



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
- CuØ15*1,0mm 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



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	<div>Data: 15.11.2021</div> <div>Stadium: PW</div> <div>Skala: 1:50</div> <div>Nr. rys.: 9</div>
Asystent:	mgr inż. Tomasz Nowak		
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		
Inwestor:	Gmina Miejska Nowa Ruda ul. Rynek 1, 57–400 Nowa Ruda		
Tytuł rys.:	Rzut parteru – instalacja centralnego ogrzewania		