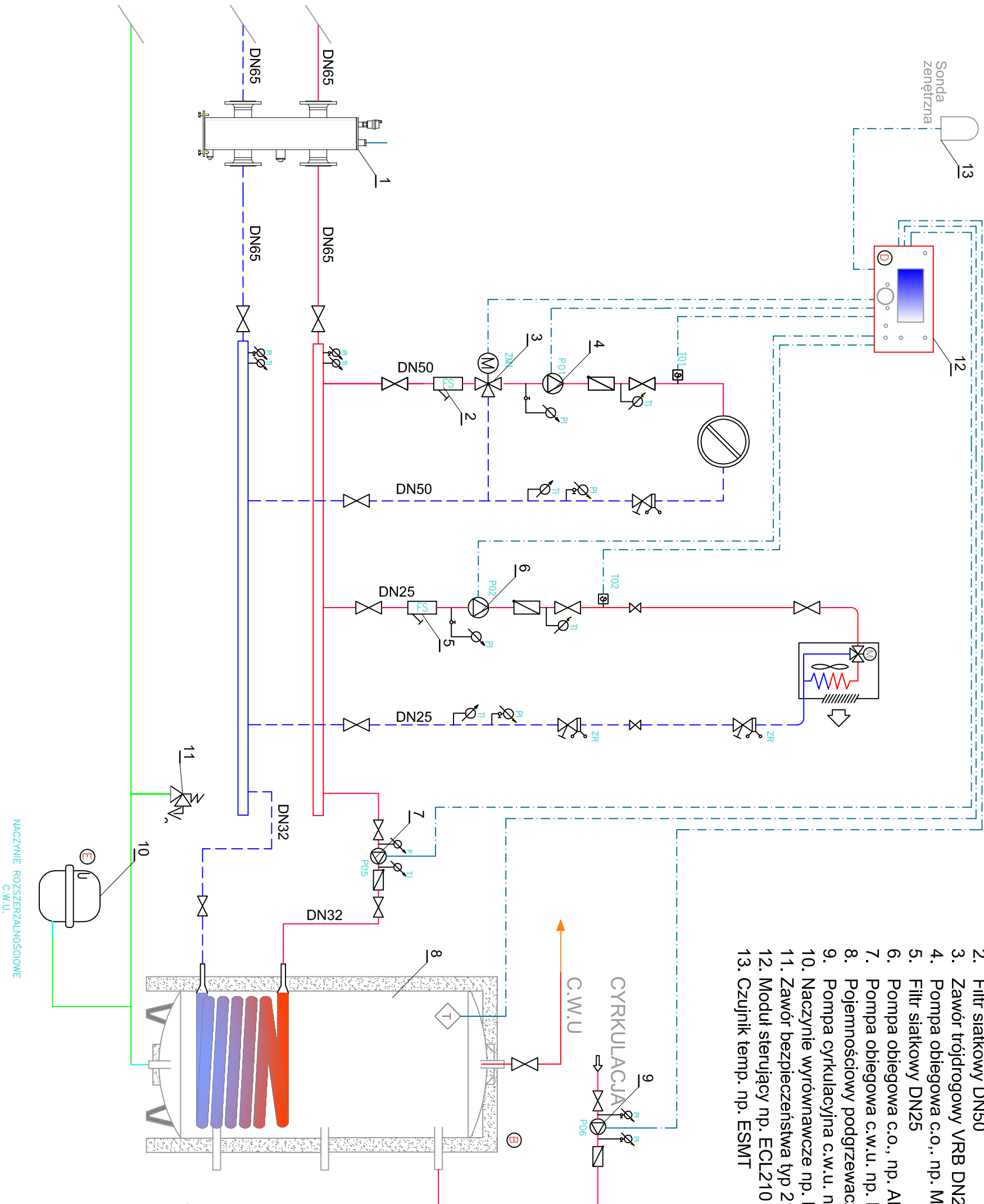


OZNACZENIA:

- Sprężęło hydrauliczne DN65
- Filtr siatkowy DN50
- Zawór trójdrogowy V/R DN25 z napędem AMV35
- Pompa obiegowa c.o., np. MAGNA 3 25-60 (c.o.)
- Filtr siatkowy DN25
- Pompa obiegowa c.o., np. ALPHA 2 25-40 180 (nagrzewnica)
- Pompa obiegowa c.w.u. np. MAGNA 3 25-40
- Pojemnościowy podgrzewacz c.w. np. AF750/1_C
- Pompa cyrkulacyjna c.w.u. np. ALPHA 2 25-40 N 130
- Naczynie wyrównawcze np. Reflex 33D
- Zawór bezpieczeństwa typ 2115 dn 20
- Moduł sterujący np. ECL210 Comfort
- Czujnik temp. np. ESMT



JEDNOSTKA PROJEKTOWA: MICRONET ART <small>SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ 02-800 KALISZ, UL. LIPOWA 33</small>			
INWESTOR: WOJEWÓDZKI SZPITAL REHABILITACYJNY UL. ARMI KRAJOWEJ 24, 11-220 GÓROWO ILAWECKIE			
NAZWA: ROZBUDOWA OBIEKTÓW REHABILITACYJNYCH ZADANIA: WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA REHABILITACYJNEGO W GÓROWIE ILAWECKIM			
Jednostka ewidencyjna: identyfikator: 280102_1.0003.104/1(...); nazwa: GÓROWO ILAWECKIE adres: 11-220 GÓROWO ILAWECKIE dz. nr: 104/1, 133; opis: 11-220 GÓROWO ILAWECKIE adres: 11-220 GÓROWO ILAWECKIE			
Projektant: mgr inż. M. LICZERSKI	Specjalność: sanitarna	Nr uprawnień: NBUI7342/4098	Podpis:
Sprawdzający: inż. K. BIERNACKI	sanitarna	NBUI7342/3798	
NAZWA RYSUNKU: Schemat węzła ciepłego			NR RYS. S11
BRANŻA: SANITARNA	FAZA: PBW	SKALA: 1:100	DATA: VII 2020