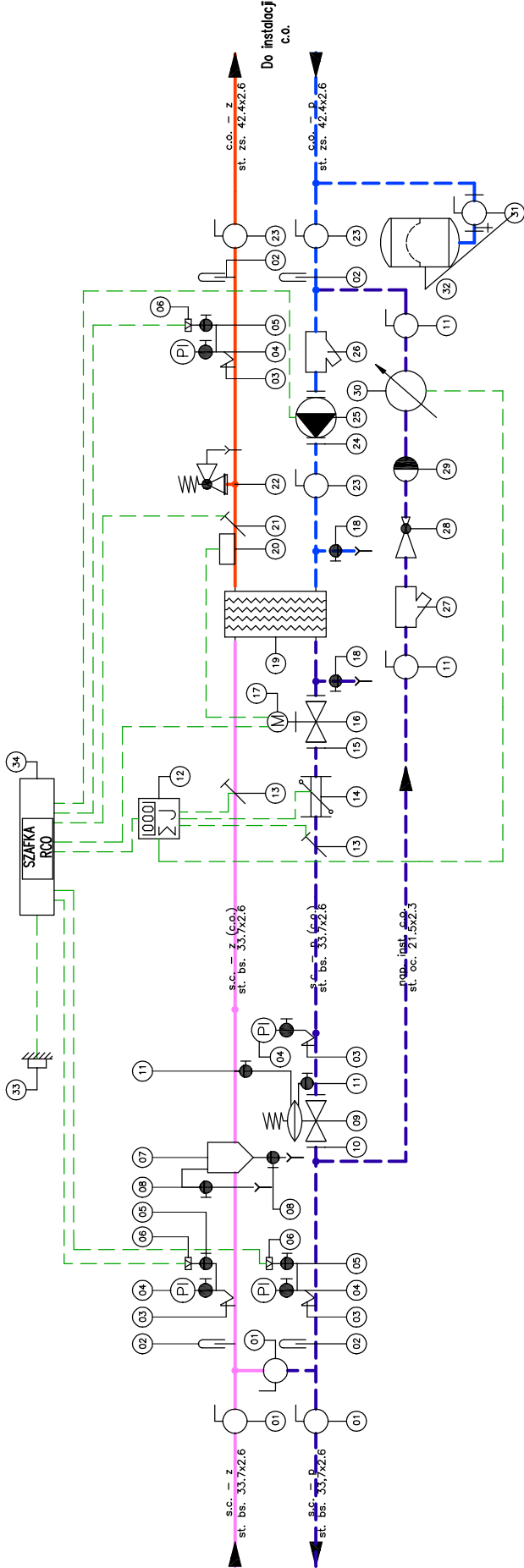


Schemat technologiczny ul. Traugutta 17



Zestawienie danych z projektu					
Numer	Nazwa	Nr katalogowy	DN	PN	Producent
01	Zawór kulowy do wspawania 200 st. C	DZT	DN25	PN25	BRÖEN
02	Termometr przemysłowy presy w oprawie stalowej 0-150, d.c.e. 1 st. R 3/4", zanurzenie 50 mm				KWT Termometry
03	Rurka pilociowa stalowa z girniami P1-1502-R35 G 1/2"	PN-83/M-42308	DN15		KFM
04	Manometr przemysłowy do 200 st. C, 100 mm, 1,6 MPa, st. 1.0, kunk PN25 lg. 525 2xGV1/2"	111 22	DN15		WMA
05	Zawór kulowy girniovany	3029	DN15	PN25	Genebe
06	Przelewnik ciśnienia 0-16 bar, 0-10V, G1/2"	5ML	DN15		ADZ MACANO
07	Magnehodmuchiacz z przyłączami do wspawania TS - 150 st. C, PS - 16 bar	Aulin FM-25	DN40	PN16	Aulin
08	Zawór kulowy girniovany	3029	DN15	PN25	Genebe
09	Regulator różnicy ciśnienia	V50519.152.5	DN15	PN25	Siemens
10	Pojłączenie łobieżne		DN25	PN25	
11	Zawór kulowy girniovany	3029	DN15	PN25	Genebe
12	Wzmacniacz c.o. z modułem danych i wejściem impulsowym typ 67-05-10 oraz Wireless M-Bus typ 67-20-50	Multical 602			Kamstrup
13	Czujnik temperatury ciepłomierza PT 500, kabel 3,0 m, tuleja do czipnika L=65 mm typ 65-57-527				Kamstrup
14	Przepływomierz ultradźwiękowy gpr-3.5	Ultrflow 54	DN15	PN16	Kamstrup
15	Pojączenie łobieżne		DN25	PN25	
16	Zawór regulacyjny	VVF53.15.1.6	DN15	PN25	Siemens
17	Słownik elektryczny	MS 890 SRU			Schneider Electric
18	Zawór kulowy girniovany	3029	DN15	PN25	Genebe
19	Wymiarznik gędy	CM531.20-1	DN25	PN25	Sceptopol
20	Termostat bezpieczeństwa	RAK-TW.1000HB			Siemens
21	Czujnik temperatury c.o.	5 TP 860			Schneider Electric
22	Zawór bezpieczeństwa, kątowy	SYR 1915, DN240 3.0 bar	DN32		HANS SASSERATH & CO KG - HUSTY
23	Zawór kulowy girniovany	3029	DN32	PN25	Genebe
24	Pojączenie łobieżne		DN32	PN16	
25	Pompa obiegowa (c.o.)	Shreco 251-8	DN25	PN16	Wlo
26	Filtr siatkowy	3302	DN32	PN16	Genebe
27	Filtr siatkowy	3302	DN15	PN16	Genebe
28	Reduktor ciśnienia	6243.1	DN15	PN25	HANS SASSERATH & CO KG - HUSTY
29	Zawór zroiny prosy z mosiężnym dyskiem	3121	DN15	PN16	Genebe
30	Wodociąg 90 st. C z nakładką impulsową	PE-C-1.5 UNIMAG	DN15	PN16	Itton
31	Złącze samodołączące naczynia wzbiorczego	SU 9344	DN20	PN10	REFLEX
32	Naczynie wzbiorcze przeprowne ciśnawne	KG80	DN20	PN8	REFLEX
33	Czujnik temperatury zewnętrznej dla sterownika IAC	510 800			Schneider
34	Rozdzielnia RWC (cz. elektryczna)				

OZNACZENIE LINII!:

- sieć ciepła — zaslanie
- sieć ciepła — powót
- instalacja c.o. — zaslanie
- instalacja c.o. — powót
- instalacja c.w.u. — zaslanie
- instalacja c.w.u. — cykulacja
- instalacja zimnej wody