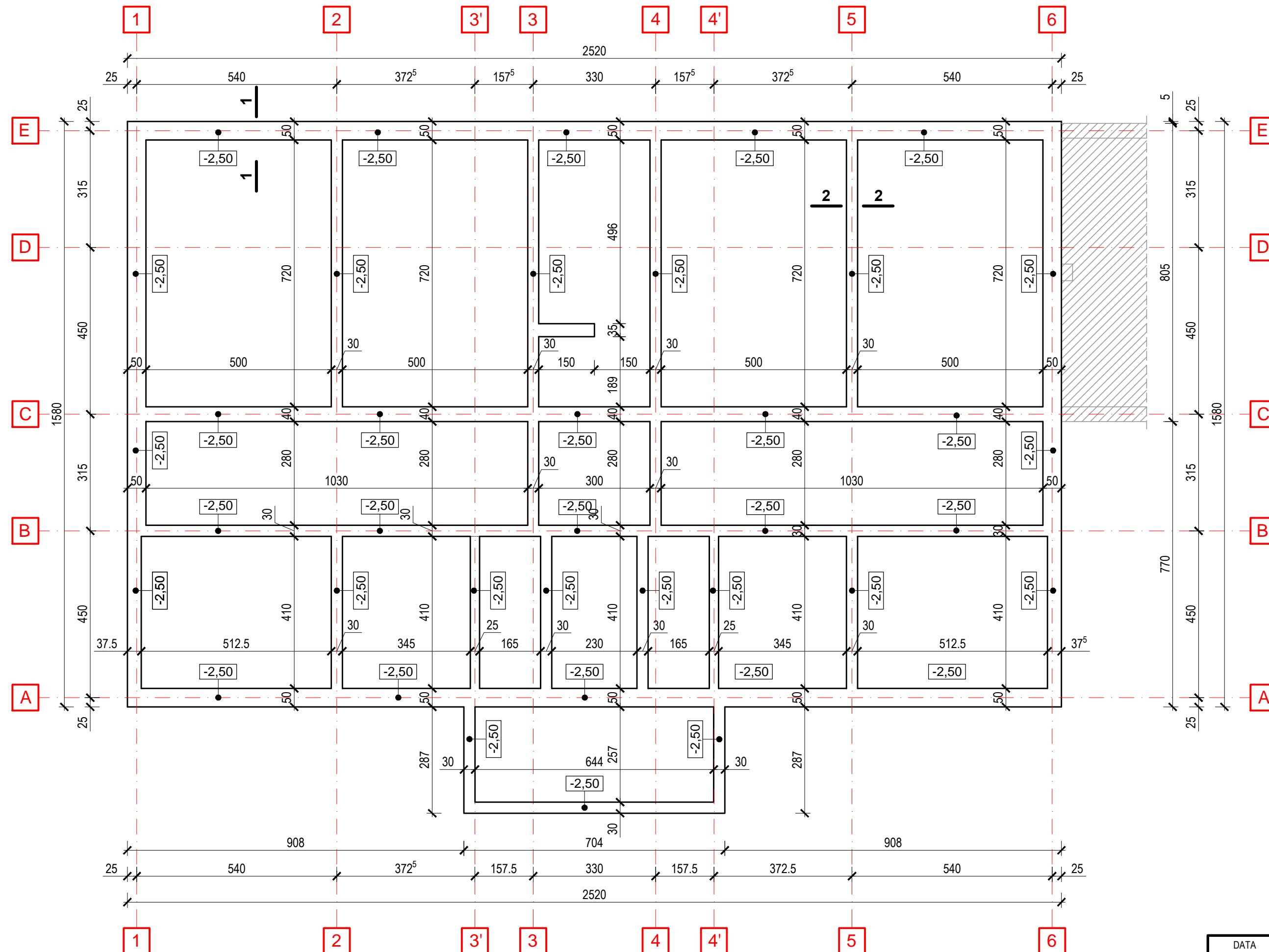
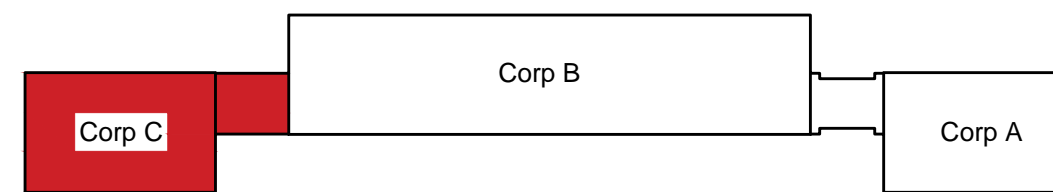
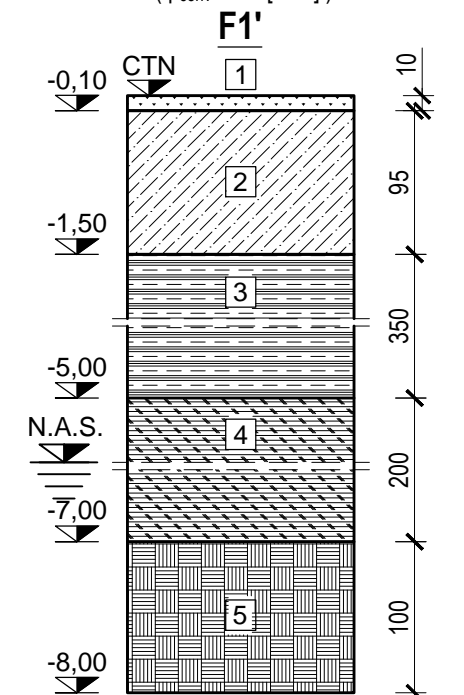


