


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 2 piętra					
Data: 2024.12.	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.	4	
Projektował	mgr inż. Jolanta BARON	SLK/3443/POOS/10		Il. rys.	6	
Sprawdził	mgr inż. Eugeniusz BARON	1925/94		Skala	1:100	
 TB-PROJEKT BARON-BARON SPÓŁKA JAWNA 40-017 KATOWICE ul. GRANICZNA 29, tel. 601 417 811 e-mail: tb@tb-projekt.pl				Branża sanitarna		