



UWAGI !

1. Instalację c.o. należy wykonać z rur systemowych wykonanych ze stali węglowej w wykonaniu cynkowanym galwanicznie łączonych za pomocą złączek zaciskowych
2. Projektuje się zawory grzejnikowe termostatyczne kątowe lub proste - w zależności od możliwości montażowych

LEGENDA

- zasilanie i powrót c.o.
- H30-90-1,2 — grzejnik stalowy, płytowy c.o. higieniczny, zasilanie boczne
- H20-45-0,8oc — grzejnik stalowy, płytowy c.o. higieniczny, ocynkowany, zasilanie boczne
- HV20-45-1,2 — grzejnik stalowy, płytowy c.o. higieniczny, zasilanie dolne

CHOWANIEC BARBARA BIURO PROJEKTOWE " SANWEKO" UL.SZCZERBICKA 24A, 44-280 RYDUŁTOWY			
INWESTOR	POWIAT WODZISŁAWSKI , UL. BOGUMIŃSKA 2, 44-300 WODZISŁAW ŚL. POWIATOWY ZAKŁAD ZARZĄDZANIA NIERUCHOMOŚCIAMI UL. KARD. STEFANA WYSZYŃSKIEGO 41, 44-300 WODZISŁAW ŚL.		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
TEMAT	MODERNIZACJA INSTALACJI C.O. W BUDYNKU PRZY UL. ŻEROMSKIEGO 18A W WODZISŁAWIU ŚL.		
RYSUNEK	RZUT PARTERU - INSTALACJA C.O.		
SPRAWDZIŁ :		PROJEKTOWAŁ :	
nie wymaga sprawdzenia		mgr. inż. BARABARA CHOWANIEC upr. bud. 1662/94 , 571/90	
PODPIS		PODPIS	
BRANŻA: SANITARNA	SKALA : 1:100	DATA: 12.2018r.	NR RYS. 2
Z CHWILĄ ODBIORU ZOSTAJE ZAWARTA UMOWA LICENCYJNA ZEZWALAJĄCA NA JEDNORAZOWE WYKORZYSTANIE PROJEKTU DO REALIZACJI. KOPIOWANIE I ROZPOWSZECZNIANIE DOKUMENTACJI ZA ZGODĄ PROJEKTANTA. PROJEKTANT ZASTRZĘGA SOBIE PRAWO WPROWADZENIA ZMIAN			