

### LEGENDA

- Tablou electric
- Buton antipanica PORNIRE
- Buton antipanica OPRIRE
- Priza dubla 10A, 220V, IP44
- Intrerupator simplu 10A, 220V, IP44
- Intrerupator dublu 10A, 220V, IP44
- Intrerupator cap-scara 10A, 220V, IP44
- Intrerupator simplu 10A, 220V, IP20

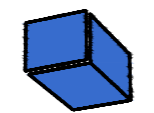
- Intrerupator dublu 10A, 220V, IP20
- Intrerupator cap-scara 10A, 220V, IP20
- Racord electric
- Doza
- Doza existenta
- pat cabluri curenti tari
- pat cabluri curenti slabi

Circuit forta nr. 1  
CF1-TEP  
230V-1.27kW  
Tensiunea de lucru  
Tabloul electric  
in care se afla circuitul  
Puterea max. absorbita

VERIFICATOR/EXPERT  
PROIECTANT GENERAL  
S.C. SIMAKO CONSTRUCT S.R.L.  
RO 23227461  
J29/324/08.02.2008  
Tel: 0729/451943, 0724/762806



PROIECTANT DE SPECIALITATE  
S.C. TOTAL PROIECT  
CONSTRUCTII S.R.L.  
RO 16630410, J40/2004, Tel: 0742588901,  
0744495942, STRADA BALCESTI, NR.8,  
SECTOR 3, BUCURESTI



SEF PROIECT Arh. D. JUNE  
PROIECTAT Ing. Iulian Cristea  
DESENAT Ing. Sorina Cristea

SCARA 1:100  
DATA 03.2026

MODERNIZARE - REPARAȚII INTERIOARE  
LICEUL TEHNOLOGIC PETRU PONI  
CORP C9 - CAMIN

Amplasament: Strada Preciziei, nr. 18, Sector 6, BUCUREȘTI

BENEFICIAR:  
SECTORUL 6 AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI  
Adresa beneficiar: Calea Plevnei, nr. 147-149, Sector 6, BUCUREȘTI

SPECIALITATEA: INSTALAȚII ELECTRICE - FORTA

PLAN SUBSOL

PLAN NR: CORP C9 IE F 01  
REVIZIA 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 alt scop decat cel pentru care au fost elaborate