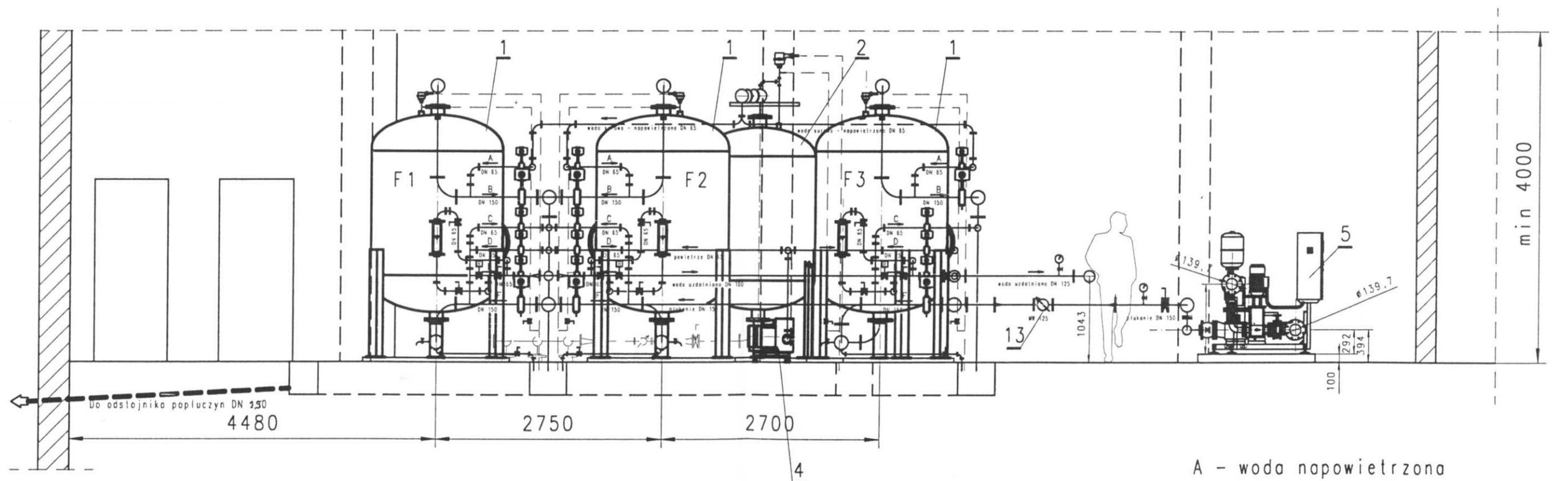



A - A



- A - woda napowietrzona
- B - spust popłuczyn
- C - spust 1 filtratu
- D - powietrze do płukania filtrów
- E - woda uzdatniona
- F - woda płuczna

Orurowanie i kształtki - stal nierdzewna AISI 304
Kształtki wg norm DIN : 2605, 2615, 2616, 2642 (PN10)

Biuro Projektowo – Usługowe "HYDROEKO PLUS"		Zał.	
61-234 Poznań Os. Jagiellońskie 40/5		4	
Przedsięwzięcie: Projekt budowlany modernizacji stacji uzdatniania wody w Potulinie gm. Gołańcz			
Załącznik: Przekrój podłużny instalacji w SUW.			
Skala:	Projektował:		Sprawdził:
1:50	inż. J. Wesolek upr. 546/89/PW, specjalność instalacyjno – inżynieryjna		inż. St. Grabias upr. 118/89/PW, specjalność instalacyjno – inżynieryjna
			