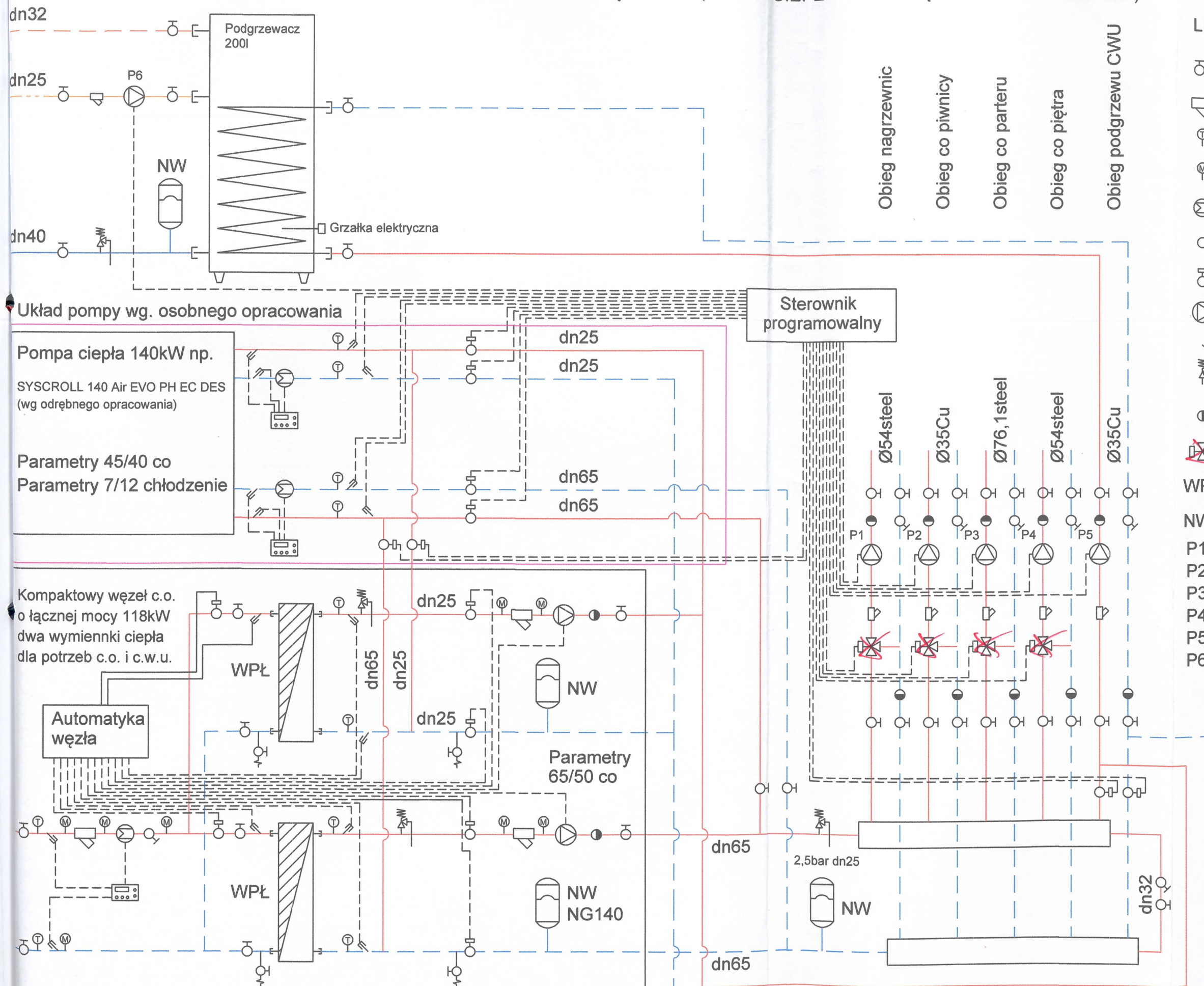


SCHEMAT TECHNOLOGII CENTRALNEGO OGRZEWANIA Z WĘZŁEM CIEPŁA ORAZ POMPĄ CIEPŁA (POMPA CIEPŁA WG. ODREBNEGO OPRACOWANIA)



LEGENDA:

- ⊖ zawór kulowy gwintowany
- ⊏ filtr siatkowy
- ⊕ termometr **DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA**
- ⊗ manometr **DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA**
- ⊗ ciepłomierz
- ⊗ zawór regulacyjny
- ⊗ zawór automatyczny
- ⊗ pompa obiegowa
- ⊗ czujka temperatury
- ⊗ zawór bezpieczeństwa
- zawór zwrotny
- ~~⊗~~ ~~zawór mieszajacy~~
- WPL wymiennik płytowy
- NW naczynie wzbiornicze
- P1 Pompa obiegu central wentylacyjnych
- P2 Pompa obiegu piwnicy
- P3 Pompa obiegu parteru
- P4 Pompa obiegu piętra
- P5 Pompa podgrzewu c.w.u.
- P6 Pompa cyrkulacji c.w.u.

Eco-Construction Sp. z o.o. ul. Fiszera 14; 80-231 Gdańsk			
Projekt: ADAPTACJA BUDYNKU PODR NA CELE BIUROWE; PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU SZKOŁY NA CELE BIUROWE I SALI KONFERENCYJNEJ WRAZ Z BUDOWĄ SYSTEMU PPOŻ			
Inwestor: Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Gdańsku Trakt Św. Wojciecha 293, 80-001 Gdańsk			
Lokalizacja: dz. nr 217/01; 217/70; 217/76; 217/74 obręb Lubań, gm. Nowa Karczma, powiat Kościerski			
Projekt Wykonawczy			
Branża:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Projektant: mgr inż. Andrzej Najdowski	POM/0138/ P005/04		
Sprawdzający: mgr inż. Marek Najdowski	POM/0170/ P006/07	07.2015r.	
Opracowujący: inż. Dariusz Przytarski			
Tytuł: Schemat technologii centralnego ogrzewania	Skala:	Nr rys.:	