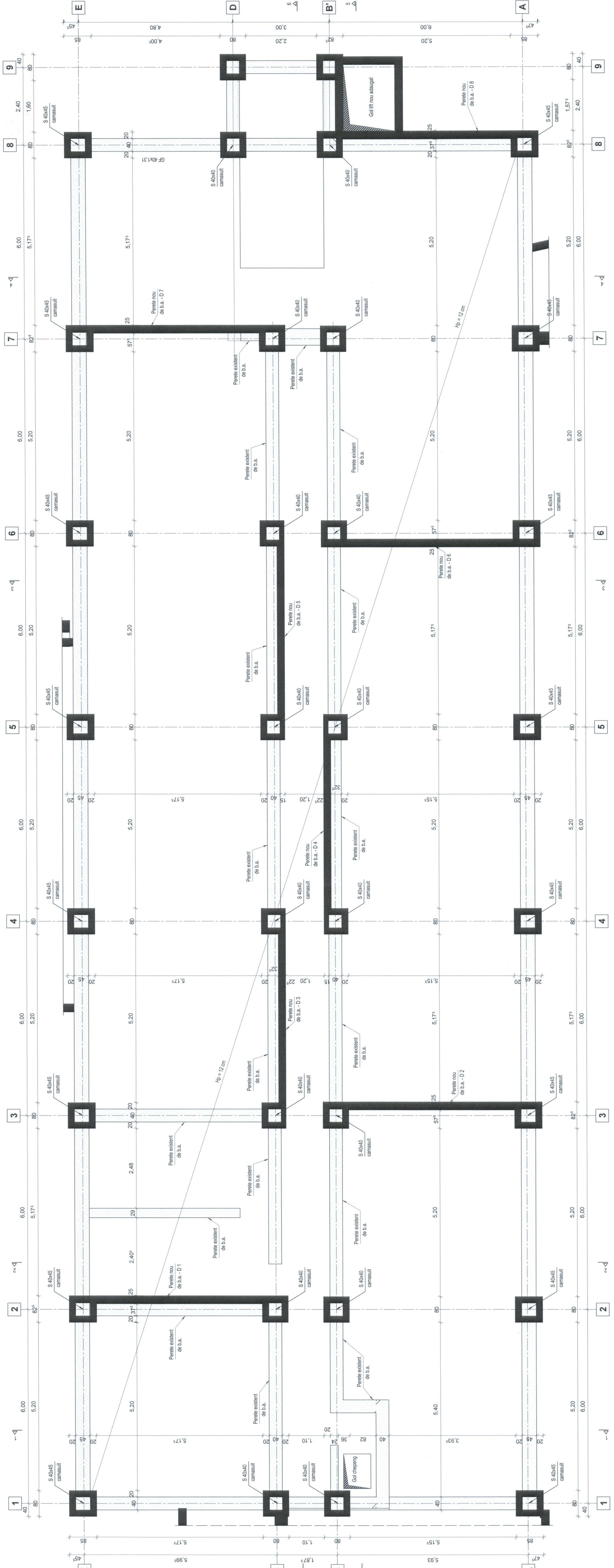


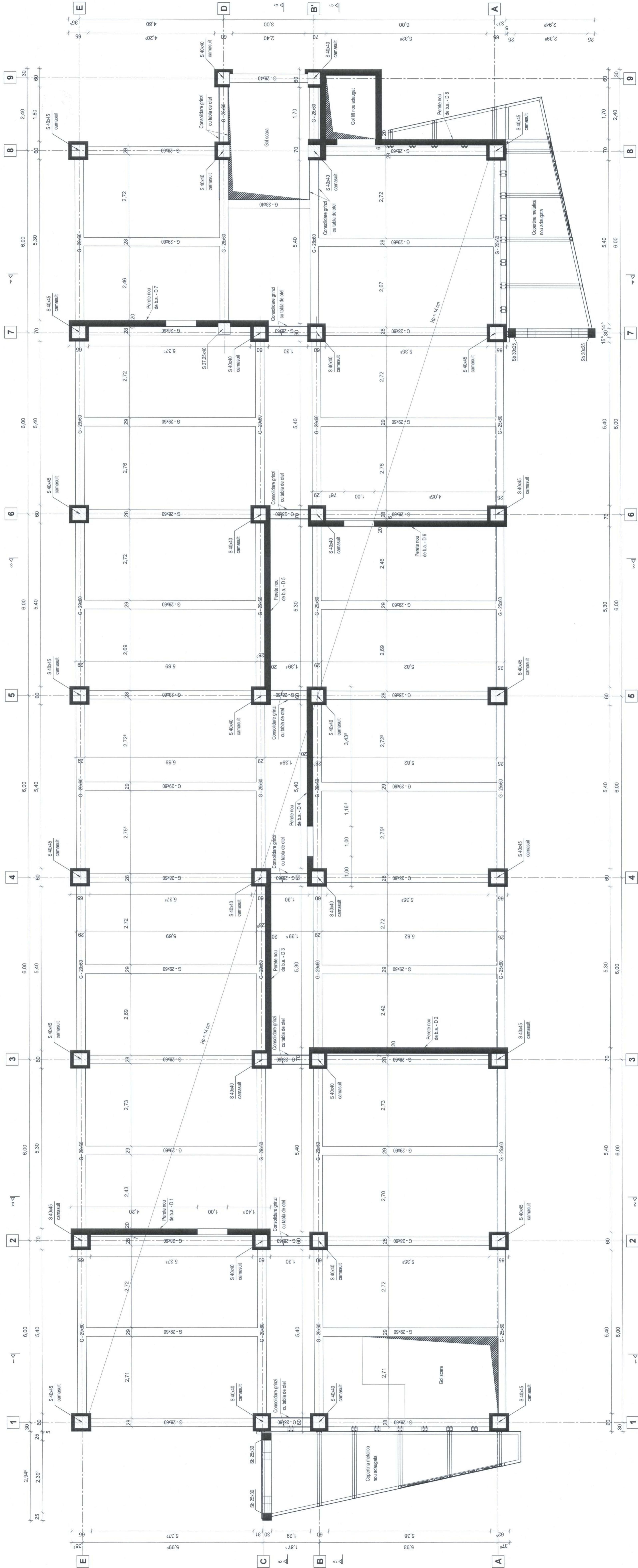
PLAN POZITIONARE ELEMENTE SUBSOL (COTA -0,07m)
SC 1:50



