

ROZWINIĘCIE INSTALACJI
KANALIZACYJNEJ

UWAGA!
Przewody instalacji kanalizacji wykonąć z rur PVC łączonych kielichowo
na uszczelkę gumową.
W miejscach przejść rur przez ściany należy stosować tuleje ochronne w rozmiarze
o dwie dymentse większe od projektowanej rury, wolną przestrzeń między rurą a
tuleją wypełnić kitem elastycznym, zapewniając przy tym swobodny ruch rury w
tuleji. Unikać łączeń rur w miejscach przejść przez przegrody budowlane.

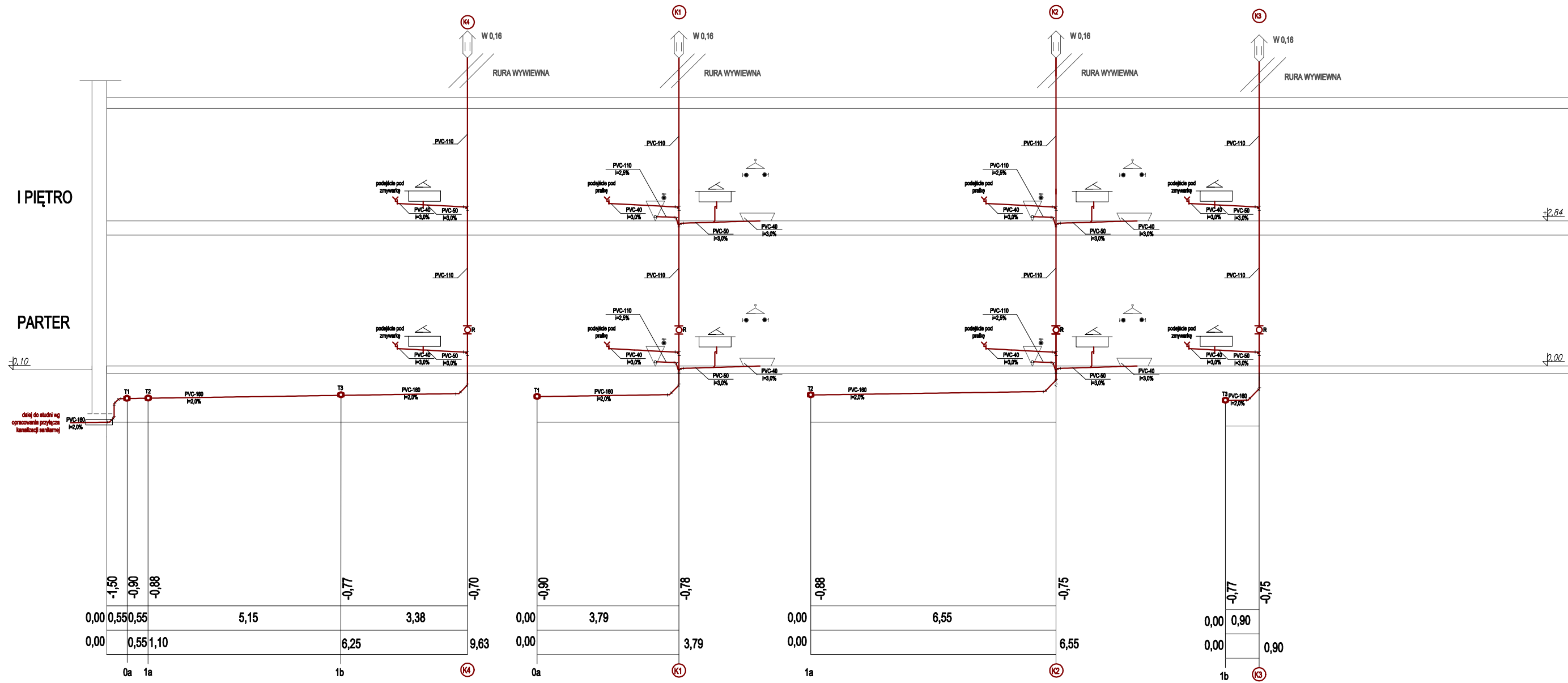
Płony instalacji kanalizacyjnej:
K1,K2,K3,K4,K5- PVC 110 wyprowadzić ponad dach i zakończyć wywiewką PVC-160

Płony obudować płytą karton-gips.

Legenda:

----- -przewody instalacji kanalizacji sanitarnej

K1-K5 - płony instalacji kanalizacji



UWAGA:
Rysunek rozpatrywać łącznie z rzutem instalacji.

Rys. nr WK4

OBIEKT	Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego		
ADRES	Rogowo, dz. nr 337/15, gmina Rogowo		
NAZWA RYSUNKU	Rozwinięcie instalacji kanalizacyjnej	Skala:	1:100
		Data:	08.2021
PROJEKTANT	Aleksander Początenko Upraw. bud. 489/72 Bg	Projekt	
OPRACOWAŁ	Inż. Piotr Kamiński	Projekt	