



- LEGENDA:**
- 2 x Robinet coltar de separare pentru racord apa rece/calda la lavoar/ spalator/ cada de baie, D 1/2"
 - Robinet coltar pentru racord apa rece la WC, D 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 gamitura din elastomeri in conformitate cu prevederile standardului european EN 1451-1/2;
 - Sifon de pardoseala Dn 50
 - Conducta recirculare apa calda menajera;
 - Conducta apa calda menajera;
 - Conducta apa rece menajera;
 - PP-R - teava PP-R este realizata din polietilena reticulata cu inserie de aluminiu in conformitate cu EN ISO 15875, tevi pentru alimentare cu apa pentru distributie orizontala si verticala.

DENUMIRE PROIECT:
CRESTEREA EFICIENTEI ENERGETICE A PALATULUI ADMINISTRATIV, SITUAT IN PITESTI, PIATA VASILE MILEA, NR 1, JUD ARGES

BENEFICIAR:
U.A.T. JUDETUL ARGES, PIATA VASILE MILEA, NR 1 PITESTI

PROIECTANT GENERAL:
SC STEAND AG SRL

PROIECTANT SPECIALITATE:
Proiectant instalatii
Ing. Alexandru Brebenel

SEF PROIECT:	Ing. Aneta Gligor
PROIECTAT:	Ing. Alexandru Brebenel
REDACTAT:	Ing. Alexandru Brebenel
INSTALATI SANITARE	PLAN ETAJ 1
Proiect nr:	103/2021
Scara:	1:50
Planta nr:	IS 05

CLASA DE IMPORTANTA - I, CONFORM P100/2013
CATEGORIA DE IMPORTANTA - B, CONFORM HG 786/1997
GRAD DE REZISTENTA LA FOC - I
ZONA SEISMICACARACTERIZATA DE TC=1.0C, AG=0.20, CONFORM P100/2013