



## 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
- Przed kotłem gazowym zamontować zawór odcinający DN25 oraz filtr siatkowy gazu DN25
- Kanal wentylacyjny wyprowadzić ponad dach budynku oraz zakończyć nasadą obrotową
- Kratkę wywiewną zamontować pod stropem pomieszczenia

## OZNACZENIA

- Instalacja gazowa w częściach wspólnych
- DN32 Średnica rury gazowej (stal)
- Instalacja gazowa wewnętrzna
- Rura ochronna
- ➔ Wentylacja grawitacyjna wywiewna

			MGR INŻ. TOMASZ NOWAK UL. SAPERÓW 1/1 58-310 SZCZAWNO - ZDRÓJ BIURO@TROVIS.PL	
Projektant:	mgr inż. Ewa Agata Nowak	135/02/DUW	Data: 10.08.2020	
Asystent:	mgr inż. Tomasz Nowak		Stadium: PW	
Temat:	Budowa wewnętrznej instalacji gazowej, wentylacji grawitacyjnej oraz instalacji centralnego ogrzewania w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Fredry 26 w Nowej Rudzie działka 274/8, obręb nr 0003 Nowa Ruda			Skala: 1:100
Inwestor:	Gmina Miejska Nowa Ruda ul. Rynek 1, 57-400 Nowa Ruda			Nr. rys.: 2
Tytuł rys.:	Rzut parteru – instalacja gazowa, wentylacji grawitacyjnej			