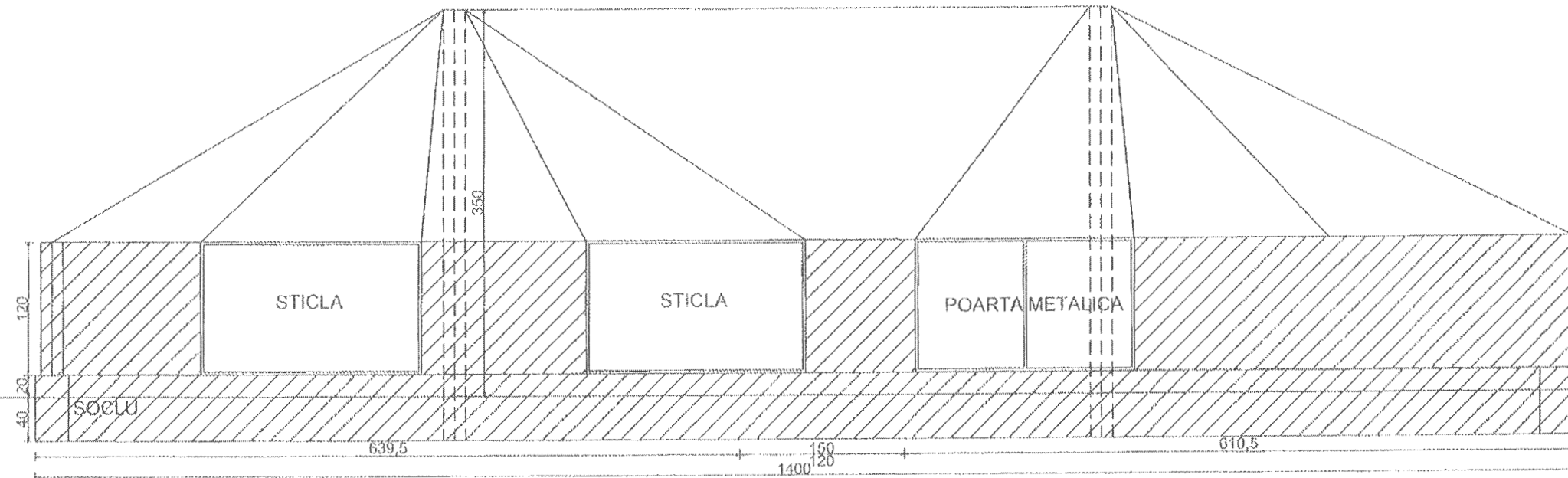


VEDERE / FATADA



CARACTERISTICI AMPLASAMENT

Conform P100-1/2013 : $a_g=0.30g$, $T_e=1.6s$
 Conform CR 1-1-3-2012 (incarcari zapada) : $S_{o,k}=2.00KN/mp$
 Conform CR 1-1-4-2012 (incarcari vant) : $q_{ref}=0.50KPa$

clasa IV de importanta conform P100-1/2013

categoria D de importanta conform HG 766/97 anexa 3

CARACTERISTICI GEOTEHNICE

conform Studiului Geotehnic efectuat :
 -terenul de fundare = argila proaspata, cenusiu galbuie, consistenta
 -adancime maxima de inghet = -0.90m CIN
 -presiune conventionala : $P_{conv} = 250KPa$
 -panza freatica > -6.00m CIN

			A1&A2		
VERIF. / EXP.	NUME	SEMNTURA	EXIGENTA	REFERAT / EXPERTIZA	nr./data
ALCONS ENGINEERING SRL str. Traian Popovici 79-91, bl. Le Fontane, s3, Bucuresti www.alconseng.ro				LUCRARI DE REPARATII LA AMPLASAMENTELE MANGUSTA si LUPI in GRADINA ZOOLOGICA - BUC str. Vadul Moldovei nr.1, s1, Bucuresti BENEFICIAR ADMINISTRATIA GRADINA ZOOLOGICA - Bucuresti	proiect nr.: 01/2023
DESENAT	ing. R. LEONTE		SCARA 1:50	--- MANGUSTE ---	FAZA SS
PROIECTAT	ing. A. LEONTE		DATA 08.2023	VEDERE / FATADA	R03
SEF PROIECT	ing. A. LEONTE				
document eluat sub incalzinta legii nr. 8/1996 privind dreptul de autor					