



LEGENDA:

- Teava de cupru, tur apa calda 80°C
- Teava de cupru, retur apa calda 60°C
- Teava de cupru, tur apa calda 45°C
- Teava de cupru, retur apa calda 35°C
- Robinet de izolare
- Racord flexibil
- Robinet de golire
- Filtru Y
- Clapeta de sens
- Supapa de siguranta
- Manometru
- Termometru
- Ventil automat de aerisire
- Senzor de temperatura
- Senzor de temperatura cu carcasa de otel si microcip

POMPE DE CIRCULATIE - APA CALDA

NR.	DEBIT	ΔP	CIRCUIT	FLUID	OBSERVATII
-	m³/h	mCA	-	-	-
P1	4.0	3.0	CIRCULATIE APA CALDA CAZAN	APA	POMPA SIMPLA
P2	2.5	3.5	CIRCULATIE APA CALDA INCALZIRE	APA	POMPA SIMPLA
P3	1.5	3.0	CIRCULATIE APA CALDA ACM	APA	POMPA SIMPLA



TITLU PROIECT: RENOVARE ENERGETICA A LICEULUI "VOIEVODUL MIRCEA" DIN TARGOVISTE PENTRU CORPURILE DE CLADIRE C1, C12, C16, C18		CATEGORIA DE IMPORTANTA - C - CLASA DE IMPORTANTA - III - CONF. P 100-1/2013	
BENEFICIAR: UAT MUNICIPIUL TARGOVISTE			
ADRESA: B-DUL REGELE CAROL, NR.70, MUN. TARGOVISTE, JUD. DAMBOVITA			
PROIECTANT GENERAL - ARHITECTURA: DOM CONCEPT STUDIO ARHITECTURA S.R.L. Str. Turda, nr. 98, bl. 29A, sector 1, Bucuresti Mail: office@domconcept.ro Telefon: +40 744 259 653		PROIECTANT REZISTENTA: CIV INDUST PROIECT S.R.L. Str. Turda, nr. 98, bl. 29A, sector 1, Bucuresti Mail: contact@civ-indust.ro Telefon: +40 724 837 837	
PROIECTANT INSTALATII: PROSYS GRUP S.R.L. Str. Daniel Barcianu, Nr. 20, sector 3, Bucuresti Mail: office@prosysgrup.ro Telefon: +40 743 165 597			
SEF PROIECT: arh. Mihail NICHITA		DATA: 01.2023	
PROIECTAT: Ing. Alin Petre		DENUMIRE PLAN: SCHEMA FUNCTIONALA INSTALATII CENTRALA TERMICA CORP C16	
DESEANAT: Ing. Alin Petre		SPECIALITATEA: HVAC	
VERIFICAT: Ing. Adrian Todea		NR. PROIECT: CIV-DOM-01-2023	
SCARA: %		FAZA: D.A.L.I.	
REVISIA: 00		NR. PLANSA: ICV.05	
Acest proiect este proprietatea intelectuală a societății DOM CONCEPT STUDIO ARHITECTURA S.R.L. Folosirea planșelor cu alt scop decât cel prevăzut în contract fără acordul scris al acestora, intră sub incidența legii.			