

LEGENDA:

Ø50mm

Ro=1,80m

oznaczenie średnicy rury przewodowej

rzędna osi rury względem poz. odniesienia

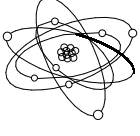
Projektowane przewody instalacji chłodniczej - *Cu ØCiecz/Gaz*

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, www.pmprojekt.com.pl</div></div></div>	
<div>INWESTOR:</div> <div>Urząd Miejski w Janikowie Ul. Przemysłowa 6 88-160 Janikowo</div>	<div>NR ARCHIWALNY</div> <div>1373/2019</div>
<div>ZADANIE:</div> <div>PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJI KLIMATYZACJI DLA BUDYNKU URZĘDU MIEJSKIEGO W JANIKOWIE. ul. Przemysłowa 6, 88-160 Janikowo</div>	
<div>projektant:</div> <div>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</div>	<div>podpis:</div>
<div>sprawdził:</div> <div>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</div>	<div>podpis:</div>
<div>opracowała:</div> <div>mgr inż. Sylwia Bodetko</div>	<div>podpis:</div>
<div>data:</div> <div>26.08.2019 r.</div>	<div>skala:</div>
<div>FAZA:</div> <div>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</div>	<div>NR RYSUNKU</div>
<div>RYSUNEK</div> <div>RZUT PIWNICY - KLIMATYZACJA</div>	<div>K-1</div>