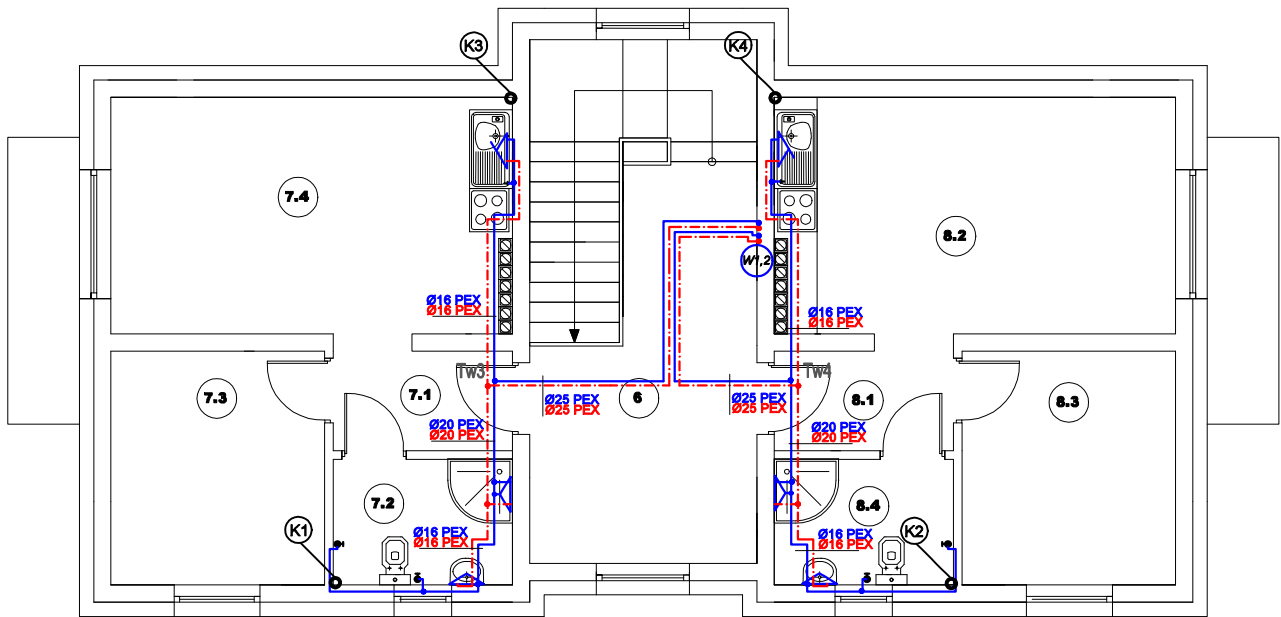


RZUT I PIĘTRA- instalacja wod-kan

skala 1:100



Legenda

- przewód instalacji ciepłej wody,
- przewód instalacji zimnej wody,
- W1-W2 - piony wody ciepłej, zimnej,

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 WK2

OBIEKT	Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego		
ADRES	Rogowo, dz. nr 337/15, gmina Rogowo		
NAZWA RYSUNKU	RZUT I PIĘTRA- instalacja wod-kan	Skala:	1:100
		Data:	08.2021
PROJEKTANT	Aleksander Poczaenko Upraw. bud. 489/72 Bg	Podpis:	
OPRACOWAŁ	inż. Piotr Kamiński	Podpis:	