



OZNACZENIA

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

22-500x520 Grzejnik płytowy typ kompaktowy 22,
Q=802W wysokość 500mm, długość 520mm

drabinka
714x400
Q=270W

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

(C.O.1) Pion instalacjii c.o.



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	
Asystent:	mgr inż. Tomasz Nowak		
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		
Inwestor:	Gmina Miejska Nowa Ruda ul. Rynek 1, 57-400 Nowa Ruda		
Tytuł rys.:	Rzut poddasza – instalacja centralnego ogrzewania		

Data:
10.08.2020

Stadium:
PB

Skala:
1:100

Nr. rys.:
9