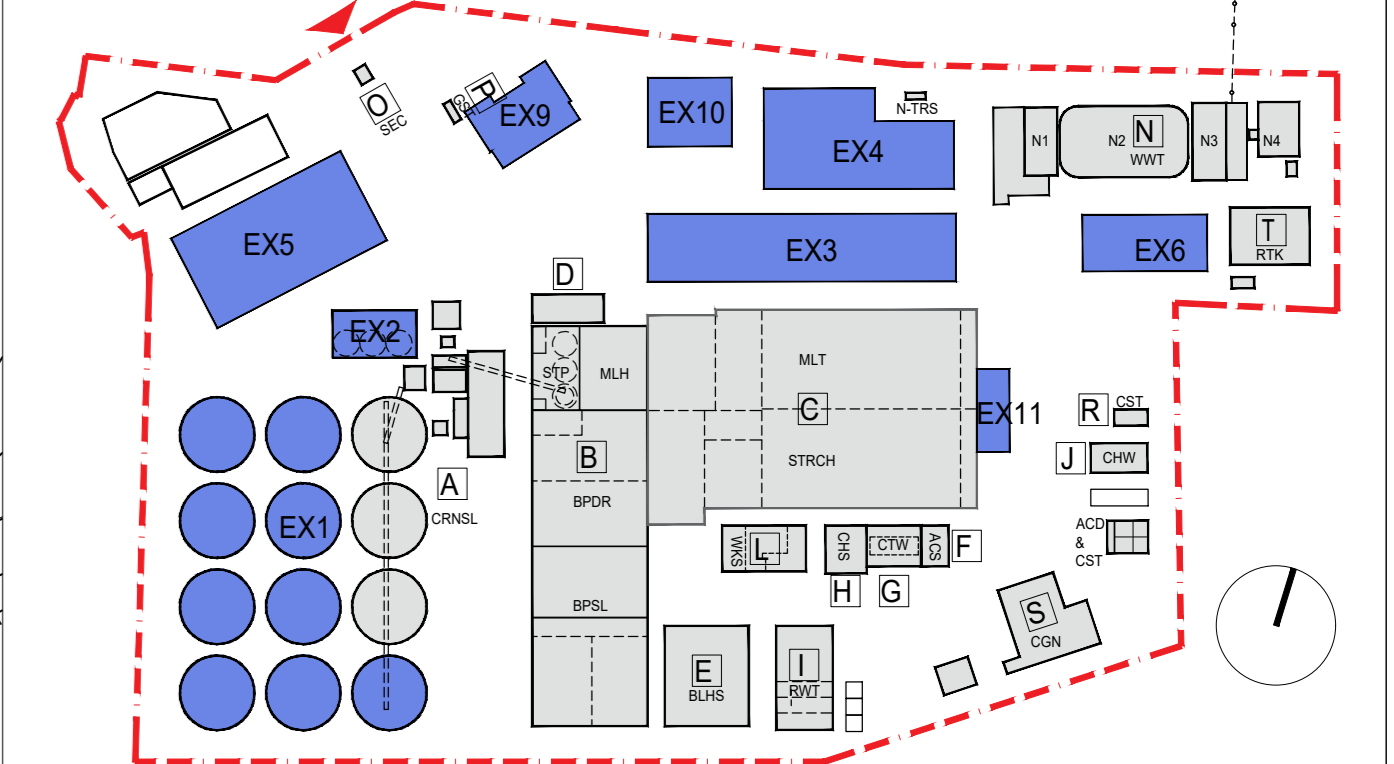


Suprafata totala TREN - 98649 mp	Clasa constructiilor	Acoperis	Suprafata	Voluim
A. Silozuri porumb	C4	Ac=3750.43 mp	Ac=3750.43 mp	Ac=3750.43 mp
B. Macinare, imnuiere si depozitare	C5	Ac=1544.33 mp	Ac=1544.33 mp	Ac=1544.33 mp
C. Procesare si depozitare amidon si maldextrina	C6	Ac=9030.85 mp	Ac=9030.85 mp	Ac=9030.85 mp
D. Statie trafo	C7	Ac=1375.85 mp	Ac=1375.85 mp	Ac=1375.85 mp
E. Cladire boilere	C8	Ac=1533.83 mp	Ac=1533.83 mp	Ac=1533.83 mp
F. Statie aer comprimat	C9	Ac=156.66 mp	Ac=156.66 mp	Ac=156.66 mp
G. Statie turn racie	C10	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp
H. Statie de racire	C11	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp
I. Statie tartare apa potabila	C12	Ac=479.33 mp	Ac=479.33 mp	Ac=479.33 mp
J. Depozit produse chimice	C13	Ac=138.21 mp	Ac=138.21 mp	Ac=138.21 mp
K. Depozit acid caustic	C14	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp
L. Cladire mentenanta	C15	Ac=528.39 mp	Ac=528.39 mp	Ac=528.39 mp
M. Statie tartare apa uzate	C16	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp
O. Cabina poarta	C17	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp
P. Statie distributie carburanti	C18	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp
R. Statie incarcare baterii	C19	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp
S. Control cogenerare	C20	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp
T. Bazin retentie apa pluviale	C21	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp
U. Comertizare combustibil	C22	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp
Z. Generator energie electrica	C23	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp	Ac=131.48 mp

