



Clasa de importanță a construcției este III
 Categoria de importanță este "C" - Normală
 Nivel de stabilitate la Incendiu II

INDICI CONSTRUCTIVI EXISTENȚI	INDICI CONSTRUCTIVI PROPUȘI
SUPRAFAȚA TERENULUI = 22 551 MP	SUPRAFAȚA TERENULUI = 22 551 MP
C1 Liceu Sc = 880,00 mp	C1 Liceu Sc = 880,00 mp
C1 Liceu Sd = 1 760,00 mp	C1 Liceu Sd = 1 760,00 mp
C2 Anexa Sc = 219,50 mp	C2 Anexa Sc = 219,50 mp
C2 Anexa Sd = 219,50 mp	C2 Anexa Sd = 219,50 mp
C3 Cantina și camin Sc = 991,20 mp	C3 Cantina și camin Sc = 991,20 mp
C3 Cantina și camin Sd = 1 114,42 mp	C3 Cantina și camin Sd = 1 114,42 mp
C4 Magazie Sc = 872,20 mp	C4 Magazie Sc = 872,20 mp
C4 Magazie Sd = 872,20 mp	C4 Magazie Sd = 872,20 mp
C5 Centrala termică Sc = 311,10 mp	C5 Centrala termică Sc = 311,10 mp
C5 Centrala termică Sd = 311,10 mp	C5 Centrala termică Sd = 311,10 mp
Sc Total = 3 274,00 mp	C6 Laboratoare Sc = 382,00 mp
Sd Total = 4 277,22 mp	C6 Laboratoare Sd = 382,00 mp
PQT existent = 14,52%	Sc Total = 3 636,00 mp
CUT existent 0,19	Sd Total = 4 862,22 mp
S alee carosabile = 1 604,00mp	PQT existent = 16,13%
S spații verzi = 17 673,00mp	CUT existent 0,22
Spații verzi 78,37%	S alee carosabile = 3 487,50mp
	S spații verzi = 15 427,50mp
	Spații verzi 68,42%

ORDINUL ARHITECTILOR
 DIN ROMÂNIA
 5888
 Răzvan
 MĂGEAN

DORBASTI
 CONSTRUCT SRL

GABRIEL
 ARHITECT
 PROIECTE

VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINȚA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA	
SC DORBASTI CONSTRUCT SRL RO 37920815, J2023008416235 Județ Ilfov, Localitate Sat Vidra, Prel. Gării 242 A Et. P CAM. 1 Cod 077185	Arhitect de semnătură	<i>[Signature]</i>	BENEFICIAR: Consiliul Local al Comunei Calugareni, Județul		Proiect nr: 12/2025
			ADRESA: Județul Giurgiu, UAT Calugareni, Localitatea Calugareni, Soseaua București Giurgiu, Nr.17, Nr Cadastral 810		
ARHITECTURA	NUME	SEMNATURA	Scara:	TITLU PROIECT: Construcție laboratoare pentru Liceul tehnologic Mihai Viteazu, Calugareni, Județul Giurgiu	Faza: PTH
Sef Proiect	arh. Razvan Magean	<i>[Signature]</i>			
Proiectat si Desenat	arh. Toroimac Vladut arh. Neagu Anda	<i>[Signature]</i> <i>[Signature]</i>	Data: 04.2025	TITLU PLANSA: Plan amplasament	Plansa: A01

- LEGENDA**
- LIMITA DE PROPRIETATE A OBIECTIVULUI
 - ▲ ACCES EXISTENT IN CLADIRE
 - ▲ ACCES PE PROPRIETATE
 - TRASEU MASINA DE POMPIERI LATIME 7M
 - CLADIRE POPUSA
 - ZONA BETONATA
 - SPATII VERZI

NC 30766
 Soseaua Bucuresti-Giurgiu
 Drum Judetean 503,
 Drum european E85
 NC 34821

Soseaua Bucuresti-Giurgiu
 Drum Judetean 503,
 Drum european E85
 NC 34821

NC 34821

NC 35078

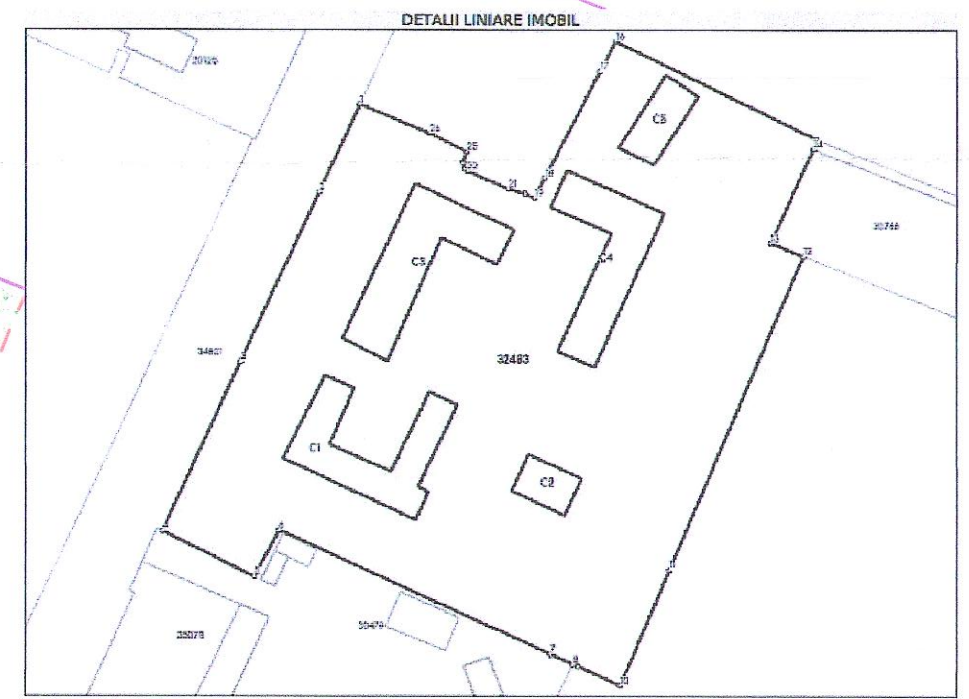
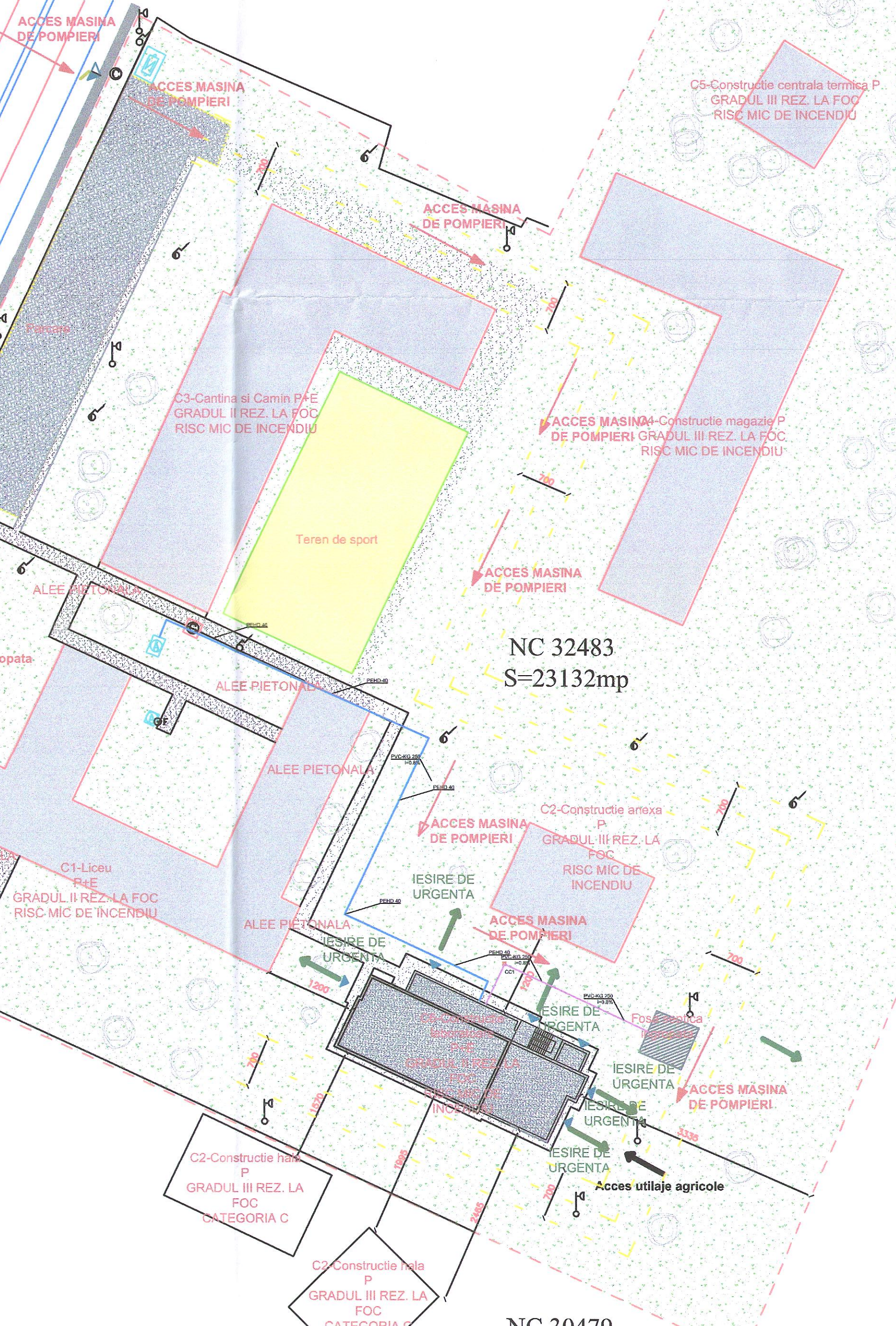
Legendă

111.81	Punct cotel
—	Ax drum
—	Curbă nivel
○	Fântână
○	Stalp lemni
○	Stalp beton
○	Stalp iluminat
○	Hidrant
○	Canalizare
○	Camin apa
○	Teava aerisire
○	Post-trafo
—	Trotuar
—	Limite cadastrale
—	Margine drum
—	Constructii intabulate
—	Cladire existenta
—	Imprejmuire teren

Parcela (1A)

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur		Lungimi laturi D(i,i+1)
	X [m]	Y [m]	
1	300437.140	580970.189	61.669
2	300407.986	581024.532	53.801
3	300456.069	581048.668	78.700
4	300422.203	581119.709	177.727
5	300258.708	581050.022	113.800
6	300306.078	580946.550	15.958
7	300292.092	580938.865	32.866
8	300306.648	580909.376	143.967

S(1cC)=23132mp P=678.508m



Date referitoare la teren

Nr. crt	Categorie folosinta	Intra vila	Suprafata (mp)	Taria	Parcela	Nr. topo	Observatii / Referinte
1	curti constructii	DA	Din acte: 23.159 Msurata: 22.551				

Date referitoare la constructii

Crt	Numar	Destinatia constructie	Supraf. (mp)	Situatia juridica	Observatii / Referinte
A1.1	32483-C1	administrative si social culturale	880	Cu acte	S. construita la sol:880 mp; S. construita desfasurata:880 mp; Liceu
A1.2	32483-C2	constructii anexa	219,5	Cu acte	S. construita la sol:219,5 mp; S. construita desfasurata:219 mp; S. construita la sol:991,2 mp; S. construita desfasurata:991 mp; Cantina si Camin
A1.3	32483-C3	administrative si social culturale	991,2	Cu acte	S. construita la sol:872,2 mp; S. construita desfasurata:872 mp; Magazie
A1.4	32483-C4	constructii anexa	872,2	Cu acte	S. construita la sol:872,2 mp; S. construita desfasurata:872 mp; Magazie
A1.5	32483-C5	constructii anexa	311,1	Cu acte	S. construita la sol:311,1 mp; S. construita desfasurata:311 mp; centrala termica

INDICI CONSTRUCTIVI EXISTENTI		INDICI CONSTRUCTIVI PROPUȘI	
Suprafata totala = 23132 mp	Sc Total = 3 274,00 mp	Suprafata totala = 23132 mp	Sc Total = 3 636,00 mp
C1 Liceu Sc = 880,00 mp	Sc Liceu = 1 760,00 mp	C1 Liceu Sc = 880,00 mp	Sc Liceu = 1 760,00 mp
C2 Anexa Sc = 219,50 mp	Sc Anexa = 219,50 mp	C2 Anexa Sc = 219,50 mp	Sc Anexa = 219,50 mp
C3 Cantina si camin Sc = 991,20 mp	Sc Cantina si camin = 1 114,42 mp	C3 Cantina si camin Sc = 991,20 mp	Sc Cantina si camin = 1 114,42 mp
C4 Magazie Sc = 872,20 mp	Sc Magazie = 872,20 mp	C4 Magazie Sc = 872,20 mp	Sc Magazie = 872,20 mp
C5 Centrala termica Sc = 311,10 mp	Sc Centrala termica = 311,10 mp	C5 Centrala termica Sc = 311,10 mp	Sc Centrala termica = 311,10 mp
Sc Total = 3 274,00 mp	Sc Total = 3 274,00 mp	Sc Total = 3 636,00 mp	Sc Total = 3 636,00 mp
Sd Total = 4 277,22 mp	PDI existent = 14,52%	Sd Total = 4 882,22 mp	PDI existent = 16,13%
PDI existent = 0,19	CUI existent = 0,19	CUI existent = 0,22	CUI existent = 0,22
S apei carosabile = 1 884,00mp	S spatii verzi = 17 393,00mp	S apei carosabile = 1 998,40mp	S spatii verzi = 16 196,60mp
S spatii verzi = 17 393,00mp	Spatii verzi 77,32%	S spatii verzi = 16 196,60mp	Spatii verzi 75,01%

