



Nr	Wyszczególnienie urządzeń	Ilość
1.	Kocioł gazowy, kondensacyjny, moc 55,0kW	1szt.
2.	Naczynie przeponowe Reflex NG35	1szt.
3.	Pompa obiegowa typu 30/0.5–8, DN32, gwint	1szt.
4.	Filtroodmulnik DN50, kołnierz	1szt.
5.	Filtr siatkowy DN50, gwint	1szt.
6.	Zawór zwrotny DN50, gwint	1szt.
7.	Zawór odcinający, kulowy DN50	4szt.
8.	Zawór odcinający kulowy DN40	6szt.
9.	Zawór różnicowo–upustowy DN20	3szt.
10.	Zawór bezpieczeństwa dla kotła DN20	1szt.
11.	Rozdzielacz instalacji c.o. DN80	2szt.
12.	Stacja uzdatniania wody	1szt.
13.	Neutralizator kondensatu	1szt.
14.	Manometr techniczny	4szt.
15.	Termomanometr techniczny	2szt.
16.	Termometr techniczny	5szt.

Bogdan Wrzeszcz Pracownia Projektowa 64–000 Kościan ul. Malinowa 6				
Temat	INSTALACJA GAZOWA – SCHEMAT TECHNOLOGII KOTŁOWNI			
Obiekt	URZĄD MIASTA I GMINY KRZYWIŃ			
Adres	KRZYWIŃ, UL. RYNEK 1		Data	04.2022
Skala	Projektant	mgr inż. Bogdan Wrzeszcz upr. nr 421/82/Lo	Nr rys.	5