

PLAN DEMISOL

SITUATIE PROPUSA

CATEGORIA DE IMPORTANTA C
CLASA DE IMPORTANTA III
GRAD DE REZISTENTA LA FOC II

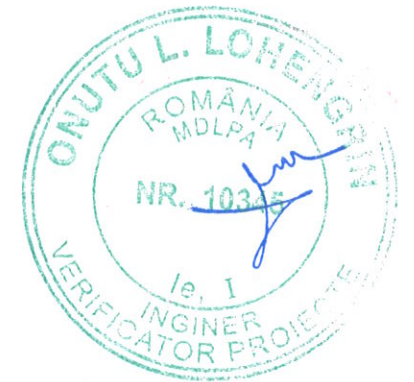
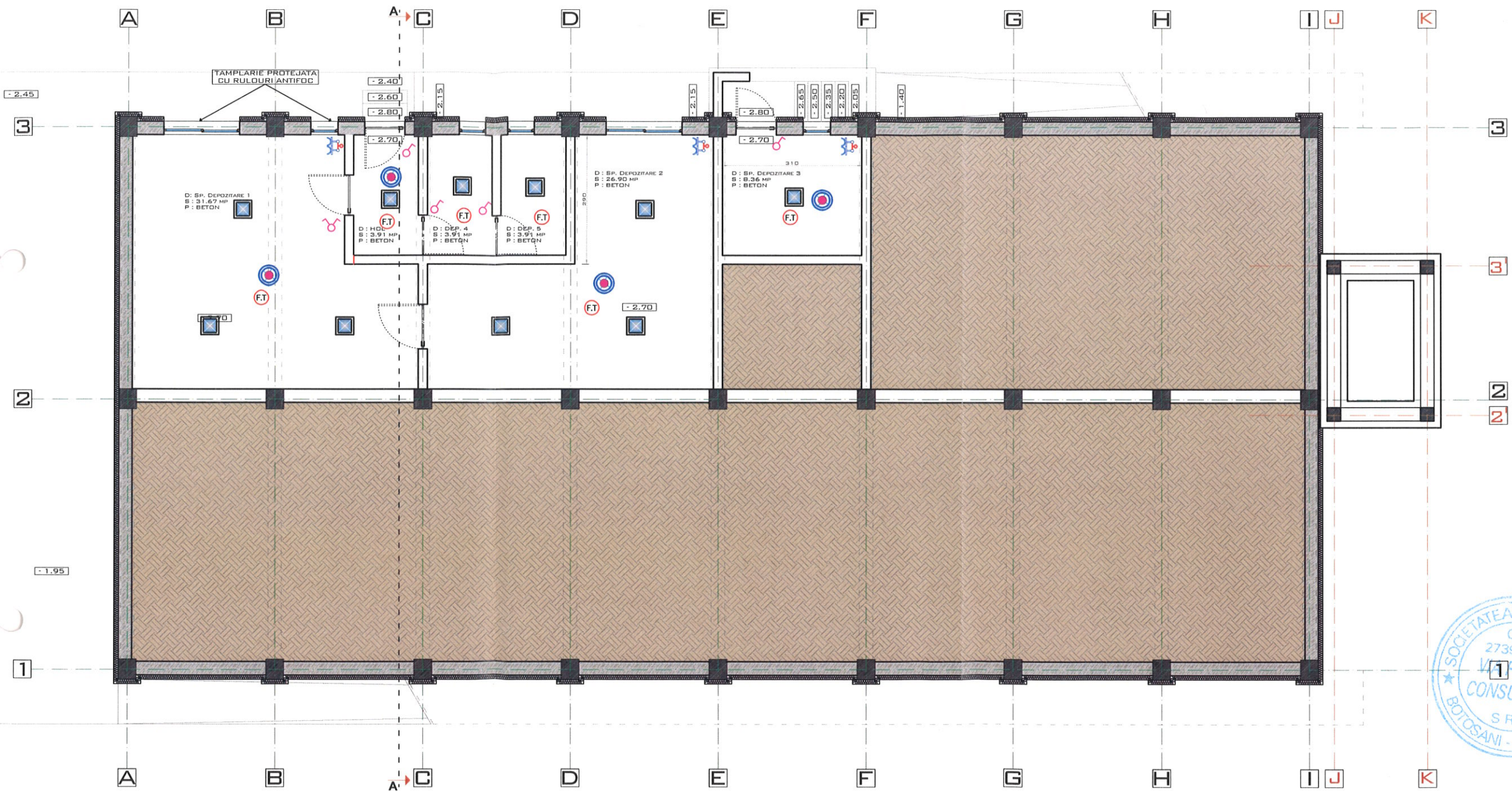
Caracteristici principale ale amplasamentului:

