

LEGENDA

— Ar —	Conducta din PPR pentru alimentare consumatoriciu apa rece, izolata cu polietilena expandata cu grosimea de 13mm.
— Ac —	Conducta din PPR pentru alimentare consumatoriciu apa calda, izolata cu polietilena expandata cu grosimea de 13mm.
— Ac —	Conducta din PPR pentru alimentare consumatoriciu apa calda recirculata, izolata cu polietilena expandata cu grosimea de 13mm.
Dn...	Diametrul nominal.
Rt	Robinet de trecere.
a.f.	Apa rece.
a.c.	Apa calda.
a.c.f.	Apa calda recirculata.
A...	Coloana pentru alimentare cu apa rece/calda/recirculata, izolata cu polietilena expandata cu grosimea de 13mm.

NOTA: Cotele sunt raportate la pardoseala finita

Nota 1:	Distributia conductorilor de apa rece si calda se realizeaza prin sapa, si prin pereti, si se vor izola cu izolat cu grosimea de 13mm.
Nota 2:	Conductele prin care circula apa rece/apa calda se vor izola cu izolat din polietilena expandata cu grosimea de 13mm. Toate trecerile prin elementele de constructii se vor realiza prin intermediul protectiilor.
Nota 3:	Prezentia planşa se va cili impreuna cu celelalte.
Nota 4:	-Executantul lucrarilor de instalatii are obligatia de a verifica cantitatile de materiale si gabaritele echipamentelor, inainte de ofertare, procurarea materialelor si inceperea executiei si de a semala eventualele neconcordante ale proiectului. -Executantul vor cuprinde la faza de ofertare toate materialele marunte necesare executarii si punerii in functiune a instalatiilor in conformitate cu specificul materialelor folosite.
Nota 5:	Montarea echipamentelor de catre persoane neautorizate este strict interzisa.
Nota 6:	Este interzisa mascarea conductorilor inainte de efectuarea probei de presiune si functionare.
Nota 7:	Executantul lucrarilor de instalatii se va asigura ca toate materialele si echipamentele procurate pentru realizarea instalatiilor poarta marcatul CE si sunt insotite de Declaratia de Conformitate.
Nota 8:	Contractantul trebuie sa obtina ultimele informatii tehnice, detalii si planuri privind alte specialitati, ca si ultimele planuri de arhitectura si structura si trebuie sa coordoneze lucrarile sale cu cele din alte specialitati, pentru realizarea unei instalatii ingrijite si profesionale.
Nota 9:	Pentru realizarea instalatiilor se vor procura echipamentele propuse in prezentul proiect sau alte echipamente tehnic similare iar montarea lor de va face dupa o verificare a parametrilor acestora de catre proiectant.
Nota 10:	Pozarea conductorilor si montarea tuturor echipamentelor se va face in stricta coroborare cu instructiunile de montaj ale furnizorului / producatorului.
Nota 11:	Prezentia planşa se va cili impreuna cu celelalte.

EXISTENT
Sc = 756,45 mp (conform masuratori in teren)
Sc = 715,00 mp (conform extras carte funciara)
Scd = 2544,47 mp.
PROPOS
Ac- aria construita (mp) 775,50 mp
Aut- aria utila incalzita (mp) 1100,40 mp
Aut - aria utila conform STAS 4908-85 (mp) 2061,2 mp
Accl- aria construita desfasurata (mp) 2307,54 mp
Ad-aria desfasurata (mp) 2618,05 mp

NOTA:
Cladirea se incadreaza in urmatoarele categorii:
Categorii de importanta: C
(normala - conform HG 766/1997)
Clasa de importanta: II - conform P100-1/2013;
Grad de rezistenta la foc: II;
Risc mic de incendiu - conform P118/1999.

VERIFICATOR PROIECT PROIECTANT GENERAL S.C. SIMAKO CONSTRUCT S.R.L. C.U.I. RO 22227461 2025-04-06 12:2003 Tel: 0729451943, 0724762805	DENUMIRE PROIECT MODERNIZARE - REPARATI INTERIOARE LICEUL TEHNOLOGIC PETRU PONI CORP C9 - CAMII Amplasament: Strada Petru Poni, nr. 18, Sector 6, BUCURESTI	PR.NR. SNK 320222 FAZA P.T.+D.E.
PROIECTANT DE SPECIALITATE Profesional Tehn Construct Design SRL Bucuresti, sector 3, 40, Duda-Petrescu 44	BENEFICIAR SECTORUL 6 AL MUNICIPIULUI BUCURESTI Alteasta beneficiar: Calaua Petru Poni, nr. 147-149, Sector 6, BUCURESTI	
SEF PROIECT Ing. Steliana OPREA	SCARA SPECIALITATEA INSTALATI SANITARE	
PROIECTAT Ing. Steliana OPREA	PLAN PLAN ETAJ 1 CORP C9 ALIMENTARE CU APA	
DESEINAT Ing. Steliana OPREA	DATA 03.2025	PLAN NR. IS03 REVEN: NR.

Acest desen si informatiile cuprinse in el nu pot fi copiate, reproduse sau utilizate, partial sau in intregime decat cu acordul scris al S.C. SIMAKO CONSTRUCT S.R.L. si nu vor fi folosite in nici un scop decat cel pentru care au fost elaborate