

CZĘŚĆ I

Legenda:

- 2 BM moduł komunikacyjny BUS
 - EVM B moduł dla jednego obiegu c.o.
 - WVF z zaworem mieszającym
 - UF5 C czujnik temperatury c.w.u.
 - UF6 C uniwersalny czujnik zanurzeniowy
- ## Legenda:
- ATF czujnik temp. zewnętrznej
 - HP pompa obiegowa c.o. / c.t.
 - KP pompa kotłowa
 - HM zawór mieszający obiegu c.o.
 - HVF - dostawa wraz z modulem EVM B przepływowe naczynie wzbierze
 - MAG pompa ładująca podgrzewacz c.w.u.
 - TIF czujnik temperatury c.w.u.
 - TVP czujnik temp. na zasileniu kaskady
 - VFK czujnik temp. na powrocie kaskady
 - RFK ogranicznik ciśnienia wody
 - OPW ogranicznik ciśnienia max
 - ONK neutralizator kondensatu
 - SUW stacja uzdatniania wody
 - SH sprzęgło hydrauliczne
 - SP absorpcyjny separator powietrza
 - S sygnalizacja usterek

10 ATF

GAZ

W pom. dyżurnego

GAZEX system detekcji gazu

WVF Kocioł grzewczy nr 1 i nr 2

OPW Kocioł grzewczy nr 1 i nr 2

SH Kocioł grzewczy nr 1 i nr 2

HP Kocioł grzewczy nr 1 i nr 2

HVF Kocioł grzewczy nr 1 i nr 2

MAG Kocioł grzewczy nr 1 i nr 2

TIF Kocioł grzewczy nr 1 i nr 2

TVP Kocioł grzewczy nr 1 i nr 2

VFK Kocioł grzewczy nr 1 i nr 2

RFK Kocioł grzewczy nr 1 i nr 2

OPW Kocioł grzewczy nr 1 i nr 2

ONK Kocioł grzewczy nr 1 i nr 2

SUW Kocioł grzewczy nr 1 i nr 2

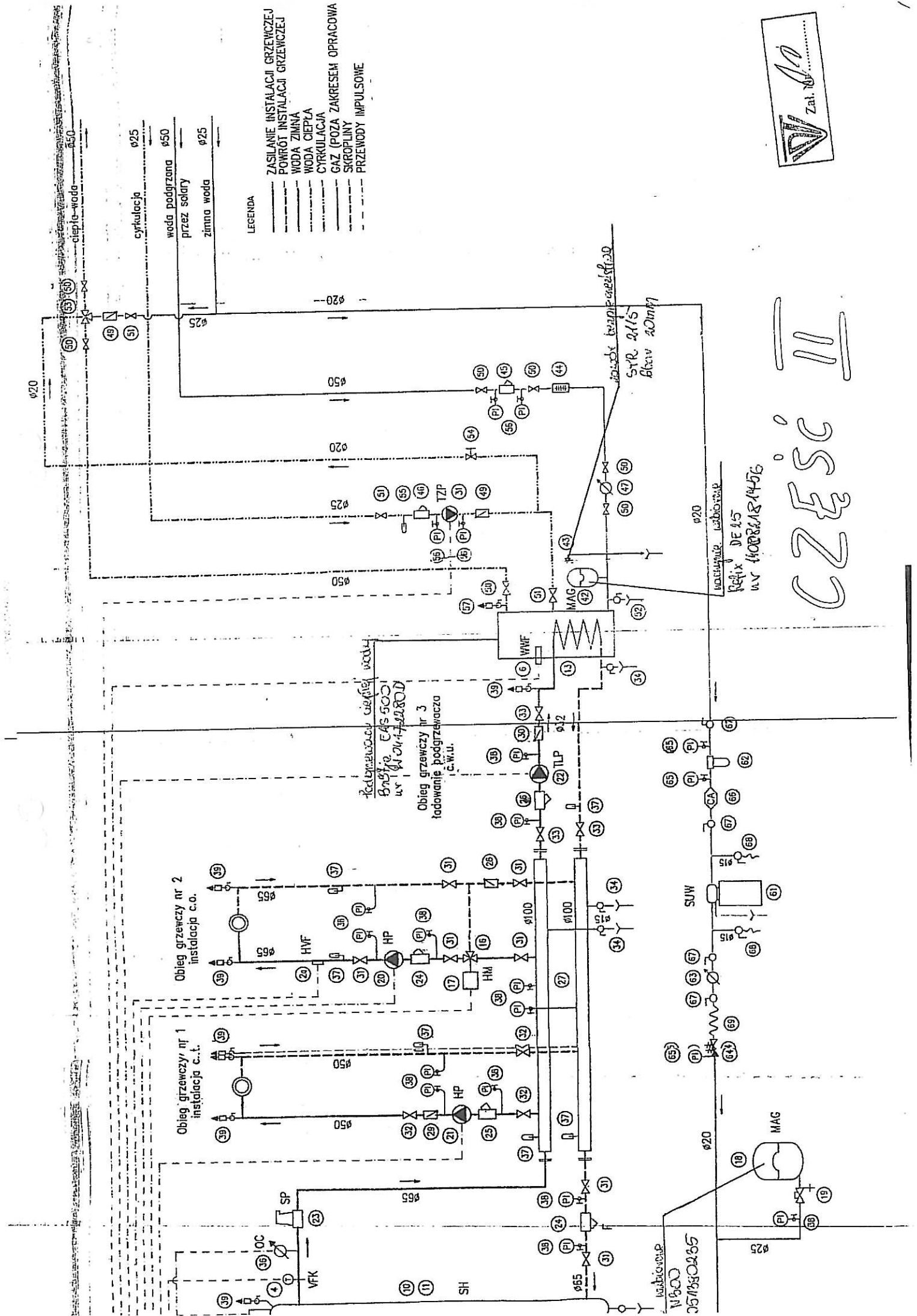
SH Kocioł grzewczy nr 1 i nr 2

SP Kocioł grzewczy nr 1 i nr 2

S Kocioł grzewczy nr 1 i nr 2



- LEGENDA
- ZASILANIE INSTALACJI GRZEWczej
 - POWRÓT INSTALACJI GRZEWczej
 - WODA ZIMNA
 - WODA Ciepła
 - CYRKULACJA
 - GAZ (POZA ZAKRESEM OPRACOWA
 - SKROPLINY
 - PRZEWODY IMPULSOWE



CZĘŚĆ II