Legenda elemente sectionate:
■ beton armat existent
■ beton prefabricat existent
■ beton armat nou

DOMENIU DE VERIFICARE: A1/A2	
	
PROIECTARE ATT STUDIO <i>St. Gheorghe, nr. 1, Bl. 1, Et. 1, Ap. 101, Bucuresti, Romania</i>	
INICIOARE A ACCESUL DOCUMENTILOR PENTRU FIREROGDIS SAU TRANSFERA PRIN CIPI IN MEDIU ELECTRONIC SAU DE MANOARE, PRETURILE DE ROTITA FARA PRIMIREA COPIII DIN PARTEA FIRMEI S.C. LORIANES CONSTRUCT S.R.L.	
Proiect: REABILITARE CLADIRE INTERNA LA LICITATIE, Str. Grigore Balaianu nr. 1, Bucuresti, Tel. 0746 184 304, E-mail: lori@lorianes.com	
Expert: S.C. LORIANES CONSTRUCT S.R.L., Tel. 021 202 0202, E-mail: lori@lorianes.com	
Verificator: SELENAT, Strada Prof. Ion Ionescu de la Brad nr. 1, Bucuresti, Tel. 021 303 0022, E-mail: selenat@selenat.ro	
Specificație nume / prenume: Selenat, CERINTA REFERATA DE VERIFICARE/EXPERIMENTA IRADATA	
Titlu proiect: REABILITARE CLADIRE INTERNA LA LICITATIE, Str. Grigore Balaianu nr. 1, Bucuresti, Tel. 0746 184 304, E-mail: lori@lorianes.com	
Locatie: Bucuresti, Sector 1	
Materiale folosite: <ul style="list-style-type: none"> Beton: Beton: C20/25, C30/37 Concret: Concret: MT100, Otel telecom: S180 Structura: Structura: HSR nr. 756-97, Cota planse: 11.202.2 Categoria de importanta: C* 	
Beneficiar: MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE	
Data planse: 11.202.2	
Pagina: 1/1	

PLAN POZITIONARE ELEMENTE STRUCTURALE
PLANSEU PESTE PARTER (COTA +2.83m)
SC 1:50



DOMENIU DE VERIFICARE: A1/A2

PROIECTARE: ATT STUDIO

NICIODA Acest document nu poate fi reproducă sau transmisă în altă persoană fără permisiunea scrisă a mecanicului independent de motivă firmei S.C. LORIANES CONSTRUCT S.R.L.

EXPERT: Mihai Gheorghe, Juc. Covasna

VERIFICATOR: Mihai Gheorghe, Juc. Covasna

REFERAT DE VERIFICARE EXPERȚIA NR.0004

Ac.: Târgu-Mureș - Str. Dr. Oprea, Baladecor nr. 9

LORIANES CONSTRUCT S.R.L.