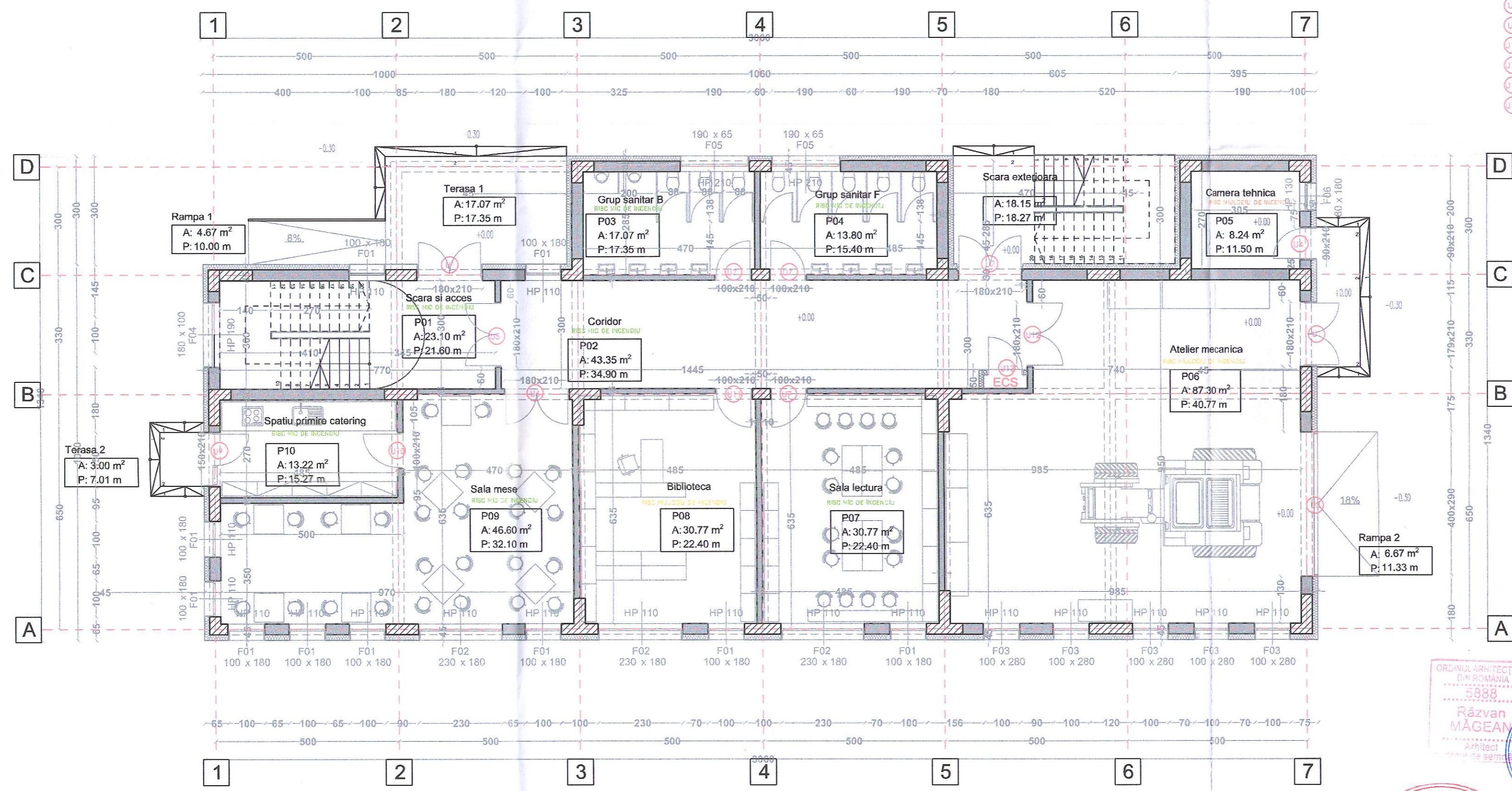
- LEGENDA**
- Conducta de apa rece, PEHD
 - Conducta de canalizare menajera din polipropilena ignifuga PP/PVC KG
 - Conducta de canalizare pluviala din polipropilena ignifuga PP/PVC KG
 - M Coloana retea menajera grup sanitar

ORDINUL ARHITECTURILOR DIN ROMANIA
 5888
 Razvan MAGEAN
 arhitect
 cu drept de semnatura

ASOCIATA DORBAȘTI CONSTRUCT SRL
 CUI RO12222
 22.04.18/2022

Clasa de importanta a constructiei este "C"
 Categoria de importanta este "C"
 Nivel de stabilitate la incendiu II

VERIFICATOR	NUME	SEMNTURA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
SC DORBAȘTI CONSTRUCT SRL RO 37920815, J2023008416235 Județ Ilfov, Localitate Sat Vidra, Preș. Garii 242 A Et. P CAM. 1 Cod 077185	NUME	SEMNTURA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
ARHITECTURA	NUME	SEMNTURA	TITLU PROIECT: Construcție laboratoare pentru Liceul tehnologic Mihai Viteazul, Calugareni, Județul Giurgiu
Sef Proiect	arh. Razvan Magean	SEMNTURA	Scara: 1:500
Proiectat si Desenat	arh. Toroimac Vladut arh. Neagu Anda	SEMNTURA	Data: 04.2025
			TITLU PLANSA: Plan de situatie
			Proiect nr: 12/2025 Faza: PTH Plansa: A02



- (L1) Usa de exterior din PVC 180x210(+80)
- (L2) Usa de exterior din metal F015-C55a 180x210 cu autoinchidere
- (L3) Usa de exterior tip rulo din metal cu inchidere mecanizata 400x290
- (L4) Usa de exterior din PVC 100x210
- (L5) Usa de interior din metal E 45-C55200 180x210 cu autoinchidere
- (L6) Usa de interior din metal E 15-C55a 180x210 cu autoinchidere
- (L7) Usa de interior din metal E 15-C55a 100x210 cu autoinchidere
- (L8) Usa de interior din metal E2-45 min cu autoinchidere
- (L9) Usa de exterior din PVC 150x210
- (L10) Usa de interior din metal 100x210
- (L11) Usa de interior din metal E 90-C35200 90x210 cu autoinchidere
- (L12) Usa de interior din metal E 90-C35200 180x210 cu autoinchidere
- (L13) Usa de interior din metal E 60-C

Nota:
Parapetul la fiecare suprafata vitrata din ateliere va avea h=90cm si va fi prevazut cu balustrada la 110 cm

ELEVI= 56 ELEVI
CADRE DIDACTICE=4
PERSONAL AUXILIAR=4
NR. TOTAL PERSOANE DIN GRUPUL SCOLAR = 64

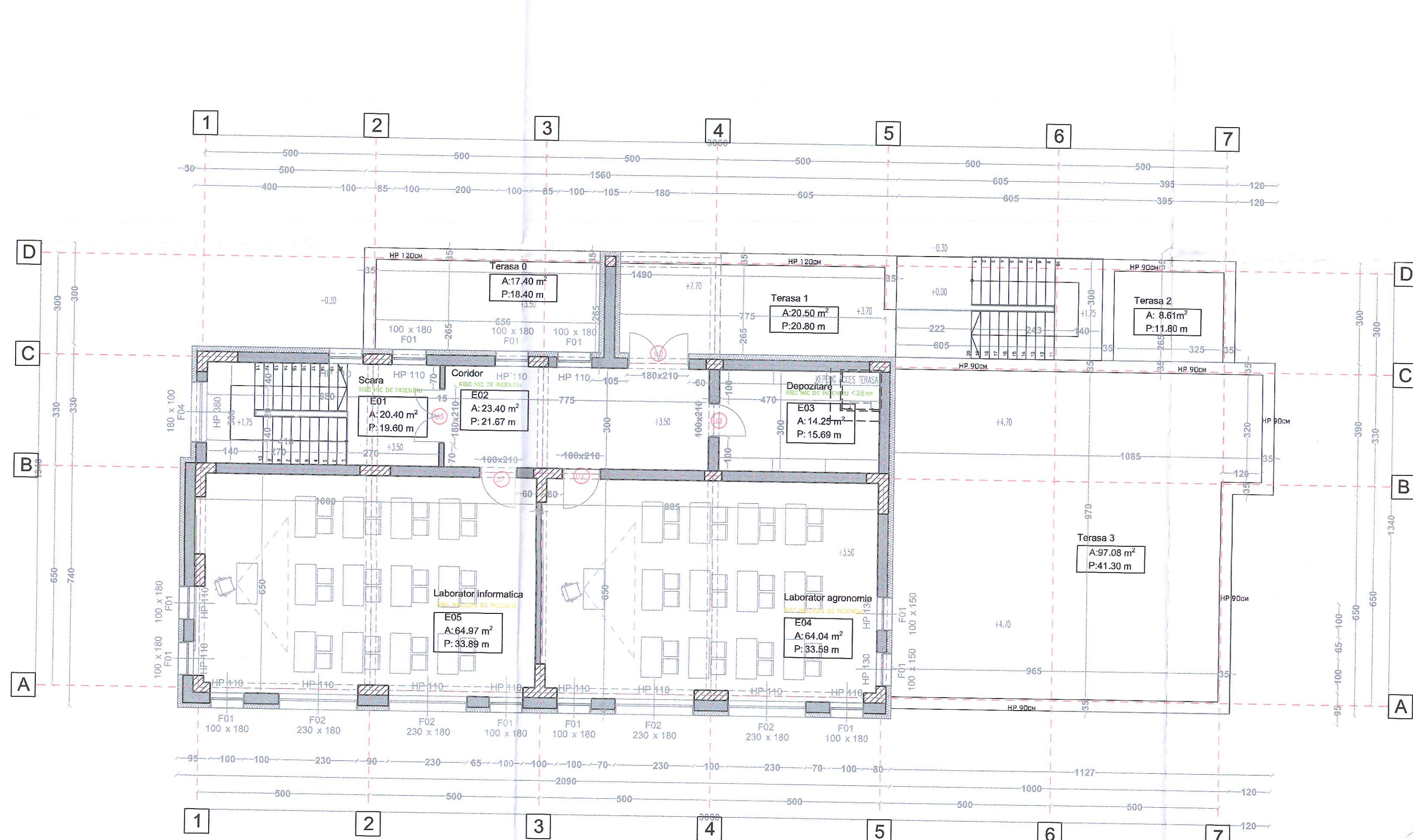
INDICI CONSTRUCTIVI EXISTENTI	
SUPRAFATA TERENULUI = 22 551 MP	
C1 Liceu Sc	= 880.00 mp
C1 Liceu Sd	= 1 760.00 mp
C2 Anexa Sc	= 219.50 mp
C2 Anexa Sd	= 219.50 mp
C3 Cantina si camin Sc	= 991.20 mp
C3 Cantina si camin Sd	= 1 114.42 mp
C4 Magazie Sc	= 872.20 mp
C4 Magazie Sd	= 872.20 mp
C5 Centrala termica Sc	= 311.10 mp
C5 Centrala termica Sd	= 311.10 mp
Sc Total	= 3 274.00 mp
Sd Total	= 4 277.22 mp
PDT existent	= 14,52%
CUT existent	0,19
S alei carosabile	= 1 884.00mp
S spatii verzi	= 17 393,00mp
Spatii verzi	77,12%
INDICI CONSTRUCTIVI PROPUSE	
SUPRAFATA TERENULUI = 22 551 MP	
C1 Liceu Sc	= 880.00 mp
C1 Liceu Sd	= 1 760.00 mp
C2 Anexa Sc	= 219.50 mp
C2 Anexa Sd	= 219.50 mp
C3 Cantina si camin Sc	= 991.20 mp
C3 Cantina si camin Sd	= 1 114.42 mp
C4 Magazie Sc	= 872.20 mp
C4 Magazie Sd	= 872.20 mp
C5 Centrala termica Sc	= 311.10 mp
C5 Centrala termica Sd	= 311.10 mp
C6 Laboratoare Sc	= 362.00 mp
C6 Laboratoare Sd	= 585.00 mp
Sc Total	= 3 636,00 mp
Sd Total	= 4 862,22 mp
PDT existent	= 16,13%
CUT existent	0,22
S alei carosabile	= 1 998,40mp
S spatii verzi	= 16 916,60mp
Spatii verzi	75,01%



Nota:
Cote golurilor se refera la dimensiunile golurilor de zidarie

Nivel	Denumire	Numar	arie	Perimetru	Inaltime	Volu net	Finisaj pardoseala	Finisaj pereti	Finisaj lavan
Parter	Scara si acces	P01	23.1	21.8	3.35	77.39	Gresie antiderapanta	Vopsitorie lavabila	Tavan casetat
	Coridor	P02	43.35	34.9	3.35	145.23	Gresie antiderapanta	Vopsitorie lavabila	Tavan casetat
	Toaleta Baieti	P03	13.4	15.1	3.35	44.89	Gresie antiderapanta	Vopsitorie lavabila si faianta	Tavan casetat
	Toaleta Fete	P04	13.8	15.4	3.35	46.23	Gresie antiderapanta	Vopsitorie lavabila si faianta	Tavan casetat
	Camera tehnica	P05	8.24	11.5	3.35	27.6	Gresie antiderapanta	Vopsitorie lavabila	Tavan casetat
	Atelier mecanica	P06	87.3	40.77	4.35	379.75	Beton elicoptrizat	Vopsitorie lavabila	Tavan casetat
	Sala lectura	P07	30.77	22.4	3.35	103.1	Covor PVC	Vopsitorie lavabila	Tavan casetat
	Biblioteca	P08	30.77	22.4	3.35	103.1	Covor PVC	Vopsitorie lavabila	Tavan casetat
	Sala mese	P09	46.6	32.1	3.35	156.11	Gresie antiderapanta	Vopsitorie lavabila	Tavan casetat
	Spatiu primire catering	P10	13.22	15.27	3.35	44.3	Gresie antiderapanta	Vopsitorie lavabila si faianta	Tavan casetat
TOTAL			310.55	231.64		1127.7			

VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
SC DORBASTI CONSTRUCT SRL RO 37920815, J2023008416235 Judej Ifov, Localitate Sat Vidra, Prol. Garii 242 A Et. P CAM. 1 Cod 077185				BENEFICIAR: Consiliul Local al Comunei Calugareni, Judetul Giurgiu. ADRESA: Judetul Giurgiu, UAT Calugareni, Localitatea Calugareni, Soseaua Bucuresti Giurgiu, Nr.17, Nr Cadastral 810
ARHITECTURA	NUME	SEMNATURA	Scara: 1:100	TITLU PROIECT: Constructie laboratoare pentru Liceul tehnologic Mihai Viteazu, Calugareni, Judetul Giurgiu
Sef Proiect	arh. Razvan Magean	<i>Razvan Magean</i>		
Proiectat si Desenat	arh. Toroiac Vladut arh. Neagu Anda	<i>Toroiac Vladut</i> <i>Neagu Anda</i>	Data: 04.2025	TITLU PLANSA: PLAN PARTER
				Proiect nr: 12/2025
				Faza: PTH
				Plansa: A03



- (U1) Usa de exterior din PVC 180x210(-80)
- (U2) Usa de exterior din metal B21 5-C55a 180x210 cu autinchidere
- (U3) Usa de exterior tip ruluu din metal cu inchidere mecanizata 400x290
- (U4) Usa de exterior din PVC 100x210
- (U5) Usa de interior din metal E 45-C55200 180x210 cu autinchidere
- (U6) Usa de interior din metal E 15-C55a 180x210 cu autinchidere
- (U7) Usa de interior din metal E 15-C55a 100x210 cu autinchidere
- (U8) Usa de interior din metal E2-45 min cu autinchidere
- (U9) Usa de exterior din PVC 150x210
- (U10) Usa de interior din metal 100x210
- (U11) Usa de interior din metal E 90-C33200 90x210 cu autinchidere
- (U12) Usa de interior din metal E 90-C33200 180x210 cu autinchidere
- (U13) Usa de interior din metal E 60-C

Nota:
 Parapetul la fiecare suprafata vitrata din ateliere va avea h=90cm si va fi prevazut cu balustrada la 110 cm
 ELEV= 48 ELEV
 CADRE DIDACTICE=4
 PERSONAL AUXILIAR=4
 NR. TOTAL PERSOANE DIN GRUPUL SCOLAR = 58

