



LEGENDA

- 42x1,5
- WEWNĘTRZNA INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA
- ZEWNĘTRZNA INSTALACJA ODBIORCZA CENTRALNEGO OGRZEWANIA  
ŁĄCZĄCA GWC Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI C.O.
- PODPIONOWE AUTOMATYCZNE ZAWORY :  
RÓWNOWAŻĄCY UTRZYMUJĄCY STAŁĄ RÓŻNICĘ CIŚNIEŃ 5-25 KPA  
I ZAWÓR REGULACYJNY WSPÓŁPRACUJĄCY Z ZAWOREM RÓŻNICY CIŚNIEŃ
- C47a PION CENTRALNEGO OGRZEWANIA

Faza	PROJEKT TECHNICZNY					
Inwestor	WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA KATOWICE MIKOŁOWSKA 47-47A, 49-49A					
Temat	INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA W BUDYNKU WIELORODZINNYM PRZY ul. MIKOŁOWSKIEJ 47a W KATOWICACH					
Nazwa rys.	RZUT PIWNIC					
Data: 2024.11.	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.	2	
Projektował	mgr inż. Jolanta BARON	SLK/3443/POOS/10		Il. rys.	7	
Sprawdził	mgr inż. Eugeniusz BARON	1925/94		Skala	1:50	
TB-PROJEKT BARON-BARON SPÓŁKA JAWNA 40-017 KATOWICE ul. GRANICZNA 29, tel. 601 417 811 e-mail: tb@tb-projekt.pl				Branża sanitarna		