



- LEGENDA:
- 2xRS 1/2" 2x Robinet collar de separare pentru racord apa rece/caldă la lavoar/ spalator/ cada de baie, D 1/2"
 - RC 1/2" Robinet collar pentru racord apa rece la WC, D 1/2"
 - i=1.2% Panta de 1.2:100; (sens relativ la curgerea gravitacionala)
 - Conducta canalizare menajera;
 - Conducta canalizare pluviala;
 - PP - Tub pentru canalizare din polipropilena cu mufa si etansare cu garnitura din elastomeri in conformitate cu prevederile standardului european EN 1451-1/2;
 - SP Sifon de pardoseala Dn 50
 - Conducta recirculare apa caldă menajera;
 - Conducta apa caldă menajera;
 - Conducta apa rece menajera;
 - PP-R - Ieava PP-R este realizată din polietilenă reticulată cu inserție de aluminiu în conformitate cu EN ISO 15875, jevi pentru alimentări cu apă pentru distribuție orizontală și verticală.

DENUMIRE PROIECT:
CREȘTEREA EFICIENȚEI
ENERGETICE A PALATULUI
ADMINISTRATIV, SITUAT ÎN
PITEȘTI, PIATA VASILE MILEA,
NR 1, JUD ARGES

BENEFICIAR:
U.A.T. JUDEȚUL ARGES,
PIATA VASILE MILEA,
NR 1 PITEȘTI

PROIECTANT GENERAL:
SC STEAND AG
S.R.L.
CUI: RO 25742218
PITEȘTI-ARGES

PROIECTANT SPECIALITATE:
Proiectant instalatii:
Ing. Alexandru Brebnel

SEF PROIECT:
Ing. Alexandru Brebnel

PROIECTAT:
Ing. Alexandru Brebnel

REDACTAT:
Ing. Alexandru Brebnel

INSTALATI SANITARE
PLAN ETAJ 3

Faza:
P.T

Data:
04/2021

Proiect nr:
1032021

Scara:
1:50

Planșă nr:
IS 07

CLASA DE IMPORTANȚĂ - I, CONFORM P100/2013
CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ - B, CONFORM HG 768/1997
GRAD DE REZISTENȚĂ LA FOC - I
ZONA SEISMICĂ CARACTERIZATĂ DE TC=1.0C, AG=0.20, CONFORM P100/2013