

BUDYNEK SĄSIADUJĄCY – POZA ZAKRESEM OPACOWANIA

BUDYNEK SĄSIADUJĄCY – POZA ZAKRESEM OPACOWANIA

budynek sąsiadujący

BUDYNEK SĄSIADUJĄCY – POZA ZAKRESEM OPACOWANIA

#### LEGENDA:

— instalacja c.o. (z+p)

— grzejnik zaworowy

— grzejnik łazienkowy

1.5 +20 °C  
Φwym: 550 W

temperatura obl. - zima  
zapotrzebowanie na ciepło

#### UWAGI:

- Dokładną lokalizację włączenia ustalić na montażu.
- Wszystkie zainstalowane urządzenia i materiały muszą posiadać odpowiednie atesty i dopuszczenia.
- Instalacja powinna zostać wykonana zgodnie ze sztuką budowlaną z zastosowaniem obowiązujących norm i przepisów.
- W najwyższych punktach instalacji należy zamontować zawory odpowietrzające.
- Przed zamówieniem odbiorników, należy sprawdzić, czy mieszczą się w wyznaczonych lokalizacjach.

PRACOWNIA  
PROJEKTOWA

k  
art

ARCHITEKT  
PIOTR LUDWIG  
UL. DASZYŃSKIEGO 193  
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 Stachór	SLK/4318/PWOS/12 w specj. sanit.				
		opracował				podpis	
temat projektu, adres inwestycji	KOMPLEKSOWA TERMOMODERNIZACJA I REMONT BUDYNKÓW PRZY ULICY BŁ. CZESŁAWA 46; WPROWADZENIE C.O. I C.W.U. Z SIECI CIEPŁOWNICZEJ MIEJSKIEJ PRZY UL. BŁOGOSŁAWIONEGO CZESŁAWA 46 44-100 GLIWICE dz. nr 317 obręb 0025 KOLEJ	branża	skala	faza	data	tom	
		SANITARNA	1:100	PT	06.2024	II	
		rysunek	RZUT PARTERU - WEW. INSTALACJA C.O.				nr rysunku S2