

BUCURESTI, STRADA AVRIG 80, SECTOR 2  
J40/9875/2003  
CUI 15601386/2003

BENEFICIAR

**S.C. CONPET s.a.**

# PROJECT

## REABILITARE CLADIRI

## AMPLASARE

**STRADA REZERVOARELOR 8  
PLOIESTI**

NUMAR PROJECT	FAZA
---------------	------

257/2014 P.T.

## PLANSA

**INSTALATII TERMICE  
CLADIRI C4-C5 ATELIERE  
SCHEMA DISTRIBUTOR COLECTOR AGENT  
TERMIC**

NUMAR	INLOCUIESTE
-------	-------------

## C4-C5 - T.02

DATA	SCARA	REVIZIE	ORDINE
0015	1:50	0	15/29

## REVIZII

IR	DESCRIZIONE	DATA
----	-------------	------

PROIECTANTI DE SPECIALITATE

STRUCTURI  
ing.TEODOR PAVLU

**ing. BOGDAN MARINESCU**

**ING. CRISTIAN TOMESCU**

ING. CRISTIAN TOMESCU

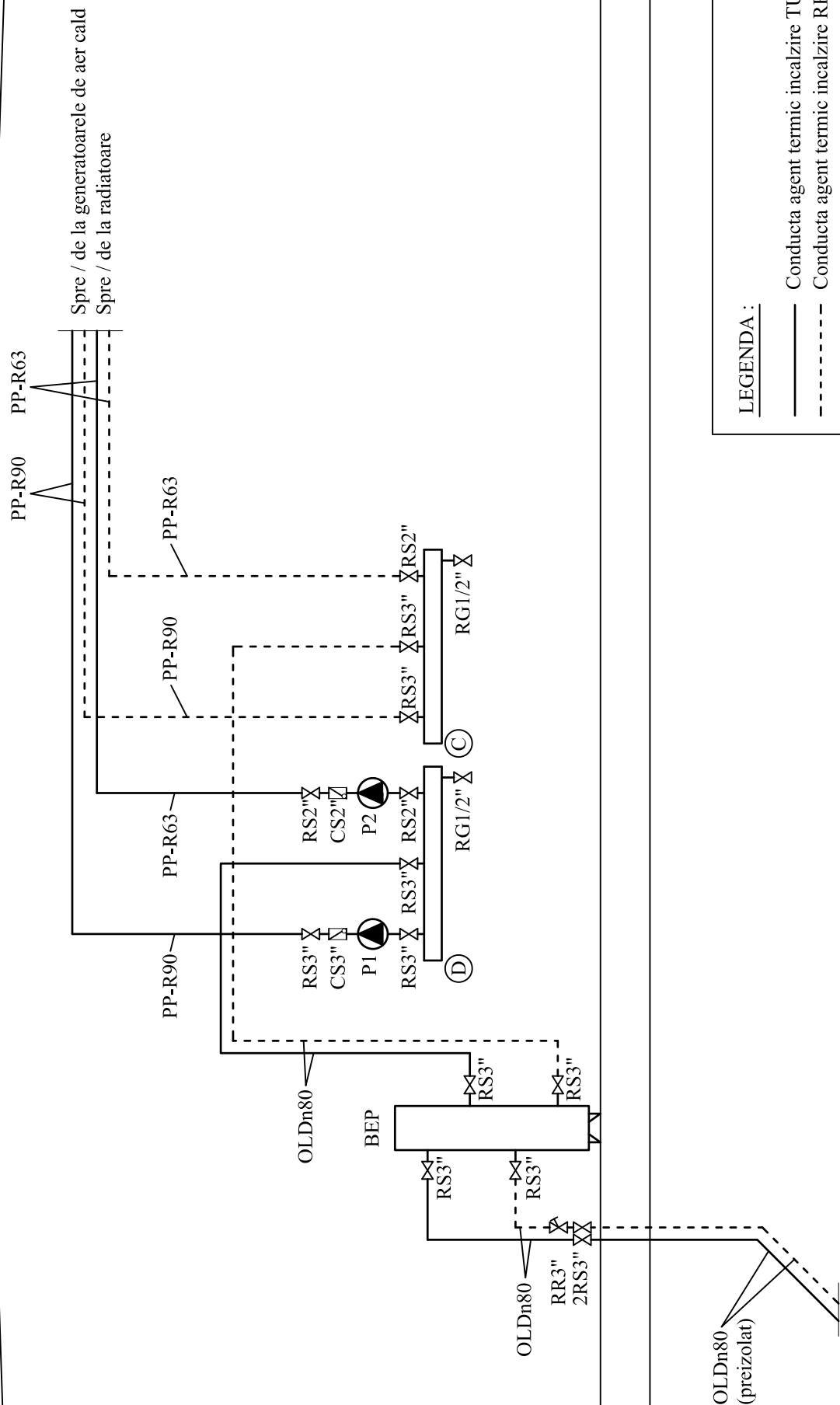
PROIECTAT	ing.CRISTIAN TOMESCU
-----------	----------------------

REDACTAT	ing.CRISTIAN TOMESCU
----------	----------------------

COORDONARF	arh.SORIN ADLER
------------	-----------------

**VERIFICATOR**

NUMAR	REFERAT	CERINTA
-------	---------	---------



LEGENDA:

Conducta agent termic incalzire TUR

Conducta agent termic incalzire RETUR

RS      Robinet cu inchidere sferica

CS Clapeta de sens

RG Robinet de golire

**BEP** Butelie de egalizare a presiunii Dn250mm, H=1.1m

D Distribuitor din otel Dn100mm, L=0.9m

C Colector din otel Dn100mm, L=0.9m

P1 Pompa de circulație cu turatie variabila,  $G=3.5\text{mc/h}$

H=9.0mCA

P2 Pompa de circulație cu turatie variabila,  $G=8.8\text{mc/h}$

H=9.0mCA

# PARTER

# PARTER