Str. 155, Nr. 135/2022

SEF PROIECT / Adm. Tisa-1 Alba Iulia

Beneficiar: MUNICIPIUL SEBEȚI

DESENAT / Ing. Cabrali Gobu

Data: 15/02/2022

Proiect Nr.: LICENȚĂ "MIKES KLEINEN", Str. Kas Randy nr. 1, 135/2022

Motor torcent: MT100

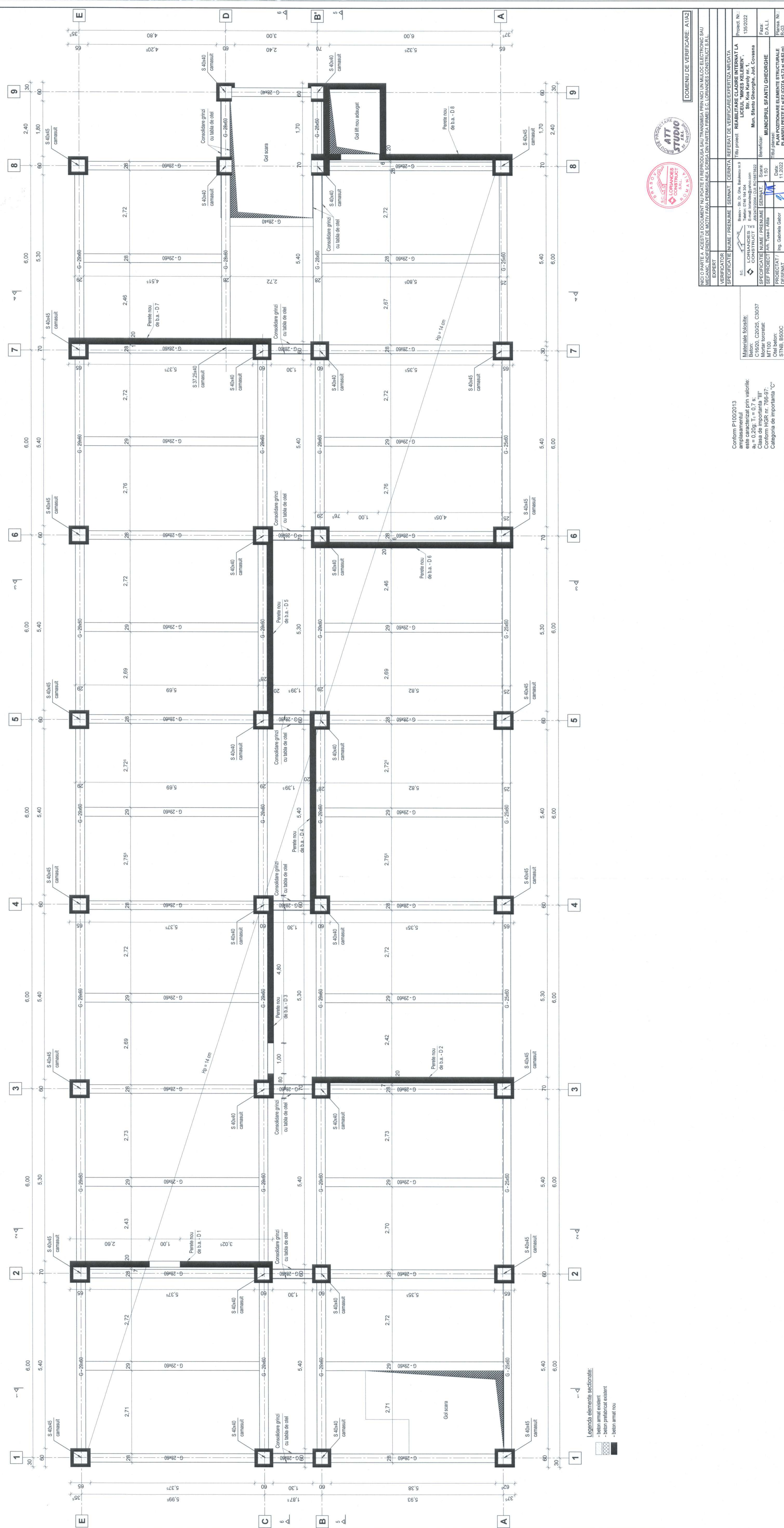
Otel beton: STNS B500C

Planșa Nr.: R-02

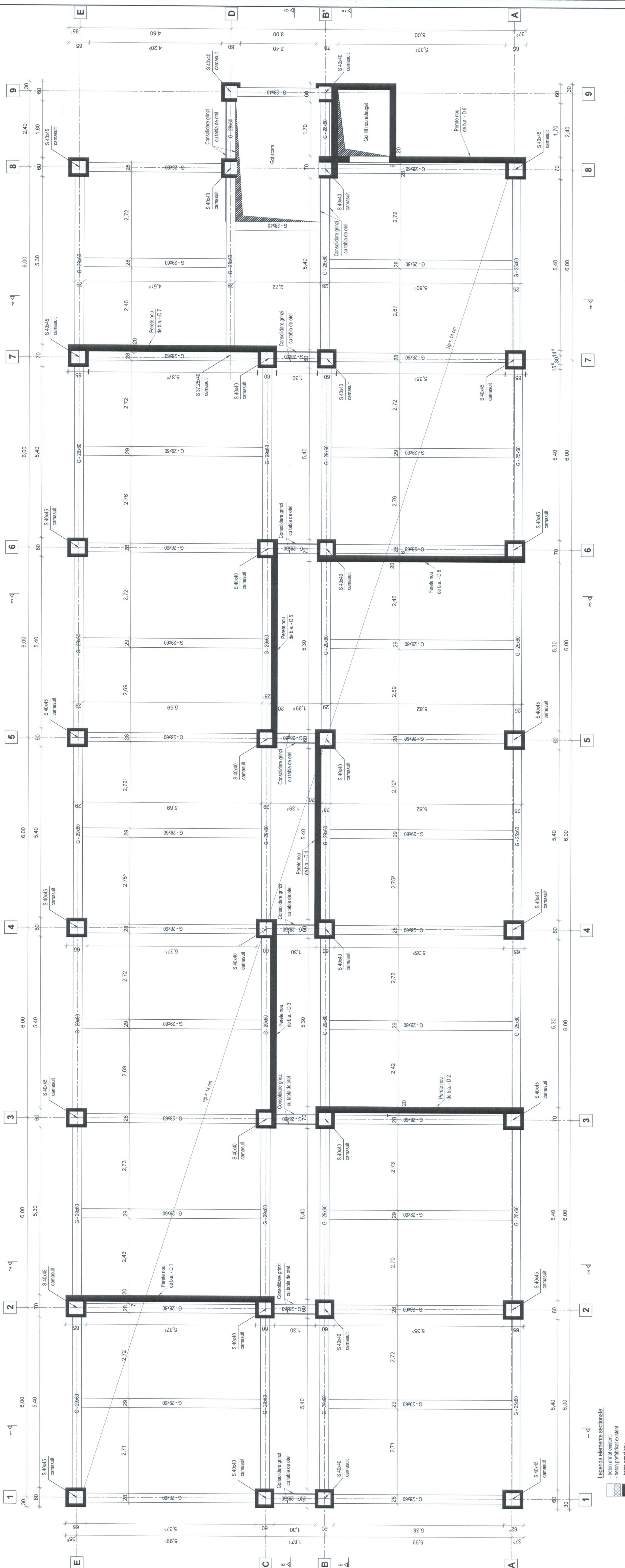
Conform P100/2013
amplosamente
este caracterizat prin valoarea
 $a_s = 1,20g$, $t_s = 0,7 s$,
Clasa de importanță III
Conform HGR nr. 75-57,
Categorie de imponență "C".

