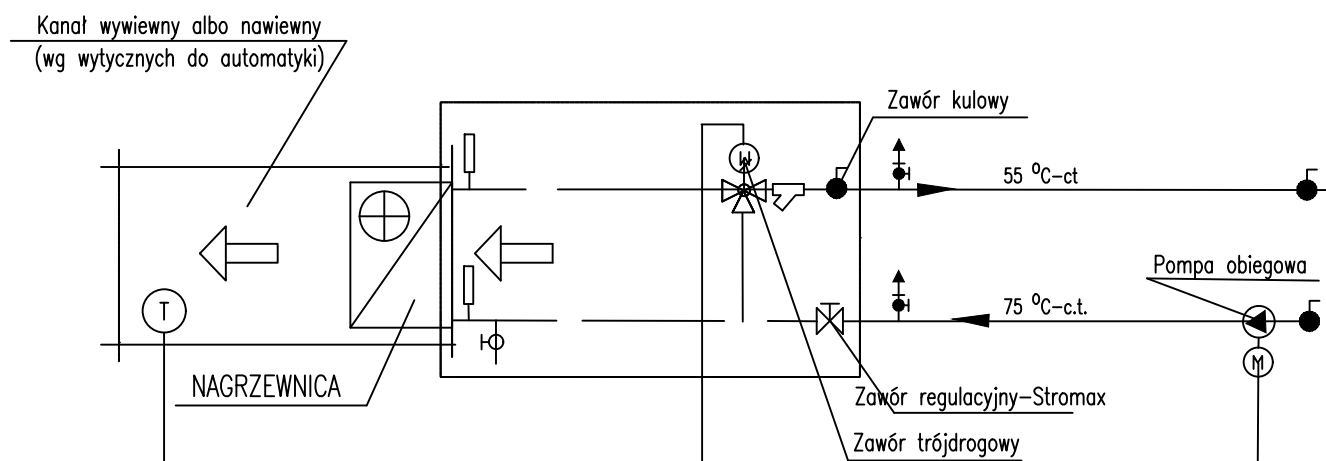


# CENTRALE WENTYLACYJNE NAWIEWNO-WYWIEWNE



## OZNACZENIA

- Zawór regulacyjny
- Zawór regulacyjny trójdrogowy z napędem
- Zawór kulowy
- Zawór zwrotny
- Pompa obiegowa
- Termometr
- Manometr
- Odpowietrznik
- Zawór upustowy
- Czujnik temperatury w kanale
- Czujnik temperatury w pomieszczeniu

<b>KOMA</b> Marta Kochańska 16-400 Suwałki ul. K.O. Falka 23			NR RYS.
<b>Sco/2</b>			
TEMAT	BUDOWA BUDYNKU SALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W ŻARNOWIE WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W POSTACI PRZYŁĄCZA WODOCİĄGOWEGO, ZEWNĘTRZNEJ PODZIEMNEJ INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ DO SZAMBA SZCZELNEGO O OBJĘTOŚCI 36m <sup>3</sup> I ZEWNĘTRZNEJ PODZIEMNEJ ZASILAJĄCEJ LINII KABLOWEJ NN		FAZA PROJ. TECH
ADRES	16-300 AUGUSTÓW, UL. MAZURSKA 1C DZ. EWID. NR 162/3, JEDN. EWID. NR 200102_2 AUGUSTÓW OBR. EWID. NR 0034 ŻARNOWO DRUGIE		BRANŻA SANIT.
RYSUNEK	SCHEMAT ZASILENIA NAGRZEWNICY W CENTRALI- INSTALACJA C.T.		SKALA B/S
INST. SANIT.	PROJ.	mgr inż. Danuta Piszczatowska upr. proj. Nr SUW-75/90	DATA 20 stycznia 2022 r.
	SPR.	mgr inż. Edyta Łysenko upr. proj. Nr PDL/0053/POOS/09	DATA 20 stycznia 2022 r.
			PODPIS