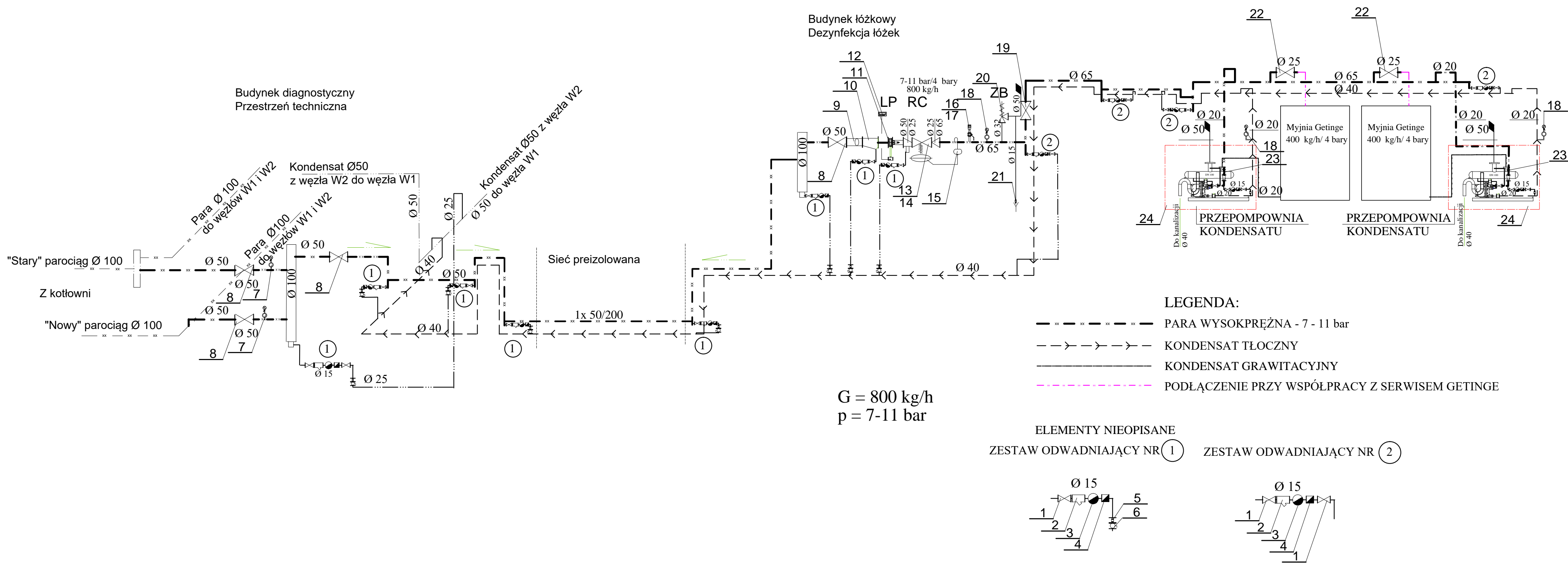


# SCHEMAT TECHNOLOGICZNY PAROCIĄGU DO ZASILANIA MYJNI ŁÓŻEK



G = 800 kg/h  
p = 7-11 bar

Proj.	K. Teclaw ABIT- II-7342-44/99	Inwestor:	Centrum Onkologii w Bydgoszczy ul. Romanowskiego 2; 85-796 Bydgoszcz
Spr.	mgr inż. M. Kowalczyk UAN-KZ-7210/105/87	Temat :	Budowa sieci parociągu na potrzeby dwóch myjni do łóżek w budynku Centrum Onkologii w Bydgoszczy ul. Romanowskiego 2
Bydgoszcz, 01. 2019 r.		Obiekt:	Zespół główny Centrum Onkologii w Bydgoszczy
Skala	1:100	Rys.nr	2
Treść rys.:		Schemat technologiczny parociągu do zasilania myjni łóżek	



DH-SYSTEMS Sp. z o.o.  
ul. Gdańska 125  
85-022 Bydgoszcz  
tel/fax 52 328 64 38, 322 47 53