


## LEGENDA:

- Ø15 Rurociąg, średnica  
Grzejnik płytowy/łazienkowy podwójnie żebrowany  
n. 2.00 Nastawa  
21KV/500 400 mm Typ i długość grzejnika  
1 Numer pionu  
•• Pion instalacji c.o.  
A Szafka natynkowa na armaturę

## UWAGI:

- 1) Lokalizacja grzejników łazienkowych do uzgodnienia z lokatorami
- 2) W lokalach do których nie uzyskano dostępu podczas inwentaryzacji przyjęto układ ścian z sąsiednich kondygnacji
- 3) W przypadku braku możliwości dolnego podłączenia grzejników, należy zasilić je bocznie
- 4) Przy przejściach rurociągów przez ściany kominowe należy wykorzystać przestrzeń między kanałami

Faza	PROJEKT TECHNICZNY						
Inwestor	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Mieszkaniowej TBS Sp. z o.o. z siedzibą w Rudzie Śląskiej przy ul. 1 Maja 218						
Temat	PROJEKT INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA w bud.wielorodz. przy ul. ul. Bankowej 7 w Rudzie Śląskiej						
Nazwa rys.	Rzut parteru						
Data: 2024.12.	Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Podpis	Nr rys.	2
Projektował	mgr inż. Jolanta BARON		SLK/3443/POOS/10			Il. rys.	6
Sprawdził	mgr inż. Eugeniusz BARON		1925/94			Skala	1:100
<div><div></div><div><div>TB-PROJEKT BARON-BARON SPÓŁKA JAWNA</div><div>40-017 KATOWICE ul. GRANICZNA 29, tel. 601 417 811</div><div>e-mail: tb@tb-projekt.pl</div></div></div>							Branża sanitarna