Denumire zon/compartiment	Descriere	Cant. per unitate	Tip	Clasa de rezistenta	Suprafata	Voluim
EX 1	Bazin depozitare porumb in aer liber	861.92 mp	MARE	V	861.92 mp	861.92 mp
EX 2	Platforma imnuiere porumb	534.55 mp	MIC	III	534.55 mp	534.55 mp
EX 3	Produce amidon	3042.21 mp	MARE	III	3042.21 mp	3042.21 mp
EX 3.1	Mora amidon ceros (umed)	452.02 mp	MIC	III	452.02 mp	452.02 mp
EX 3.2	Imnuiere	1223.10 mp	MARE	III	1223.10 mp	1223.10 mp
EX 3.3	Macinare si uiccare	744.84 mp	MARE	III	744.84 mp	744.84 mp
EX 3.4	Silozuri depozitare	381.34 mp	MARE	III	381.34 mp	381.34 mp
EX 4	Incarcare	258.79 mp	MARE	III	258.79 mp	258.79 mp
EX 4.1	Impachetare si depozitare amidon	2248.26 mp	MARE	III	2248.26 mp	2248.26 mp
EX 4.2	Impachetare, depozitare produse impachetate	197.66 mp	MARE	III	197.66 mp	197.66 mp
EX 4.4	Depozitare in vracuri, impachetare	278.85 mp	MARE	III	278.85 mp	278.85 mp
EX 5	Depozit produse secundare (gluten, gluten sianger si germeni)	2388.67 mp	MARE	III	2388.67 mp	2388.67 mp
EX 6	Depozit accesorii si echipamente	666.67 mp	MIC	III	666.67 mp	666.67 mp
EX 7 - anexe	Depozit produse chimice	2.07 mp	MIC	III	2.07 mp	2.07 mp
EX 8 - anexe	Incarcare produse finite	2.07 mp	MIC	III	2.07 mp	2.07 mp
EX 9	Constructie cu functie incalzire	886.14 mp	MIC	III	886.14 mp	886.14 mp
EX 10	Administrativ (cladire administrativa, cladire cu functie incalzire, parter si depozitare puse de schimb)	784.84 mp	MIC	III	784.84 mp	784.84 mp
EX 11	Incalzire rampa de incarcare	454.46 mp	MARE	III	454.46 mp	454.46 mp

- LEGENDA:**
- LIMITA DE PROPRIETATE
 - CONSTRUCTII EXISTENTE
 - CANALUL DUNARE-MAREA NEAGRA
 - PLATFORME BETONATE INCINTA
 - CONSTRUCTII AUTORIZATE SI SUPUSE MODIFICARILOR PE PARCURIUL EXECUTIEI
 - ▲ ACCES PIETONAL INCINTA
 - ▲ ACCES AUTO INCINTA

- LEGENDA CONSTRUCTIILOR EXISTENTE (culoare gri)**
- A: Silozuri porumb
 - B: Macinare, imnuiere si depozitare
 - C: Statie trafo
 - D: Statie aer comprimat
 - E: Cladire boilere
 - F: Statie turn de racire
 - G: Statie de racire
 - I: Statie tratare apa potabila
 - J: Depozit produse chimice
 - K: Depozit acid-caustic
 - L: Cladire mentenanta
 - N: Statie tratare ape uzate
 - O: Cabina poarta
 - P: Statie distributie carburanti
 - R: Statie incarcare baterii
 - S: Co-generare electrice
 - T: Bazin de retentie
 - U: Cladiri administrative



Categoria de importanta: C (conf. HDR 768/1997)
 Clasa de importanta: III (conf. P100-12013)
 Grad de rezistenta la foc (cf. art. 2.1.9, 2.1.2, 5.1.6 din P1099)

Denumire proiect / Project name:
 Modificare pe parcursul executiei a proiectului de extindere capacitate de productie, depozitare si administrativa, desfiintare corpuri C1-cladire sediu administrativ, C2 - cladire birouri si C3 - cladire cantina si depozite, autorizat prin A.C. NR. 81/21.12.2023

Proiectant General / General Designer	Proiectant Rezistent / Structural Designer
OMNIA EUROPE S.A.	S.C. IDA STRUCTURAL S.R.L.
S.C. SPECTO MANAGEMENT SOLUTIONS S.R.L.	S.C. IDA STRUCTURAL S.R.L.

