



UWAGI:

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

<div><div><div>T</div><div>TROVIS</div></div><div>BIURO PROJEKTOWE</div></div> <div><div><div>MGR INŻ. TOMASZ NOWAK</div><div>UL. SAPERÓW 1/1</div><div>58-310 SZCZAWNO • ZDRÓJ</div></div><div><div>BIURO@TROVIS.PL</div></div></div>				Data: 15.11.2021	
Projektant:	mgr inż. Ewa Agata Nowak	135/02/DUW		Stadium: PW	
Asystent:	mgr inż. Tomasz Nowak			Skala: 1:50	
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			Nr. rys.: 6	
Inwestor:	Gmina Miejska Nowa Ruda ul. Rynek 1, 57-400 Nowa Ruda				
Tytuł rys.:	Rzut strychu – instalacja gazowa, wentylacji grawitacyjnej				