Sc. 1:100



Conform Studiului Geotehnic
intocmit de S.C. ADONICA CONSULTING S.R.L
ing. Daniel-Ion Climente

($\bar{p}_{conv}=150$ [KPa])




1. Pamant vegetal brun;
2. Umlutura: praful argilos brun cu resturi de radacini;
3. Argila prafosaa cafeenie galbuie cu zone cenuсии rosietice, cu calcar degradat si concretii calcaroase, varfoasa
4. praful argilos cenuсии verzui cu material feruginos si mici aglomerari negre, cu calcar dedratat si concretii calcaroase, consistent , umezit spre adancime;
5. Argila prafosaa cenusie cu zone cenuсии, cu material feruginos, consistenta.

S1

- fundarea s-a făcut direct, pe stratul de argilă prăfoasă ;
- adâncimea de fundare față de partea superioară a trotuarului de beton (alcătuit din trei plăci – cu grosime de cca. 25cm) este de 170cm. Fundația este alcătuită din beton;
- în bază, la nivelul tălpii de fundare, fundația nu prezintă evazare;

Categoria de importanta: B (deosebita);
Clasa de importanta - expunere: II;
Categoria geotehnica: 2;
Risc geotehnic: moderat
Zona seismică: $a_g=0,30g$; $T_c=1,6s$

DATA	INDEX REVIZIE	DETALII REVIZUIE	DESCRIERE
		A1	
Verificator/Expert	Nume	Semnatura	Cerinta
			Referat nr. / Expertiza nr. / Data
Proiectant general	TRIM BUILD S.R.L. Bd. Brailei, bl.15, et.3, ap.13, mun. Focșani, jud. Vrancea tel.: 0743 653 043; e-mail: office@samuelstudio.ro		Titlu proiect: CONSOLIDARE, REABILITARE, MODERNIZARE SI DOTARE C2 DIN ACADEMIA DE POLITIE "ALEXANDRU IOAN CUZA"
Proiectant rezistentă	 METRIC STRUCTURE S.R.L. C.U.I. 48895833, 11211762023 punct de lucru str. Traian nr. 41, Cluj-Napoca		Obiect: CORP C2C- PAVILION CLASE "SUD"
			Amplasament: Aleea Privighetilor, nr. 1A, Sector 1, Bucuresti
Șef proiect	arh. Samuel Stefan	Scara 1:100	
Proiectat	ing. Danut Nasui	Data	
Proiectat	ing. Catalin Gliga	11. 2024	
Document creat de METRIC STRUCTURE S.R.L. , nici o parte din acest document nu poate fi copiată, modificată sau multiplicată fara acordul firmei.			