



LEGENDA

Pomieszczenia klimatyzowane

S-Ø25

Przewody skroplin

C-Ø6.4

Przewody cieczowe

G-Ø9.5

Przewody gazowe

UWAGA!

1. Skropliny odprowadzić do kanalizacji poprzez syfon
2. Przejścia rur chłodniczych i skroplin przez przegrody wykonać w rurach ochronnych
3. Klimatyzatory wyposażać w piloty bezprzewodowe

BARBARA CHOWANIEC BIURO PROJEKTOWE " SANWEKO "				
UL.SZCZERBICKA 24A, 44-280 RYDUŁ TOWY				
INWESTOR	MIASTO RYBNIK UL. B.CHRÓBREGO 2, 44-200 RYBNIK			
FAZA	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
TEMAT	Klimatyzacja pomieszczeń terenowych punktów Ośrodka Pomocy Społecznej w Rybniku			
RYСУNEK	PT 1 - RYBNIK, UL. PATRIOTÓW 14-KLIMATYZACJA			
SPRAWDZIŁ :	PROJEKTOWAŁ :			
nie wymaga sprawdzenia	mgr inż. Barbara Chowaniec upr. bud.571/90			
PODPIS	PODPIS			
BRANŻA: SANITARNA	SKALA :	1:100	DATA :	03.2018
NR RVS. SK-0				

Z CHWILĄ ODBIORU ZOSTAJE ZAWARTA UMOWA LICENCYJNA, ZEZWALAJĄCA NA JEDNORAZOWE WYKORZYSTANIE PROJEKTU DO REALIZACJI. KOPIOWANIE I ROZPOWISZCZANIE DOKUMENTACJI ZA ZGODĄ PROJEKTANTA.

PROJEKTANT ZASTRZEGA SOBIE PRAWO WPROWADZENIA ZMIAN