PLAN POZITIONARE ELEMENTE STRUCTURALE
PLANSEU PESTE EI SI EZ (COTA +5,73 si -8,63 m)

SC 1:50



PLAN POZITIONARE ELEMENTE STRUCTURALE
PLANSEU PESTE E3 (COTA +1,53m)
SC 1:50



DOMENIU DE VERIFICARE: A1/A2

NICIODA SE PODEM ASENȚUA DOCUMENTUL NU PUTEA ÎN REPRODUCĂSAU TRANSMISĂ PRIN MĂLȚU ELECTRONIC, INDIFERENT DE MOTIV. S.C. LORIANDES CONSTRUCT SRL EXPERT: Brăcaș - Str. Dr. C. Rădulescu nr. 9 Tel: 0744 164 304 L.I.D. - Laborator de Inginerie și Datorie Tehnică - Str. Calea Târgoviștei nr. 35/2022 Mun. București, Sector 3, România, cod poștal 760092 Beneficiar: Municipiul Sighetu Marmației, Judecătoria Sighetu Marmației, str. 150 Proiect: REABILITARE CLADIRE INTERNA LA Titlu planșă: PLAN POZITIONARE ELEMENTE STRUCTURALE PLANSEU PESTE E3 (COTA +1,53m) Data: 11.03.2022 Desenat: Ing. Gabriela Gabor / Planșa Nr.: R-04

Conform P100/2013
amplasamentul este caracterizat prin valoare:
 $a_0 = 0,20 \text{ m} \times 0,7 \text{ s}$
Clasa de importanță III
Conform IGR nr. 768-97
Categorie de importanță C⁺

Proiect Nr.: 135/2022
Nr. Referință: 0744 164 304
L.I.D. - Laborator de Inginerie și Datorie Tehnică - Str. Calea Târgoviștei nr. 35/2022 Mun. București, Sector 3, România, cod poștal 760092 Beneficiar: Municipiul Sighetu Marmației, Judecătoria Sighetu Marmației, str. 150 Proiect: REABILITARE CLADIRE INTERNA LA Titlu planșă: PLAN POZITIONARE ELEMENTE STRUCTURALE PLANSEU PESTE E3 (COTA +1,53m) Data: 11.03.2022 Desenat: Ing. Gabriela Gabor / Planșa Nr.: R-04

