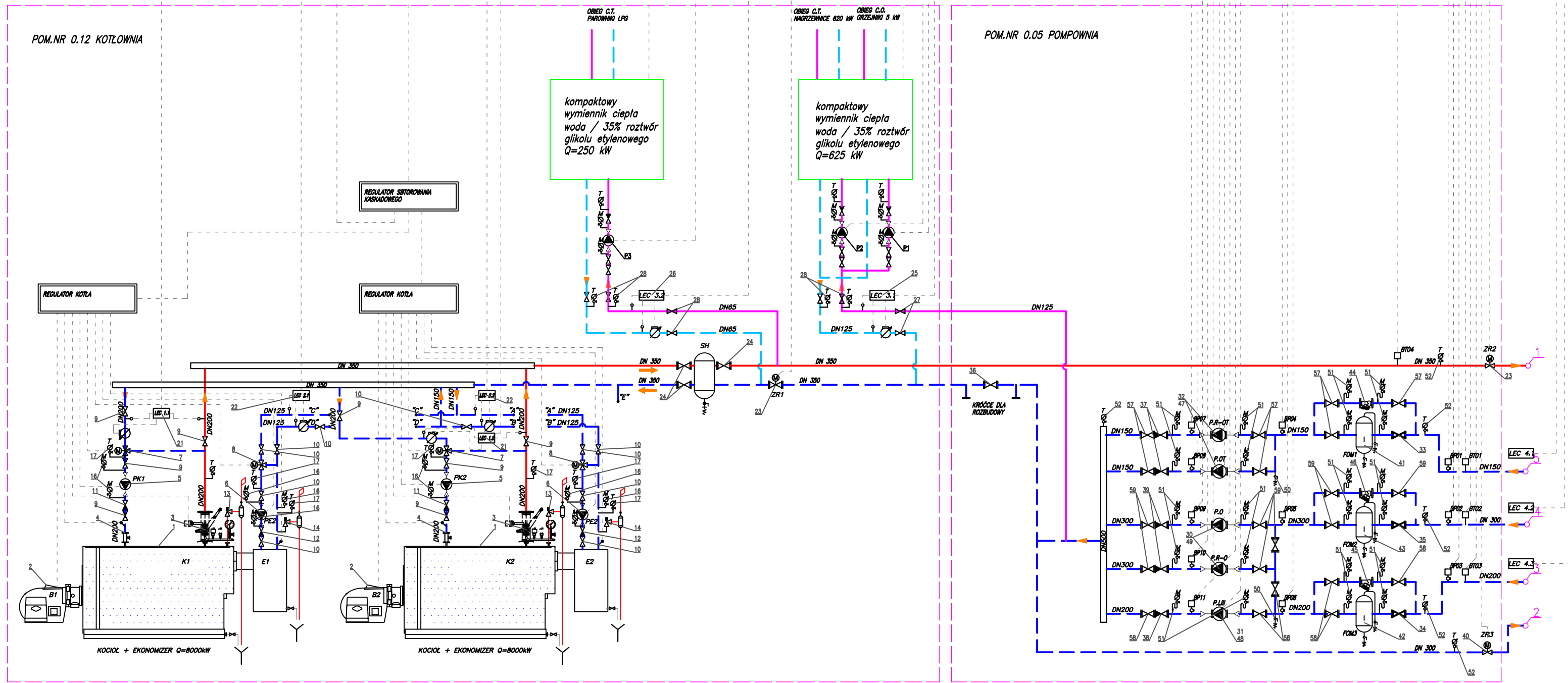


STEROWNIK



„E” pobór próbek

LEGENDA OZNACZEŃ:

- przewód komunikacyjny
- zasilanie sieć
- powrót sieć
- zasilanie inst. grzewcza budynku
- powrót inst. grzewcza budynku
- sprężo hydrauliczne
- filtrdmulnik
- filtr siatkowy
- pompa
- zawór bezpieczeństwa
- zawór zwrotny
- zawór odcinający
- manometr, termometr
- czujnik temperatury
- licznik ciepła

1	20.10. 2020r.	Korekta lokalizacji zaworu ZR1	Tomasz Tapper	<i>Tapper</i>
0	18.09. 2020 r.	WYDANIE DO REALIZACJI		
Rewizja:	Data:	Opis:	Autor:	Podpis:
OBIEKT:	KOTŁOWNIA GAZOWA ul. Leona 1 i 3, 44-280 Rydułtowy; działki nr: 418/25; 489/25;			
TEMAT:	Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa budynku na potrzeby zabudowy układu kogeneracyjnego z zapleczem i infrastrukturą techniczną			
INWESTOR:	Ciepłownia Rydułtowy Sp. z o.o. ul. Plebiscytowa 50, 44-280 Rydułtowy Kogen Sp. z o.o. ul. Plebiscytowa 50, 44-280 Rydułtowy			
Tytuł rysunku:	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI I POMPOWNI			Branża: INST. SANITARNE
Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Podpis:	Nr upr.:	Data: 09. 2020 r.
Projektował:	mgr inż. Tomasz TAPPER	<i>Tapper</i>	SLK/2915/ PWOS/09	Numer projektu:
Sprawił:	mgr inż. Grzegorz KOŁODZIEJ	<i>Kolodziej</i>	SLK/4325/ PWOS/12	T_03_20
Opracował:	mgr inż. Dorota MASZTAFIAK	<i>Masztafiak</i>		Format: Skala:
Opracował:				610x297 -
44-207 Rybnik ul. Gliwicka 177 A tel. +48 32 44 09 300 fax. +48 32 44 09 312	TECHMEKO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością			Nr rysunku: T/03