



Legenda zaworów - schemat instalacji proj. NYR21rya1

SYMBOL	OPIS	PRZYKŁAD
CzT	Czujnik temperatury	
FS-1	Filtr siatkowy skośny do wody	
M-2	Manometr 0-0,1MPa (0 - 1 bar) z kurkiem manometrycznym min. 60mm	
PI-4d	Pompa obiegowa (obieg 3)	Stratos MAXO 32 0,5-8 firmy WILO
PK-1	Pompa obiegowa kotła	Sprinta 25/40 firmy LFP Leszno
ROZ-0	Rozdzielacz rurowy główny	
SH-2	Sprzęgło hydrauliczne	SP65/150 firmy Termen
Ster-K	Sterownik kotła	ST-48 firmy TECH
T-1	Termometr tarczowy 0-120°C	
ZK-1	Zawór odcinający kulowy	
ZM-1	Zawór mieszający trójdrogowy z siłownikiem elektrycznym	HRE 3 + ABM 162 firmy Danfoss
ZM-1	Zawór mieszający trójdrogowy z siłownikiem elektrycznym	HFE 3 + ABM 162 firmy Danfoss
ZN-1	Zawór napełniania zładu	VF06-1/2A firmy Honeywell
ZS-1	Zawór spustowy ze złączką do węża	
ZZ-1	Zawór zwrotny grzybkowy	

obiett	Modernizacja (remont) kotłowni węglowej na kotłownię opalaną peletem		
	Lokalizacja: obręb Zachełmna dz. nr ewid.: 521/3, 1757/19, jednostka ewidencyjna Budzów		
zespół	mgr. inż. Marcin Jacyszyn upr. MAP/0567/PBS/17 spec. instalacje sanitarne		III 2021r.
rysunek	S.00	NYR21rya1	skala
			arkusz
nazwa	Schematy instalacji.		ramka
			297
		285	iSan Jacyszyn Marcin