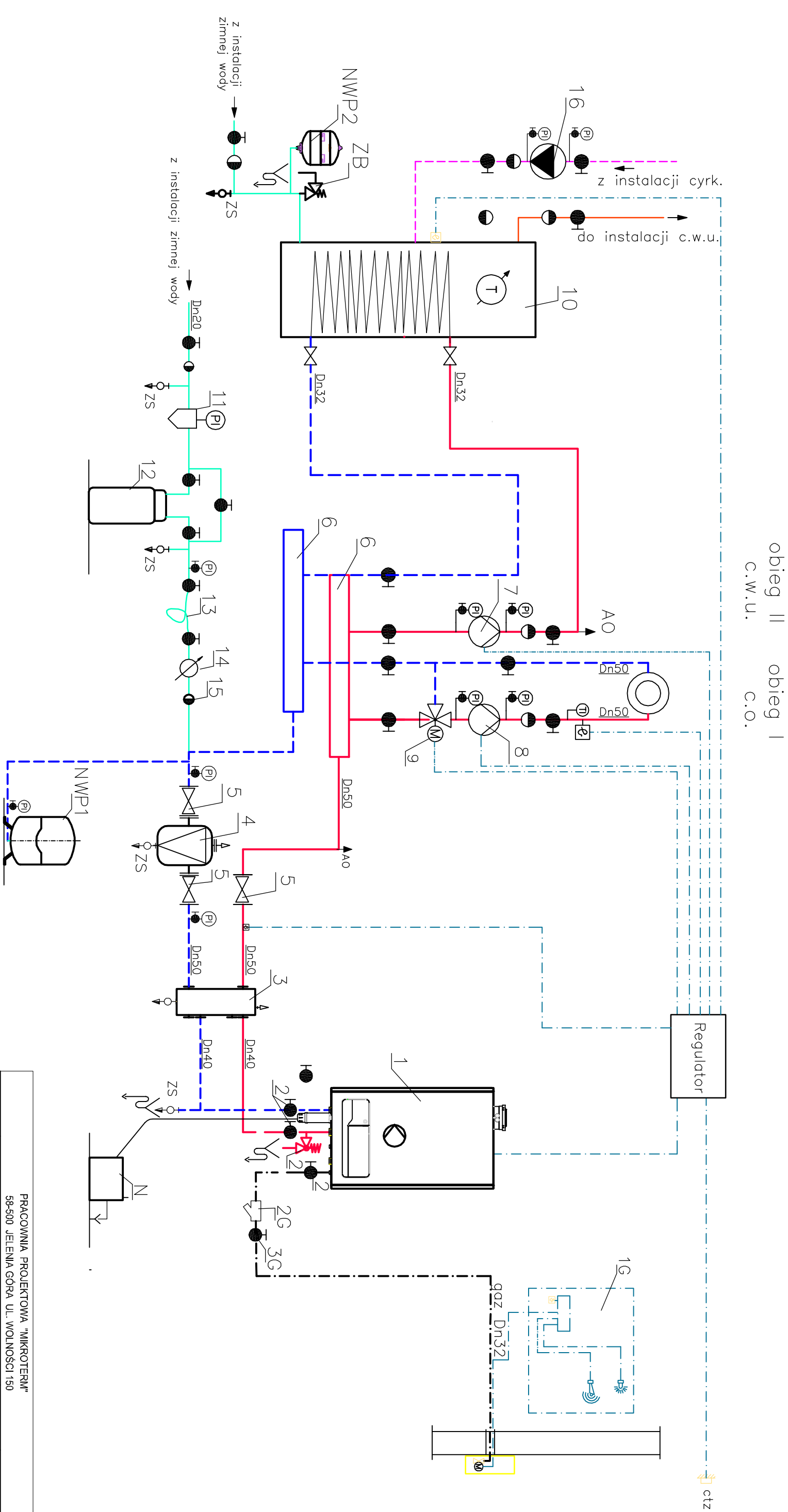


Schemat technologiczny kotłowni gazowej



PRACOWNIA PROJEKTOWA "MIKROTERM"			
56-500 JELENIA GÓRA UL. WOLNOŚCI 150			
Tytuł rysunku:	SCHEMAT KOTŁOWNI GAZOWEJ	Bransza:	IS
Nazwa inwestycji:	Budowa kotłowni gazowej o mocy 95kW	Data:	16.09.2020
Nazwa zamierzenia b.:	Budowa kotłowni gazowej o mocy 95kW w budynku użyteczności publicznej	Skala:	Nr rys.: IS 3
Adres inwestycji:	ul. Wojska Polskiego 27 59-600 Lwówek Śląski dz. nr 438, Obręb 0001, jednostka ewidencyjna: 021203_4		
Inwestor:	Gmina Miasto Lwówek Śląski		
Projektant:	mgr inż. Andrzej Burdymowski	Nr uprawnień:	2517/93.2612/94
Projektant:	mgr inż. Anna Wojska	Nr uprawnień:	113/DOŚ/07
Projektant:		Nr uprawnień:	12ba: DOŚ/IS/0529/07

- Uwaga
- numeracja elementów projektowanej kotłowni wg wykazu urządzeń zamieszczonego w części opisowej
- zasilenie c.o., stal
- powrót c.o., stal
- proj. przewód gazowy, stal
- woda zimna, stal