



UWAGI:

- Ostateczną decyzję w zakresie stosowania określonego typu gazomierzy i rozstawu ramion należy skonsultować z dostawcą gazu na etapie wykonania inwestycji
- Gazomierze montować na uchwyty eliminującym przenoszenie naprężeń z instalacji gazu, na wysokości 0,30–1,80m od poziomu podłogi do spodu urządzenia, w wentylowanych szafkach gazowych o wym. 400x500x250mm
- Przed każdą kuchenką gazową zamontować zawór odcinający DN15
- Wszystkie kanały wentylacyjne wyprowadzone ponad dach budynku
- Kratki wywiewne zamontować pod strzemieniem pomieszczenia

OZNACZENIA

- Instalacja gazowa w częściach wspólnych
- — — Instalacja gazowa wewnętrzna
- stal DN40 Średnica rury gazowej (stal)
- Cu $\varnothing$ 22x1,0 Średnica rury gazowej (miedz)
- Rura ochronna (R0)
- (PG1) Pion instalacji gazowej

<b>TROVIS</b> BIURO PROJEKTOWE				MGR INŻ. TOMASZ NOWAK UL. SĄPIERÓW 1/1 58-310 SZCZAWNO - ZDRÓJ BIURO@TROVIS.PL	
Projektant:	mgr inż. Ewa Agata Nowak	135/02/DUW		Data:	07.07.2025
Asystent:	mgr inż. Tomasz Nowak				
Temat:	Budowa instalacji gazowej oraz wentylacji grawitacyjnej w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Kolejowej 14 w Nowej Rudzie działka 332/4 obręb nr 0003 Nowa Ruda			Stadium:	PAB
Inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa ul. Kolejowa 14, 57–400 Nowa Ruda			Skala:	1:50
Tytuł rys.:	Rzut parteru Instalacja gazowa			Nr. rys.:	1