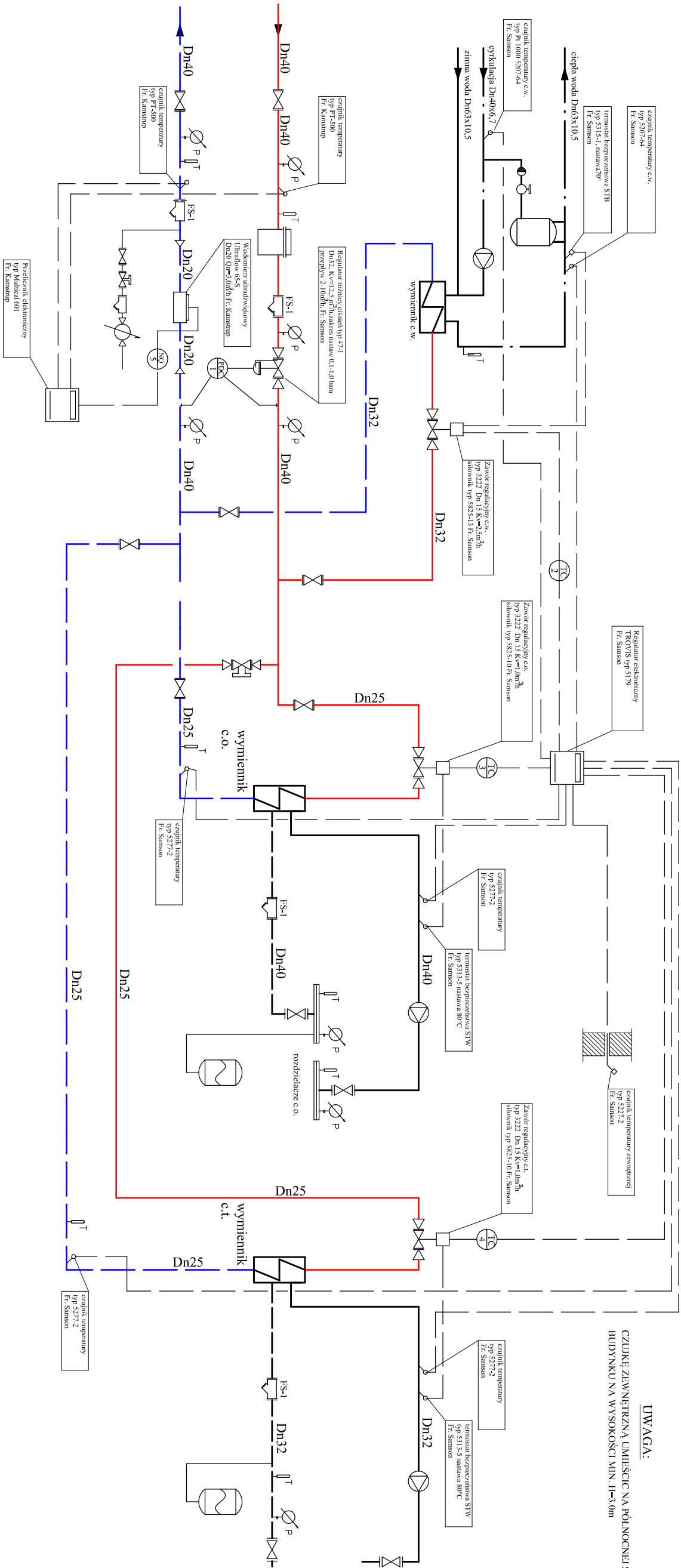


OBWÓD REGULACJI POGODOWEJ CENTRALNEGO OGRZEWANIA, CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO I TEMPERATURY CIEPŁEJ WODY

UWAGA:

**CZUKĘ ZEWNĘTRZNĄ UMIEŚCIC NA PÓLNOCNEJ ŚCIANIEH
BUDYNKU NA WYSOKOŚCI MIN. H=3,0m**



OBWÓD POMIARU ENERGII CIEPŁEJ DLA CAŁEGO WĘZŁA

OZNACZENIA

PPC-1-AUTOMATYCZNA STABILIZACJA RÓŻNICY CIŚNIENIA
I REGULACII PRZEPŁYWU W WĘŻLE CIEPŁYM
T-2-AUTOMATYCZNA REGULACJA STAŁOWARTOŚCIOWA
TEMPERATURY CENTRALNEGO OGRZEWANIA
T-3-AUTOMATYCZNA REGULACJA NADAJĄCA TEMPERATURY
ZASILAJĄCEJ INSTALACJE C.O.
T-4-AUTOMATYCZNA REGULACJA NADAJĄCA TEMPERATURY
ZASILAJĄCEJ INSTALACJE C.T.
NR 5-UKŁAD POMIAROWY ZUŻYCIA ENERGII CIEPŁEJ DLA CAŁEGO WĘZŁA

"MEN-PRO"
03-801 Warszawa ul. Zamoyskiego 15/20a
tel. (22) 618-22-89 fax. (22) 618-11-67
men-pro@men-pro.pl

Investor: PRZEDSZKOLE NR 166 ul. GROCHOWSKA 309/317
Adres: 03-823 WARSZAWA

Investycja: **PRZEDSZKOLE NR 166 ul. GROCHOWSKA 309/317, Warszawa**

Temat		PROJEKT WYKONAWCZY WĘZŁA CIEPŁNEGO SCHEMAT AUTOMATYKI			
Typul	Imię i nazwisko	Podpis	SANTARNA		
Projektowca	mgr inż. Jolanta Jasiowicka	Nr upraw.	PROJEKT WYKONAWCZY		
		WA-55/96	Racoi	Skad:	10.2/08
Sprawozd.	mgr inż. Monika Chociej	MAZ0494/ PWOS/06	Rozwizd	Pys	4
			0		