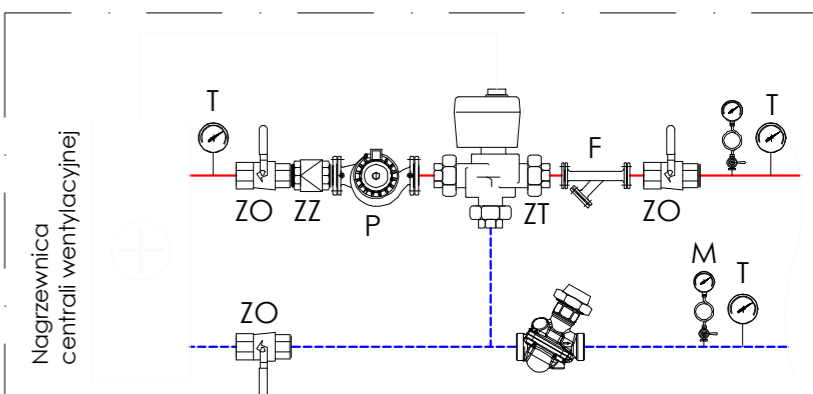
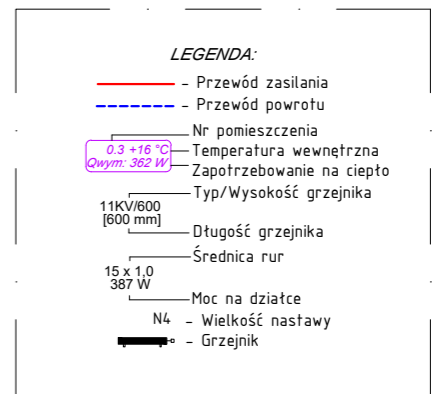
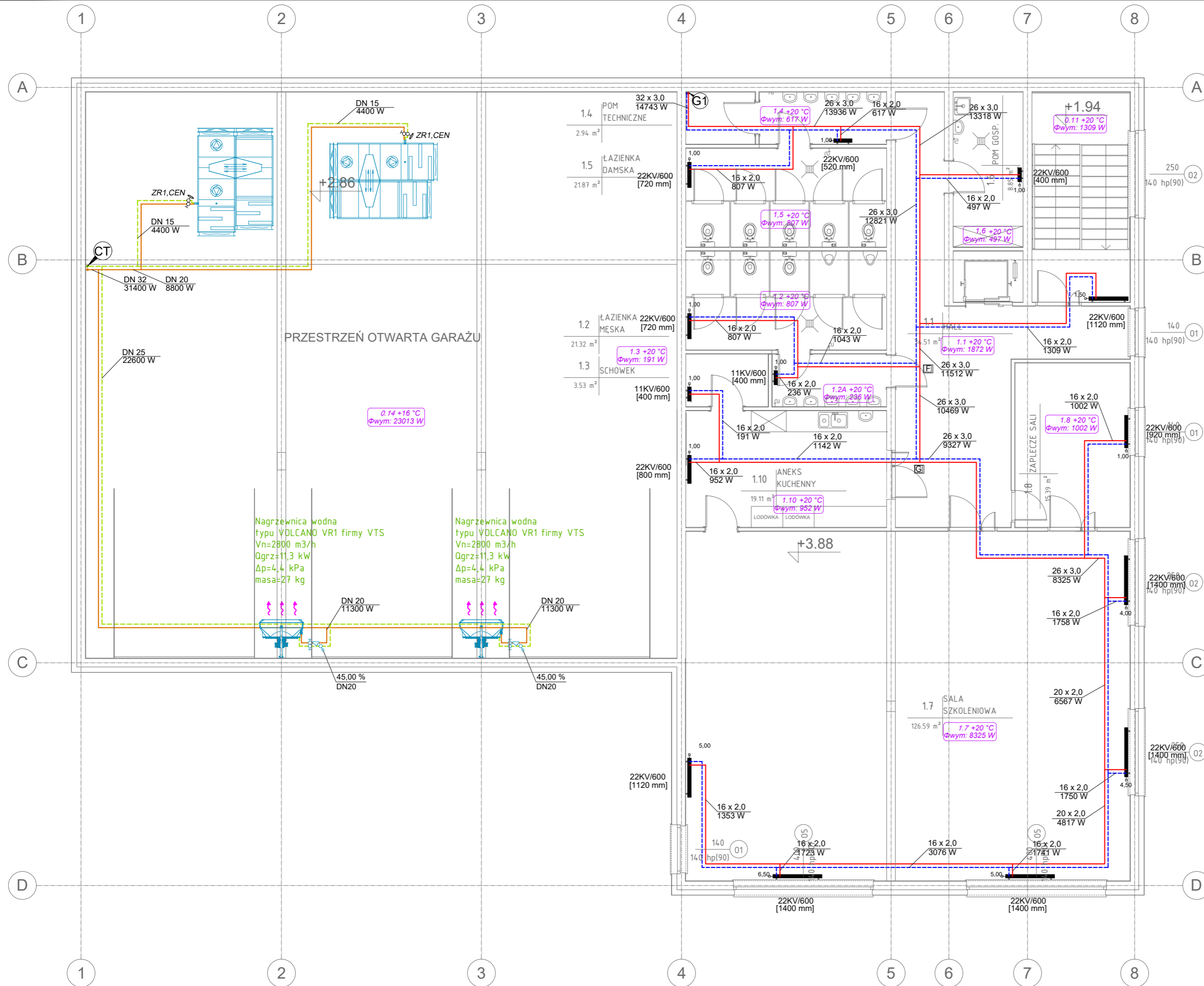


S-11 RZUT PIĘTRA
 instalacja c.o.
 skala 1:100
 PROJEKT WYKONAWCZY



Układ regulacyjny Z1
 ZO - Zawór odcinający dn15
 ZT - Autwzór 3-drogowy dostarczany wraz z centralą
 ZR - Automatyczny zawór regulacyjny dn15; 25,00%
 ZZ - Zawór zwrotny dn15
 P - Pompa obiegowa 25/1-6
 F - Filtr siatkowy skośny dn15

Kubaturowe Sp. z o.o. Pl. Bankowy 2, 00-095 Warszawa REGON 380164709, NIP 525 274 98 17 728 382 099, projektykubaturowe@gmail.com		
TEMAT:	Projekt budowy budynku strażnicy OSP Dawidy wraz z zagospodarowaniem terenu.	
INWESTOR:	Gmina Raszyn, Szkolna 2a, 05-090 Raszyn	BRANŻA: SANITARNA
ADRES:	DZ. NR 91 i 93/2	SKALA: 1 : 100
NAZWA RYS.	RZUT PIĘTRO - INSTALACJA C.O.	DATA: 01.2019
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	NR RYS.
PROJEKTANT:	mgr inż. DANIEL WIŚNIEWSKI upr. bud. nr KUP/0152/PWOS/13 w spec. inst. sanit.	S-11
SPRAWDZ.:	mgr inż. JAN WIŚNIEWSKI upr. bud. nr KUP/0053/PQOS/11 w spec. inst. sanit.	