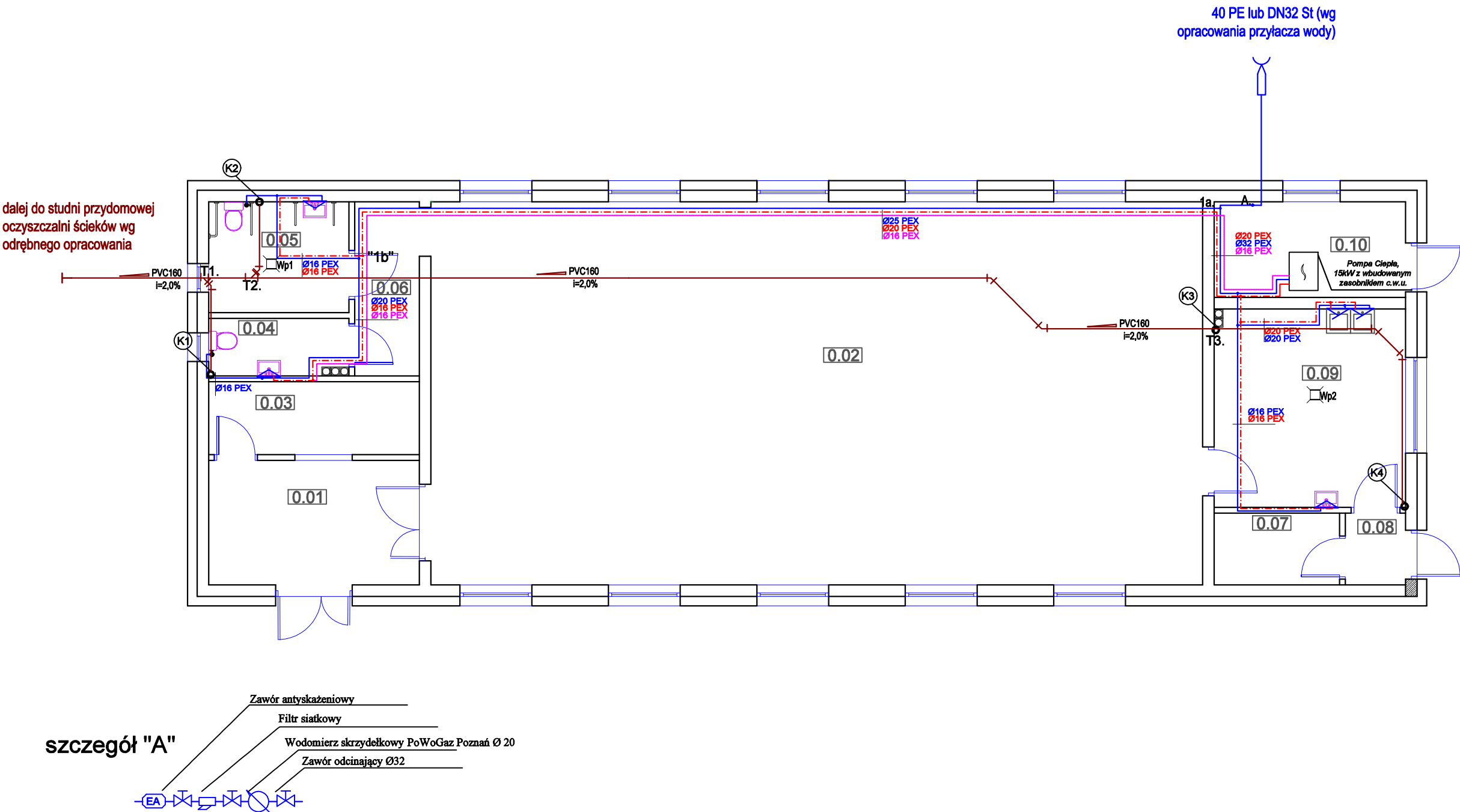


RZUT PARTERU- instalacja wod-kan
skala 1:100



Legenda:

- przewód instalacji ciepłej wody,
- przewód instalacji zimnej wody,
- przewód instalacji cyrkulacji,

UWAGA!
Przewody instalacji wodnej wykonać z PEX/PE-RT łączonych za pomocą złączek 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.

Rys. nr WK1

OBIEKT	Budowa świetlicy wiejskiej oraz placu zabaw		
ADRES	Czumsk Duży, dz. nr 177/1, gmina Rogowo		
NAZWA RYSUNKU	Rzut parteru- instalacja wod-kan.	Skala:	1:100
PROJEKTANT	Aleksander Początenko	Data:	07.2021
OPRACOWAŁ	inż. Piotr Kamiński	Podpis:	