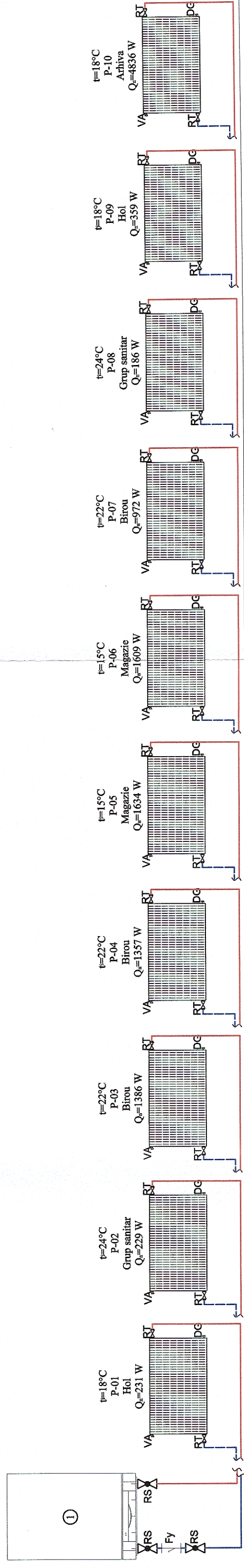


# Parter



## LEGENDA:

- 1 - Centrala electrica Q=18 kW / Electrical plant
- DG - Dop de golire / Drain valve
- RS - Robinet cu opturator sferic / Closing valve
- VA - Ventil de aerisire / Ventilation valve
- Fy - Filtru cu sita din inox / Y filter
- - - Conductia agent termic apa calda tur / Main heating pipe
- - - Conductia agent termic apa calda retur / Returning heating pipe
- - - Conductia apa rece / Water pipe



GUVERNUL ROMÂNIEI

P.O.I.M.



PROIECT FINANȚAT DE  
UNIUNEA EUROPEANĂ



BENEFICIAR:



COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE  
C.N.C.F. "C.F.R." S.A.

PROIECTANȚI:



DENUMIRE  
PROIECT:



REACTUALIZARE STUDIU DE FEZABILITATE PENTRU  
"ELECTRIFICAREA ȘI REABILITAREA LINIEI DE CALE  
FERATĂ CLUJ - ORADEA - EPISCOPIA BIHOR"

ASOCIEREA:

EXPERT SECUNDAR	NUME	SEMNAȚURA
EXPERT PRINCIPAL	ing. Vlad PETEAN	
CEC/MP	ing. Mihaela STAIUCU	
	ing. Stelian VARĂ-OROS	

OBIECT:

LUCRĂRI CIVILE  
JUDEȚUL CLUJ / CLUJ DISTRICT  
SCHEMA INSTALAȚII TERMICE - CLĂDIRI BIROURI ȘI MAGAZIE  
CLUJ THERMOTECNOLOGICA INSTALLATIONS LAYOUT - CLUJ  
OFFICE AND WAREHOUSE BUILDING

DATA:

07.2021

EXEMPLAR NR.:

1

SCARA:

-

SFF 36 L0 01 IT005 001003