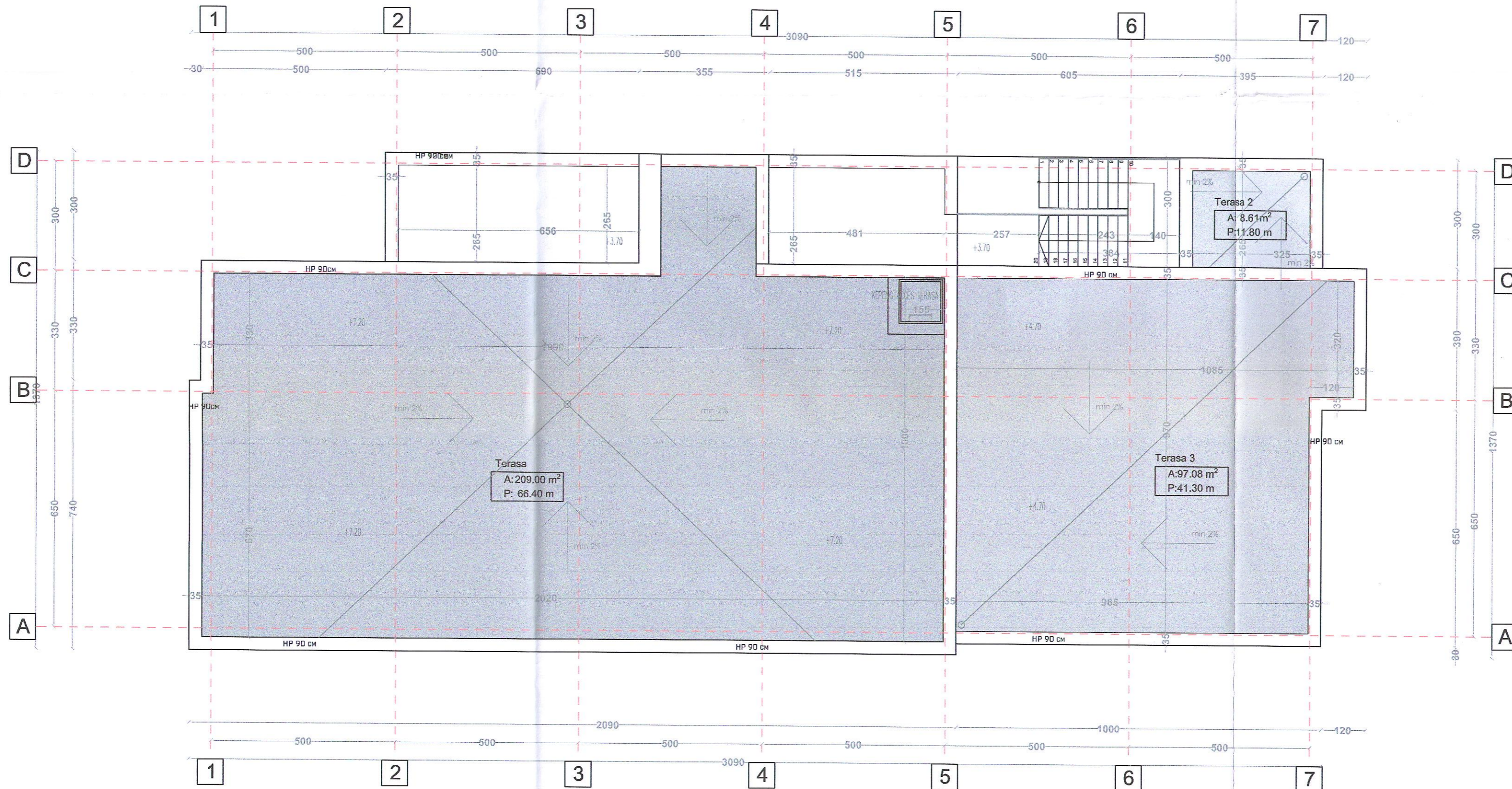
INDICI CONSTRUCTIVI EXISTENTI	
SUPRAFATA TERENULUI = 22 551 MP	
C1 Liceu Sc	= 880.00 mp
C1 Liceu Sd	= 1 760.00 mp
C2 Anexa Sc	= 219.50 mp
C2 Anexa Sd	= 219.50 mp
C3 Cantina si camin Sc	= 991.20 mp
C3 Cantina si camin Sd	= 1 114.42 mp
C4 Magazie Sc	= 872.20 mp
C4 Magazie Sd	= 872.20 mp
C5 Centrala termica Sc	= 311.10 mp
C5 Centrala termica Sd	= 311.10 mp
Sc Total	= 3 274.00 mp
Sd Total	= 4 277.22 mp
POT existent	= 14.52%
CUT existent	0,19
S alei carosabile	= 1 884.00mp
S spatii verzi	= 17 393.00mp
Spatii verzi	77.12%
INDICI CONSTRUCTIVI PROPUSE	
SUPRAFATA TERENULUI = 22 551 MP	
C1 Liceu Sc	= 880.00 mp
C1 Liceu Sd	= 1 760.00 mp
C2 Anexa Sc	= 219.50 mp
C2 Anexa Sd	= 219.50 mp
C3 Cantina si camin Sc	= 991.20 mp
C3 Cantina si camin Sd	= 1 114.42 mp
C4 Magazie Sc	= 872.20 mp
C4 Magazie Sd	= 872.20 mp
C5 Centrala termica Sc	= 311.10 mp
C5 Centrala termica Sd	= 311.10 mp
C6 Laborator Sc	= 1 362.00 mp
C6 Laborator Sd	= 583.00 mp
Sc Total	= 3 636.00 mp
Sd Total	= 4 862.22 mp
POT existent	= 16,13%
CUT existent	0,22
S alei carosabile	= 1 998.40mp
S spatii verzi	= 16 916.60mp
Spatii verzi	75.01%

ORDINUL DE PERMISIE
 Din autorizarea
 5988
 Razvan MAGEAN
 Arhitect
 in grant de semnatura

Nota:
 Cote golurilor se refera la dimensiunile golurilor de zidarie

Nivel	Denumire	Numar	Arie	Perimetru	Inaltime	Volum net	Finisaj pardoseala	Finisaj pardoseala	Finisaj pardoseala
Etaj	Scara si acces	E01	20.4	19.6	3.35	68.34	Gresie antiderapanta	Vopsitorie lavabila	Tavan casetat
	Coridor	E02	23.4	21.67	3.35	78.39	Gresie antiderapanta	Vopsitorie lavabila	Tavan casetat
	Depozitare	E03	14.28	15.69	3.35	47.78	Gresie antiderapanta	Vopsitorie lavabila	Tavan casetat
	Laborator agronomie	E04	64.04	33.59	3.35	214.54	Covor PVC	Vopsitorie lavabila	Tavan casetat
	Laborator informatica	E05	64.97	33.89	3.35	217.65	Covor PVC	Vopsitorie lavabila	Tavan casetat
	TOTAL		187.07	124.44		628.7			

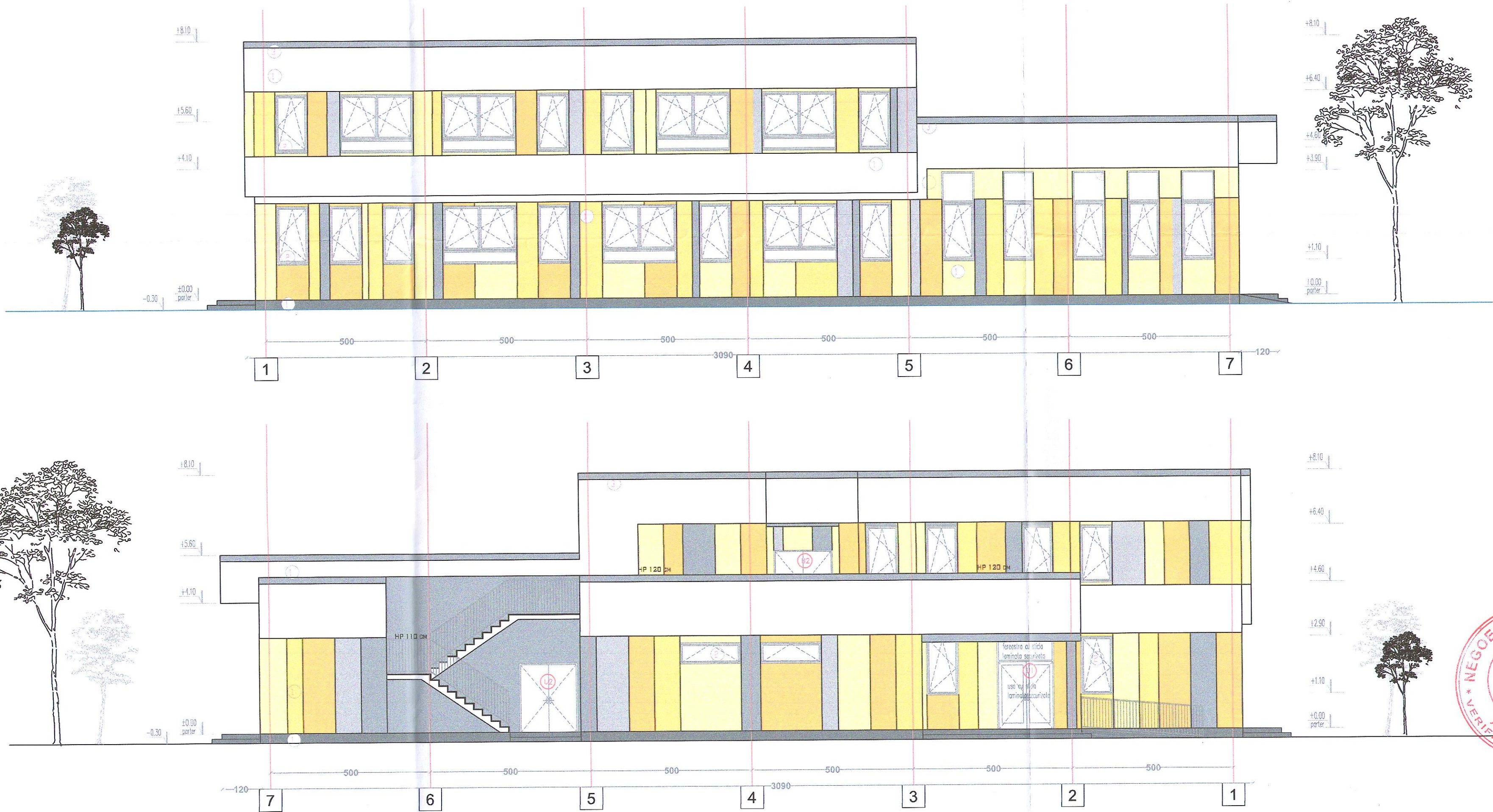
VERIFICATOR	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
SC DORBASTI CONSTRUCT SRL RO 37920815, J2023008416235 Judej Ilfov, Localitate Sat Vidra, Prel. Garii 242 A Et. P CAM. 1 Cod 077185				
ARHITECTURA	NUME	SEMNTATURA	Scara:	TITLU PROIECT:
Sef Proiect	arh. Razvan Magean		1:100	Constructie laboratoare pentru Liceul tehnologic Mihai Viteazu, Calugareni, Judetul Giurgiu
Proiectat si	arh. Toroimac Vladut		Data:	TITLU PLANSA:
Desenat	arh. Neagu Anda		04.2025	PLAN ETAJ
				Faza: PTH
				Planşa: A04



INDICI CONSTRUCTIVI EXISTENTI	
SUPRAFATA TERENULUI = 22 551 MP	
C1 Liceu Sc = 880.00 mp	C1 Liceu Sd = 1 760.00 mp
C2 Anexa Sc = 219.50 mp	C2 Anexa Sd = 219.50 mp
C3 Cantina si camin Sc = 991.20 mp	C3 Cantina si camin Sd = 1 114.42 mp
C4 Magazie Sc = 872.20 mp	C4 Magazie Sd = 872.20 mp
C5 Centrala termica Sc = 311.10 mp	C5 Centrala termica Sd = 311.10 mp
Sc Total = 3 274,00 mp	
Sd Total = 4 277,22 mp	
PDT existent = 14,52%	
CUT existent 0,19	
S alei carosabile = 1 884,00mp	
S spatii verzi = 17 393,00mp	
Spatii verzi 77,12%	
INDICI CONSTRUCTIVI PROPUSE	
SUPRAFATA TERENULUI = 22 551 MP	
C1 Liceu Sc = 880.00 mp	C1 Liceu Sd = 1 760.00 mp
C2 Anexa Sc = 219.50 mp	C2 Anexa Sd = 219.50 mp
C3 Cantina si camin Sc = 991.20 mp	C3 Cantina si camin Sd = 1 114.42 mp
C4 Magazie Sc = 872.20 mp	C4 Magazie Sd = 872.20 mp
C5 Centrala termica Sc = 311.10 mp	C5 Centrala termica Sd = 311.10 mp
C6 Laboratoare Sc = 362.00 mp	C6 Laboratoare Sd = 585.00 mp
Sc Total = 3 636,00 mp	
Sd Total = 4 862,22 mp	
PDT existent = 16,13%	
CUT existent 0,22	
S alei carosabile = 1 998,40mp	
S spatii verzi = 16 916,60mp	
Spatii verzi 75,01%	



VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
SC DORBAȘTI CONSTRUCT SRL RO 37920815, J2023008416235 Județ Ilfov, Localitate Sat Vidra, Preș. Gării 242 A Et. P CAM. 1 Cod 077185				BENEFICIAR: Consiliul Local al Comunei Calugareni, Județul Giurgiu. ADRESA: Județul Giurgiu, UAT Calugareni, Localitatea Calugareni, Soseaua București Giurgiu, Nr.17, Nr Cadastral 810
ARHITECTURA	NUME	SEMNATURA	Scara:	TITLU PROIECT:
Sef Proiect	arh. Razvan Magean	<i>[Signature]</i>	1:100	Construcție laboratoare pentru Liceul tehnologic Mihai Viteazu, Calugareni, Județul Giurgiu
Proiectat si	arh. Toroimac Vladut	<i>[Signature]</i>	Data:	TITLU PLANSA:
Desenat	arh. Neagu Anda	<i>[Signature]</i>	04.2025	PLAN TERASA
				Proiect nr: 12/2025
				Faza: PTH
				Plansa: A05

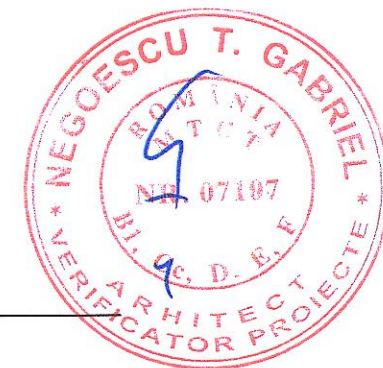


- TENCUIALA DECORATIVA STRUCTURATA ALBA RAL 9010
- TENCUIALA DECORATIVA STRUCTURATA GRI PERLA NEACRA RAL 9023
- TENCUIALA DECORATIVA STRUCTURATA ALUMINIU ALB RAL 9006
- TENCUIALA DECORATIVA STRUCTURATA PAPIRUS ALB RAL 9018
- TENCUIALA DECORATIVA STRUCTURATA GALBEN PASTEL RAL 1034
- TENCUIALA DECORATIVA STRUCTURATA GALBEN ZINC RAL 1018
- TENCUIALA DECORATIVA STRUCTURATA GALBEN FILDES RAL 1014

PENTRU ACEASTA PLANSA DIMENSIUNILE SCRISE AU PRIORITYATE FAȚA DE CELE MASURABILE.
 ANTREPREZINȚORUL GENERAL VA VERIFICA DIMENSIUNILE DIN PROIECT LA NIVELUL AMPLASAMENTULUI. ORICE NECONCORDANȚĂ VA FI ADUSĂ LA CUNOȘTINȚA PROIECTANTULUI PENTRU INSTRUCȚIUNI. ANTREPREZINȚORUL GENERAL ESTE RESPONSABIL PENTRU CA SISTEMELE CONSTRUCTIVE PUSE ÎN OPERĂ SĂ RESPECTE ÎN INTEGRALITATEA LOR PERFORMANȚELE SOLICITATE PRIN PROIECT ȘI SPECIFICAȚIILE TEHNICE CORESPUNZĂTOARE PRODUSULUI.
 TRASEELE DE INSTALATII PREZENTE ÎN ACESTE PLANSE AU CARACTER ORIENTATIV. EXECUȚIA LOR SE VA BAZA PE PLANSELE DE SPECIALITATE.
 PLANSA SE CITEȘTE ÎMPREUNĂ CU RESTUL PROIECTULUI - TOATE PLANSELE ȘI PIESELE SCRISE - PENTRU COORDONARE
 NU SE VA FACE NICI O MODIFICARE FĂRĂ ACORDUL PROIECTANTULUI. PENTRU ORICE MODIFICARE ÎN EXECUȚIE RAMAN DIRECT RĂSPUNZĂTORII CONSTRUCTORUL ȘI BENEFICIARUL.