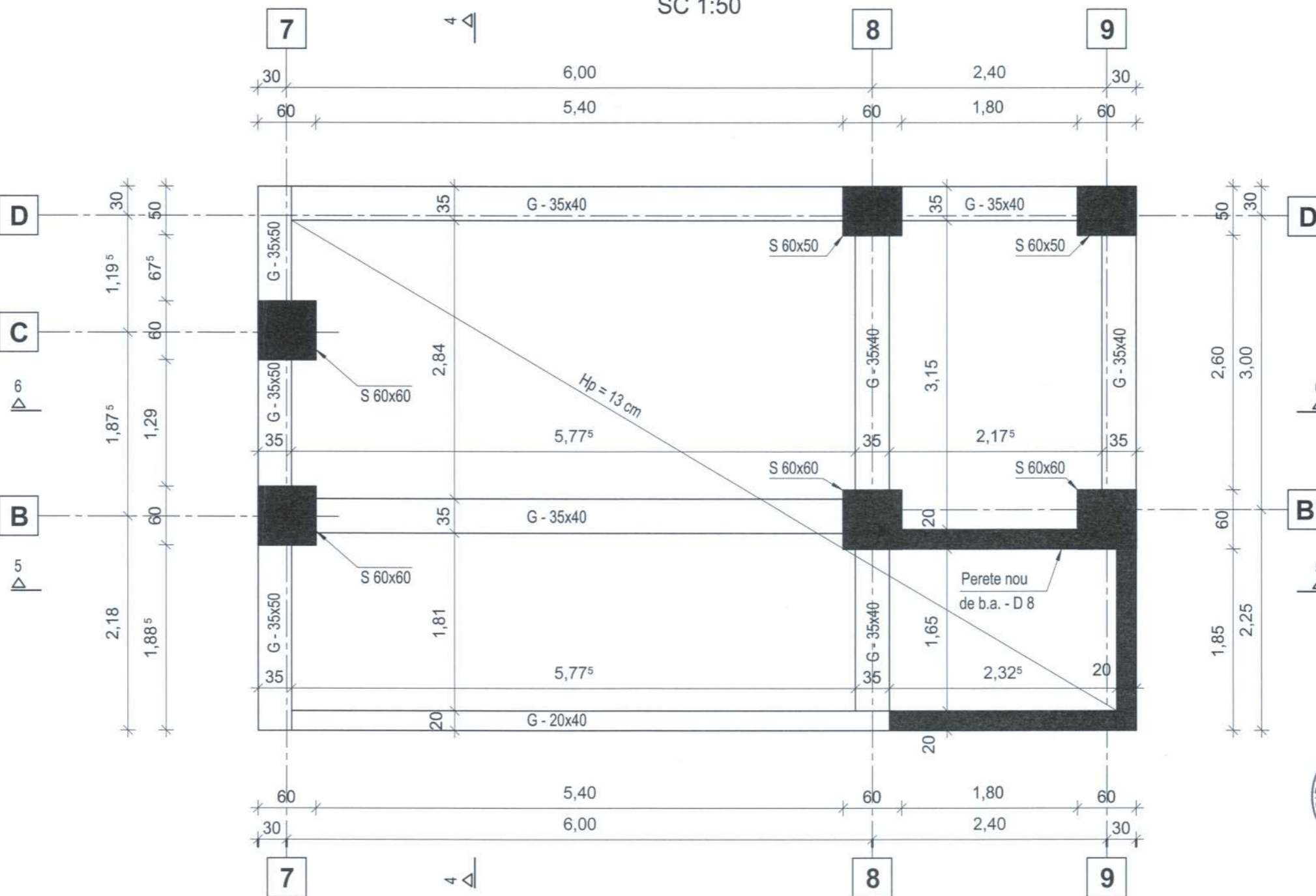
PLAN POZITIONARE ELEMENTE STRUCTURALE

PLANSEU PESTE E4 - STRUCTURA IN

CADRE DE BETON ARMAT

NOU ADAUGATA (COTA +14.55 m)

SC 1:50



Legenda elemente sectionate:

- [diagonal hatching] beton armat existent
- [cross-hatching] beton prefabricat existent
- [solid black] beton armat nou

Conform P100/2013
amplasamentul
este caracterizat prin valorile:
 $a_g = 0,20g$; $T_c = 0,7$ s;
Clasa de importanta "III"
Conform HGR nr. 766-97:
Categoria de importanta "C"

Materiale folosite:

Beton:
C16/20, C20/25, C30/37
Mortar torcretat:
MT100
Otel beton:
STNB, B500C

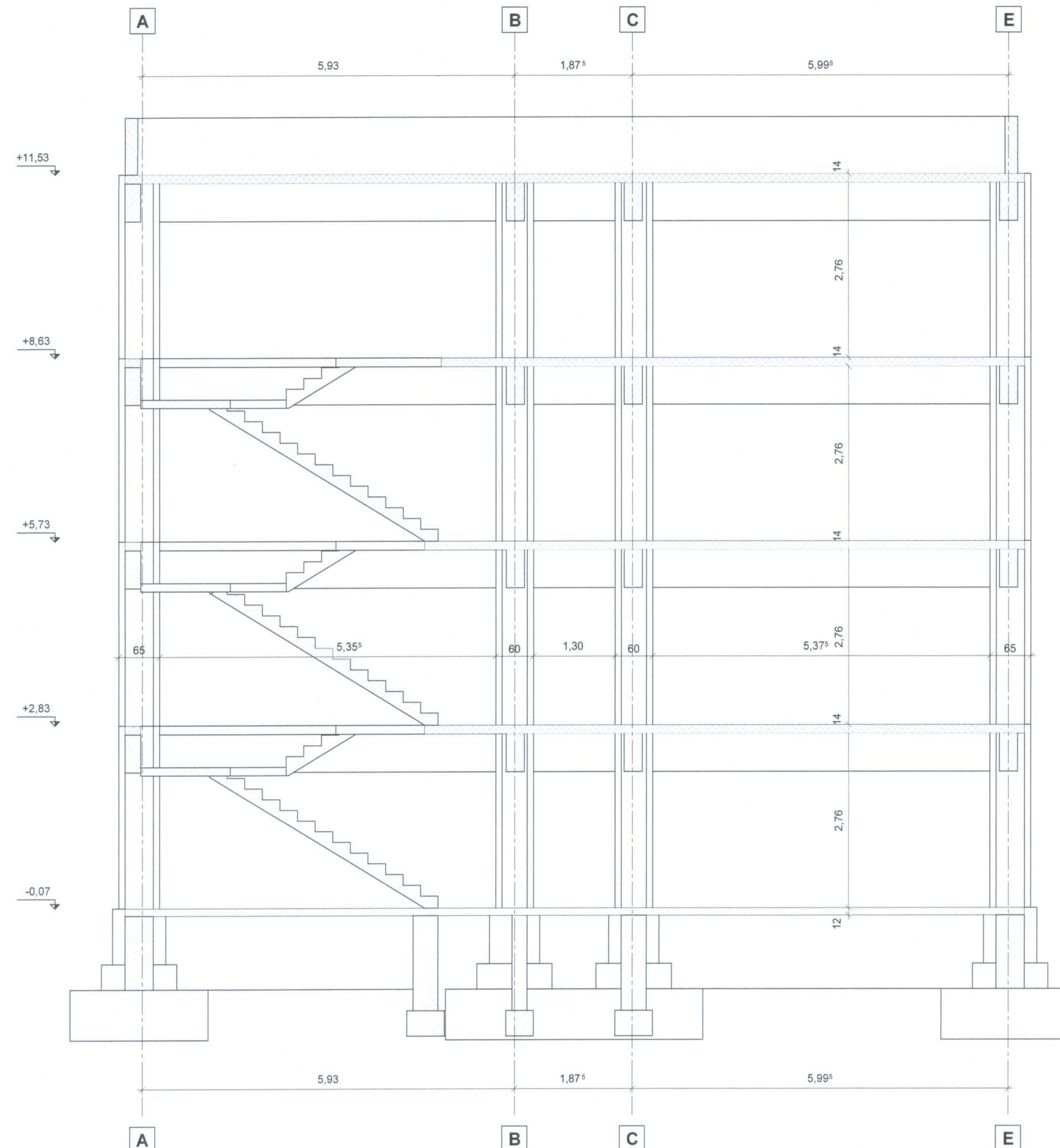
NICI O PARTE A ACESTUI DOCUMENT NU POATE FI REPRODUSA SAU TRANSMISA PRIN NICI UN MIJLOC ELECTRONIC SAU MECANIC, INDIFERENT DE MOTIV FARÀ PERMISIUNEA SCRISĂ DIN PARTEA FIRMEI S.C. LORIANDES CONSTRUCT S.R.L.

