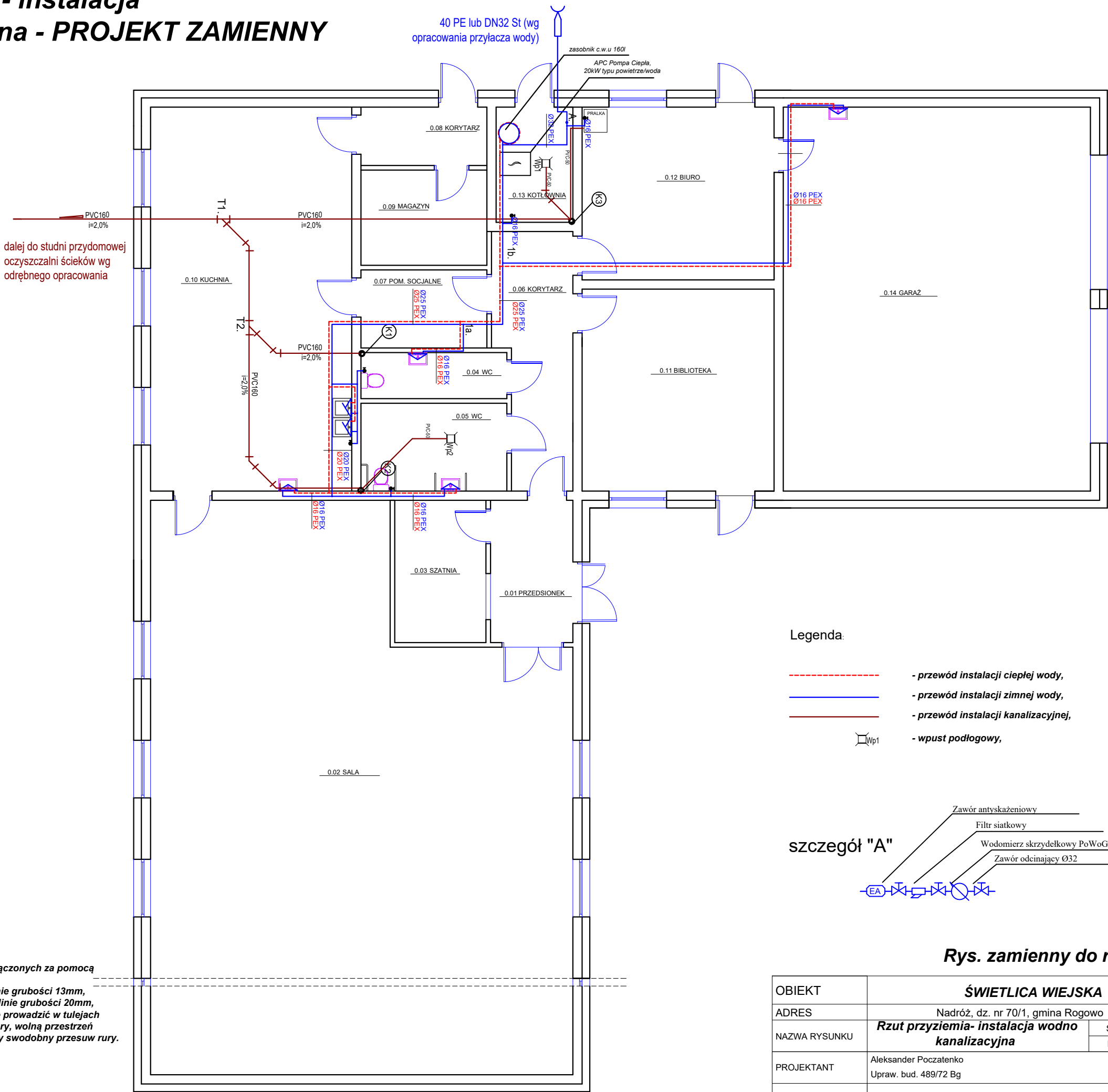


RZUT PRZYZIEMIA- instalacja
wodno-kanalizacyjna - PROJEKT ZAMIENNY
skala 1:100

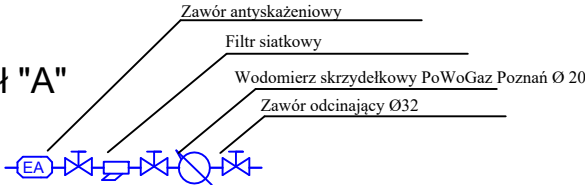


UWAGA!
Przewody instalacji wodnej wykonać z PEX/PE-RT łączonych za pomocą złączy systemowych.
Przewody instalacji wody zimnej prowadzić w otulinie grubości 13mm,
Przewody wody ciepłej i cyrkulacji prowadzić w otulinie grubości 20mm,
rurociągi przechodzące przez przegrody budowlane prowadzić w tulejach ochronnych o dwie dymensje większe od średnicy rury, wolną przestrzeń wypełnić kitem plastycznym w sposób zapewniający swobodny przesuw rury.
Piony obudować płytą karton-gips.

Legenda:

- przewód instalacji ciepłej wody,
- przewód instalacji zimnej wody,
- przewód instalacji kanalizacyjnej,
- wpust podłogowy,

szczegół "A"



Rys. zamienny do rys. nr WK1

OBIEKT	ŚWIETLICA WIEJSKA		
ADRES	Nadróż, dz. nr 70/1, gmina Rogowo		
NAZWA RYSUNKU	Rzut przyziemia- instalacja wodno kanalizacyjna	Skala:	1:100
		Data:	07.2022
PROJEKTANT	Aleksander Poczaenko Upraw. bud. 489/72 Bg	Podpis:	
OPRACOWAŁ	inż. Piotr Kamiński	Podpis:	