LEGENDA - ELEMENTE DE FAȚADA, ANVELOPANTA ȘI DECOR

- ① TENCUIALA DECORATIVA STRUCTURATA, ELASTOMERICA
- ② TAMPLARIE ALUMINIU DE CULOARE GRI CU GEAM CLAR TERMOIZOLANT
- ③ SORTI DE TABLA GRI



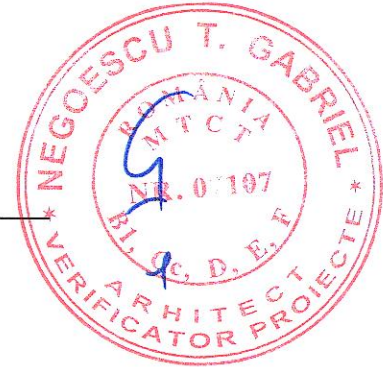
VERIFICATOR	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA	
SC DORBAȘI CONSTRUCT SRL RO 37920815, J2023008416235 Județ Ilfov, Localitate Sat Vidra, Prol. Garii 242 A Et. P CAM. 1 Cod 077185				BENEFICIAR: Consiliul Local al Comunei Calugareni, Judetul Giurgiu. ADRESA: Judetul Giurgiu, UAT Calugareni, Localitatea Calugareni, Soseaua Bucuresti Giurgiu, Nr.17, Nr Cadastral 810	Proiect nr: 12/2025
ARHITECTURA	NUME	SEMNTATURA	Scara: 1:100	TITLU PROIECT: Constructie laboratoare pentru Liceul tehnologic Mihai Viteazu, Calugareni, Judetul Giurgiu	Faza: PTH
Sef Proiect	arh. Razvan Magean				
Proiectat si	arh. Toroiac Vladut		Data: 04.2025	TITLU PLANSA: FATADE LUNGI	Plansa: A06
Desenat	arh. Neagu Anda				



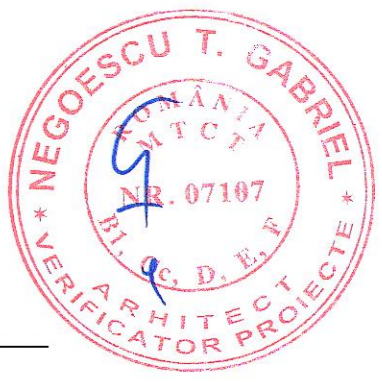
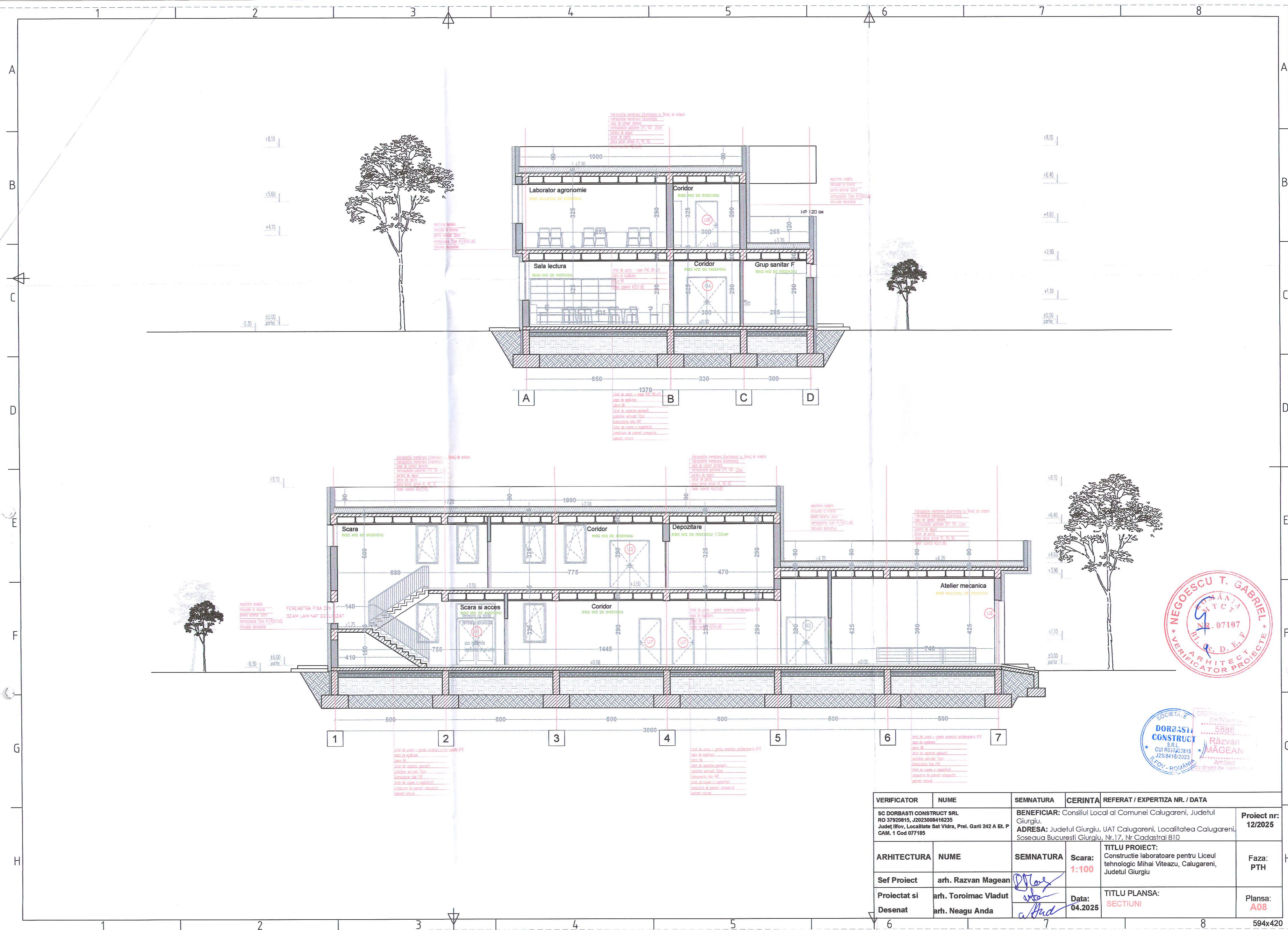
- TENCUIALA DECORATIVA STRUCTURATA ALBA RAL 9010
- TENCUIALA DECORATIVA STRUCTURATA GRI PERLA NFAGRA RAL 9023
- TENCUIALA DECORATIVA STRUCTURATA ALUMINIU ALB RAL 9006
- TENCUIALA DECORATIVA STRUCTURATA PAPIRUS ALB RAL 9018
- TENCUIALA DECORATIVA STRUCTURATA GALBEN PASTEL RAL 1034
- TENCUIALA DECORATIVA STRUCTURATA GALBEN ZINC RAL 1018
- TENCUIALA DECORATIVA STRUCTURATA GALBEN FILDES RAL 1014

- LEGENDA - ELEMENTE DE FATADA, ANVELOPANTA SI DECOR
- ① TENCUIALA DECORATIVA STRUCTURATA, ELASTOMERICA
 - ② FAMILIE ALUMINIU DE CULOARE GRI CU GEAM CLAR TERMOIZOLANT
 - ③ SORT DE TABLA ORI

PENTRU ACEASTA PLANSA DIMENSIUNILE SCRISE AU PRIORITYATE FATA DE CELE MASURABILE.
 ANTREPRENORUL GENERAL VA VERIFICA DIMENSIUNILE DIN PROIECT LA NIVELUL AMPLASAMENTULUI, ORICE NECONCORDANTA VA FI ADUSA LA CUNOSTINTA PROIECTANTULUI PENTRU INSTRUCIUNI. ANTREPRENORUL GENERAL ESTE RESPONSABIL PENTRU CA SISTEMELE CONSTRUCTIVE PUSE IN OPERA SA RESPECTE IN INTEGRALITATEA LOR PERFORMANTELE SOLICITATE PRIN PROIECT SI SPECIFICATIILE TEHNICE CORESPUNZATOARE PRODUSULUI.
 TRASEELE DE INSTALATII PREZENTE IN ACESTE PLANSE AU CARACTER ORIENTATIV. EXECUTIA LOR SE VA FAZA PE PLANSELE DE SPECIALITATE.
 PLANSA SE CITESTE IMPREUNA CU RESTUL PROIECTULUI - TOATE PLANSELE SI PIESELE SCRISE - PENTRU COORDONARE
 NU SE VA FACE NICI O MODIFICARE FARA ACORDUL PROIECTANTULUI, PENTRU ORICE MODIFICARE IN EXECUTIE RAMAN DIRECT RASPUNZATORI CONSTRUCTORUL SI BENEFICIARUL.



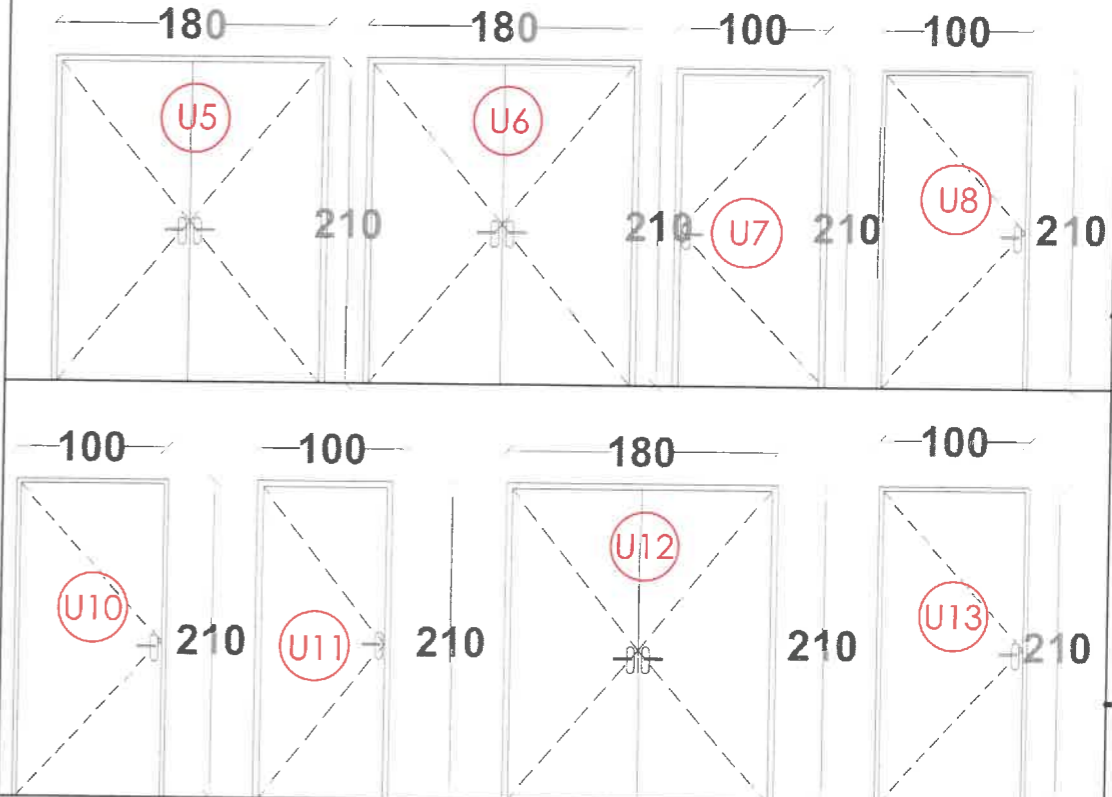
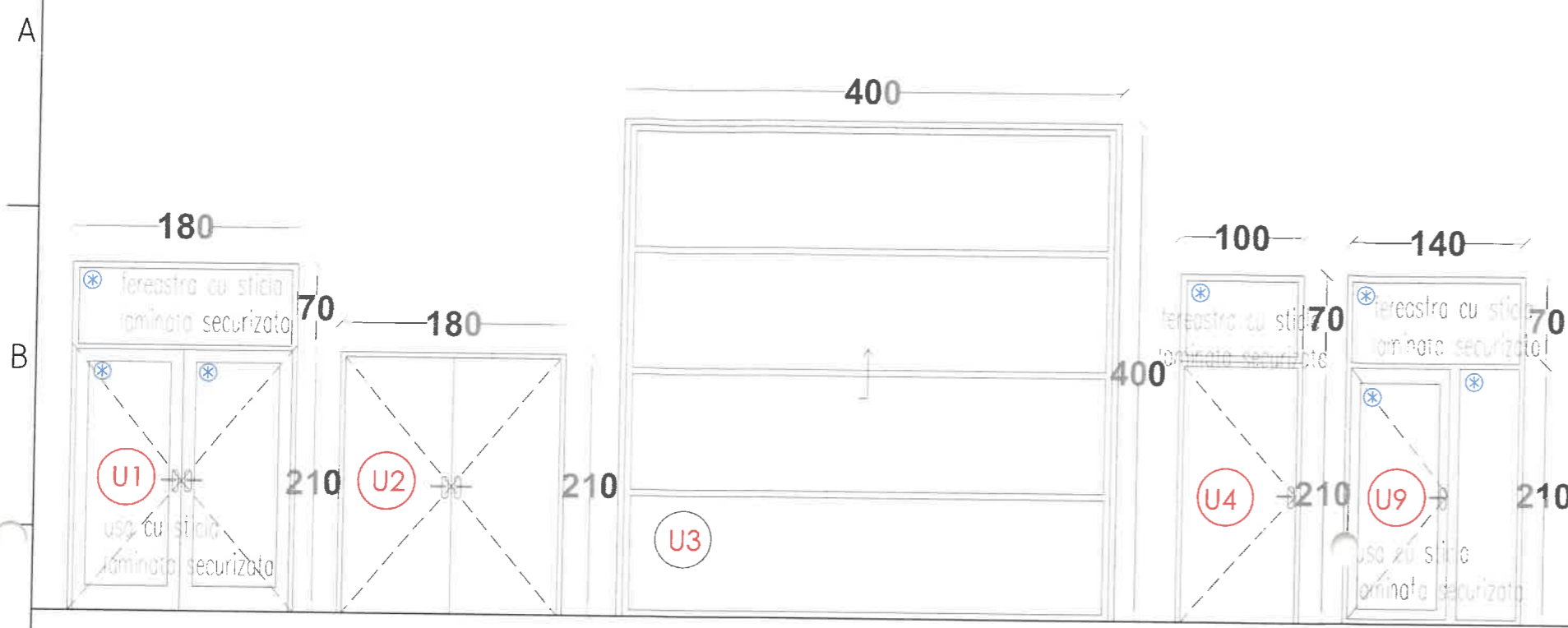
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA	Proiect nr:
SC DORBASTI CONSTRUCT SRL RO 37920815, J2023008416235 Județ Ilfov, Localitate Sat Vidra, Prol. Garii 242 A Et. P CAM. 1 Cod 077185				BENEFICIAR: Consiliul Local al Comunei Calugareni, Județul Giurgiu. ADRESA: Județul Giurgiu, UAT Calugareni, Localitatea Calugareni, Soseaua Bucureștii Giurgiu, Nr.17, Nr Cadastral 810	12/2025
ARHITECTURA	NUME	SEMNATURA	Scara:	TITLU PROIECT:	Faza:
Sef Proiect	arh. Razvan Magean	<i>[Signature]</i>	1:100	Construcție laboratoare pentru Liceul tehnologic Mihai Viteazu, Calugareni, Județul Giurgiu	PTH
Proiectat si	arh. Toroiac Vladut	<i>[Signature]</i>	Data:	TITLU PLANSA:	Plansa:
Desenat	arh. Neagu Anda	<i>[Signature]</i>	04.2025	FATADE SCURTE	A07



