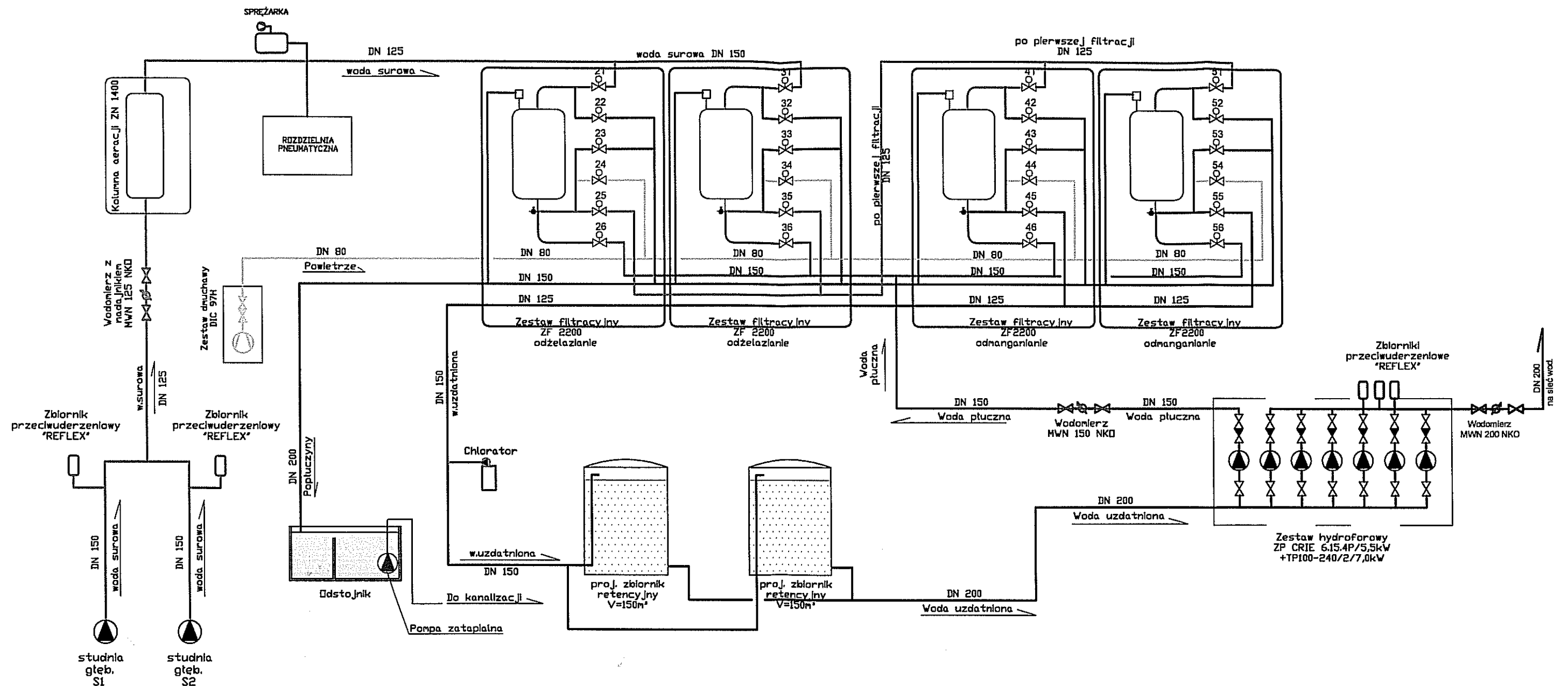


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY STACJI UZDATNIANIA WODY CHOCZEŃ



- 11, 21, 31, 41, 51, 61 - PRZEPUSTNICE Z SIŁOWNIKIEM
PNEUMATYCZNYM: WODA SUROWA
12, 22, 32, 42, 52, 62 - PRZEPUSTNICE Z SIŁOWNIKIEM
PNEUMATYCZNYM: POPLUCZYN
13, 23, 33, 43, 53, 63 - PRZEPUSTNICE Z SIŁOWNIKIEM
PNEUMATYCZNYM: SPUST I FILTRATU
14, 24, 34, 44, 54, 64 - PRZEPUSTNICE Z SIŁOWNIKIEM
PNEUMATYCZNYM: POWIETRZE
15, 25, 35, 45, 55, 65 - PRZEPUSTNICE Z SIŁOWNIKIEM
PNEUMATYCZNYM: WODA UZDATNIONA
16, 26, 36, 46, 56, 66 - PRZEPUSTNICE Z SIŁOWNIKIEM
PNEUMATYCZNYM: WODA PŁUCZNA

Miejscowość: Choczeń			
Nazwa rysunku: Schemat technologiczny		Usługi Inwestycyjne i Projektowe Piotr Szymański 09-400 Płock ul. Rembielińskiego 1/78 tel. (024) 367-59-39	
Temat:	Rozbudowa i Przebudowa Stacji Uzdatniania Wody w m. Choczeń		Skala: 1 : 50
Branża:	Sanitarna		
Projektant:	Nazwisko i Imię	Podpis	Nr. rys. 2
	mgr inż. Danuta Janiszewska nr. upr. 111/89 w spec. Instalacyjno-inżynierskiej		
Opracował:	inż. Piotr Szymański		Data wykonania 06. 2016
Sprawił:	mgr inż. Andrzej Makowski nr. upr. 28/98		