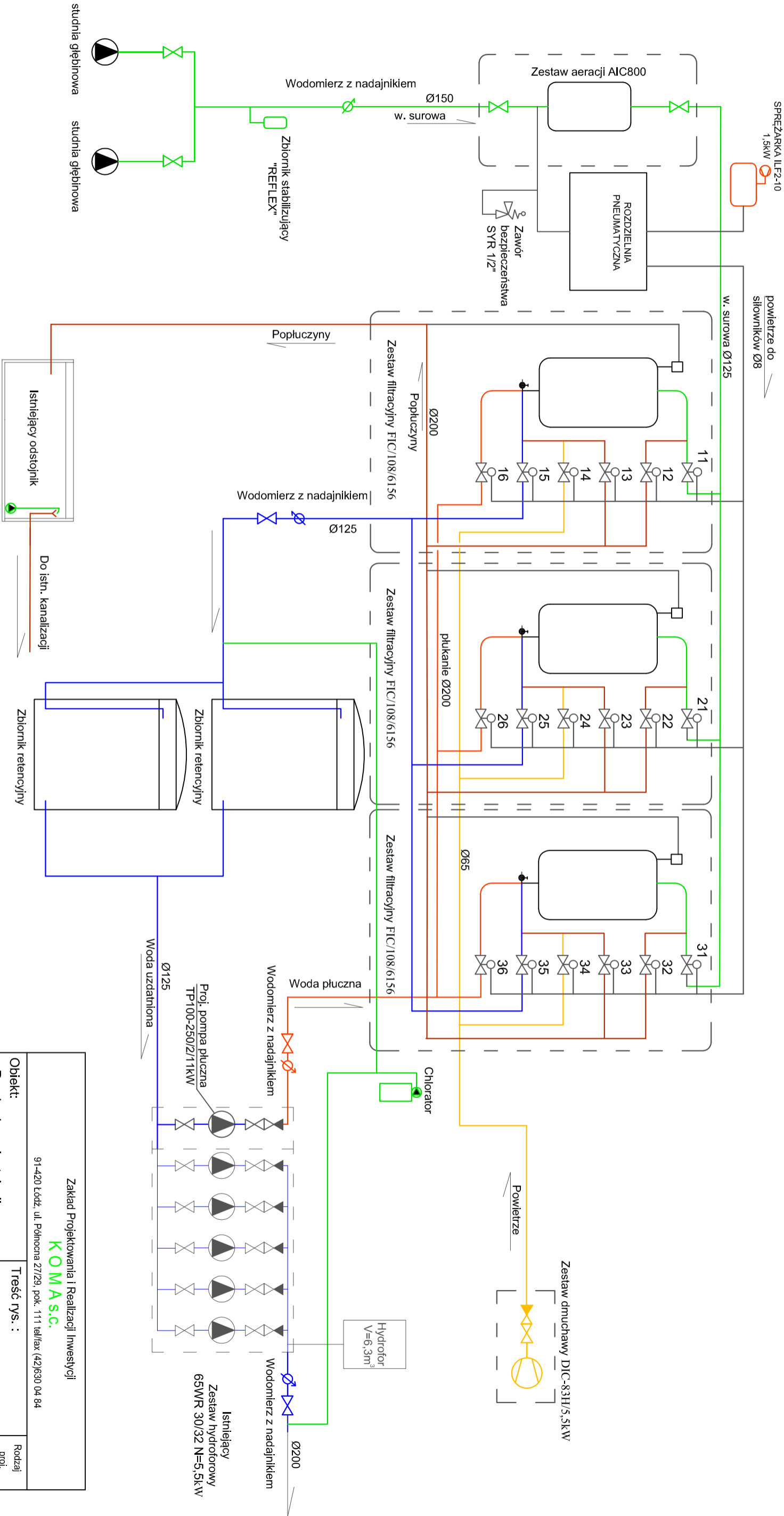


# SCHEMAT TECHNOLOGICZNY STACJI UZDATNIANIA WODY



- 11, 21, 31 - PRZEPUSTNICE Z SIŁOWNIKIEM PNEUMATYCZNYM: WODA SUROWA DN125
- 12, 22, 32 - PRZEPUSTNICE Z SIŁOWNIKIEM PNEUMATYCZNYM: POPŁUCZNYN DN 200
- 13, 23, 33 - PRZEPUSTNICE Z SIŁOWNIKIEM PNEUMATYCZNYM: SPUST I FILTRATU DN 125
- 14, 24, 34 - PRZEPUSTNICE Z SIŁOWNIKIEM PNEUMATYCZNYM: POWIETRZE DN 65
- 15, 25, 35 - PRZEPUSTNICE Z SIŁOWNIKIEM PNEUMATYCZNYM: WODA UZDATNIONA DN 125
- 16, 26, 36 - PRZEPUSTNICE Z SIŁOWNIKIEM PNEUMATYCZNYM: WODA PŁUCZNA DN 200

Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji			
KOMAS.C.			
91-420 Łódź, ul. Północna 27/29, pok. 111 tel/fax (42)630 04 84			
Obiekt: Przebudowa instalacji technologicznej w SUW w Żytowicach gm. Pabianice	Treść rys. :		Rodzaj proj. PBW
	Schemat technologiczny stacji		
	Upr. bud	Podpis	
	GP II 460 - 8/76		
Projektował inż. J. Kozłowski			Nr rys.