



UWAGI
Nie należy odczytywać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu.
Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

Legenda:

- projektowane przewody inst. CO

- projektowany grzejnik (typ, wielkość)

średnice przewodów CO zgodnie z rys. rozwiązania instalacji

Obiekt
**TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU
WARSZTATÓW SZKOLNYCH W ZSZ
Z BIBLIOTEKĄ PEDAGOGICZNĄ W PISZU**
dz. nr ew. 355/17, obręb PISZ 2, jedn. ewid. 281603_4,
ul. Gizewiusza 3, 12-200 Pisz,
powiat piski, woj. warmińsko-mazurskie

Inwestor
Powiat Piski
ul. Warszawska 1, 12-200 Pisz

Jednostka projektowania
INSTAL PROJEKT Janusz Skiba
ul. Brzozowa 98, 05-600 Grójec, tel. 530 803 090

PROJEKTANT	Nr upr.	Podpis
mgr inż. JANUSZ SKIBA	POK0111/POOS08 specj. sanitarna	

Faza projektu
PROJEKT WYKONAWCZY
Branża
SANITRANA

Tytuł rysunku
RZUT PÓŁPIĘTRA - INST. CO

Skala 1:100	Data 05.2021	Nr rys. 2
----------------	-----------------	--------------