



- Instalacja c.o. (mat. rura miedziana) prowadzona po ścianie budynku lub bruździe ściennej
- Uwagi:
- Przewody natynkowe zabezpieczyć termicznie izolacją poliuretanową w osłonie PVC zgodnie z Rozporządzeniem
  - Przejścia przez ściany wykonać w rurach osłonowych stalowych, a przejścia p.poż. w systemie HILTI
  - W najwyższych punktach instalacji zamontować odpowietrzniki automatyczne

REDOPOL SP. Z O.O. 61-806 POZNAŃ, UL. ŚW. MARCIN 29/9				
<div><div></div><div>TECH</div><div>NO</div><div>S</div></div>		BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE "TECHNOS" JAROSŁAW NOWICKI 66-431 CZECHÓW UL. AKACJOWA 7 tel. 0501 584 801; technos@op.pl		
OBIEKT:	REMONT INSTALACJI C.O. W BUDYNKU MIESZKALNO-GOSP. ZESPOŁU SZKÓŁ OGRODNICZYCH W GORZOWIE WLKP.			-
ADRES:	GORZÓW WLKP., UL. POZNAŃSKA 23a dz. nr 24/13 obręb 13-Zieleniec			UMOWA Z DNIA
TYTUŁ RYS.:	INSTALACJA C.O. - RZUT PIWNIC	1:50 SKALA	PW STADIUM	S1 ARK. NR
IMIE I NAZWISKO SPECJALNOŚĆ UPRAWNIEŃ		NR UPRAWNIEŃ	DATA	PODPIS
mgr inż. Jarosław Nowicki <small>specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych</small>		LUKG/0004/POOS/05	10-10-2021	