



CARACTERISTIC CLADIRE
 A constr.= 44,05 mp
 A def.= 44,05 mp
 A utila = 37,10 mp
 Zona seismică de calcul D
 Clasa de importanta III
 Categoria de importanta D
 Grad de rezistentă la foc I

- LEGENDA**
- Cz1,Cz2,Cz3** CAZAN CU FUNCTIONARE PE COMBUSTIBIL SOLID, Pmax=80 kW
 - VEI** VAS DE EXPANSIUNE INCHIS , CAP.=100litri
 - D-C** DISTRIBUTOR -COLECTOR Dn300mm, L=2x1000mm
 - B-300L** BOILER CU ACUMULARE PENTRU PREPARARE ACM DE CAPACITATEA 300L
 - BE** BUTELIE DE EGALIZARE A PRESIUNII D=310mm , H=1320mm

referabil la proiect
 07/2017
F. C. R. Redica

Verificator/Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat/Expertiza nr./data
PROIECTANT GENERAL S.C. ARTNOVA S.R.L. ARAD				Beneficiar: COMUNA PAULIS
PROIECTANT DE SPECIALITATE PFA „BEGOV FRANCISC” FRANCISC ARAD str.Luncii nr.11 ,tel:0721.500.768				
Specificatie	Numele	Semnatura	Scara	Denumire proiect:
Sef proiect	ARH. FEIER R.		1:50	Cladire centrala termica la scoala gimnaziala sat Sambateni ,Comuna Paulis
Proiectat	ing. BEGOV FRANCISC			Denumire plansa:
Desenat	ing. BEGOV FRANCISC		Data : IV-2016	CENTRALA TERMICA SCHEMA ECHIPARE CENTRALA TERMICA
				Nr.pr. 08/2016
				Nr.pr. 08/2016
				Faza: P.T.
				Pl.nr. 01 T