



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.
- Średnice instalacji przyjmować zgodnie ze schematem.

PRACOWNIA
PROJEKTOWA



ARCHITEKT
PIOTR LUDWIG
UL. DASZYŃSKIEGO 193
44-100 GLIWICE
kart.pracownia@gmail.com
663 776 456

inwestor	MIEJSKIE PRZESIEBIORSTWO GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO sp. z o. o. ul. 1-Maja 218 41-710 Ruda Śląska			projektant	mgr inż. Łukasz Stachon			nr uprawnień/specjalność:	SLK/4318/PWOS/12 w specj. sanit.		podpis
				opracował						podpis	
temat projektu, adres inwestycji WYKONANIE IZOLACJI PIONOWEJ I POZIOMEJ ŚCIAN PIWNIC, DOCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU, DOCIEPLENIE STROPU OSTATNIEJ KONDYGNACJI I WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO W BUDYNKU MIESZKALNYM PRZY ULICY JANA FURGOKA 9 W RUDZIE ŚLĄSKIEJ dz. nr 1134/177 obręb 0003 NOWY BYTOM				branża	skala	faza	data		tom		
				SANITARNA	1:75	P.TECH.	10.2023				
				rysunek			nr rysunku				
				RZUT II PIĘTRA - WEW. INSTALACJA C.O.							S4