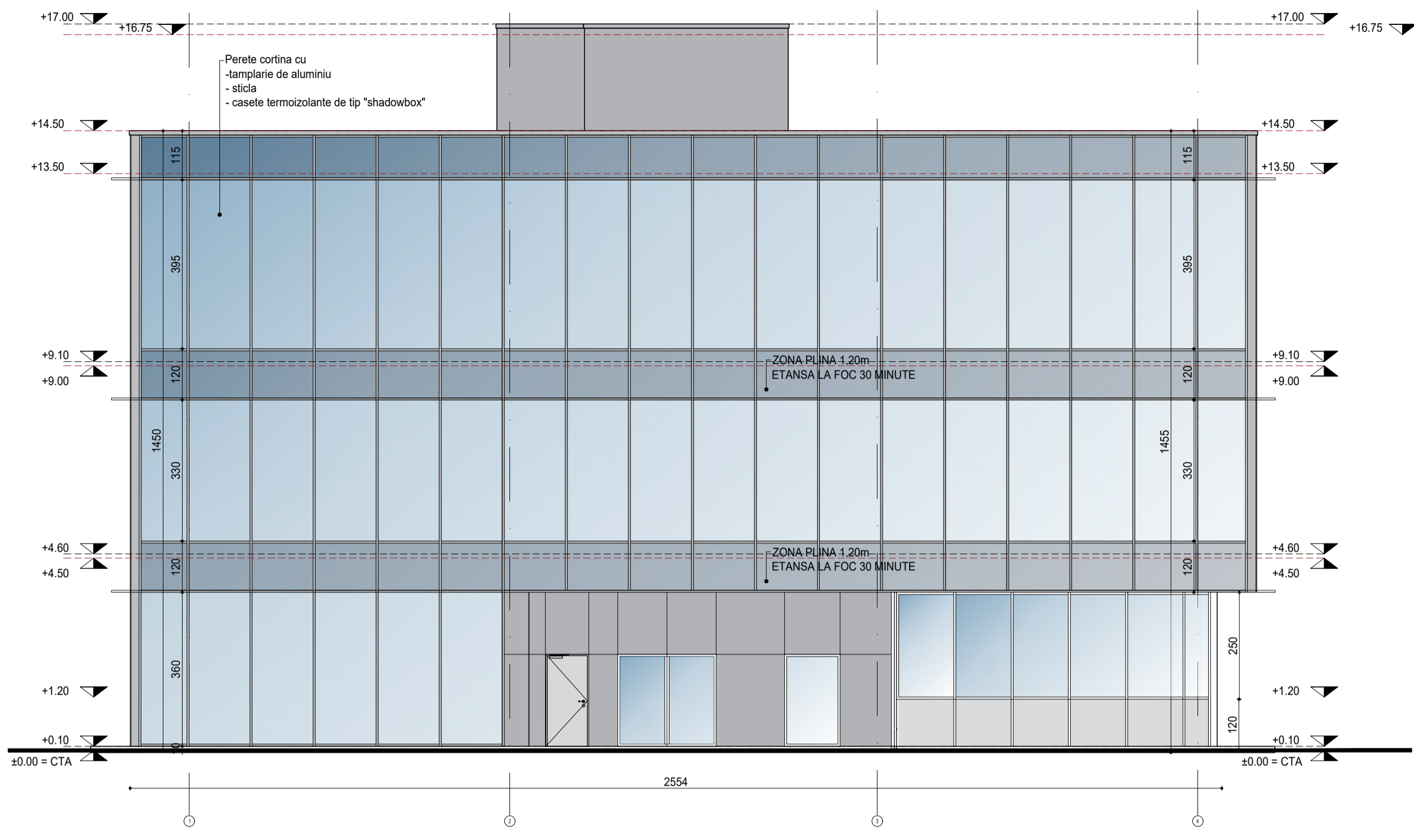
Proiectant General / General Designer	Proiectant Rezistent / Structural Designer
OMNIA EUROPE S.A.	S.C. IDA STRUCTURAL S.R.L.
S.C. SPECTO MANAGEMENT SOLUTIONS S.R.L.	S.C. IDA STRUCTURAL S.R.L.

Proiectant General / General Designer	Proiectant Rezistent / Structural Designer
OMNIA EUROPE S.A.	S.C. IDA STRUCTURAL S.R.L.
S.C. SPECTO MANAGEMENT SOLUTIONS S.R.L.	S.C. IDA STRUCTURAL S.R.L.

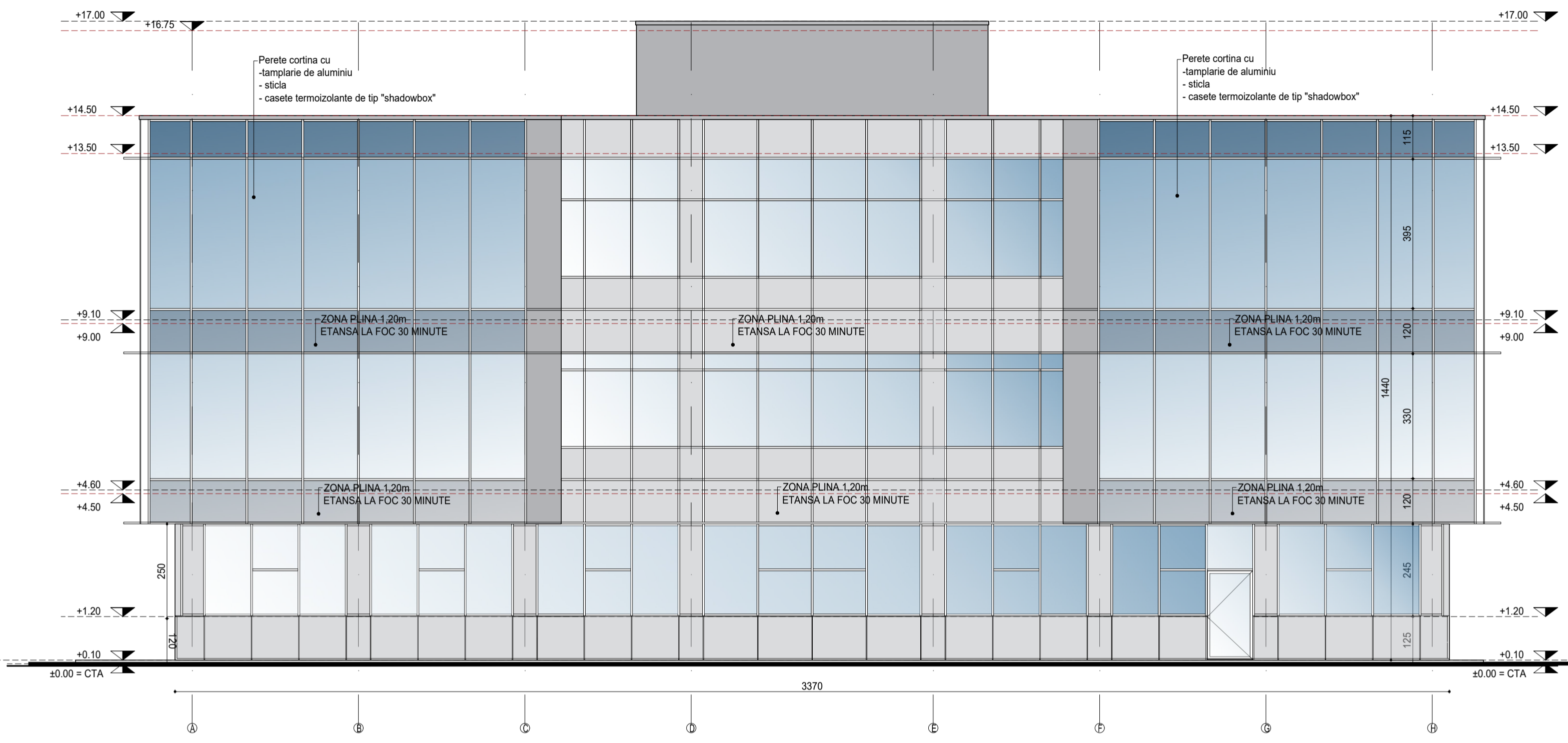
PLAN SITUATIE PROPUZA
 PROPOSED SITE PLAN

