



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](mailto:BIURO@TROVIS.PL)

Projektant:	mgr inż. Ewa Agata Nowak	135/02/DUW		Data:	15.11.2021
Asystent:	mgr inż. Tomasz Nowak			Stadium:	PW
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.:	7
Tytuł rys.:	Rzut dachu – instalacja gazowa, wentylacji grawitacyjnej				