



LEGENDA

- Rurociąg c.o., z rur preizolowanych PEX DUO prowadzony podziemnie między budynkami
- Rurociąg c.o., z rur stalowych ocynkowanych prowadzony w budynku
- Rurociąg c.o., z rur stalowych ocynkowanych prowadzony w budynku ujęty w projekcie wewnętrznej instalacji c.o.

Faza	PROJEKT TECHNICZNY				
Inwestor	WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA KATOWICE WILIMOWSKIEGO 3, 5, 5A				
Temat	ZEWNĘTRZNA INSTALACJA ODBIORCZA ZASILAJĄCA WEWNĘTRZNE INSTALACJE CENTRALNEGO OGRZEWANIA W BUDYNKACH MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH NR 3, 5, 5a, PRZY UL. WILIMOWSKIEGO W KATOWICACH				
Nazwa rys.	PLAN SYTUACYJNY				
Data: 2024.11.	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.	1
Projektował	mgr inż. Eugeniusz BARON	1925/94		Il. rys.	5
Sprawdził	mgr inż. Jolanta BARON	SLK/3443/POOS/10		Skala	1:200
	TB-PROJEKT BARON-BARON SPÓŁKA JAWNA			Branża sanitarna	
	40-017 KATOWICE ul. GRANICZNA 29, tel. 601 417 811 e-mail: tb@tb-projekt.pl				