Denumire zona/compartiment	Descriere	Categ. pericol de incendiu	Risc de incendiu	Grad de rez. la foc	Suprafata construita	Suprafata desfasurata	H max	Volum
EX 9	Constructie cu functiune mixta (administrativ, birouri si laboratoare)	-	MIC	II	860.16 m ²	2089.53 m ²	17.10 m	3030.89 m ³

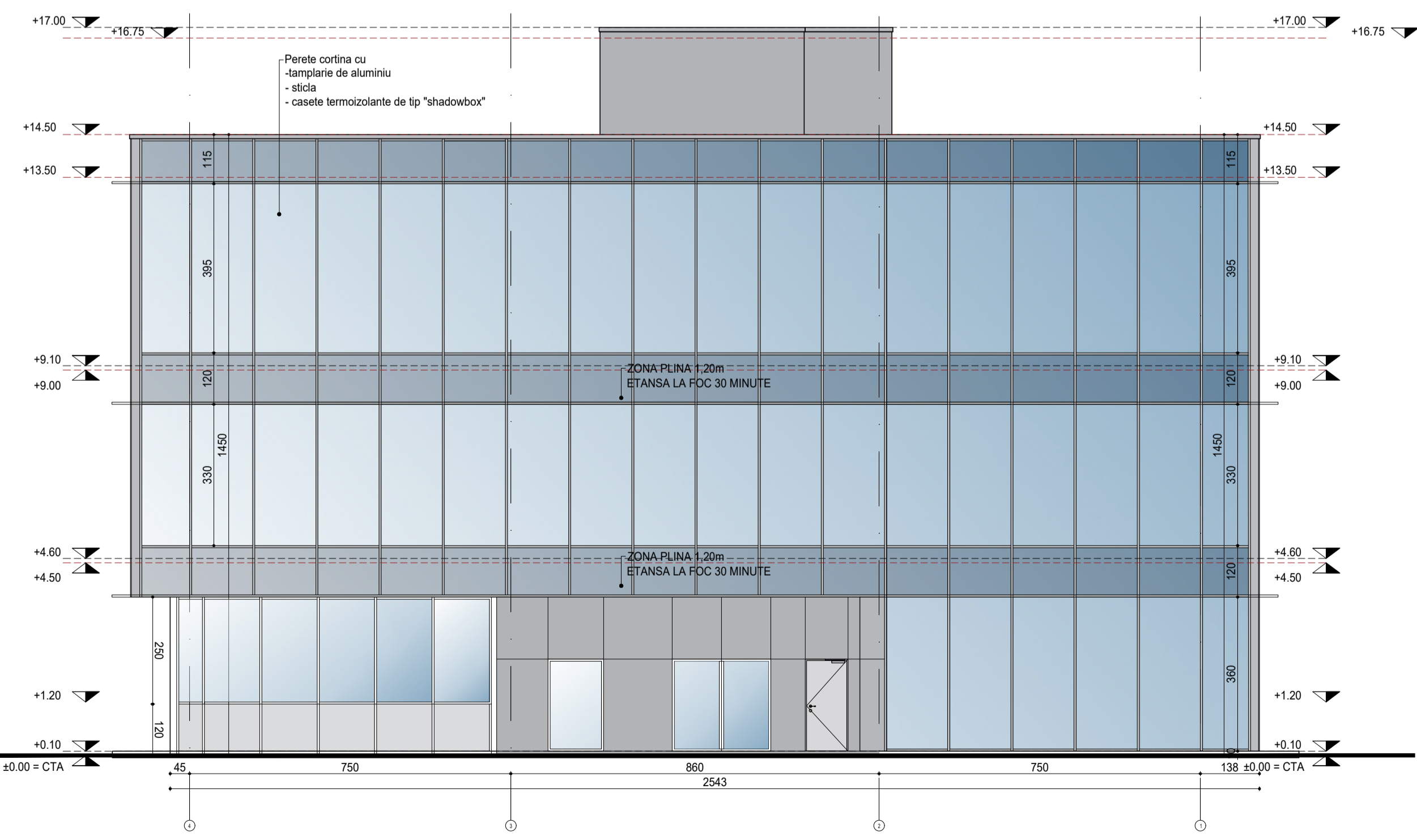
COTA ±0.00 A CLĂDIRII EX9 ESTE +16.50 RMN
LEVEL ±0.00 OF THE EX9 BUILDING IS +16.50 RMN