EXPERT				
VERIFICATOR				
SPECIFICATIE	NUME / PRENUME	SEMNAT.	CERINTA	REFERAT DE VERIFICARE/EXPERTIZA NR/DATA
S.C. LORIANDES CONSTRUCT S.R.L.	Brasov - Str. Dr. Ghe. Baiulescu nr.9 Telefon: 0746 164 304 E-mail: loriandes@yahoo.com J08/2470/2004 / CUI: RO16875622			
SPECIFICATIE	NUME / PRENUME	SEMNAT.	Scara: 1:50	Titlu proiect: REABILITARE CLADIRE INTERNAT LA LICEUL "MIKES KELEMEN", Str. Kos Karoly nr. 1, Mun. Sfantu Gheorghe, Jud. Covasna
SEF PROIECT	Arh. Tusa-I. Attila			Proiect. Nr.: 135/2022
PROIECTAT / DESENAT	Ing. Gabriela Gabor		Data: 11.2022	Faza: D.A.L.I.
				Plansa. Nr.: R-05
				Titlul plansei: PLAN POZITIONARE ELEMENTE STRUCTURALE PLANSEU PESTE E4 (COTA +14.55 m)

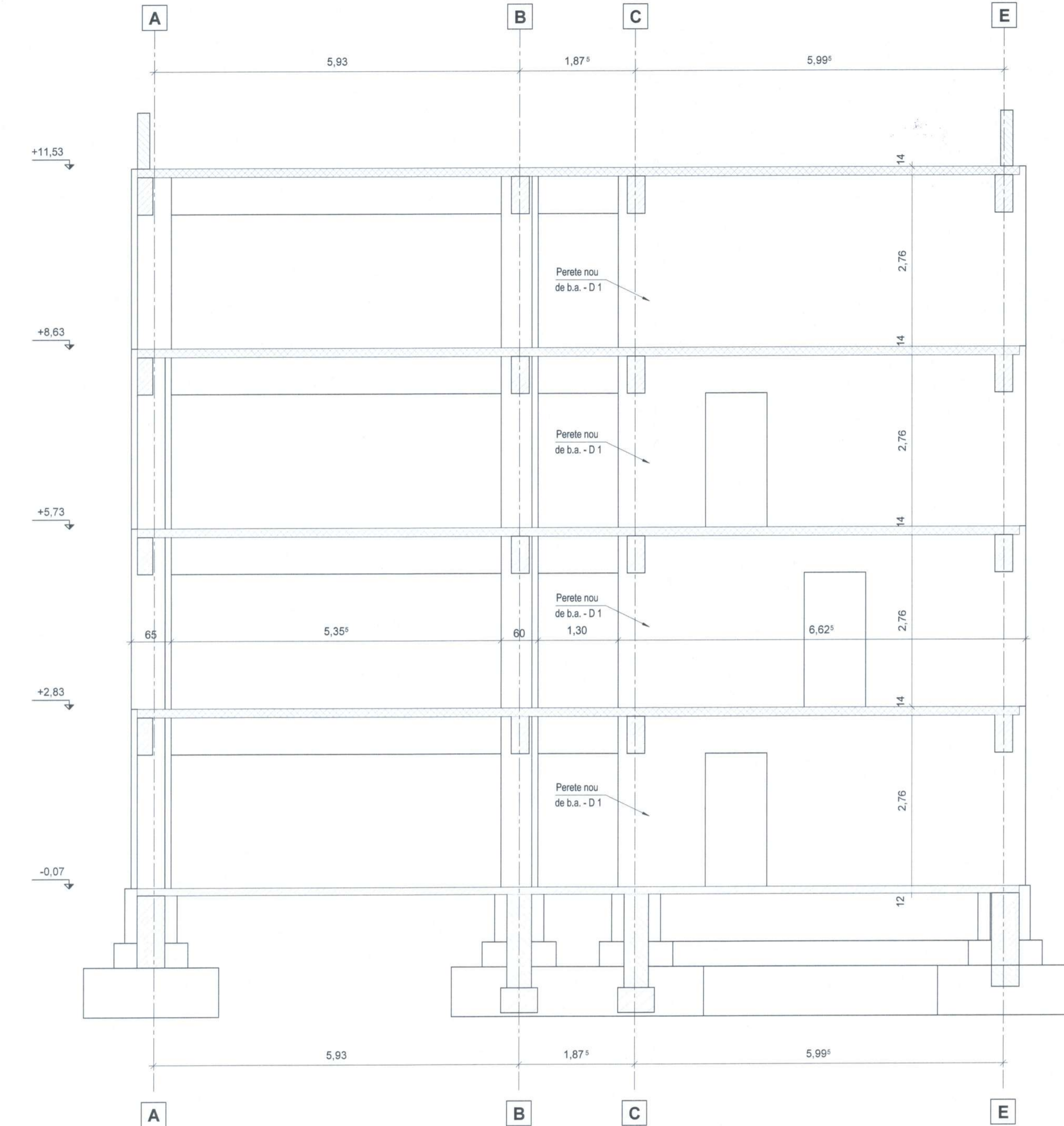
DOMENIU DE VERIFICARE: A1/A2



Sectiune 1 - 1



Sectiune 2 - 2

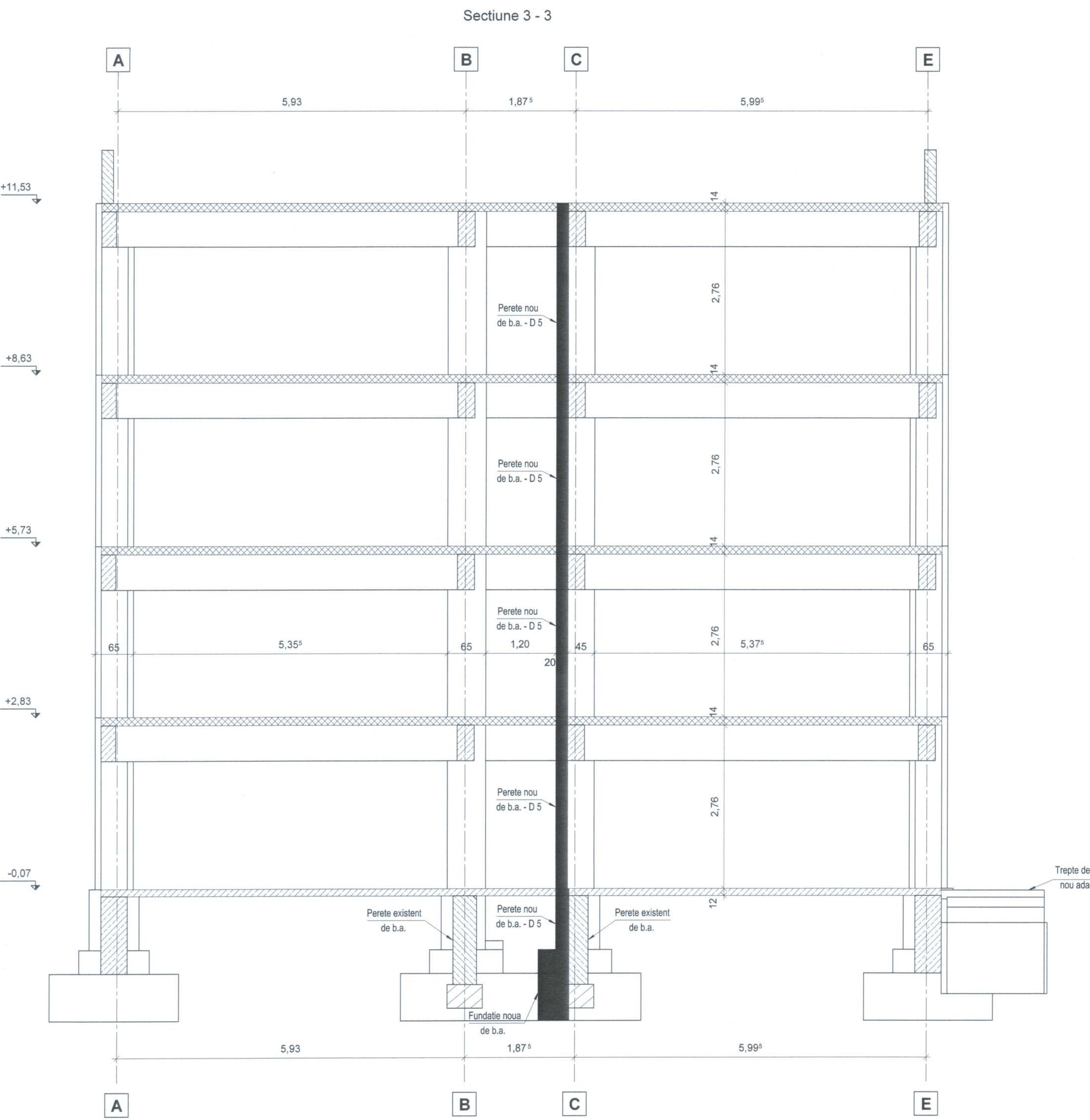
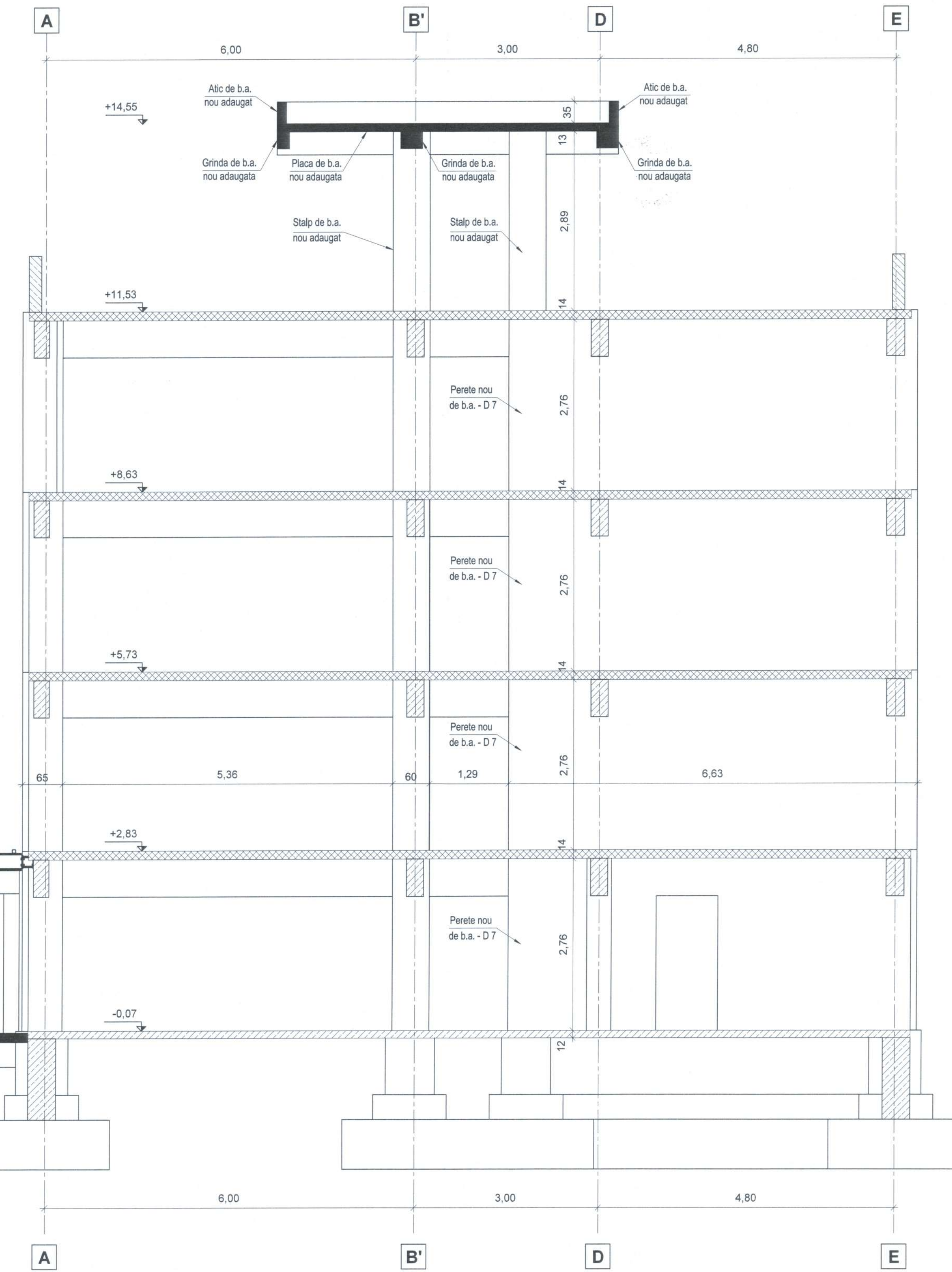


