





#### Legenda:

- Conducta tur agent termic de la centrala termica
- Conducta retur agent termic a centrala termica
- Conducta tur de la pompa de caldura la schimbatorul de caldura din camera tehnica
- Conducta retur de la schimbatorul de caldura din camera tehnica la pompa de caldura
- Conducta tur de la schimbatorul de caldura, la distribuitorul din camera tehnica
- Conducta retur la schimbatorul de caldura, de la distribuitorul din camera tehnica
- Conducta tur agent racit, la consumatori
- Conducta retur agent racit, de la consumatori
- Conducta tur agent termic, la consumatori
- Conducta retur agent termic, de la consumatori
- Conducta tur de la panourile solare la boilere
- Conducta retur la panourile solare de la boilere



- Cz 80kW** Cazan mural in condensatie, cu puterea de 80.00 kW
- B 1000l** Boiler trivalent pentru preparare apa calda menajera, cu capacitatea de 1000 litri
- AC 2000l** Acumulator agent termic, izolat termic, cu capacitatea de 2000 litri
- SCP** Schimbator de caldura in placi cu puterea termica de 450 kW
- BEP** Butelie de egalizare a presiunilor
- DC1** Distribuitor - colector incalzire, din otel, cu 4 plecari si diametrul de 6"
- DC2** Distribuitor - colector racire, din otel, cu 2 plecari si diametrul de 6"
- VE1** Vas de expansiune inchis pentru cazan, cu volumul minim de 35 litri, montat pe perete
- VE12** Vas de expansiune inchis pentru acumulator, cu volumul minim de 200 litri, montat pe pardoseala
- VE13** Vas de expansiune inchis pentru boiler, cu volumul minim de 100 litri, montat pe pardoseala
- VE14** Vas de expansiune inchis pentru sistemul solar, cu volumul minim de 80 litri, montat pe pardoseala
- VE15** Vas de expansiune inchis pentru sistemul de incalzire, cu volumul minim de 400 litri, montat pe pardoseala
- VE16** Vas de expansiune inchis pentru sistemul de racire, cu volumul minim de 200 litri, montat pe pardoseala

ACEST DESEN ESTE PROPRIETATEA INTELECTUALA A SC PROCALI CONSTRUCT SRL					
REPRODUCEREA POATE FI FACUTA NUMAI CU ACORDUL SI IN CONDIITIILE STABILITE DE SC PROCALI CONSTRUCT SRL					
Verificator/Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat nr./ Expertiza Nr./ Data	
PROIECTANT GENERAL:  S.C. PROCALI CONSTRUCT S.R.L. CLUJ-NAPOCA, STR. GH. DINA, 12R, 53A04, JUDE. CLUJ J13293/2017, CUI: P020713563 Tel. 0740158758, Email: info@procali.ro, gh@procali.ro				Titlu proiect: CONSTRUIRE CENTRU MULTIFUNCTIONAL CU DOTARI SPORTIVE SI CULTURALE PENTRU COPII	
PROIECTANT DE SPECIALITATE:  S.C. PROCALI CONSTRUCT S.R.L. CLUJ-NAPOCA, STR. GH. DINA, 12R, 53A04, JUDE. CLUJ J13293/2017, CUI: P020713563 Tel. 0740158758, Email: info@procali.ro, gh@procali.ro				Amplasament: Str. Fabricii, nr. 11, Mun. Codlea, Jud. Brasov	
	NUME	SEMNTATURA	Scara: 1:100	Beneficiar:	Faza: P.T. & D.E.
SEF PROIECT	Ing. Ghindea M.			MUNICIPIUL CODEA	
PROIECTAT	ing. Blaga A.		Data: 2025	INSTALATII TERMICE-PLAN AMPLASARE UTILAJE IN CENTRALA TERMICA	Plansa: IT.08
DESENAT	ing. Blaga A.	