



OZNACZENIA

- Instalacja centralnego ogrzewania  
( $t_z/t_p=70/55^\circ\text{C}$ )
- 22-500x600 Grzejnik płytowy typ kompaktowy 22,  
wysokość 500mm, długość 600mm
- drabinka Grzejnik łazienkowy typu drabinka,  
wysokość 714mm, szerokość 500mm
- Cu $\varnothing 15 \times 1,0\text{mm}$  Średnica rury instalacji c.o. (miedz)
- N.O. Nawiewnik okienny  
montowany w górnej części okna

**UWAGI:**  
Przy kotłach należy zamontować zawory odcinające DN20  
Na powrocie instalacji centralnego ogrzewania  
należy zamontować filtr siatkowy DN20

<b>TROVIS</b> 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:	PAB
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 parteru – instalacja centralnego ogrzewania				