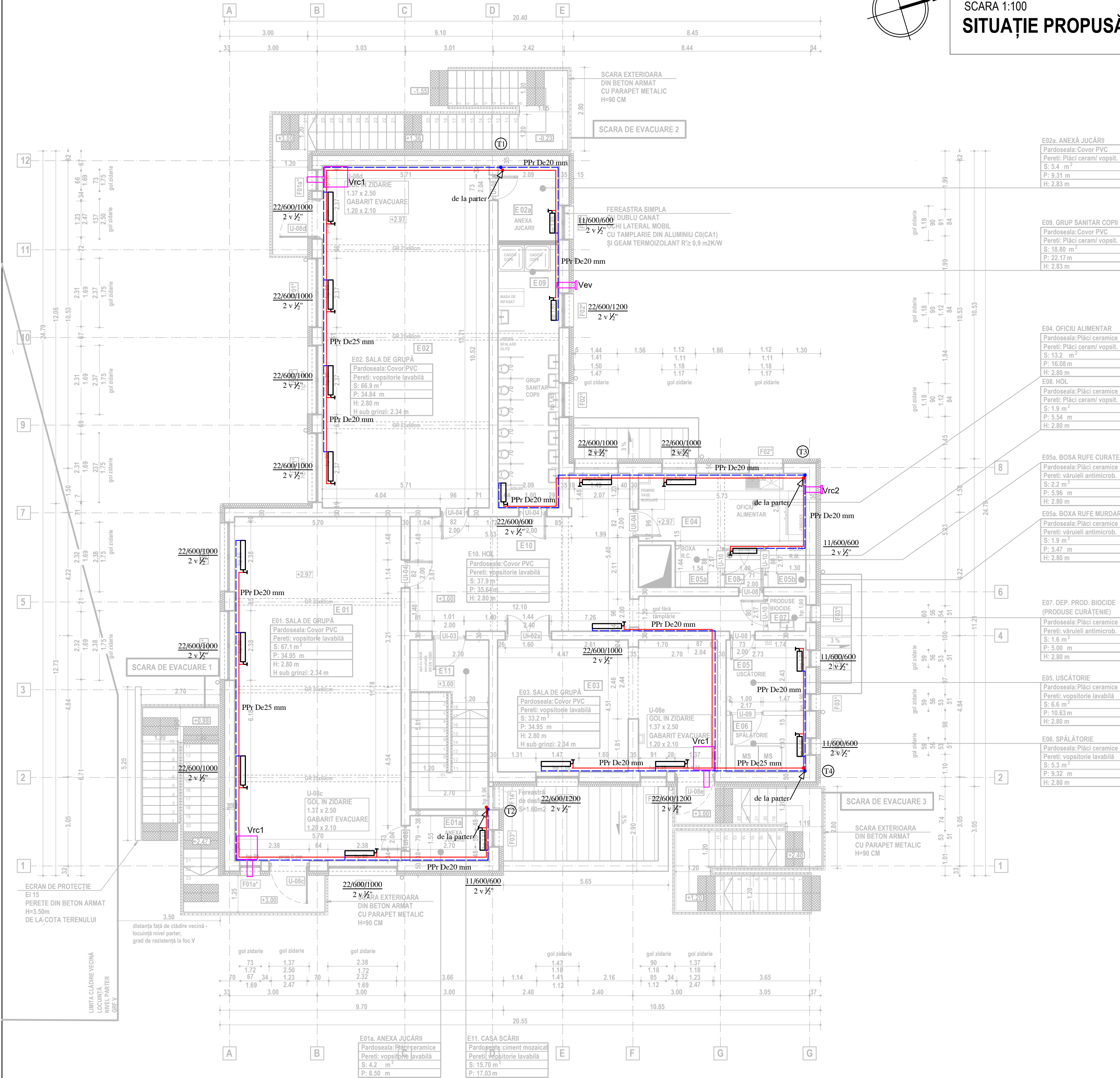


PLAN ETAJ  
SCARA 1:100  
SITUAȚIE PROPUȘĂ



- LEGENDA:
- Conducte tur-retur instalatia de incalzire
  - Convector-radiator din otel
  - Vrc1 Unitate ventilare cu recuperare de caldura, Q = 850 mc/h
  - Vrc2 Ventilator cu recuperare de caldura, Q = 50 mc/h
  - Vev Ventilator evacuare aer viciat grupuri sanitare, Q = 100 mc/h

**Nota:**  
Toate radiatoarele din zonele unde copii au acces se vor proteja impotriva atingerii directe.  
Toate conductele din zonele unde copii au acces se vor izola termic cu mansoane de cauciuc spongiuos cu grosimea de min. 25 mm.

CLĂDIRE CREȘĂ  
NR.CAD. 42059-C3  
AN CONSTRUIRE: 1978  
CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ "C"  
CLASA DE IMPORTANȚĂ-EXPUNERE "II"  
GRAD DE REZISTENȚĂ LA FOC "II"

VERIFICATOR			Is - Instalatii sanitare	
VERIFICATOR/ EXPERT	NUME	SEMNĂTURĂ	CERINȚA	REFERAT de verificare/ RAPORT de expertiză tehnică titlu/ nr./ data
URBAN UPGRADE ARCHITECTURE AND ENGINEERING Forma juridică: SRL Adresa: Str. Franceză nr.1 Brăila CUI 41224234 J9/539/2019 W: <a href="http://www.urban-upgrade.ro">www.urban-upgrade.ro</a> E: <a href="mailto:office@urban-upgrade.ro">office@urban-upgrade.ro</a> Tel: 0742576721 0741323184				Beneficiar: MUNICIPIUL SFÂNTU GHEORGHE
SPECIFICAȚIE	NUME	SEMNĂTURĂ	Scara: 1:100	Proiect nr. 31198/ 342/ 46/ 2023
ȘEF PROIECT	arh. A. Barbu			Faza: D.A.L.I.
PROIECTAT	ing. A. Ilicea			REV:
DESENAT	ing. A. Ilicea		Data: 09.2023	Planșa nr. IT03
				420 x 480 mm