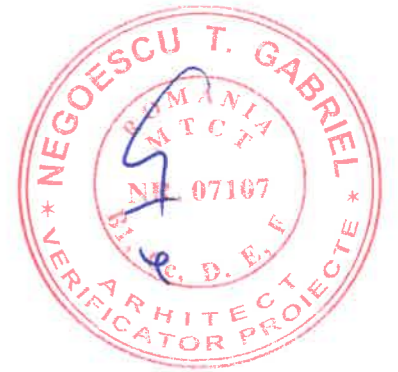
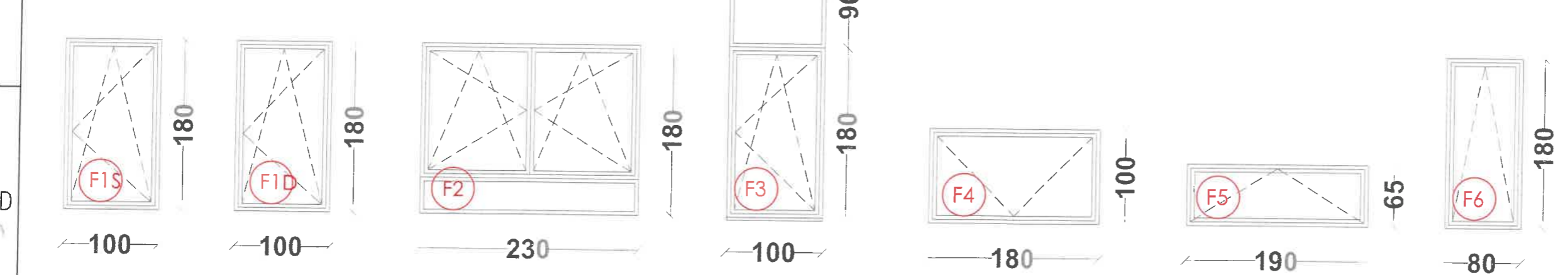
VERIFICATOR	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA	
SC DORBAȘTI CONSTRUCT SRL RO 37920815, J2023008416235 Județ Ilfov, Localitate Sat Vidra, Preș. Gari 242 A Et. P CAM. 1 Cod 077185				BENEFICIAR: Consiliul Local al Comunei Calugareni, Județul Giurgiu. ADRESA: Județul Giurgiu, UAT Calugareni, Localitatea Calugareni, Soseaua București Giurgiu, Nr.17, Nr Cadastral 810	Proiect nr: 12/2025
ARHITECTURA	NUME	SEMNTATURA	Scara: 1:100	TITLU PROIECT: Construcție laboratoare pentru Liceul tehnologic Mihai Viteazul, Calugareni, Județul Giurgiu	Faza: PTH
Sef Proiect	arh. Razvan Magean	<i>Razvan Magean</i>			
Proiectat si	arh. Toroimac Vladut	<i>Vladut Toroimac</i>	Data: 04.2025	TITLU PLANSA: SECTIUNI	Plansa: A08
Desenat	arh. Neagu Anda	<i>Neagu Anda</i>			

Tablou USI - Exterior

Tablou USI - Interior



Tablou tamplarie - FERESTRE



INDICATIV	DIMENSIUNI	L	H	SUPRAF./BUC (mp)	NR. BUCATI	SUPRAF.TOTALA (mp)
F1S	100x180	1.00	1.80	1.80	14	25.20
F1D	100x180	1.00	1.80	1.80	9	16.20
F2	230x180	2.30	1.80	4.14	7	28.98
F3	100x280	1.00	2.80	2.80	5	14.00
F4	180x100	1.80	1.00	1.80	2	3.60
F5	190x65	1.90	0.65	1.24	2	2.47
F6	80x180	0.80	1.80	1.44	1	1.44
					40	91.89

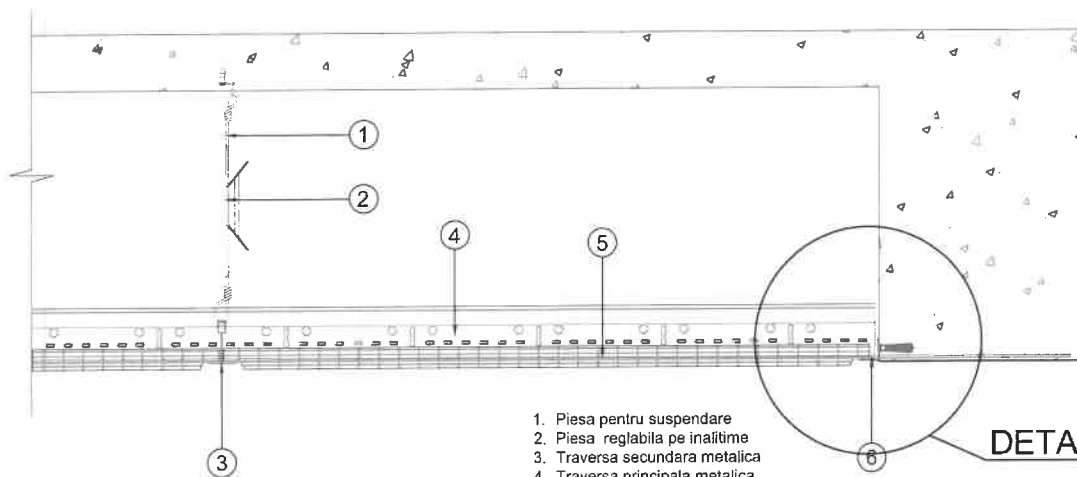
TABLOU DE TAMPLARIE EXTERIDARA, PERFORMANTA ENERGETIC, 3 FOI GEAM TERMOBAN, TRATA LOW-E
 Tamplaria va trebui sa aiba Rezistenta termica finala specificata in documentatia scrisa, astfel incat sa se respecte nivelul de performanta conform normativului MC 001/2022
 Tamplaria va fi cu gem Low-E, din aluminiu cu geam triplan, gri

INDICATIV	DIMENSIUNI	L	H	Supra fata BUCATI	NR. BUCATI	SUPRAF.TOTALA (mp)	TIP	MATERIAL
U1	180x210x60	1.80	2.10	4.86	2	9.72	EXTERIOR	ALUMINIU
U2	180x210	1.80	2.10	3.78	2	7.56	EXTERIOR	METAL
U3	100x210	4.00	4.00	16.00	1	16.00	EXTERIOR	METAL
U4	90x210	0.90	2.10	1.89	1	1.89	EXTERIOR	METAL
U9	90x50x210	1.40	2.10	2.94	1	2.94	EXTERIOR	METAL
U5	180x210	1.80	2.10	3.78	2	7.56	EXTERIOR	METAL
U6	180x210	1.80	2.10	3.78	1	3.78	INTERIOR	METAL
U7	100x210	1.00	2.10	2.10	5	10.50	INTERIOR	METAL
U8	100x210	1.00	2.10	2.10	1	2.10	INTERIOR	METAL
U10	100x210	1.00	2.10	2.10	1	2.10	INTERIOR	METAL
U11	100x210	1.00	2.10	2.10	1	2.10	INTERIOR	METAL
U12	180x210	1.80	2.10	3.78	1	3.78	INTERIOR	METAL
U13	100x210	1.00	2.10	2.10	1	2.10	INTERIOR	METAL
Total interior					13	31.92		
Total exterior					7	38.11		
Total					20	70.03		

Tamplaria se va realiza din materiale care sa respecte cerintele referitoare la clasa si durata de timp necesare pentru rezistenta la foc, conform specificatiilor mentionate in plansele si partea desenata avizate de Inspectoratul de Urgenta.
 Tamplaria se va realiza astfel incat distanta masurata intre tocurile tamplariei sa respecte specificatiile mentionate in plansele si partea desenata avizate de Inspectoratul de Urgenta.
 Sticla folosita atat la tamplaria ferestrelor cat si la tamplaria usilor va fi de sticla laminata securizata
 TABLOU DE TAMPLARIE EXTERIDARA, PERFORMANTA ENERGETIC, 3 FOI GEAM TERMOBAN, TRATA LOW-E CU

VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINTA REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
PROIECTANT:	SC DORBASTI CONSTRUCT SRL RO37920815, J23/8416/2023 VIDRA, Str. PRELUNGIREA GARII, Nr. 242A, Et. PARTER Ap. 1, județ ILFOV	BENEFICIAR: CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI VIDRA, JUDETUL ILFOV ADRESA INVESTITIE: strada Principala nr.196, tarla 38, sat Sintesti, com Vidra, jud Ilfov, nr.cad 69615	Proiect nr: 01/2025
ARHITECTURA		SEMNATURA	DENUMIRE INVESTITIE:
Sef Proiect	arh. Razvan Magean	Scara: 1:100	Constructie corp scoala P+1E, sat Sintesti, com Vidra, jud Ilfov
Proiectat si desenat	arh. Toroimac Vladut arh. Anda Neagu	Data: 01.2025	TITLU PLANSĂ: Tablouri tamplarie, usi si grilaje metalice
			Faza: Pth
			Plansa: A09

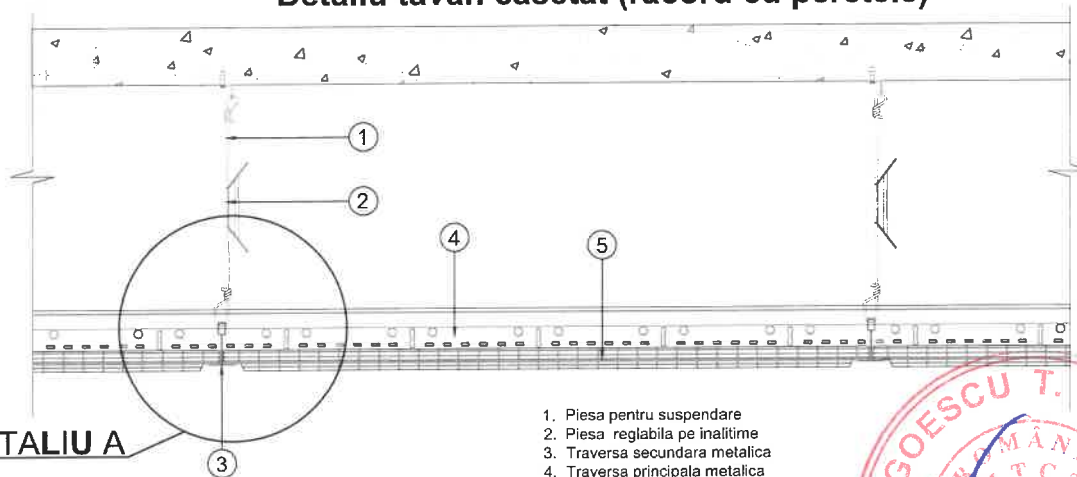




1. Piesa pentru suspendare
2. Piesa reglabila pe inaltime
3. Traversa secundara metalica
4. Traversa principala metalica
5. Placi de fibra minerala cu caracteristicile de rezistenta la foc A2(s1;d0) EI 15
6. Profil perimetral metalic

DETALIU B

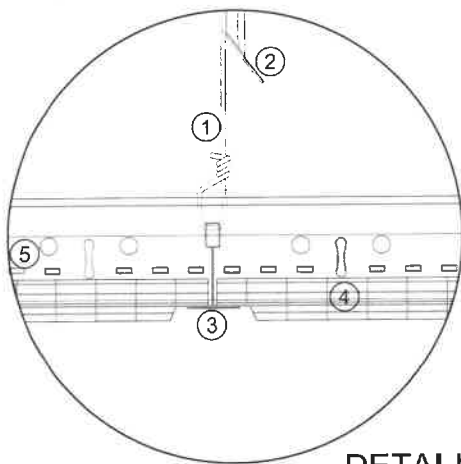
Detaliu tavan casetat (racord cu peretele)



1. Piesa pentru suspendare
2. Piesa reglabila pe inaltime
3. Traversa secundara metalica
4. Traversa principala metalica
5. Placi de fibra minerala cu caracteristicile de rezistenta la foc A2(s1;d0) EI 15

