



- LEGENDA**
- █ Tubulatura introducere aer proaspăt, izolată termic Ø200
  - █ Tubulatura evacuare aer viciat, izolată termic Ø200
  - █ Traseu frigorific gaz-lichid pentru sistemele de climatizare
  - Convecteur electric cu montaj pe perete
  - Qincalzire=0.5kW
  - UEVRV 01 Unitate exteriora sistem miniVRV, Capacitate nominala 28 kW
  - UIVRV 01 Unitate interiora de perete sistem vrv, indicativ 01 Putere termica :15000 BTU/h
  - UEMSplit01 Unitate exteriora sistem multisplit 4 kW
  - UISplit 01 Unitate interiora de perete sistem multisplit, indicativ 01 Putere termica :15000 BTU/h
  - VRC 01 Recuperator de caldura tip dulap Debit aer nominal : 700 mc/h
  - VRC 02 Recuperator de caldura tip dubluflux Debit aer nominal : 60mc/h
  - GRest Grila exteriora cu lamele antiploaie si plasa de insecte 400x400 700 mc/h

Principalele caracteristici ale construcției	
Regim de înălțime	P
Categoria de importanță	C
Clasa de importanță conform P100/1-2013	III
Risc de incendiu	MIC
Numai de compartimente incendiu	1
Grad de rezistență la foc	II

Verificator	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat/ Expertiza nr./data
Expert tehnic				
Proiectant general	S.C. INTEC S.R.L. RO 18639673 J17/753/2006 Galati, str. A. Cernat, nr. 144			
Proiectant de specialitate	S.C. TERENIA PROJECT S.R.L. 41310029 J17/1265/2019 Galati, str. Arcașilor, nr. 58F1			
Beneficiar	UAT COMUNA REDUI			Proiect nr.: IN-2023-013
Titlu proiect: REABILITARE MODERATĂ A CĂMINULUI CULTURAL REDUI PENTRU A ÎMBUNĂTĂȚI SERVICIILE PUBLICE PRESTATE LA NIVELUL U.A.T. REDUI				Faza: P.Th.+D.E.
Adresa: Comuna Redui, sat Redui, județul Galati				
Titlu planșă	PLAN PARTER - INSTALAȚII TERMICE-CLIMATIZARE-VENTILARE			Planșă nr.: IT02
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara	
Șef proiect	ing. Roșcan Rodica		%	
Proiectat	ing. Bogdan Hoge		Data	
Desenat	ing. Bogdan Hoge		2023	