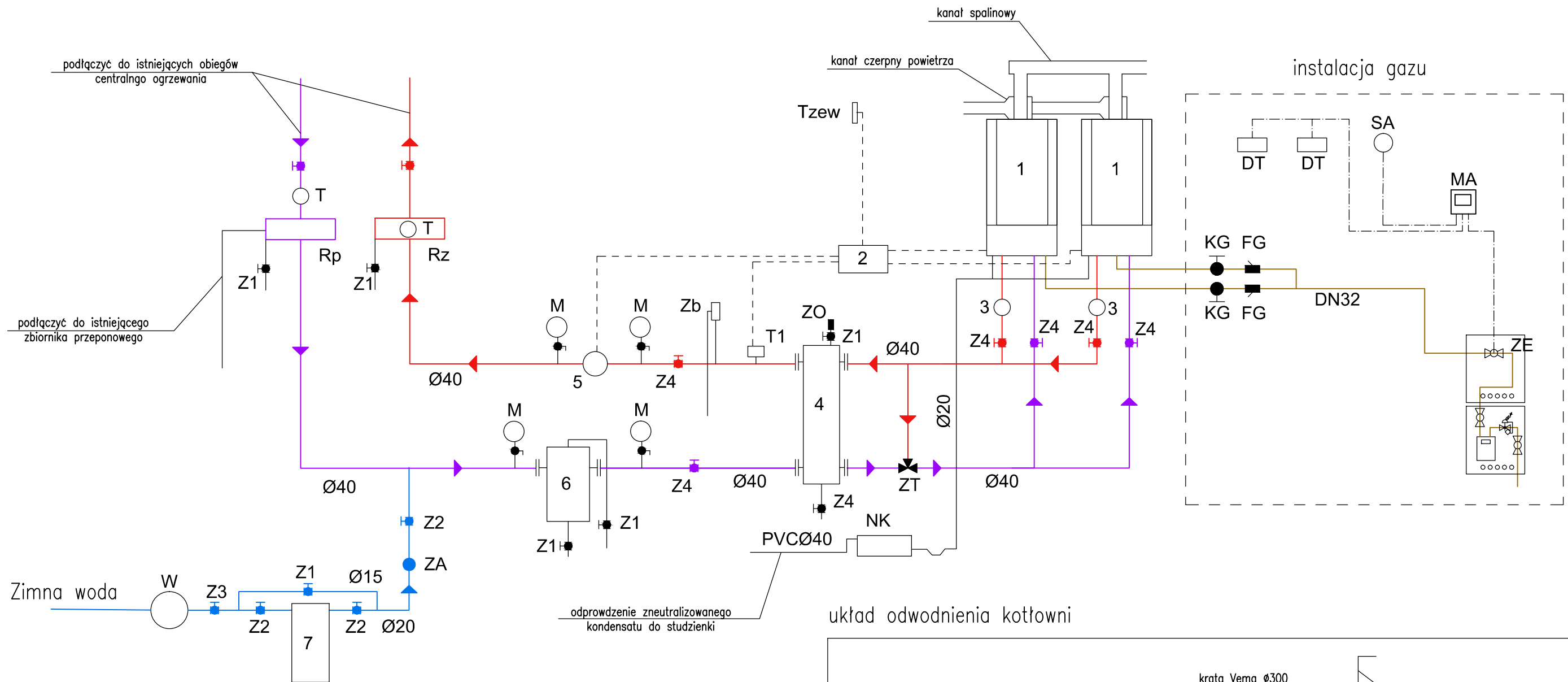


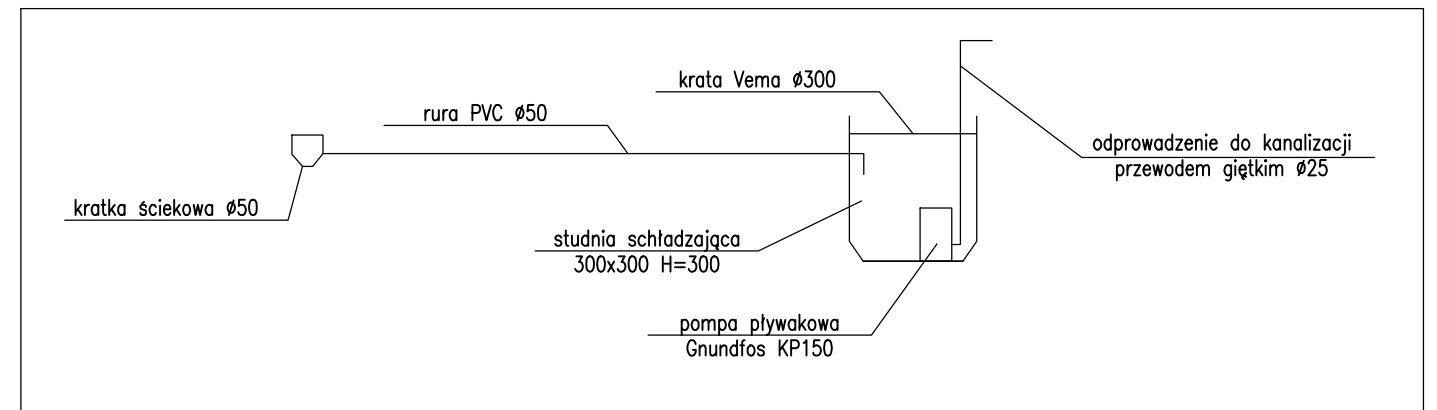
SCHEMAT KOTŁOWNI




- 1 - Kocioł gazowy 45kW
2 - Regulator (menedżer kaskady kotłów)
3 - Pompa obiegu kotła (w zestawie kotła)
4 - Sprzęgło hydrauliczne
5 - Pompa obiegu CO Wilo Stratos 30/1-8
6 - Fitroodmulacz magnetyczny fi 40
7 - Stacja uzdatniania wody Solter 15
Rp- rozdzielacz powrotny fi 80
Rz- rozdzielacz zasilający fi 80
Z1 - zawór kulowy fi 15
Z2 - zawór kulowy fi 20
Z3 - zawór kulowy ze złączką do węża fi 15
Z4 - zawór kulowy fi 40
Z5 - zawór kulowy fi 35
ZA - zawór antyskażeniowy fi20
ZO- automatyczny zawór odpowietrzający fi 15

- Zb - zawór bezpieczeństwa SYR 1915 fi 20, 3 bary
ZT - zawór trójdrogowy
NK - neutralizator kondensatu NH 300
T- termometr tarczowy o zakresie 0-100 C
T1 - Czujnik temperatury ESMU 100
M -Manometr tarczowy o zakresie 0-0.4 MPa