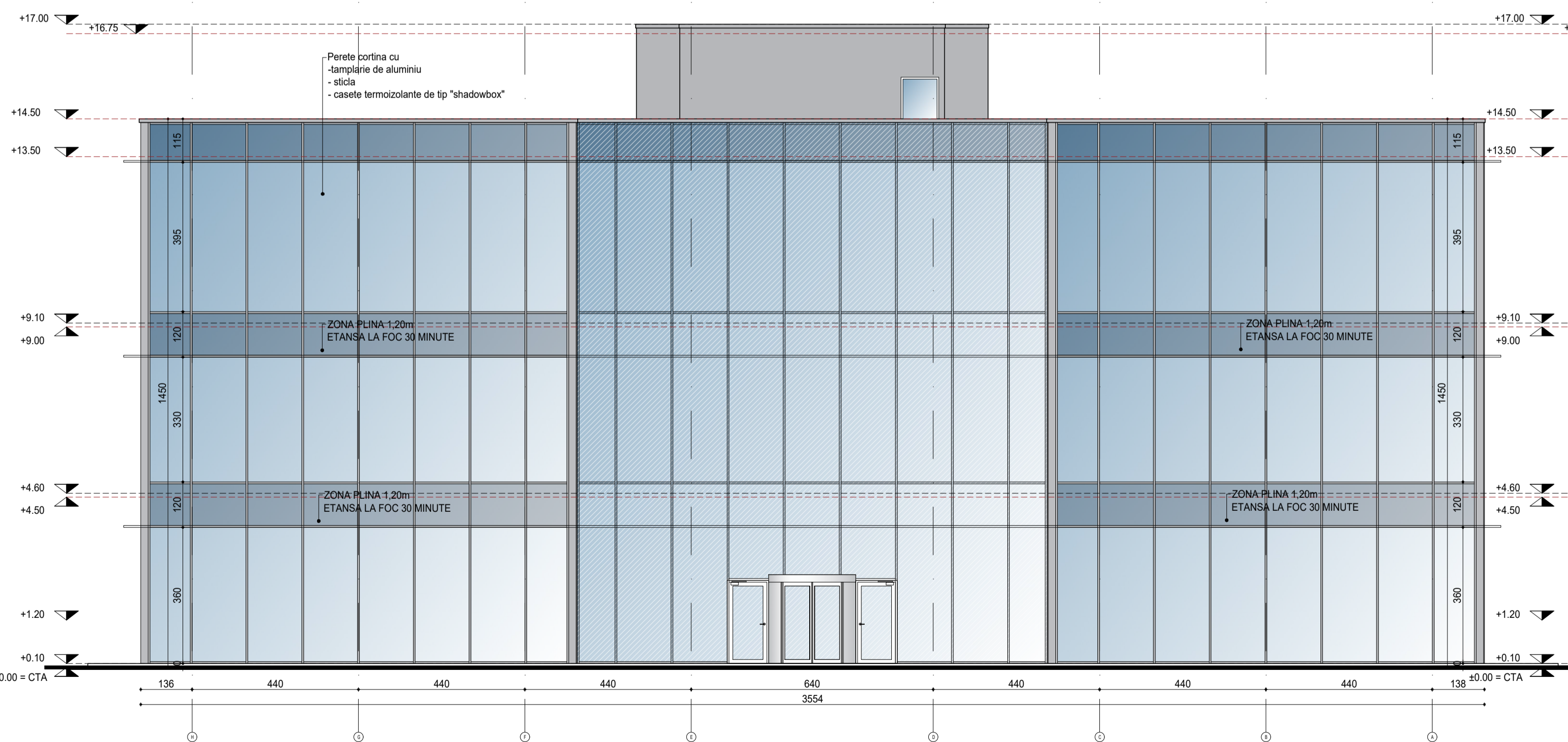
FATADA SUD-VEST



FATADA SUD-EST

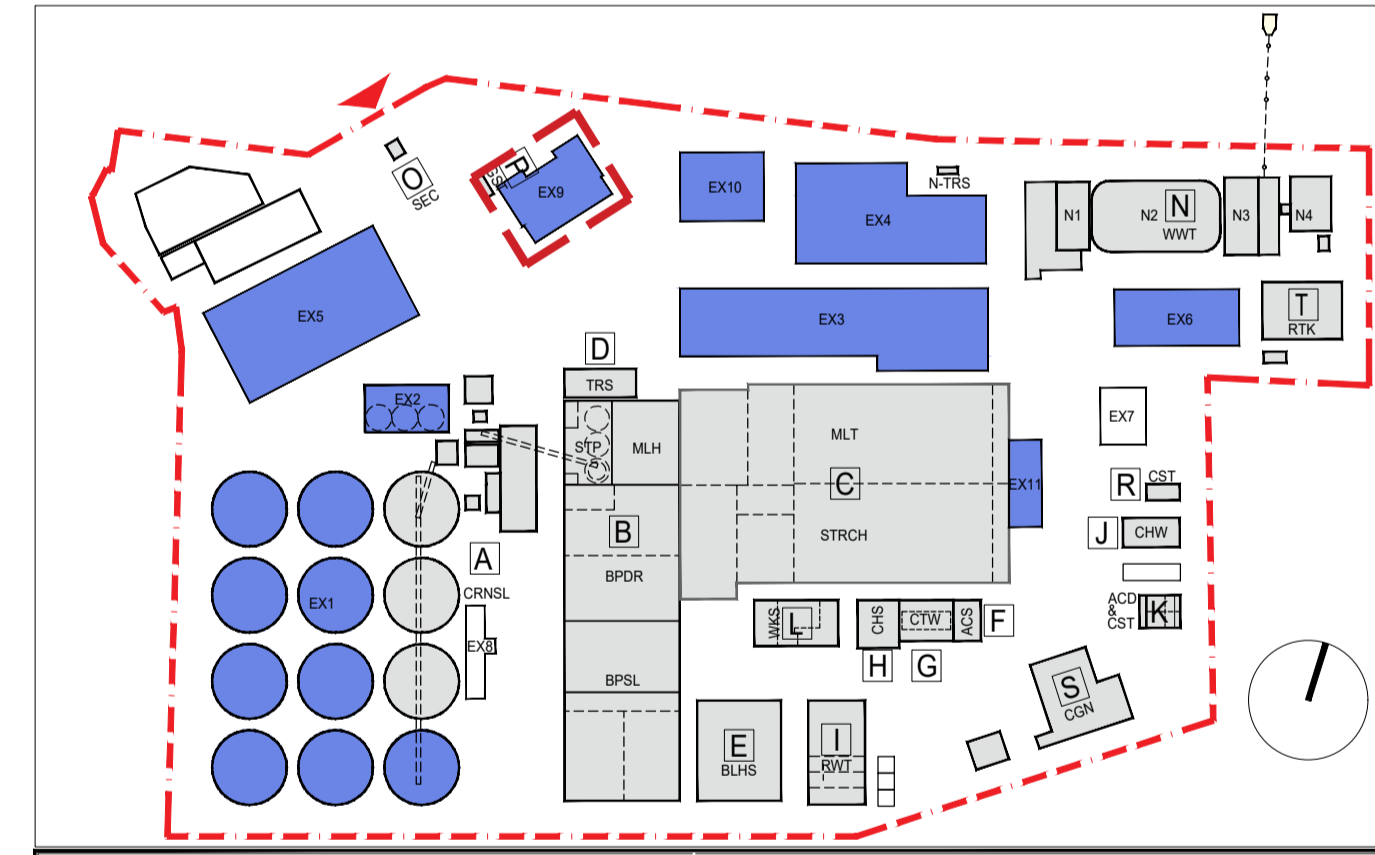


FATADA NORD-VEST



FATADA NORD-EST

- Sistemul constructiv:**
- Stalpi din BA casa de reactie la foc A1 , rezistenti 120 min
 - Grinzii din BA casa de reactie la foc A1 , rezistente 30 min
 - Planseu peste parter si etaj 1 din BA casa de reactie la foc A1 , rezistenti 30 min
 - Pereti interiori nestructurali de separare intre incaperi fara rol de limitare a propagarii focului , din gips carton , clasa de reactie la foc A2s1d0 , fara RF (art. 2.1.11.5 din P118/1999)
 - Pereti interiori nestructurali de separare intre incaperi cu rol de limitare a propagarii focului , din gips carton , clasa de reactie la foc A2s1d0 cu EI60 min (art. 2.4.2 din P118/1999) q<420 MJ/mp
 - Pereti interiori structurali din BCA cu rol de limitarea a propagarii focului clasa de reactie la foc A1 , rezistenti la foc REI 90 min
 - Pereti structurali interiori din BA cu rol de limitarea a propagarii focului la putul ascensorului (lift) clasa de reactie la foc A1 , rezistenti la foc REI 180min
 - Pereti exteriori din zidarie de BCA clasa de reactie la foc A1 cu REI 150 min
 - Fatada perete cortina , A1 cu EI 15 min
