



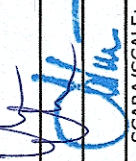


LEGENDA:

- Conductă de apă potabilă de la rețeaua publică / Drinking water from the public network
- Conductă apă rece / Cold water pipe
- Conductă apă uzată menajeră / Domestic wastewater pipe
- R Rezervor tampon / Buffer
- H Recipient de hidroflore membrană, presostat și manometru
- M Membrane hydrophore reservoir, pressure switch and manometer
- P2 Pompă apă de consum, Pe=1 kW / Pump water consumption, Pe=1 kW
- Ps Presostat / Pressostat
- SS Supapa de siguranță / Relief valve
- R Robinet cu sferă / Ball valve
- Rg Robinet de golire / Drain cock valve
- CS Clapeta de sens / Check valve
- Sp Sifon de pardoseala / Floor drain
- M Manometru / Manometer
- FY Filtru Y / Y-filter

- 1 - Rezervor pentru hidranți interiori
Storage tank, Water for hydrant
- 2 - Vas expansiune hidroflore hidranți
Membrane hydrophore container for hydrant
- 3 - Grup pompare hidranți interiori (1Active+1Pilot+1Rezervă), Pe= 1 kW
Pump group for indoor hydrant installation, consisting of 3 pumps (1 Active + 1 Pilot + Reserve), Pe= 1 kW
- 4 - Rezervor apă rece consum menajer
Storage tank, domestic water consumption
- 5 - Grup pompare apă rece menajeră (1A+1P), Pe= 1 kW
Pump group for domestic water consumption, Pe= 1 kW
- 6 - Vas expansiune hidroflore
Membrane hydrophore container
- 7 - Pompa submersibilă pentru basă, Pe= 1 kW
Submersible pump for shaped vessel, Pe= 1 kW
- 8 - Vas expansiune hidrant interior
Membrane hydrophore container for hydrant

| | | | |
|---|--|--|--|
|  <p>GUVERNUL ROMÂNIEI GOVERNMENT OF ROMANIA</p> | |  <p>COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE "C.F.R." S.A. ROMANIAN RAILWAY NATIONAL COMPANY</p> | |
|  <p>PROIECT FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ EUROPEAN UNION FINANCED PROJECT</p> | |  <p>ACCIONA INGENIERIA ESPECIALIZADA OBRA CIVIL E INDUSTRIAL SA 140/20534/2004</p> | |
| <p>BENEFICIAR: CFR</p> | | <p>DENUMIRE PROIECT/ DENUMIRE LUCRARE: MODERNIZAREA INFRASTRUCTURII DE CALE FERATĂ DINTRE STAȚIILE CF BUCUREȘTI NORD - JILAVA - GIURGIU NORD - GIURGIU NORD FRONTIERĂ</p> | |
| <p>PROIECTANT/ DESIGNER: ASOCIEREA/ JOINT VENTURE: BALCONS Impex SRL 140/9877/2001</p> | | <p>PROJECT TITLE/ WORKS TITLE: MODERNIZATION OF THE RAILWAY INFRASTRUCTURE BUCHAREST NORTH - JILAVA - GIURGIU NORTH - GIURGIU NORTH BORDER</p> | |
| <p>NUME/NOME: ing. Vladimír DINU</p> | | <p>SPECIALITATE/ SPECIALITY: INSTALATII SANITARE PLUMBING INSTALLATIONS</p> | |
| <p>SEMNATURA/ SIGNATURE: </p> | | <p>DENUMIRE PLAN/ DRAWING TITLE: PROPUNERE SCENARIU 1a - CLĂDIRI CĂLĂTORI TIP - PROGRESU - SCHEMA INSTALATII SANITARE/ PROPOSAL SCENARIO 1a - TRAIN STATION BUILDING - PROGRESU - SANITARY INSTALLATIONS LAYOUT</p> | |
| <p>DATA/DATE: 06.2023</p> | | <p>COD PLAN/ CODIFICATION SYSTEM: SF 207 002 26 IS01 01 04</p> | |