Tzew - Czujnik temperatury zewnętrznej EMST
W - ISTNIEJĄCY Wodomierz
FG - filtr gazowy
KG - kurek główny
DT - detektor gazu
MA - moduł alarmowy
SA - sygnalizator akustyczno-optyczny
ZE - zawór elektromagnetyczny

układ odwodnienia kotłowni



			
"ERDOM" BIURO PROJEKTÓW I NADZORU BUDOWLANEGO			
47-100 STRZELCE OPOLSKIE, MARKA PRAWEGO 13/5 tel. 512-215-304 www.ERDOM.eu			
ZAMAWIAJĄCY/CLIENT	GMINA STRZELCE OPOLSKIE, PL. MYŚLWICA 1, 47-100 STRZELCE OPOLSKIE		
OBIEKT/OBJECT	BUDYNEK OSP, 47-175 KADŁUB, UL. POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH 25, DZIAŁKA NR 379, 380/10, 380/11		
FAZA/PHASE	PROJEKT BUDOWLANY	SKALA/SCALE:	WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE ALL RIGHTS RESERVED
PROJEKTOWAŁ:	M. MLEKO	SWK/0126/PBS/15	TYTUŁ RYSUNKU/DRAWING TITLE:
SCHEMAT KOTŁOWNI			
DATA:	NUMER RYSUNKU:	BRANŻA:	REWIZJA:
SIERPIEŃ 2020	E458-S03	SANITARNA	A3