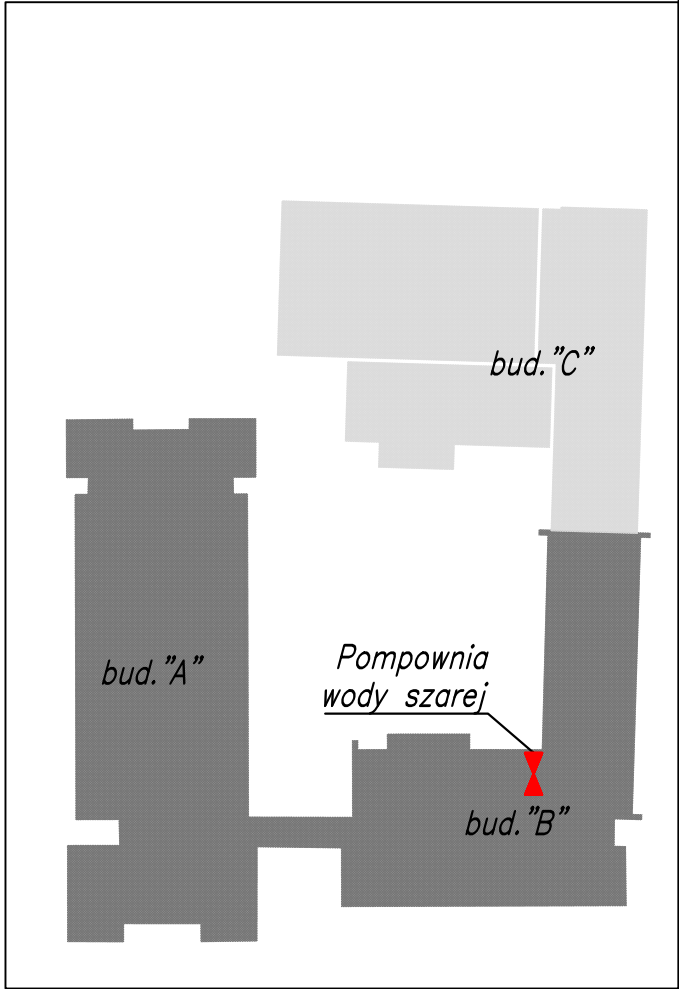


RO – Rura ochronna PE75 zamknięta pianką PU.
Pod pianką rurę przewodową uprzednio owinąć folią PE.
Rurę osłonową wyprowadzić 1m przed budynek i 0,1m nad poziom posadzki.



PROJEKT BUDOWLANY PROJEKT TECHNICZNY

Jednostka projektowa:	Wojciech Błaszak Architekt 60-359 Poznań, ul. Zbąszyńska 21/2 tel. 61 867 24 88, kom. 500 063 994 www.pracownia21.pl	W. BŁASZAK pracownia 21	
Inwestor:	Gmina Rokietnica ul. Gołębińska 1 62-090 Rokietnica		
Obiekt:	Rozbudowa i przebudowa budynku Szkoły Podstawowej w Rokietnicy wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi oraz pozostałą niezbędną infrastrukturą techniczną, na terenie działek nr ewid. 56/3, 56/5 i 62/3 obręb Rokietnica, gm. Rokietnica, jednostka ewid. Rokietnica		
Branża:	SANITARNA	Skala	1:50
Tytuł rysunku:	Pompownia wody szarej - rzut i przekrój	nr rys.	IS19
Projektant:	mgr inż. Jarosław Ziółkowski	uprawnienia:	podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Rostecki	7131/38/P/2002 WKP/IS/0096/03	
Opracowanie:	-	7131/64/P/2002 WKP/IS/0427/03	
Data:	05.2022		