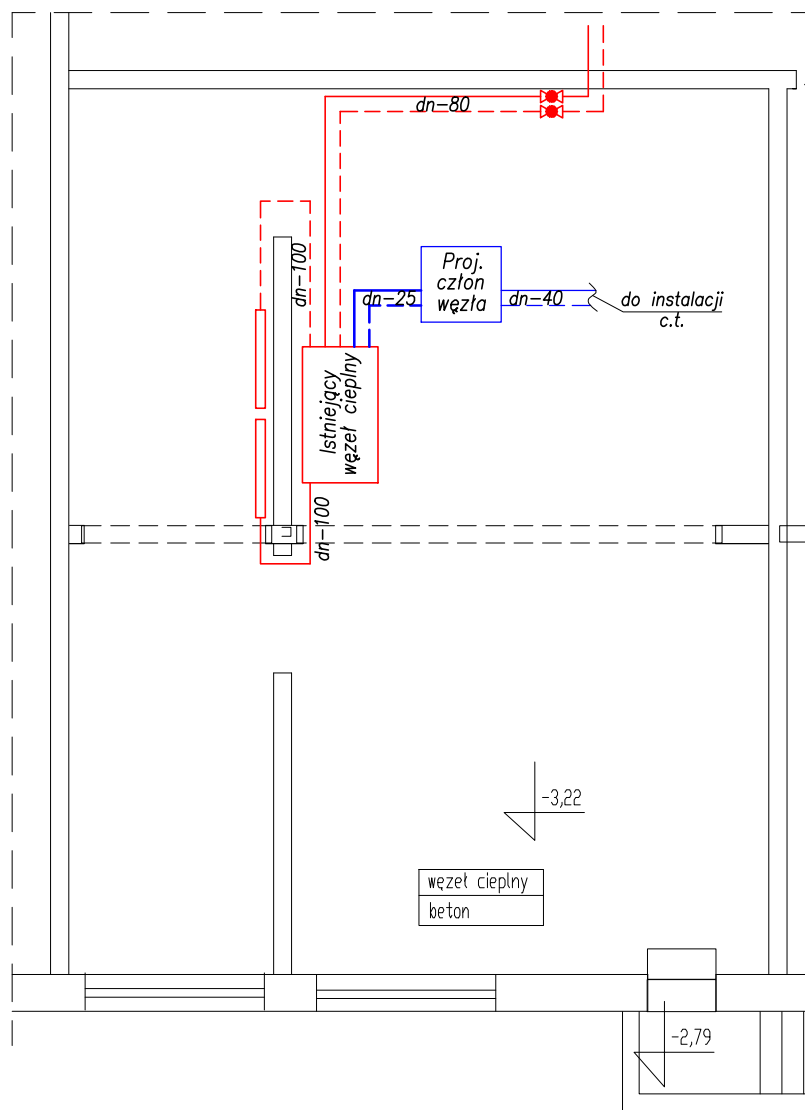


RZUT PIWNIC – WĘZEŁ CIEPLNY



UWAGI

1. Nie dopuszcza się montażu nad przepływomierzami żadnej armatury i urządzeń.
2. Kolorem czerwonym zaznaczono istniejące elementy do pozostawienia lub demontażu i ponownej zabudowy.
3. Kolorem niebieskim zaznaczono nowe elementy do zabudowania.

Rys nr 1	RZUT PIWNIC – WĘZEŁ CIEPLNY	Skala 1:100
Tytuł projektu	Projekt rozbudowy węzła cieplnego o człon ciepła technologicznego w budynku Szkoły Podstawowej Nr 21 w Płocku	
inwestor	Gmina Płock Płock ul. Stary Rynek 1	
adres robót	09-400 Płock, ul. Chopina 62 Dz. nr ew.: 619	
obiekt	Budynek Szkoły Podstawowej Nr 21 09-400 Płock, ul. Chopina 62	
Jednostka projektowa	Rzeczoznawca Budowlany mgr inż. Wojciech Błaszczak 09-410 Płock, ul. Batalionu Parasol 76	
branża	sanitarna – projekt budowlano–wykonawczy	
projektował:	mgr inż. Piotr Łapiński upr. nr MAZ/0043/PWOS/12	
sprawdzający:	mgr inż. Anna Liszewska upr. nr MAZ/0332/PWOS/04	
data	listopad 2019	