



<<< LEGENDA >>>

	- pion instalacji centralnego ogrzewania (grzejniki) - przejście przez strop
	- pion instalacji centralnego ogrzewania (podłógówka) - przejście przez strop
	- przewody PE-RT z wkł. Al inst. CO (grzejniki) prowadzone w warstwach podłogowych
	- rura wielowarstwowa PE-RT 16mm inst. CO (podłógówka) prowadzone w warstwach podłogowych
	- przewody PE-RT z wkł. Al inst. CO (podłógówka) prowadzone w warstwach podłogowych do rozdzielacza
	- przewody PE-RT z wkł. Al inst. CO (grzejniki) prowadzone pod stropem
	- oznaczenie rozdzielacza

PROJEKTY SANITARNE		AGNIESZKA KUC	ul. Świętojańska 8/6 15-082 Białystok tel. 792-237-283
Rodzaj opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY		numer rysunku:
Nazwa rysunku:	INSTALACJA C.O. - RZUT PARTERU		<b>2.2</b>
Obiekt:	Projekt hali produkcyjno magazynowej wraz z budynkiem administracyjno socjalnym na terenie Suwalskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej		skala:
Podstrefa Suwałki, 16-400 Suwałki, ul. Szafrowa dz. nr 35223/1			1:100
			data:
			20.08.2018
Branża:	Imię i nazwisko projektanta:		Numer uprawnień:
INSTALACJE SANITARNE	mgr inż. AGNIESZKA KUC		PDL/0061/ POOS/15