



PLAN SUBSOL – SCARA 1:100

LEGENDA

- Conducta tur PP-R
- Conducta retur PP-R
- Radiator otel
- Coloane tur si retur agent termic

NOTA:

- Conductele de legatura dintre reseaua de distributie si corpurile de incalzire vor fi din PP-R;
- Corpurile de incalzire vor fi dotate cu robinet de tur, de retur si de aerisire;
- Conductele instalatiei de incalzire se vor monta aparent, fiind fixate cu cleme de prindere, sau mascat in ghene unde este posibil si estetic;
- Reteaua de distributie a agentului termic se va realiza din teava PP-R;
- A se citi impreuna cu planurile instalatiei de incalzire pentru o buna intelegere si corelare a traseului.
- In cazul in care pozitionarea traseelor necesita desfaceri/spargeri ale finisajelor/zidariei, acestea se vor reface.
- Alimentarea cu agent termic se va realiza din reseaua exterioara existenta. Prezenta documentatie vizeaza reabilitarea instalatiei interioare in scopul eficientizarii d.p.d.v. energetic.

Specificatie	Numele	Semnatura	Cerinta	Referat nr./data	
Verificator				Referat de verificare .....	
Expert tehnic				Referat expertiza .....	
S.C. BAL DESIGN GROUP S.R.L.				BENEFICIAR : UNIVERSITATEA TEHNICA "GHEORGHE ASACHI" IASI FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICA, ENERGETICA SI INFORMATICA APLICATA	Proiect nr. 80/2022
Specificatie	Numele	Semnatura	Scara	Proiect : LUCRARI DE REABILITARE, MODERNIZARE SI CRESTERE A EFICIENȚEI ENERGETICE IMOBIL ETH	D.A.L.I.
Sef Proiect	arh. Daniela Scripcariu		1:100		
Proiectat	ing. Paulet Narcis		Format A2		
Desenat	ing. Paulet Narcis		DATA 2022		
				INSTALATII TERMICE PLAN SUNSOL	Plansa nr. 1.01