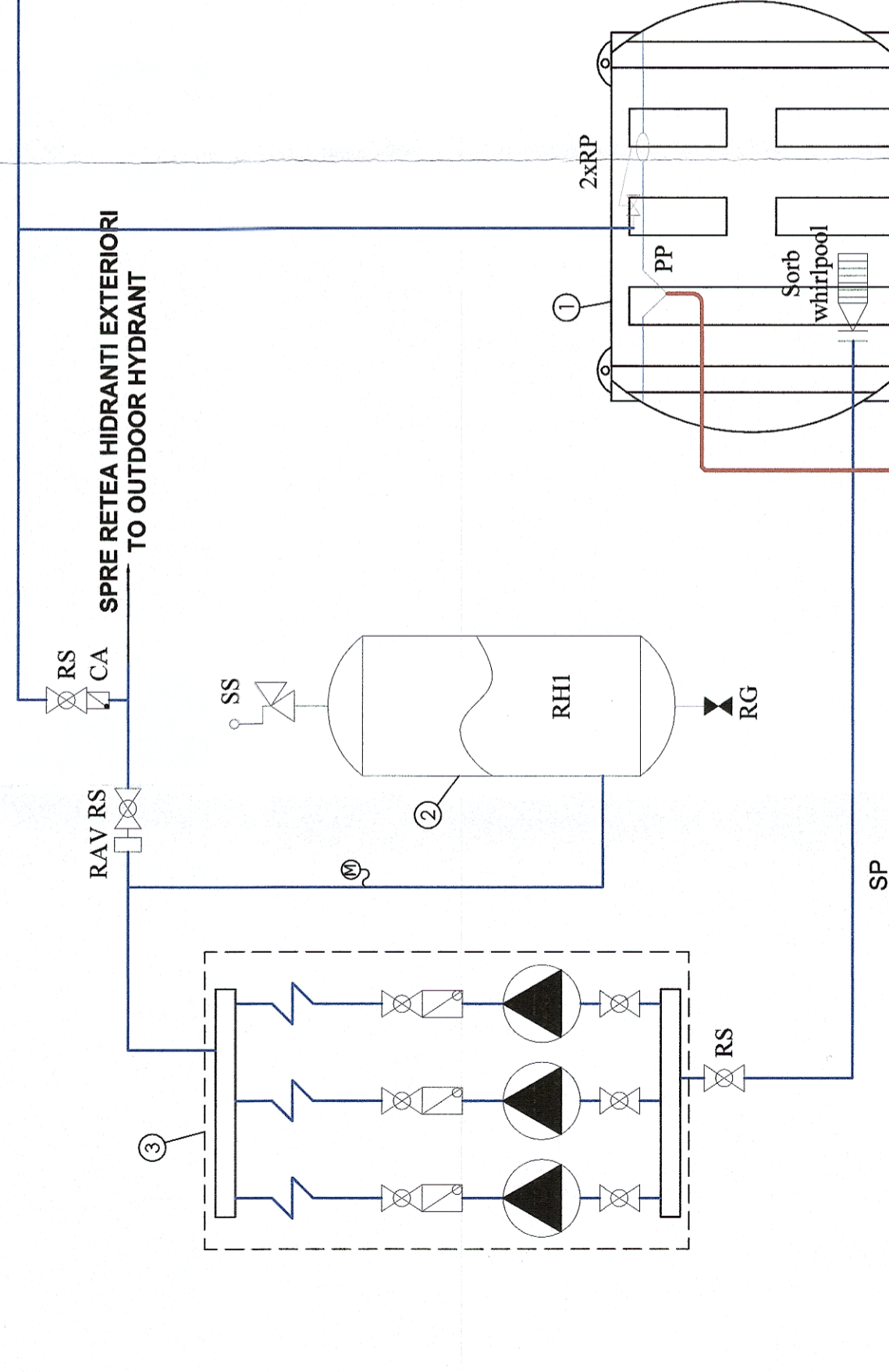


DE LA SURSA DE APA
FROM THE WATER SOURCE



LEGENDA:

- RP - Robinet cu plutitor alimentare rezervor / Float valve
- PP - Palnie preaplin rezervor incendiu / funnel
- CA - CS Clapeta de sens / Check valve
- RG - Robinet de golire / Drain valve
- RAV - Racord antivibratii / Anti-vibration connection
- RS - Robinet inchidere cu sfera / Closing valve
- M - Manometru / Manometer
- SS - Supapa de siguranta pentru vas de hidrofor / Safety valve for hydrophore container
- SP - Sifon de pardoseala / floor siphon

- Conductă de apă potabilă de puț / Drinking water from the well pipe
- Conductă apă rece / Cold water pipe
- Conductă apă uzată menajeră / Domestic wastewater pipe
- 1 - Rezervor pentru hidranți exteriori 36 m³
Storage tank 36 m³, Fire water for outdoor hydrant
- 2 - Vas expansiune hidrofor hidranți
Membrane hydrophore container for hydrant
- 3 - Grup pompare hidranți exteriori (1Active+1Pilot+1Rezerva)
Pump group for outdoor hydrant installation, consisting of 3 pumps (1 Active + 1 Pilot + Reserve)



GUVERNUL ROMÂNIEI

P.O.I.M.



PROIECT FINANȚAT DE
UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020

BENEFICIAR:



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

PROIECTANT:



DENUMIRE
PROIECT:

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

ASOCIEREA:



OBIECT:

LUCRĂRI CIVILE
JUDEȚUL CLUJ/ CLUJ DISTRICT
SCHEMA INSTALAȚII SANITARE - CLĂDIRI L3 CLUJ
SANITARY INSTALLATIONS LAYOUT - CLUJ L3 BUILDING

EXPERT
SECUNDAR

NUME

SEMNATURA

EXPERT
PRINCIPAL

NUME

DENUMIRE
PLAN:

EXEMPLAR NR.:
COD PLAN:

SCARA:

DATA:

07.2021

-

1

SFF 36 L0 01 IS003 002 003