NICI O PARTE A ACESTUI DOCUMENT NU poate fi reprodusa sau transmisa prin nici un mijloc electronic sau mecanic, indiferent de motiv fara permisunea scrisa din partea firmei S.C. LORIANDES CONSTRUCT S.R.L.					
EXPERT	VERIFICATOR	SPECIFICATIE	NUME / PRENUME	SEMNAT.	CERINTA
REFERAT DE VERIFICARE/EXPERTIZA NR/DATA					
S.C. LORIANDES CONSTRUCT S.R.L.	Botosani - Str. Dr. Gh. Balulescu nr.9 Telefon: 0746 164 304 E-mail: loriandes@yahoo.com J0824702304 / CUI: RC16875622	Titlu proiect: REABILITARE CLADIRE INTENAT LA LICEUL "MIKES KELEMEN", Str. Kos Karoly nr.1, Mun. Stantu Gheorghe, Jud. Covasna	Proiect Nr.: 135/2022		
Materiale folosite: Beton: C16/20, C20/25, C30/37 Mortar torcrelat: MT100 Otel beton: STNB, B500C	Conform P100/2013 amplasamentul este caracterizat prin valoriile: $a_0 = 0,20g$, $T_c = 0,7 s$; Clasa de importanta "III" Conform HGR nr. 766-97; Categoria de importanta "C"	Beneficiar: MUNICIPIUL SFANTU GHORGE D.A.L.I.	Faza: D.A.L.I.		
PROIECTAT / DESENAT	Ing. Gabriela Gabor	Data: 11.2022	Titlu plansei: SECTIUNE 1-1 si 2-2	Plansa Nr.: R-06	



DOMENIU DE VERIFICARE: A1/A2

Sectiune 4 - 4



Legenda elemente sectionate:
■ - beton armat existent
■ - beton prefabricat existent
■ - beton armat nou

DOMENIU DE VERIFICARE: A1/A2

NICI O PARTE A ACESTUI DOCUMENT NU poate fi reprodusa sau transmisa prin nici un mijloc electronic sau mecanic, indiferent de motiv fara permisiunea scrisa din partea firmei S.C. LORIANDES CONSTRUCT S.R.L.		
EXPERT		
VERIFICATOR		
SPECIFICATIE	NUME / PRENUME	SEMNAT. / CERINTA
		REFERAT DE VERIFICARE/EXPERTIZA NR/DATA
Conform P100/2013 amplasamentul este caracterizat prin valorile: a ₂ = 0,20g; T _c = 0,7 s; Clasa de importanta "II" Conform HGR nr. 786-97: Categorie de importanta "C"	Materiale folosite: Beton: C16/20, C20/25, C30/37 Mortar torcretat: MT100 Otel beton: STNB, B500C	Titlu proiect: REabilitare cladire internat la LICEUL "MIKES KELLEN" Str. Kos Karoly nr. 1, Mun. Sfantu Gheorghe, Jud. Covasna
		Proiect. Nr.: 135/2022
		Faza: D.A.L.I.
		Data: 11.2022
		Plansa Nr.: R-07