



UWAGI:

1. Wszystkie kanały wentylacyjne należy zaizolować
2. Wszystkie kanały wentylacyjne wyprowadzić ponad dach budynku oraz zakończyć nasadą obrotową
3. Wszystkie przewody spalinowe należy zaizolować

TROVIS BIURO PROJEKTOWE				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: 15.11.2021
Asystent:	mgr inż. Tomasz Nowak			Stadium: PT
Temat:	Budowa instalacji gazowej, wentylacji grawitacyjnej oraz centralnego ogrzewania w budynku przy ul. Fredry 7 w Nowej Rudzie dz. nr 221/30, 221/39 obręb nr 3 Nowa Ruda			Skala: 1:50
Inwestor:	Gmina Miejska Nowa Ruda ul. Rynek 1, 57-400 Nowa Ruda			Nr. rys.: 5
Tytuł rys.:	Rzut dachu – instalacja gazowa, wentylacji grawitacyjnej			