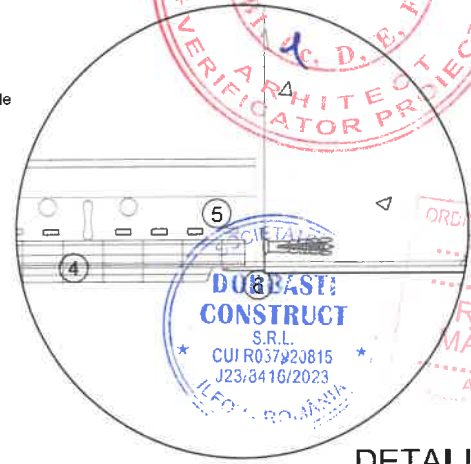
DETALIU A

Detaliu tavan casetat (camp)

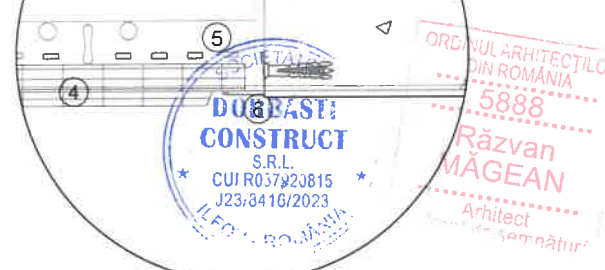


1. Piesa pentru suspendare
2. Piesa reglabila pe inaltime
3. Traversa secundara metalica
4. Traversa principala metalica
5. Placi de fibra minerala cu caracteristicile de rezistenta la foc A2(s1;d0) EI 15
7. Profil perimetral metalic

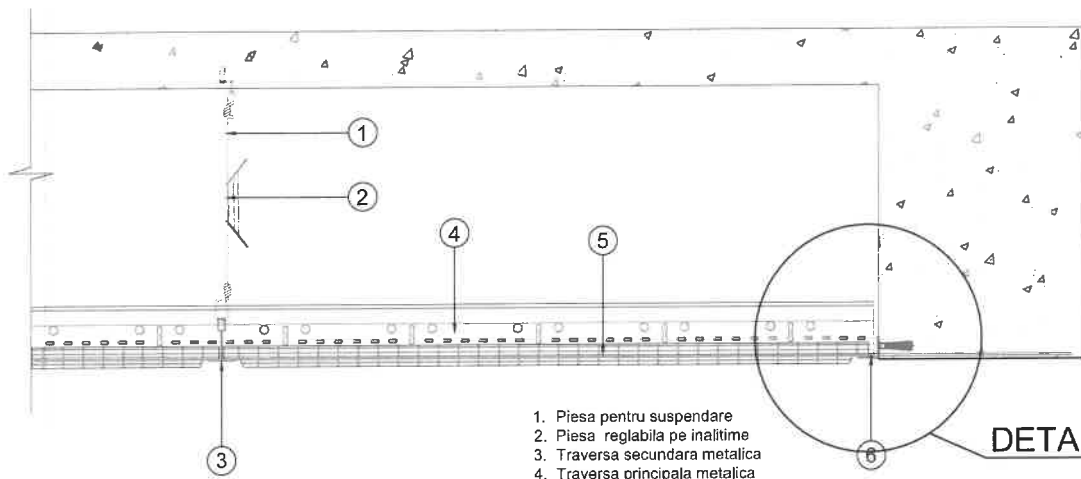
DETALIU A



DETALIU B



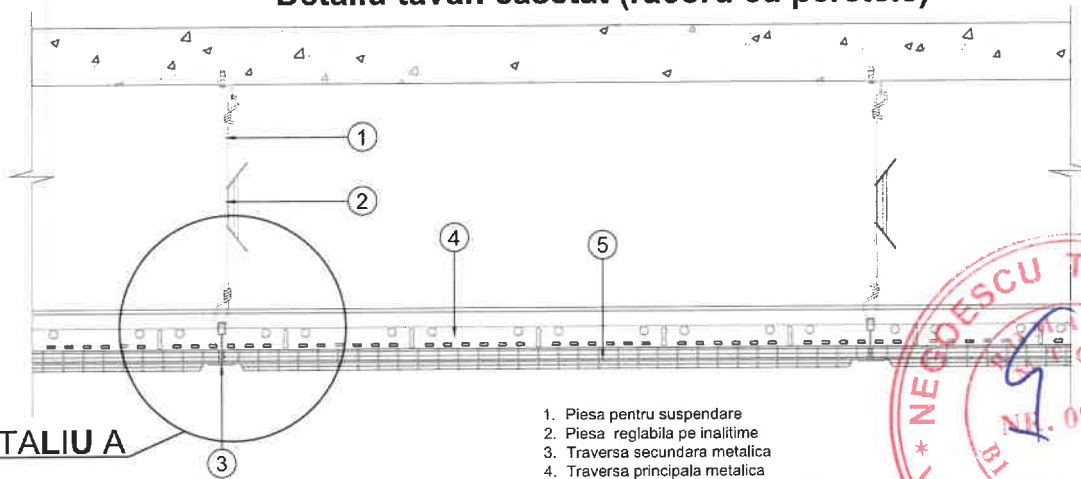
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINTA REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
PROIECTANT: SC DORBAȘTI CONSTRUCT SRL RO37920815, J23/8416/2023 VIDRA, Str. PRELUNGIREA GĂRII, Nr. 242A, Et. PARTER Ap. 1, județ ILFOV		BENEFICIAR: CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI VIDRA, JUDEȚUL ILFOV ADRESA INVESTITIE: strada Principala nr.196, tarla 38, sat Sintesti, com Vidra, jud Ilfov, nr.cad 69615	
ARHITECTURA		SEMNATURA	
Sef Proiect	arh. Razvan Magean	Scara: 1:20	DENUMIRE INVESTITIE: Constructie corp scoala P+1E, sat Sintesti, com Vidra, jud Ilfov
Proiectat si desenat	arh. Toroimac Vladut arh. Anda Neagu	Data: 01.2025	TITLU PLANSA: Detaliu tavan casetat
			Faza: Pth
			Plansa: A10



1. Piesa pentru suspendare
2. Piesa reglabila pe inaltime
3. Traversa secundara metalica
4. Traversa principala metalica
5. Placi de fibra minerala cu caracteristicile de rezistenta la foc A2(s1;d0) EI 15
6. Profil perimetral metalic

DETALIU B

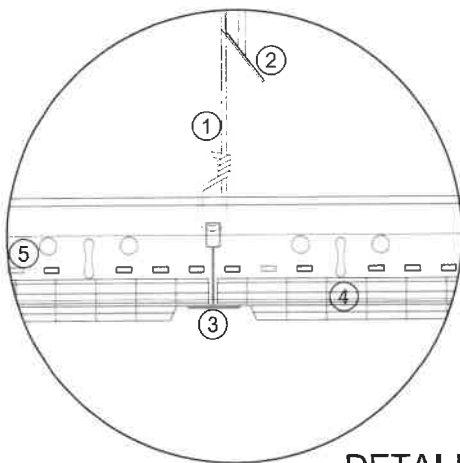
Detaliu tavan casetat (racord cu peretele)



1. Piesa pentru suspendare
2. Piesa reglabila pe inaltime
3. Traversa secundara metalica
4. Traversa principala metalica
5. Placi de fibra minerala cu caracteristicile de rezistenta la foc A2(s1;d0) EI 15

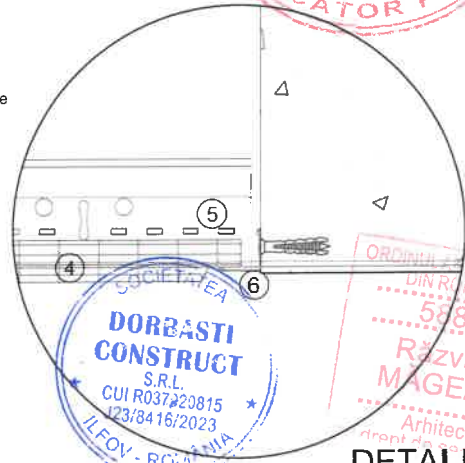
DETALIU A

Detaliu tavan casetat (camp)

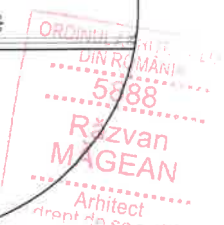
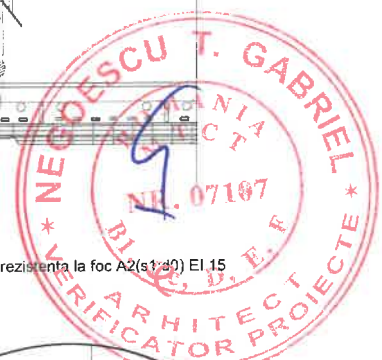


1. Piesa pentru suspendare
2. Piesa reglabila pe inaltime
3. Traversa secundara metalica
4. Traversa principala metalica
5. Placi de fibra minerala cu caracteristicile de rezistenta la foc A2(s1;d0) EI 15
6. de rezistenta la foc A2(s1;d0) EI 15
7. Profil perimetral metalic

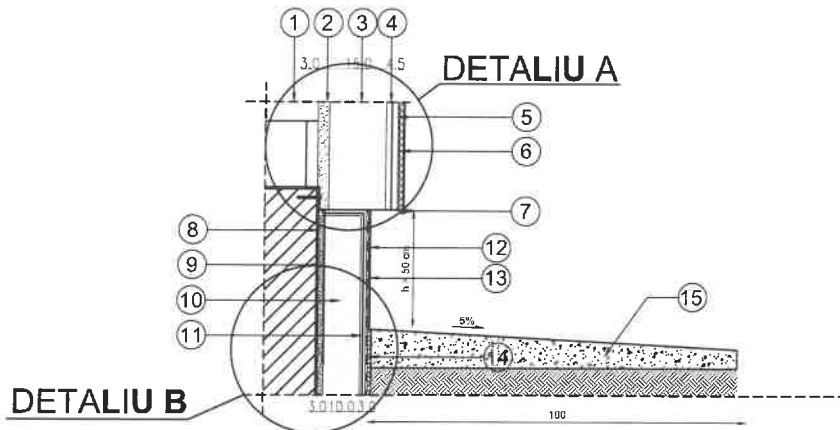
DETALIU A



DETALIU B

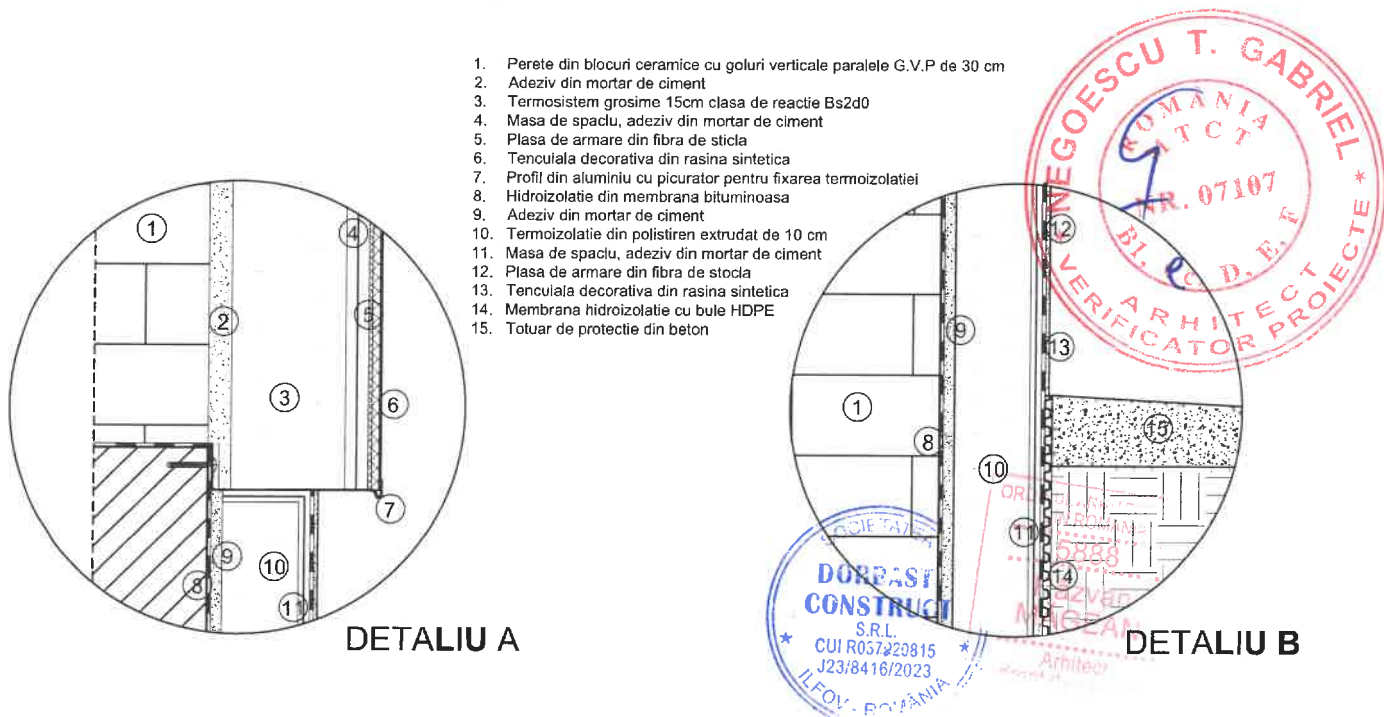


VERIFICATOR	NUME	SEMNETURA	CERINTA REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
PROIECTANT: SC DORBASTI CONSTRUCT SRL RO37920815, J23/8416/2023 VIDRA, Str. PRELUNGIREA GARII, Nr. 242A, Et. PARTER Ap. 1, judet ILFOV		BENEFICIAR: CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI VIDRA, JUDETUL ILFOV ADRESA INVESTITIE: strada Principala nr.196, tarla 38, sat Sintesti, com Vidra, jud Ilfov, nr.cad 69615	
ARHITECTURA		SEMNETURA	DENUMIRE INVESTITIE: Constructie corp scoala P+1E, sat Sintesti, com Vidra, jud Ilfov
Sef Proiect	arh. Razvan Magean	Scara: 1:20	Faza: Pth
Proiectat si desenat	arh. Toroimac Vladut arh. Anda Neagu	Data: 01.2025	Plansa: A10
		TITLU PLANSA: Detaliu tavan casetat	



