




- LEGENDA:**
- Conducta tur cupru izolat
 - Conducta retur cupru izolat
 - C.T. - Centrala termica existenta 470 KW - combustibil gazos
 - Ventil convector perete, v = 1/2" - ventil termostatic
 - C.T. - Pompa de caldura propusa P=30kW
 - Pompa de circulatie a agentului termic
 - Robinet reglaj
 - Dezaerator automat pentru ventil convectori
 - Dezaerator automat pentru coloane
 - Robinet de golire
 - Robinet de inchidere cu filet
 - Supapa de siguranta cu arc
 - Aerisitor automat 1/2"
 - Termomanometru
 - Coloana tur/retur din teava Cupru izolata



<div><div>DESIGN CONSTRUCT IMOBIL</div></div> <div>C.U.I. 31950825; nr. ord. reg. com. JO6/384/2013 Bistrita, Loc. Unirea, str. Elena Caragiani, Nr. 6, Tel.0752/883191</div>			Beneficiar: MUNIPIUL BISTRITA - PRIMAR IOAN TURC Mun. Bistrita, Piata Centrala, nr. 6		Nr. proiect: 34/2023
			Obiectiv: IMBUNATATIREA EFICIENTEI ENERGETICE A CLADIRII COLEGIUL TEHNIC INFOEL - CORP C SI D, MUNIPIUL BISTRITA	Faza: D.A.L.I.	
			Amplasament: Mun. Bistrita, str. Calea Moldovei, nr.20		
Şef proiect:	ing. Danciu Claudiu		Scara: 1:100	Instalatii termice -Schema coloanelor	Planşa nr: IT-03
Proiectat:	ing. Danciu Claudiu		Data: aprilie 2023		
Desenat:	ing. Danciu Claudiu				