



UWAGA:
Należy izolować termicznie piony i poziomy otuliną ciepłochronną!
Nastawy wstępne zaworów grzewczych ustalić na etapie równoważenia instalacji.
Automatyczne regulatory różnicy ciśnienia ASV-PV +ASV-M montować u podstawy pionów.
Zapewnić dostęp do armatury regulacyjnej.

Autorska Pracownia Architekt Janusz Pulikowski, 89-240 Kcynia, ul. Okrężna 6, tel. 600 817 111					
PROJEKTOWAŁ: inż. Ryszard Okoński GPKG - I - 7342 - 71/96	INWESTOR: Gmina Września ul. Ratuszowa 1 62-300 Września	PROJEKT: Projekt adaptacji części budynku szkoły na dzienny klub seniora na dz. nr geod. 3807, obręb Września, gm. Września - projekt zamienny do pozwolenia na budowę nr 163/2018 z dnia 12.03.2018r	BRANŻA: Instalacje sanitarne	STADIUM: PB	DATA: 22.07.2021 SKALA: 1:75
			TREŚĆ RYSUNKU: SCHEMAT INSTALACJI GRZEWczej	NR RYS: S-7Z	