



LEGENDĂ	
DC1	Distribuitor-colector pentru încălzire în pardoseală cu 14 circuite, echipat cu debitmetre, aerisitoare automate, robineti de închidere 1", punct golire
DC2	Distribuitor-colector pentru încălzire în pardoseală cu 13 circuite, echipat cu debitmetre, aerisitoare automate, robineti de închidere 1", punct golire
DC3	Distribuitor-colector pentru încălzire în pardoseală cu 6 circuite, echipat cu debitmetre, aerisitoare automate, robineti de închidere 1", punct golire
DC4	Distribuitor-colector pentru încălzire în pardoseală cu 12 circuite, echipat cu debitmetre, aerisitoare automate, robineti de închidere 1", punct golire
	Conducta tur agent termic
	Conducta retur agent termic

NOTE:
 Conductele vor fi pozate în tavanul fals, suspendate de planșeu cu suporturi metalici, asigurând distanțarea față de elementele constructive.
 Toate conductele de agent termic vor fi izolate continuu cu material termoizolant adecvat, inclusiv la fînguri și armături, astfel încât să se asigure protecția termică eficientă pe întreaga lungime.

Proiectant General		Proiectant de Specialitate	
PTK Project & Management S.R.L. Str. Constructorilor, Nr. 36, ap. 77, municipiul Timișoara, județul Timiș		SC ACCORA PROIECT SRL Timișoara, Str. Gh. Lazăr, nr. 9, etaj. II, 309 tel: 0729.066.929 e-mail: contact@accora.ro	
SPECIFICATIE: NUME SI PRENUME: Arh. Cristina Patrascu-Baba Ing. Andrei Bota Ing. Bogdan Vesca		Beneficiar: MUNICIPIUL BRAD Titlu proiect: CONSTRUIRE ȘI DOTARE CENTRU DE ÎNGRIJIRI PALIATIVE Brad, Str. Horea, Nr. 10, Jud. Hunedoara Titlu planșă: Instalații Termice - Distribuție Agent Termic încălzire în Pardoseală 2025	
REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA:		REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA:	
Proiect nr.: PMB01/2025		Proiect specialitate IS + IT nr.: 106	
Faza: DTAC + PT		Proiect nr.: IT01	