 - Acoperis tip terasa necirculabila din BA , clasa de reactie la foc A1 cu REI 60 min cu bariera de vapori, termoizolatie, membrana PVC
 - Ferestre si spatii vitrate din tamplarie de aluminiu si geam teropan
 - Usi de evacuare simple sau duble, normale , din sticla , tamplarie de PVC sau aluminiu
 - Usi rezistente la foc care poartea gurile din peretii rezistenti la foc oc EI 30, 60 sau 90 min si cu autoinchidere
 - Usa principala de acces de sticla rotativa cu actuator
 - Scara interioara inchisa din B.A cu pereti din zidarie BCA clasa de reactie la foc A1, cu REI 150 min cu latimea trepte de 1,35m
- Cladirea EX 9 se incadreaza in GR II RF conf art. 2.1.8 si tabel 2.1.9 din P118 /1999 .**
Stabilitate 30 min



Categoria de importanta: C (conf. HGR 766/1997)
Clasa de importanta: III (conf. P100-1/2013)
Grad de rezistenta la foc II (cf. art. 2.1.9, 2.1.2, 5.1.6 din P118/99)

Denumire proiect / Project name:
Modificare pe parcursul executiei la proiectul de extindere capacitate de productie, depozitare si administrativa, desfiintare corpuri C1-cladire sediu administrativ, C2 - cladire birouri si C3 - cladire cantina si depozite, autorizat prin A.C. NR. 81/21.12.2023

