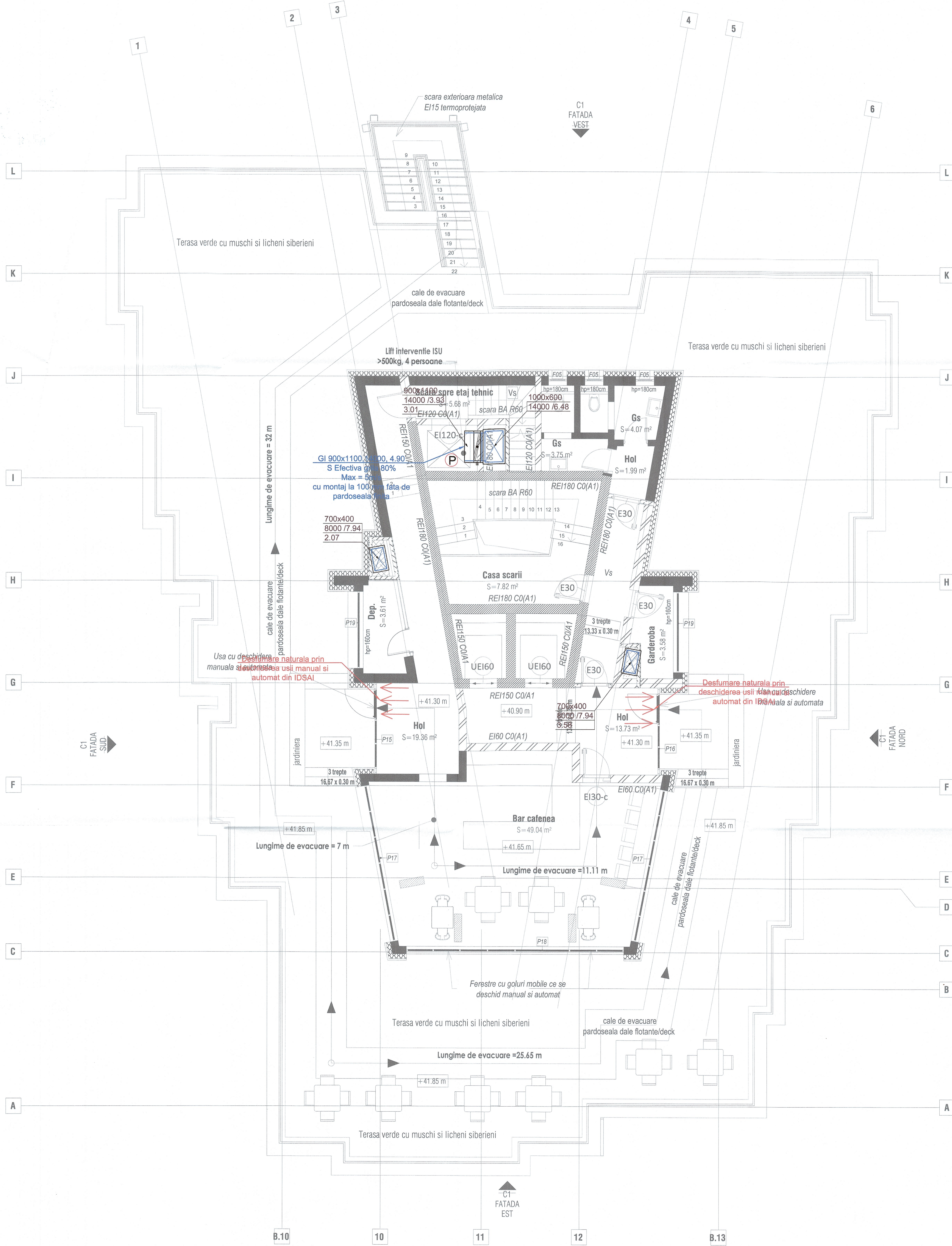


LEGENDA

	VI	VENTILATOR DE COMPENSARE/PRESURIZARE TIP TURELA
	VI	VENTILATOR DE COMPENSARE/PRESURIZARE CASA SCARA EI60
	GI	GRILA DE ASPIRATIE MONTATA LA EXTERIOR
	GI	GRILA DE INTRODUCERE REZISTENTA LA FOC EI 60'
		VOLET CU DECLANSARE ELECTROMAGNETICA PENTRU INTRODUCERE AER EI 60' SERVOMOTOR ACTIUNARE VOLET/CLAPETI CU ALIMENTARE 24V
		TUBULATURA RIGIDA RECTANGULARA PENTRU PRESURIZARE, REZISTENTA LA FOC EI 60'
	P	PRESOSTAT CU ROL DE MENTINERE A PRESIUNII MAXIME IN SASURI LA VALOAREA DE 45 Pa. COMANDA PORNIRE/OPRIREA VENTILATORULUI SAU AJUSTAREA TURATII ACESTUIA
		OCHI MOBIL/USA PENTRU EVACUAREA FUMULUI DIN CASA DE SCARA AMPLASAT IN TREMEA SUPERIOARA A ULTIMULUI NIVEL



**Nota:**  
 Treccarea tubulaturilor prin planseu trebuie sa aiba caozilul pentru ventilatorilor cu materiale rezistente la foc cu rezistenta la foc cel putin egala cu cea a compartimentului inversat.  
 Cotele de montaj sunt date fata de cota finita a fiecarei nivel.  
 Dimensiunile din plan pentru tubulatura reprezinta dimensiunile pentru sectiunea utila a acestora.



**PRINCIPALII INDICATORI AI CONSTRUCTIILOR:**  
 Categorie de Importanță: C (Importanță) conform IAS nr. 114/1997;  
 Clasa de Importanță (categoriile de Importanță specifice): II conform F100-1992;  
 Grupa de rezistență la foc:  
 Compartimentul 1 corp 1 hol clodite holuri: GRI I - risc MIC de incendiu  
 Compartimentul 2 corp restaurant aplicabile: GRI II - risc MIC de incendiu  