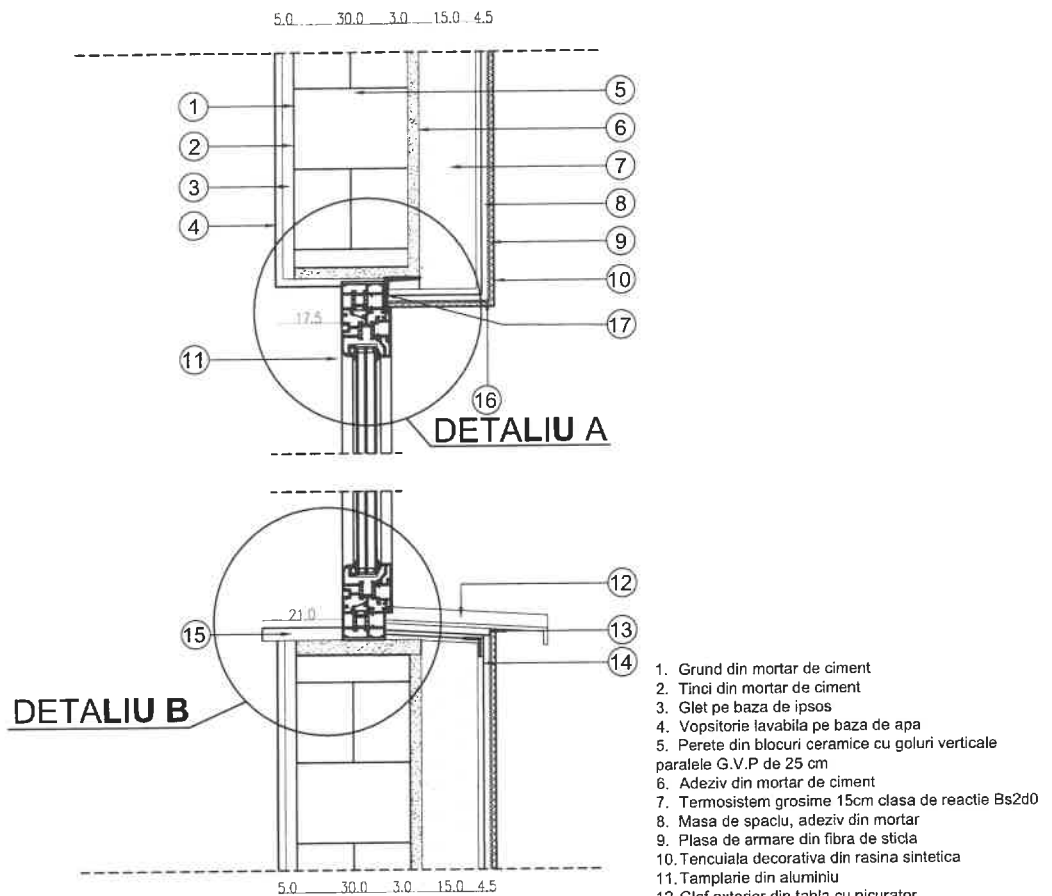
1. Perete din blocuri ceramice cu goluri verticale paralele G.V.P de 30 cm
2. Adeziv din mortar de ciment
3. Termosistem grosime 15cm clasa de reactie Bs2d0
4. Masa de spaclu, adeziv din mortar de ciment
5. Plasa de armare din fibra de sticla
6. Tencuiala decorativa din rasina sintetica
7. Profil din aluminiu cu picurator pentru fixarea termoizolatiei
8. Hidroizolatie din membrana bituminoasa
9. Adeziv din mortar de ciment
10. Termoizolatie din polistiren extrudat de 10 cm
11. Masa de spaclu, adeziv din mortar de ciment
12. Plasa de armare din fibra de stocla
13. Tencuiala decorativa din rasina sintetica
14. Membrana hidroizolatie cu bule HDPE
15. Totuar de protectie din beton

Detaliu termoizolatie soclu in sectiune



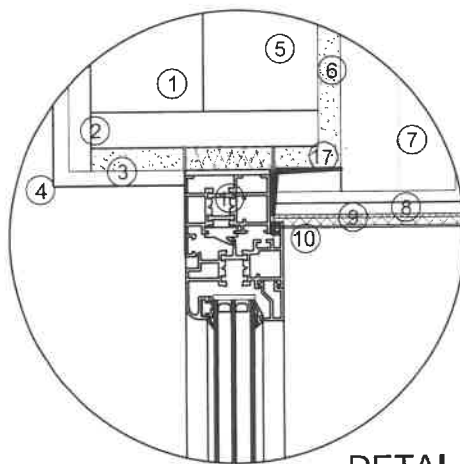
1. Perete din blocuri ceramice cu goluri verticale paralele G.V.P de 30 cm
2. Adeziv din mortar de ciment
3. Termosistem grosime 15cm clasa de reactie Bs2d0
4. Masa de spaclu, adeziv din mortar de ciment
5. Plasa de armare din fibra de sticla
6. Tencuiala decorativa din rasina sintetica
7. Profil din aluminiu cu picurator pentru fixarea termoizolatiei
8. Hidroizolatie din membrana bituminoasa
9. Adeziv din mortar de ciment
10. Termoizolatie din polistiren extrudat de 10 cm
11. Masa de spaclu, adeziv din mortar de ciment
12. Plasa de armare din fibra de stocla
13. Tencuiala decorativa din rasina sintetica
14. Membrana hidroizolatie cu bule HDPE
15. Totuar de protectie din beton

VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINTA REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
PROIECTANT: SC DORBAȘTI CONSTRUCT SRL RO37920815, J23/8416/2023 VIDRA, Str. PRELUNGIREA GĂRII, Nr. 242A, Et. PARTER Ap. 1, județ ILFOV		BENEFICIAR: CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI VIDRA, JUDEȚUL ILFOV ADRESA INVESTITIE: strada Principala nr.196, tarla 38, sat Sintesti, com Vidra, jud Ilfov, nr.cad 69615	
ARHITECTURA		SEMNATURA	DENUMIRE INVESTITIE: Constructie corp scoala P+1E, sat Sintesti, com Vidra, jud Ilfov
Sef Proiect	arh. Razvan Magean	Scara: 1:20	Faza: Pth
Proiectat si desenat	arh. Toroimac Vladut arh. Anda Neagu	Data: 01.2025	TITLU PLANSA: Detaliu trotuar de garda Plansa: A11



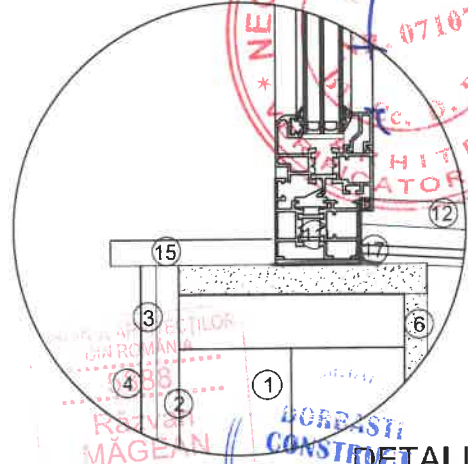
Detaliu relatie cu fereastra in sectiune 1

1. Grund din mortar de ciment
2. Tinci din mortar de ciment
3. Glet pe baza de ipsos
4. Vopsitorie lavabila pe baza de apa
5. Perete din blocuri ceramice cu goluri verticale paralele G.V.P de 25 cm
6. Adeziv din mortar de ciment
7. Termosistem grosime 15cm clasa de reactie Bs2d0
8. Masa de spaclu, adeziv din mortar
9. Plasa de armare din fibra de sticla
10. Tencuiala decorativa din rasina sintetica
11. Tamplarie din aluminiu
12. Glaf exterior din tabla cu picurator
13. Etansare cu silicon
14. Collar de plastic cu plasa din fibra de sticla
15. Glaf interior din PVC
16. Collar de plastic cu plasa din fibra de sticla
17. Banda etansare



DETALIU A

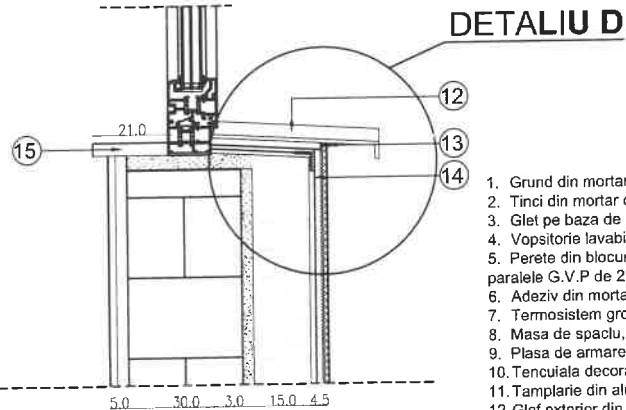
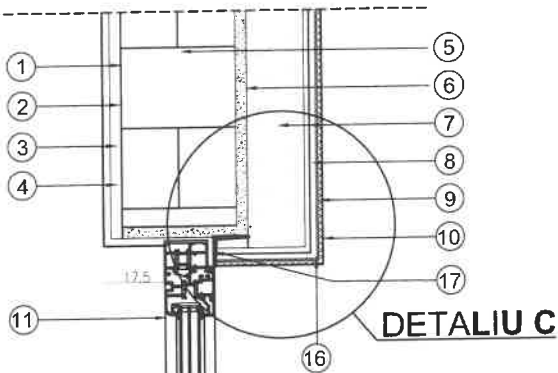
1. Grund din mortar de ciment
2. Tinci din mortar de ciment
3. Glet pe baza de ipsos
4. Vopsitorie lavabila pe baza de apa
5. Perete din blocuri ceramice cu goluri verticale paralele G.V.P de 25 cm
6. Adeziv din mortar de ciment
7. Termosistem grosime 15cm clasa de reactie Bs2d0
8. Masa de spaclu, adeziv din mortar
9. Plasa de armare din fibra de sticla
10. Tencuiala decorativa din rasina sintetica
11. Tamplarie din aluminiu
12. Glaf exterior din tabla cu picurator
13. Etansare cu silicon
14. Collar de plastic cu plasa din fibra de sticla
15. Glaf interior din PVC
16. Collar de plastic cu plasa din fibra de sticla
17. Banda etansare



DETALIU B

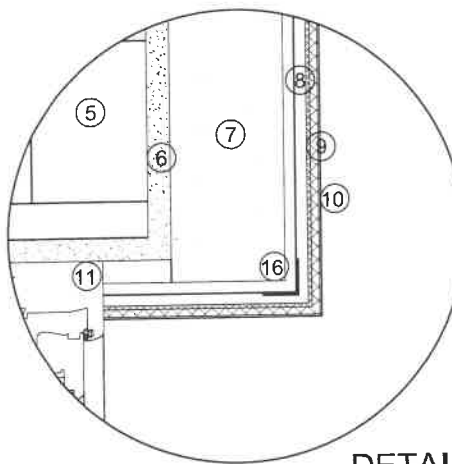
VERIFICATOR	NUME	SEMNETURA	CERINTA REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
PROIECTANT: SC DORBASTI CONSTRUCT SRL RO37920815, J23/8416/2023 VIDRA, Str. PRELUNGIREA GĂRII, Nr. 242A, Et. PARTER Ap. 1, județ ILFOV		BENEFICIAR: CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI VIDRA, JUDEȚUL ILFOV ADRESA INVESTITIE: strada Principala nr.196, tarla 38, sat Sintesti, com Vidra, jud Ilfov, nr.cad 69615	
ARHITECTURA		SEMNETURA	
Sef Proiect	arh. Razvan Magean	Scara: 1:20	DENUMIRE INVESTITIE: Constructie corp scoala P+1E, sat Sintesti, com Vidra, jud Ilfov
Proiectat si desenat	arh. Toroimac Vladut arh. Anda Neagu	Data: 01.2025	TITLU PLANSA: Detaliu relatie perete izolat-fereastra sectiune 1
			Proiect nr: 01/2025
			Faza: Pth
			Plansa: A12

5.0 30.0 3.0 15.0 4.5



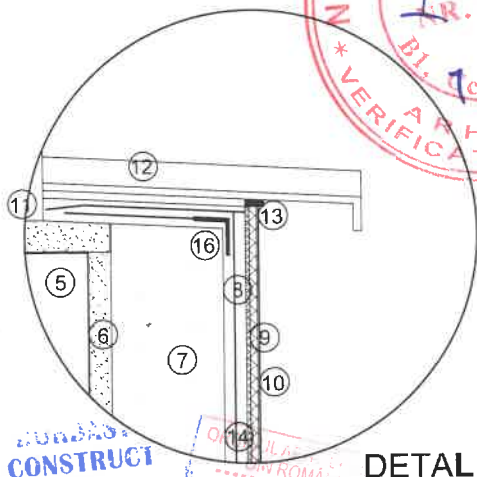
1. Grund din mortar de ciment
2. Tinci din mortar de ciment
3. Glet pe baza de ipsos
4. Vopsitorie lavabila pe baza de apa
5. Perete din blocuri ceramice cu goluri verticale paralele G.V.P de 25 cm
6. Adeziv din mortar de ciment
7. Termosistem grosime 15cm clasa de reactie Bs2d0
8. Masa de spaclu, adeziv din mortar
9. Plasa de armare din fibra de sticla
10. Tencuiala decorativa din rasina sintetica
11. Tamplarie din aluminiu
12. Glaf exterior din tabla cu picurator
13. Etansare cu silicon
14. Coltar de plastic cu plasa din fibra de sticla
15. Glaf interior din PVC
16. Coltar de plastic cu plasa din fibra de sticla
17. Banda etansare

Detaliu relatie cu fereastra in sectiune 2



1. Grund din mortar de ciment
2. Tinci din mortar de ciment
3. Glet pe baza de ipsos
4. Vopsitorie lavabila pe baza de apa
5. Perete din blocuri ceramice cu goluri verticale paralele G.V.P de 25 cm
6. Adeziv din mortar de ciment
7. Termosistem grosime 15cm clasa de reactie Bs2d0
8. Masa de spaclu, adeziv din mortar
9. Plasa de armare din fibra de sticla
10. Tencuiala decorativa din rasina sintetica
11. Tamplarie din aluminiu cu geam
12. Glaf exterior din tabla cu picurator
13. Etansare cu silicon
14. Coltar de plastic cu plasa din fibra de sticla
15. Glaf interior din PVC
16. Coltar de plastic cu plasa din fibra de sticla
17. Banda etansare

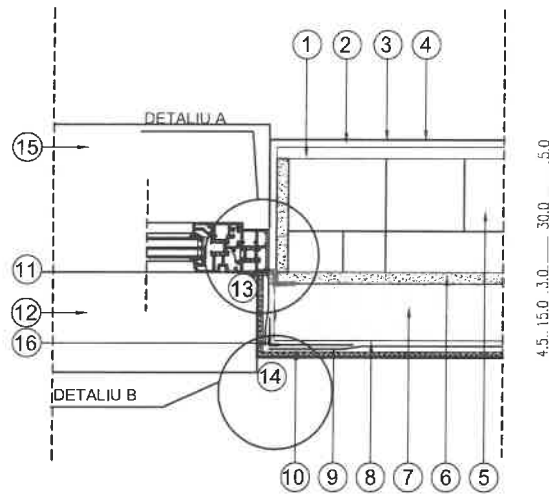
DETALIU C



DETALIU D

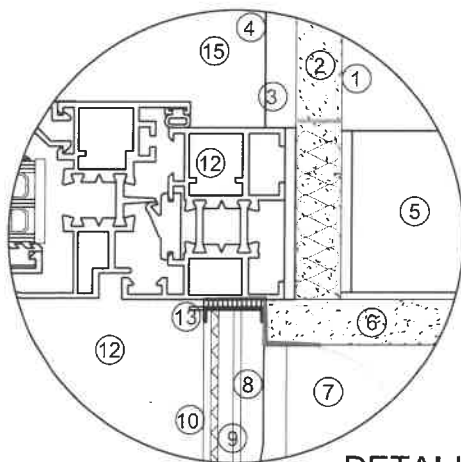


VERIFICATOR	NUME	SEMNETURA	CERINTA REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
PROIECTANT: SC DORBASTI CONSTRUCT SRL RO37920815, J23/8416/2023 VIDRA, Str. PRELUNGIREA GĂRII, Nr. 242A, Et. PARTER Ap. 1, județ ILFOV		BENEFICIAR: CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI VIDRA, JUDEȚUL ILFOV ADRESA INVESTITIE: strada Principala nr.196, tarla 38, sat Sintesti, com Vidra, jud Ilfov, nr.cad 69615	
ARHITECTURA		DENUMIRE INVESTITIE: Constructie corp scoala P+1E, sat Sintesti, com Vidra, jud Ilfov	
Sef Proiect	arh. Razvan Magean	Scara: 1:20	Plansa: A13
Proiectat si desenat	arh. Toroimac Vladut arh. Anda Neagu	Data: 01.2025	



