



POZ.	OPIS	ILOŚĆ
1	KOŃCÓWKA END-CAP DLA RUR PEX $\varnothing 50+50/200$	2
2	PRZEJŚCIE ŚCIENNE SZCZELNE DLA RUR PEX $\varnothing 200$	4
3	ZŁĄCZKA PRZEJŚCIOWA DLA RUR PEX $\varnothing 50 \times 4,6$ Z GWINTEM ZEWNĘTRZNYM 1 1/4"	4
4	PUNKT STAŁY DLA RUR PEX DUO $\varnothing 50+50$ + KONSTRUKCJA WSPORCZA PUNKTU STAŁEGO	2
5	ZŁĄCZKA Z GWINTEM WEWNĘTRZNYM DLA RUR ZE STALI NISKOWĘGŁOWEJ ZEWN. OCYNKOWANA, ŁĄCZENIE PRZEZ ZACISK DN42x1,5/1 1/4"	8
6	KOLANO DN42x1,5 90° DLA RUR ZE STALI NISKOWĘGŁOWEJ ZEWN. OCYNKOWANE, ŁĄCZENIE PRZEZ ZACISK	16
7	ZAWÓR KULOWY GWINTOWANY DN40	4
8	ZAWÓR KULOWY GWINTOWANY DN15—ODWODNIENIE	2

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.	PRZĘKRÓJ D-D				
Data: 2024.11.	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.	4
Projektował	mgr inż. Eugeniusz BARON	1925/94		Il. rys.	5
Sprawdził	mgr inż. Jolanta BARON	SLK/3443/POOS/10		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	