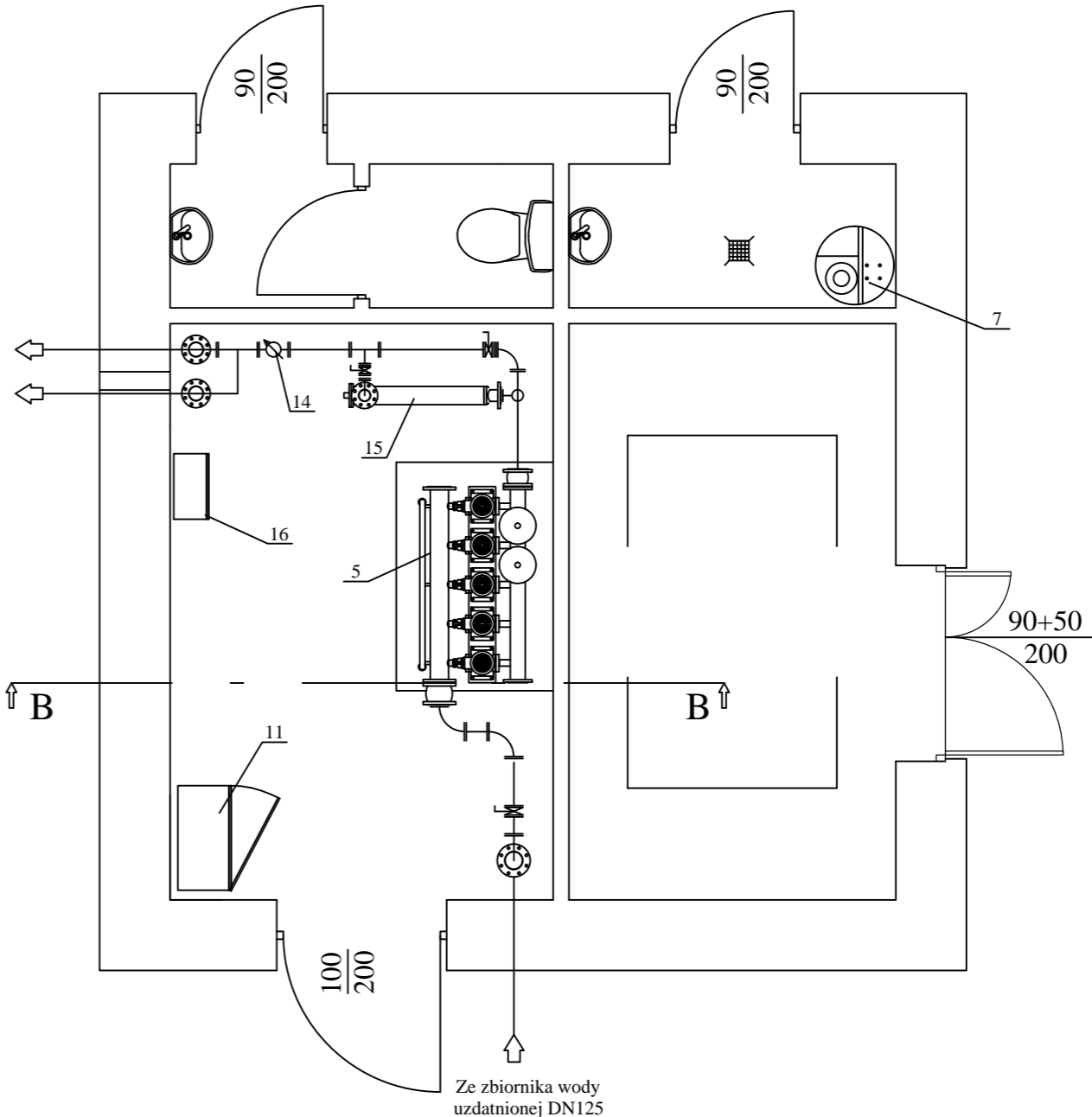
przekrój B-B



Na sieć wodociagową  
DN150

Na sieć wodociagową  
DN150

Na sieć wodociagową  
DN150



A - woda napowietrzona  
B - spust popłuczyn  
C - spust i filtrat  
D - powietrze do płukania filtrów  
E - woda uzdatniona  
F - woda płuczna

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. 12-100 Szczepno ul. B. Chrobrego 1 tel. 503-153-643	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI LIPOWIEC ORAZ PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI LIPOWIEC		Nr rys. T-1	
	Przedmiot rysunku: Rzut- technologia uzdatniania wody		skala: 1: 50	
	Inwestor: Gmina Szczepno, 12-100 Szczepno, Łomżyńska 3		data: 14.03.2024	
	Stanowisko Projektant	Imię i nazwisko mgr inż. Adam Wardecki	numer uprawnień WAM/0046/PWOS/06	podpis
	Asystent Projektanta Projektant Sprawdzający	inż. Katarzyna Myślińska mgr inż. Angelika Jurczak		