



LEGENDA:

— — — — — instalacja c.o. (z+p)

UWAGI:

1. Dokładną lokalizację włączenia ustalić na montażu.
2. Wszystkie zainstalowane urządzenia i materiały muszą posiadać odpowiednie atesty i dopuszczenia.
3. Instalacja powinna zostać wykonana zgodnie ze sztuką budowlaną z zastosowaniem obowiązujących norm i przepisów.
4. W najwyższych punktach instalacji należy zamontować zawory odpowietrzające.

PRACOWNIA
PROJEKTOWA



ARCHITEKT
PIOTR LUDWIG
UL. DASZYŃSKIEGO 183
44-100 GLIWICE
kart.pracownia@gmail.com
663 776 456

inwestor	ZARZĄD BUDYNKÓW MIEJSKICH I TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O. O. UL. DOLNYCH WAŁÓW 11 44-100 GLIWICE			projektant	nr uprawnień/specjalność:			podpis
				mgr inż. Łukasz Stachon		SLK/4318/PWOS/12 w specj. sanit.		
				opracował				podpis
temat projektu, adres inwestycji	KOMPLEKSOWA TERMOMODERNIZACJA I REMONT BUDYNKÓW PRZY ULICY BŁ. CZESŁAWA 64 I 64A; WPROWADZENIE C.O. I C.W.U. Z SIECI CIEPŁOWNICZEJ MIEJSKIEJ WRAZ Z ROBOTAMI TOWARZYSZĄCYMI			branża	skala	faza	data	tom
	PRZY UL. BŁOGOSŁAWIONEGO CZESŁAWA 64, 64A 44-100 GLIWICE dz. nr 343 obręb KOLEJ			SANITARNA	1:75	PT	03.2024	II
				rysunek				nr rysunku
				RZUT PIWNICY - WEW. INSTALACJA C.O.				S1