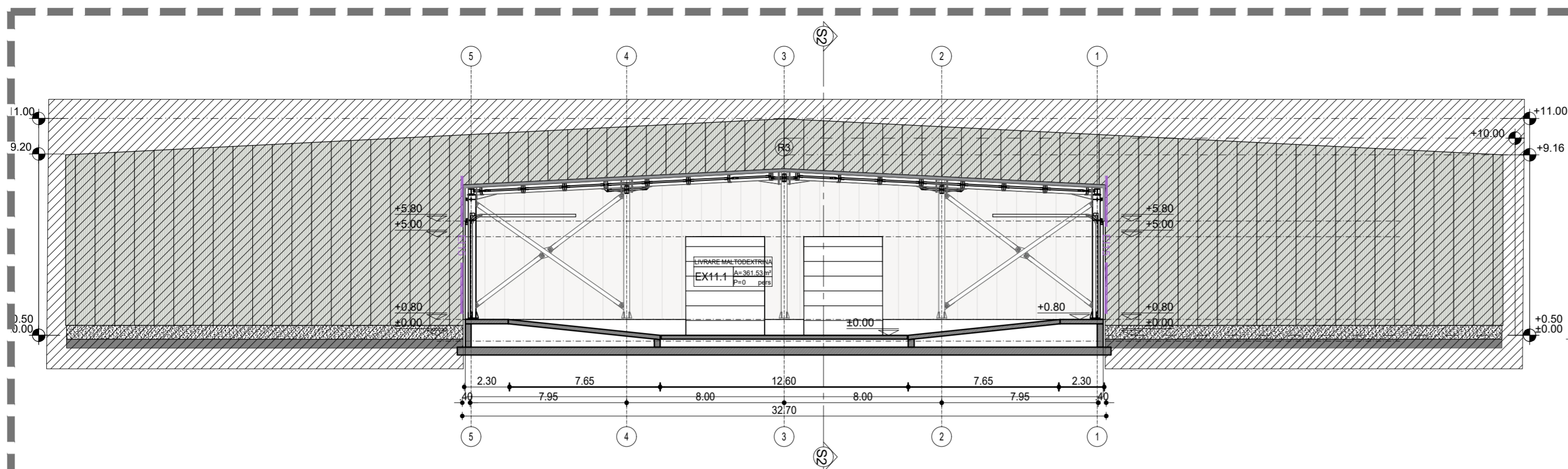
Beneficiar / Client: OMNIA EUROPE S.A. Str. C.A. Rosetti nr. 17, Mezin, brou 007 Bucuresti, sector 2 Tel: +40 732 131 556	Proiectant General / General Designer: S.C. SPECTO MANAGEMENT SOLUTIONS S.R.L. Str. Nicolae Caranfil nr. 49, et. 5, sect. 1, Bucuresti Tel: +40 31 434 3374	Proiectant Rezistentă / Structural Designer: S.C. IDA STRUCTURAL S.R.L. Str. Vasile Lascar nr. 203, sect. 2, Bucuresti Tel: +40 722 408 429	Proiectant Arhitectură / Architectural Designer: S.C. SPECTO MANAGEMENT SOLUTIONS S.R.L. Str. Nicolae Caranfil nr. 49, et. 5, sect. 1, Bucuresti Tel: +40 31 434 3374	Proiectant Instalatii / MEP Designer: S.C. THERMOVENT S.R.L. Str. Alexandru Sihleanu nr. 64, sect. 3, Bucuresti Tel: +40 21 322 2311
--	---	---	---	--

SPECIFICATIE / SPECIFICATION	NUME / NAME	SEMN. / SIGN.	Pr. no:	Data / Date:
Proiectat / Designed:	arh. Alexandru Iacob		01/2025	31/03/2025
Desenat / Drawn:	arh. Iulia Poenariu			
Verificat / Checked:	arh. Baris Ulus		Scara / Scale:	Format / Size:
Sef proiect / Principal:	arh. Alexandru Iacob		1:100	1050x594

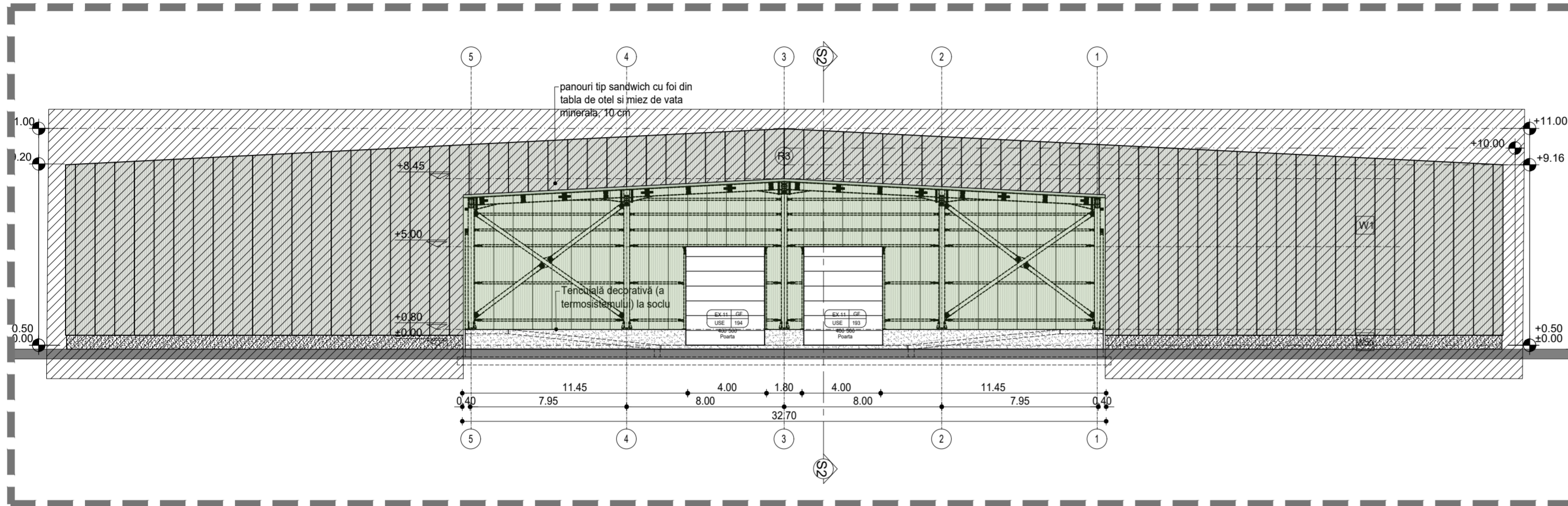
Nume clasa / Drawin name:
EX9 - CLADIRE LABORATOARE SI BIROURI / EX9 - LABORATORIES AND OFFICES BUILDING

