



LEGENDA:

- Ø50mm

Ro=1,80m
- oznaczenie średnicy rury przewodowej
-
- rzędna osi rury względem poz. odniesienia
-
- Projektowane przewody instalacji chłodniczej - *Cu ØCiecz/Gaz*
-
- Projektowane przewody skroplin - *Ø32 PVC klejone*
-
- Projektowane przewody instalacji chłodniczej i skroplin - *montowane podczas II etapu.*
- P..
- Projektowany pion instalacji freonowej

<div><div></div><div><div>PM Projekt s.c.</div><div>ul. Św. Trójcy 7/1, 85-224 Bydgoszcz,</div><div>www.pmprojekt.com.pl</div></div></div>			<div><div></div><div>NR ARCHIWALNY</div></div>	
INWESTOR:		Urząd Miejski w Janikowie Ul. Przemysłowa 6 88-160 Janikowo		1373/2019
ZADANIE:		PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJI KLIMATYZACJI DLA BUDYNKU URZĘDU MIEJSKIEGO W JANIKOWIE. ul. Przemysłowa 6, 88-160 Janikowo		
projektant:		mgr inż. Przemysław Tkaczuk Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr ewid.: KUP / 0148 / POOS / 08		podpis:
sprawdził:		mgr inż. Marcin Kosieniak Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr ewid.: KUP / 0148 / POOS / 08		podpis:
opracowała:		mgr inż. Sylwia Bodetko		podpis:
data:		26.08.2019 r.		skala: 1:100
FAZA:		PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		NR RYSUNKU
RYSUNEK		RZUT II PIĘTRA - KLIMATYZACJA		K-4