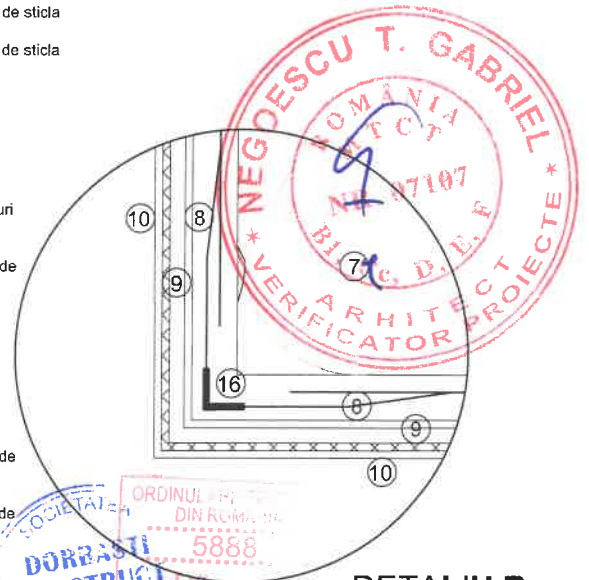
Detaliu relatie cu fereastra in plan

1. Grund din mortar de ciment
2. Tinci din mortar de ciment
3. Glet pe baza de ipsos
4. Vopsitorie lavabila pe baza de apa
5. Perete din blocuri ceramice cu goluri verticale paralele G.V.P de 25 cm
6. Adeziv din mortar de ciment
7. Termosistem grosime 15cm clasa de reactie Bs2d0
8. Masa de spaclu, adeziv din mortar
9. Plasa de armare din fibra de sticla
10. Tencuiala decorativa din rasina sintetica
11. Tamplarie din aluminiu cu geam triplan
12. Glaf exterior din tabla cu picurator
13. Etansare cu silicon
14. Coltar de plastic cu plasa din fibra de sticla
15. Glaf interior din PVC
16. Coltar de plastic cu plasa din fibra de sticla

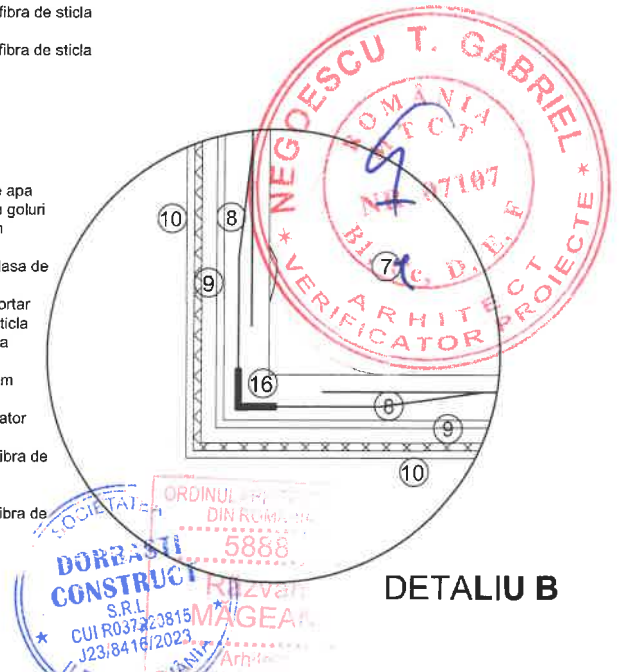


DETALIU A

1. Grund din mortar de ciment
2. Tinci din mortar de ciment
3. Glet pe baza de ipsos
4. Vopsitorie lavabila pe baza de apa
5. Perete din blocuri ceramice cu goluri verticale paralele G.V.P de 25 cm
6. Adeziv din mortar de ciment
7. Termosistem grosime 15cm clasa de reactie Bs2d0
8. Masa de spaclu, adeziv din mortar
9. Plasa de armare din fibra de sticla
10. Tencuiala decorativa din rasina sintetica
11. Tamplarie din aluminiu cu geam triplan
12. Glaf exterior din tabla cu picurator
13. Etansare cu silicon
14. Coltar de plastic cu plasa din fibra de sticla
15. Glaf interior din PVC
16. Coltar de plastic cu plasa din fibra de sticla

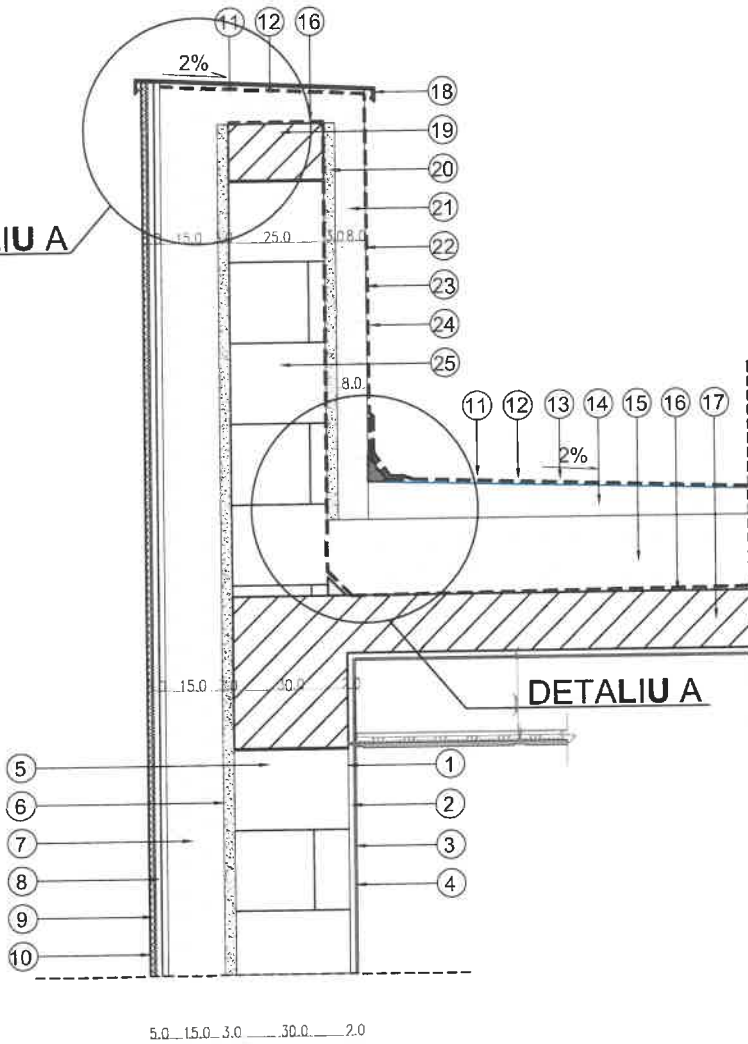


DETALIU B



VERIFICATOR	NUME	SEMNTURA	CERINTA REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
PROIECTANT: SC DORBASTI CONSTRUCT SRL RO37920815, J23/8416/2023 VIDRA, Str. PRELUNGIREA GARII, Nr. 242A, Et. PARTER Ap. 1, judet ILFOV		BENEFICIAR: CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI VIDRA, JUDETUL ILFOV ADRESA INVESTITIE: strada Principala nr.196, tarla 38, sat Sintesti, com Vidra, jud Ilfov, nr.cad 69615	
ARHITECTURA		SEMNTURA	DENUMIRE INVESTITIE: Constructie corp scoala P+1E, sat Sintesti, com Vidra, jud Ilfov
Sef Proiect	arh. Razvan Magean	Scara: 1:20	Faza: Pth
Proiectat si desenat	arh. Toroimac Vladut arh. Anda Neagu	Data: 01.2025	TITLU PLANSA: Detaliu relatie perete izolat-fereastra plan Plansa: A14

DETALIU A

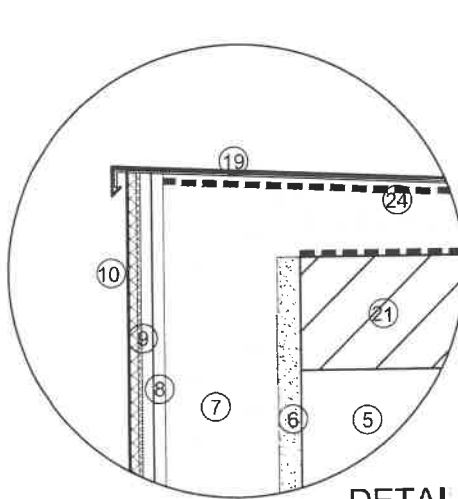


- 18. Sort de tabla
- 19. Centura din beton armat
- 20. Adeziv din mortar de ciment
- 21. Termoizolatie din polistiren EPS 100 8cm
- 22. Amorsa bitum
- 23. Hidroizolatie membrana bituminoasa
- 24. Hidroizolatie membrana bituminoasa cu granule de ardezie
- 25. Perete din blocuri ceramice cu goluri verticale paralele G.V.P de 25 cm

- 11. Hidroizolatie membrana bituminoasa cu granule de ardezie
- 12. Hidroizolatie membrana bituminoasa
- 13. Amorsa bitum
- 14. Beton de panta elicopterizat
- 15. Termosistem
- 16. Bariera de vapori/Difuzie vapori membrana bituminoasa
- 17. Planseu din beton de 15 cm

- 1. Grund din mortar de ciment
- 2. Tinci din mortar de ciment
- 3. Glet pe baza de ipsos
- 4. Vopsitorie lavabila pe baza de apa
- 5. Perete din blocuri ceramice cu goluri verticale paralele G.V.P de 30 cm
- 6. Adeziv din mortar de ciment
- 7. Termosistem grosime 15cm clasa de reactie Bs2d0
- 8. Masa de spaclu, adeziv din mortar
- 9. Plasa de armare din fibra de stocla
- 10. Tencuiala decorativa din rasina sintetica

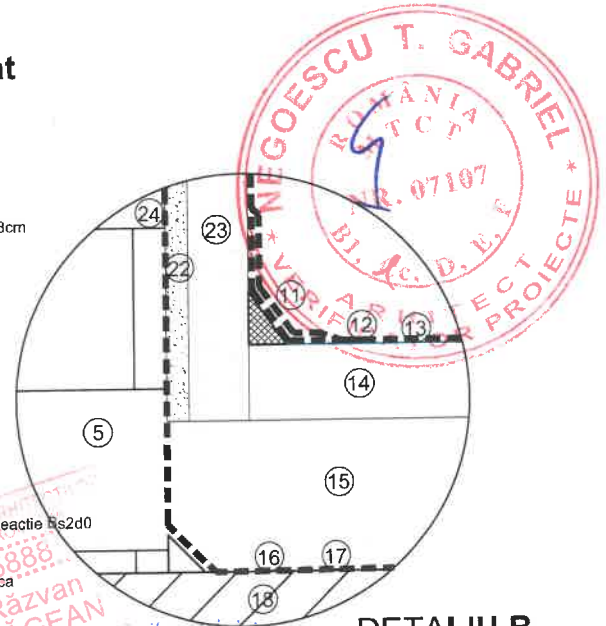
Detaliu planseu peste parter izolat



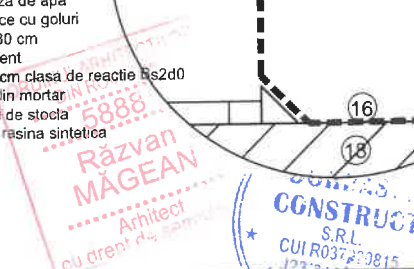
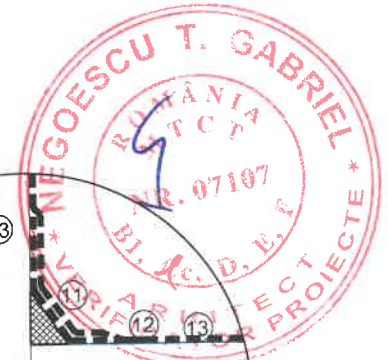
- 19. Sort de tabla
- 20. Beton de panta
- 21. Centura din beton armat
- 22. Adeziv din mortar de ciment
- 23. Termoizolatie din polistiren EPS 100 8cm
- 24. Amorsa bitum
- 25. Hidroizolatie membrana bituminoasa
- 26. Hidroizolatie membrana bituminoasa cu granule de ardezie
- 27. Perete din blocuri ceramice cu goluri verticale paralele G.V.P de 25 cm

- 1. Grund din mortar de ciment existent
- 2. Tinci din mortar de ciment existent
- 3. Glet din mortar de ciment-var
- 4. Vopsitorie lavabila pe baza de apa
- 5. Perete din blocuri ceramice cu goluri verticale paralele G.V.P de 30 cm
- 6. Adeziv din mortar de ciment
- 7. Termosistem grosime 15cm clasa de reactie Bs2d0
- 8. Masa de spaclu, adeziv din mortar
- 9. Plasa de armare din fibra de stocla
- 10. Tencuiala decorativa din rasina sintetica

DETALIU A



DETALIU B



VERIFICATOR	NUME	SEMNETURA	CERINTA REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
PROIECTANT: SC DORBASTI CONSTRUCT SRL RO37920815, J23/8416/2023 VIDRA, Str. PRELUNGIREA GĂRII, Nr. 242A, Et. PARTER Ap. 1, județ ILFOV		BENEFICIAR: CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI VIDRA, JUDEȚUL ILFOV ADRESA INVESTITIE: strada Principala nr.196, tarla 38, sat Sintesti, com Vidra, jud Ilfov, nr.cad 69615	
ARHITECTURA		DENUMIRE INVESTITIE: Constructie corp scoala P+1E, sat Sintesti, com Vidra, jud Ilfov	
Sef Proiect	arh. Razvan Magean	Scara: 1:20	Faza: Pth
Proiectat si desenat	arh. Toroimac Vladut arh. Anda Neagu	Data: 01.2025	
		TITLU PLANSA: Detaliu relatie perete izolat-atic	
		Plansa: A15	