



## LEGENDA

## Pomieszczenia klimatyzowane

S-Ø25 Przewody skronlin

## C-Ø6.4

G-Ø9.5	Przewody gazowe
--------	-----------------

## UWAGA!

1. Skropliny odprowadzić na dach części niskiej
2. Przejęcia rur chłodniczych i skroplin przez przegrody wykonać w rurach ochronnych
3. Klimatyzatory wyposażać w pilioty bezprzewodowe
4. Przebiecia rur przez ściany zewnętrzna wykonać pod oknem

BARBARA CHOWANIEC BIURO PROJEKTOWE " SANWEXO "				
UL.SZCZERBICKA 24A, 44-280 RYDUŁTOWY				
INWESTOR	MASTO RYBNIK UL. B.CHROBREGO 2, 44-200 RYBNIK			
FAZA	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
TEMAT	Klimatyzacja pomieszczeń terenowych punktów Ośrodka Pomocy Społecznej w Rybniku			
RYСУNEK	PT4 - RYBNIK, UL. BIAŁYCH 7 - KLIMATYZACJA			
SPRAWDZIŁ :	PROJEKTOWAŁ :			
nile wymaga sprawdzenia	mgr inż. Barbara Chowaniec upr.bud.571/91			
PODPIS	PODPIS			
BRANŻA: SANITARNA	SKALA :	1:100	DATA :	03.2018
NR RYS. SK-0				

Z CHWILA ODBIORU ZOSTAŁE ZAWARTA UMOWA LICENCYJNA ZEZWALAJĄCA NA JEDNORAZOWE WYKORZYSTANIE PROJEKTU DO REALIZACJI, KOPIOWANE I ROZPOWISZCZANIE DOKUMENTACJI ZA ZGODĄ PROJEKTANTA. PROJEKTANT ZASIEGA SOBIE PRAWO WPOWADZENIA ZMIAN