Încărcare la vant (indicativ CR1-1.4/2012), $q_b = 0.4 \text{ kPa}$
Încărcare zăpadă (indicativ CR1-1.3/2012), $S_o k = 1.5 \text{ kN/m}^2$
Adâncimea de îngheț (STAS 6054/77) între -0.70m și -0.80m
Încărcare seismică (P100-1/2013):
- perioada de control (colt) $T_c = 0.7 \text{ sec.}$;
- accelerația terenului pentru proiectare $a_g = 0.10 \text{ g}$ pentru cutremur având intervalul mediu de recurență IMR=225 ANI.
zona climatică, zona III (conform Mc 001/6-2013) $\theta_{ex} = -18^\circ\text{C}$.

Notă:

Planșele de arhitectură constituie piesele coordonatoare ale execuției. Executanții lucrării are obligația ca înaintea demarării lucrărilor de șantier să citească corelat planurile diferitelor specialități și să semnaleze în scris și din timp proiectantului general eventualele neconcordanțe față de cele cuprinse în planșele de arhitectură. De asemenea, se vor semnaliza în scris și din timp eventualele neconcordanțe între lucrările proiectate și cele executate pe șantier.

FUNCTIUNI SI SUPRAFETE - SITUATIE EXISTENTA		
DEMISOL		
NR. CRT.	DESTINATIE	SUPRAFATA(MP)
D.01	HOL	3.91
D.02	DEPOZITARE 4	3.91
D.03	DEPOZITARE 5	3.91
D.04	Sp. Depozitare 1	31.67
D.05	Sp. Depozitare 2	26.90
D.06	Sp. Depozitare 3	8.36
SUPRAFATA UTILA DEMISOL		78.66 MP
SUPRAFATA CONSTRUITA		98.29 MP
SUPRAFATA DESFASURATA		820.69 MP



LEGENDA

- Sirenă de exterior cu flash
- Sirenă convențională de avertizare incendiu cu flash, de interior 100dB
- T.E.G. - Tablou Electric General
- Camera Video de Exterior
- Camera video de interior
- PDFP - Priză dublă, cu capac, de protecție, în construcție normală, montată îngropat, 230V 16A
- Detector optic de fum și temperatură, montat pe plafon
- Corp de iluminat de siguranță pentru evacuare, LED 2W, cu kit de urgență
- Înterupător cap scară, 10A, 230V
- Înterupător dublu, 10A, 230V
- Înterupător simplu, 10A, 230V
- CIH - Corp iluminat pentru marcarea hidranților interiori ($T_{min}=60min$)
- Echipament de Control și Semnalizare
- Declanșator alarmare incendiu
- Corp de iluminat aparent - LED 40W, tip aplică plafonieră
- Corp de iluminat tip LED echipat cu kit de urgență, pentru iluminat de securitate împotriva panicii / continuarea lucrului / pentru intervenții / pentru veghe

VERIFICATOR EXPERT	NUME	SEMNATURA	GERINTA	REFERAT NR./EXPERTIZA NR./DATA	
	S.C. VIA PRO IT CONSULTING S.R.L.			BENEFICIAR:	
	STR. PRIMAVERII, NR. 28, SC. B, ET.4, AP.18, BOTOSANI, JUDEȚUL BOTOSANI, C.U.I. 27399915; E-MAIL: VIAPROIT@GMAIL.COM TEL.: 0753/897.407			JUDEȚUL SALAJ PRIN PRESEDINTELE CONSILIULUI JUDEȚEAN SALAJ	
				DENUMIRE PROIECT:	
				EXTINDEREA AMBULATORIULUI DE SPECIALITATE AL SPITALULUI JUDEȚEAN DE URGENTA ZALAU	
				AMPLASAMENT:	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	SCARA: 1:100	STR. 1 DECEMBRIE 1918, NR. 13, ORAS GEHII SILVANIEI, JUDEȚUL SALAJ NR. CAD. 52774-C1; C.F. 52774	
SEF PROIECT	ARH. GARET IRINA			TITLUL PLANSEI:	
PROIECTAT	ING. MARIAN EPURE		DATA: 2022	PLAN DEMISOL INSTALATII ELECTRICE SITUATIE PROPUSA	
DESEANAT	ING. MARIAN EPURE				
				FAZA: D.A.L.I.	NR. PROIECT: 52/2022
					NR. PLANSA: IE.01
					REV.0