 Compartimentul 3 sala pompa incendiu: GRI II - risc MIC de incendiu  
 Compartimentul 4 postului holuri: GRI II - risc MIC de incendiu

La următoarea fază de proiectare se va realiza desfășurarea și coordonarea sublinii tehnice deșchise în prezenta documentului, a tenier de specialitate, și fașilor tehnice pentru echipamentele tehnologice utilizate aparatele de beneficiar. În urma verificării se consideră proiectul completat și toate de proiectare semnându-se și puse la dispoziție conform îndrumărilor, conținând coordonatele obligatorii de vor întotdeauna în proiect, prin grila investiției, de către proiectant.

Acest document este proprietatea intelectuală a s.c. Wite Project Solutions s.r.l. Reproducerea sau difuzarea sunt interzise fara acordul scris din partea s.c. Wite Project Solutions s.r.l. This document copyright © is covered by s.c. Wite Project Solutions s.r.l. No part of this document may be reproduced or transmitted without the written permission of s.c. Wite Project Solutions s.r.l.

VERIFICATOR / EXPERT		Titlu planșă:		Num. planșă:	
<b>MINISTERUL AFACERILOR INTERNE - DIRECTIA ASIGURARE LOGISTICA INTEGRATA</b>		<b>INSTALATI DESFUMARE</b> Plan Etaj 14 Retras - Corp C1		ID07 PT-DE	
Proiectant general:	Proiect nr.:	EFECTIVITATE:	NUMERO:	SEMNAȚURA:	Scara:
<b>NEO</b>	03/2025	REP. PROIECT	Ing. Anamaria Gabriela MANEA / Ing. Ghina Mircea RUTICU		1:50
Proiectant instalat:	Proiect nr.:	PROIECTAT	Ing. Cristina BILSA		
<b>WPS</b>	007P	DESENAȚ	Ing. Cristina BILSA		

03/2025  
 APRILIE 2025