



OZNACZENIA

- Instalacja centralnego ogrzewania (t_z/t_p=70/55°C)
- 22-500x600 Grzejnik płytowy typ kompaktowy 22, wysokość 500mm, długość 600mm
- drabinka 714x500 Grzejnik łazienkowy typu drabinka, wysokość 714mm, szerokość 500mm
- Cu Ø15x1,0mm 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		Data: 15.11.2021
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			Stadium: PT
Inwestor:	Gmina Miejska Nowa Ruda ul. Rynek 1, 57–400 Nowa Ruda			Skala: 1:50
Tytuł rys.:	Rzut I piętra – instalacja centralnego ogrzewania			Nr. rys.: 8