



OZNACZENIA

— Instalacja centralnego ogrzewania
($t_z/t_p=75/65^\circ C$)

22-900x600 Grzejnik płytowy typ kompaktowy 22,
 $Q=1378W$ wysokość 900mm, długość 600mm

2xØ15*1,2mm Średnica rury instalacji c.o. (stal zaciskowa)

C.O.1 Pion instalacji c.o.

33-900x520 Grzejnik płytowy typ kompaktowy 33,
 $Q=1675W$ wysokość 900mm, długość 520mm

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:	10.08.2020
Asystent:	mgr inż. Tomasz Nowak			Stadium:	PB
Temat:	Budowa wewnętrznej instalacji gazowej, wentylacji grawitacyjnej oraz instalacji centralnego ogrzewania w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Fredry 26 w Nowej Rudzie działka 274/8, obręb nr 0003 Nowa Ruda			Skala:	1:100
Inwestor:	Gmina Miejska Nowa Ruda ul. Rynek 1, 57–400 Nowa Ruda			Nr. rys.:	7
Tytuł rys.:	Rzut parteru – instalacja centralnego ogrzewania				