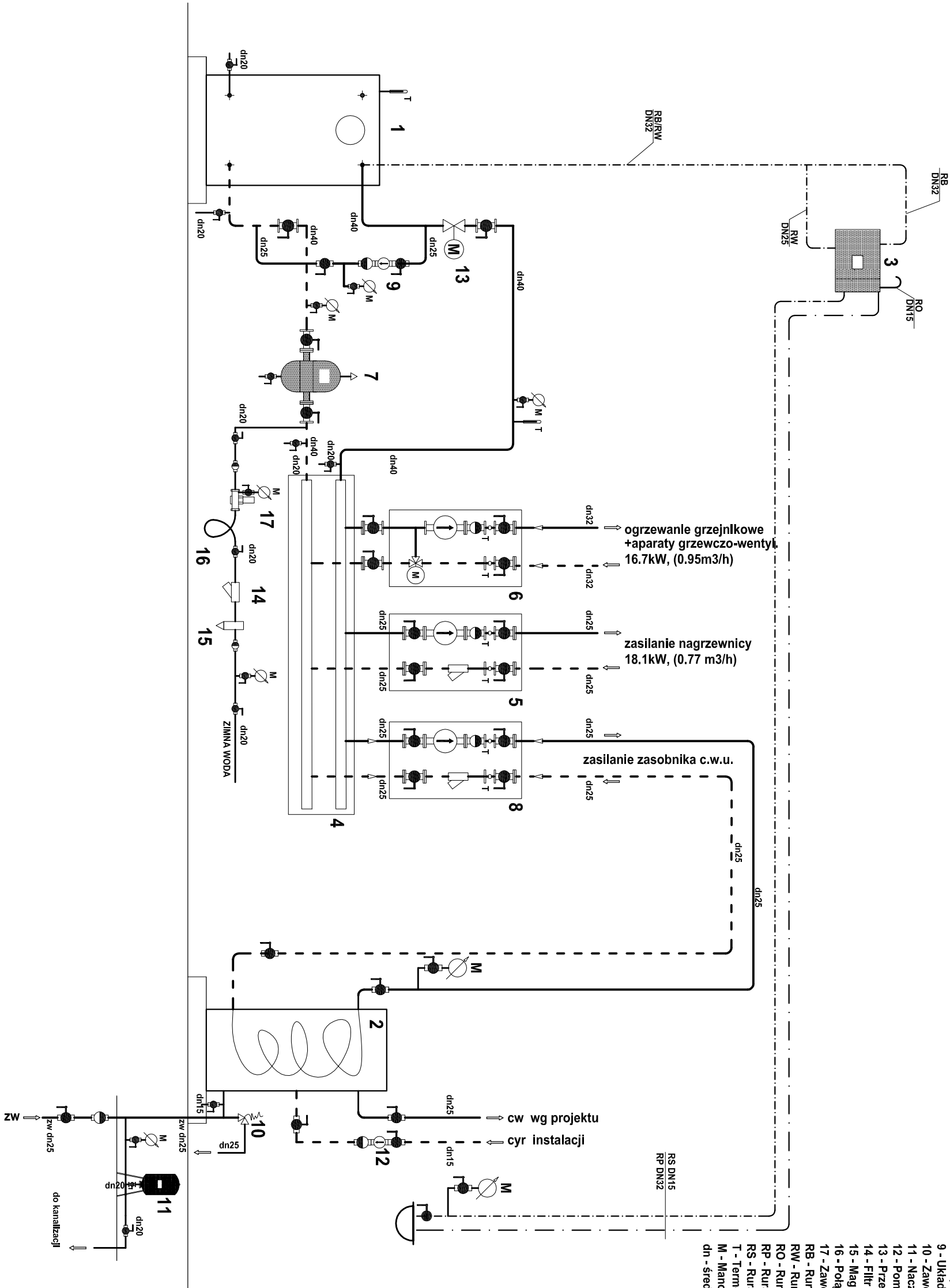


- Oznaczenia:
- 1 - Kocioł na paliwo stałe HEF typ MAT o mocy 50 kW
 - 2 - Zasobnikowy podgrzewacz c.w.u. ACV typ SMART 320 o pojemności 263 litrów
 - 3 - Naczynie wzbiorcze typ B o pojemności użytkowej 32 litry
 - 4 - Rozdzielacz dla 3 obiegów typ MEIBES nr kat. 66301.3
 - 5 - Grupa pompowa MEIBES V-UK DN25 (Wilo STAR E 25/1-5)
 - 6 - Grupa pompowa MEIBES V-MK DN25 (Wilo STAR E 25/1-5)
 - 7 - Magnetoodmulacz kominizowy OSIm nr 0 DN150/40
 - 8 - Grupa pompowa MEIBES V-UK DN25 (Wilo TOP E 25/1-7)
 - 9 - Układ pompowy obiegu kotłowego (Wilo STAR E 25/1-5)
 - 10 - Zawór bezpieczeństwa SYR typ 2115 DN20
 - 11 - Naczynie wyrównawcze Reflex DD25
 - 12 - Pompa cyrkulacyjna np. LFP 15PW14C
 - 13 - Przepustnica odcinająca DN50 z napędem elektrycznym
 - 14 - Filtr siatkowy DN20
 - 15 - Magnetyzer DN20
 - 16 - Połączenie rozłączne - wężyk w oplocie stalowym
 - 17 - Zawór uzupełniania zładu np. SYR typ 2128 DN20
 - RB - Rura bezpieczeństwa DN32
 - RW - Rura wzbiorcza DN25
 - RO - Rura odpowietrzająca DN15
 - RP - Rura przelewowa DN25
 - RS - Rura sygnalizacyjna DN15
 - T - Termometr
 - M - Manometr
 - dn - średnica rurociągów (stał)



Nazwa obiektu	Budynek świetlicy wiejskiej - instalacje sanitarne		
Przedmiot oprac.	Schemat technologiczny kotłowni		
Miejscowość	Zaosie dz. nr ewid. 170/2 gmina Ujazd		
Skala	-	Data opracow.	XII 2010r
Numer rysunku:	S5	Numer strony:	16
Projektant:	Pieczęć i podpis:	Sprawdzający:	Pieczęć i podpis:
mgr inż. Paweł Pająk upr. Nr GP.IV. 7342/42/94		mgr inż. Mariola Pająk upr. Nr LOD/0721/POOS/07	