



<<< LEGENDA >>>

	— kanalizacja sanitarna z rur PCV prowadzona pod posadzką parteru
	— kanalizacja sanitarna z rur PCV prowadzona nad posadzką piwnicy
	— kanalizacja deszczowa z rur PCV prowadzona pod stropem piwnicy
	— kanalizacja deszczowa z rur PCV prowadzona pod stropem piwnicy
	— kanalizacja deszczowa z rur PCV prowadzona nad posadzką piwnicy
	— kanalizacja deszczowa z rur PCV – poza budynkiem
	— przewody instalacji wody zimnej ciepłej i cyrkulacji prowadzone pod stropem piwnicy
	— przewody instalacji wody zimnej i ciepłej z PE-RT prowadzone w warstwach posadzkowych
	— oznaczenie pionu wody zimnej i ciepłej lub zimnej, ciepłej i cyrkulacji
	— oznaczenie pionu kanalizacji sanitarnej
	— oznaczenie pionu kanalizacji deszczowej

PROJEKTY SANITARNE		AGNIESZKA KUC	ul. Świętojańska 8/6 15-082 Białystok tel. 792-237-283
Rodzaj opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY		numer rysunku:
Nazwa rysunku:	INSTALACJA WOD-KAN - RZUT PIWNIC		4.1
Obiekt:	Projekt hali produkcyjno magazynowej wraz z budynkiem administracyjno socjalnym na terenie Suwalskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej		skala:
Podstrefa Suwałki, 16-400 Suwałki, ul. Szaflirowa dz. nr 35223/1			1:100
Branża:	Imię i nazwisko projektanta:	data:	
INSTALACJE SANITARNE	mgr inż. AGNIESZKA KUC	20.08.2018	
		Numer uprawnień:	PDL/0061/ POOS/15