




Legenda:

-  - projektowane przewody inst. CO
- - projektowane przewody w obrebie proj. węzła
-  - projektowany grzejnik (typ, wielkość)

średnice przewodów CO zgodnie z rys. rozwinięcia instalacji



Obiekt Poprawa efektywności energetycznej budynku warstawa szkolnych Zespołu Szkół Zawodowych z Biblioteką Pedagogiczną w Pleszu <i>dz. nr ew. 355/17, obręb Plesz 2, jedn. ew. 281603_4,</i> <i>ul. Głowackiego 3, 42-200 Plesz</i> powiat piski, woj. warmińsko-mazurskie			
Investor Powiat Piski ul. Warszawska 1, 12-200 Plesz		Jednostka projektowania INSTAL PROJEKT Janusz Skiba ul. Brzozowa 9B, 05-040 Grójec, tel. 530 933 090	
PROJEKTANT mgr inż. JANUSZ SKIBA	Nr upr. PKW.011.PK00549 <i>specj. sanitarna</i>	Podpis 	
Faza projektu PROJEKT BUDOWLANI Branża SANITRANA			
Tytuł rysunku RZUT PARTERU - INST. CO			
Skala 1:100	Data 05.2021	Nr rys. 1	