FATADE / FACADES

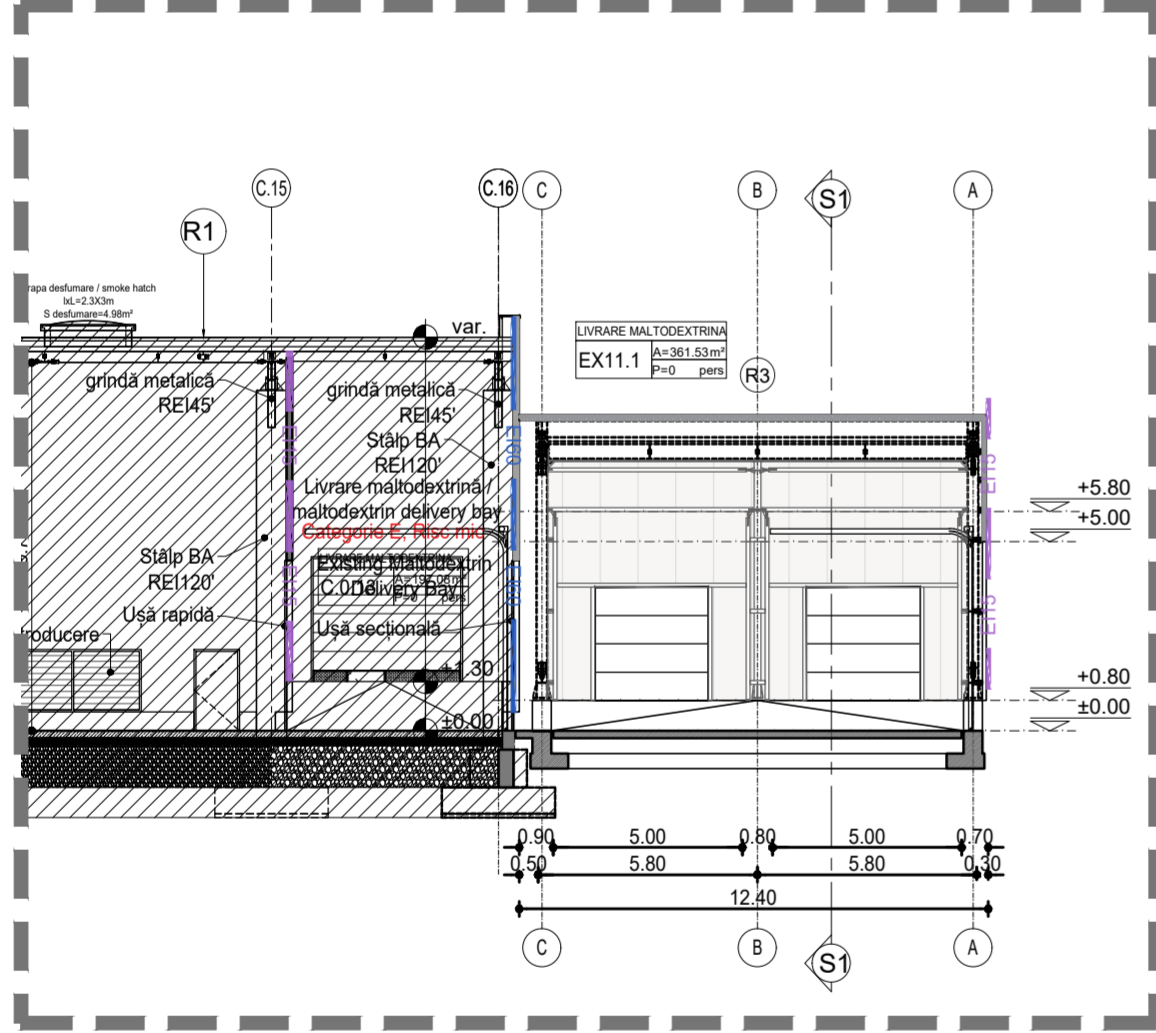
506	SPC	OMN	DTAC	ARH	ADML	ELV	XX	EX9	00
-----	-----	-----	------	-----	------	-----	----	-----	----



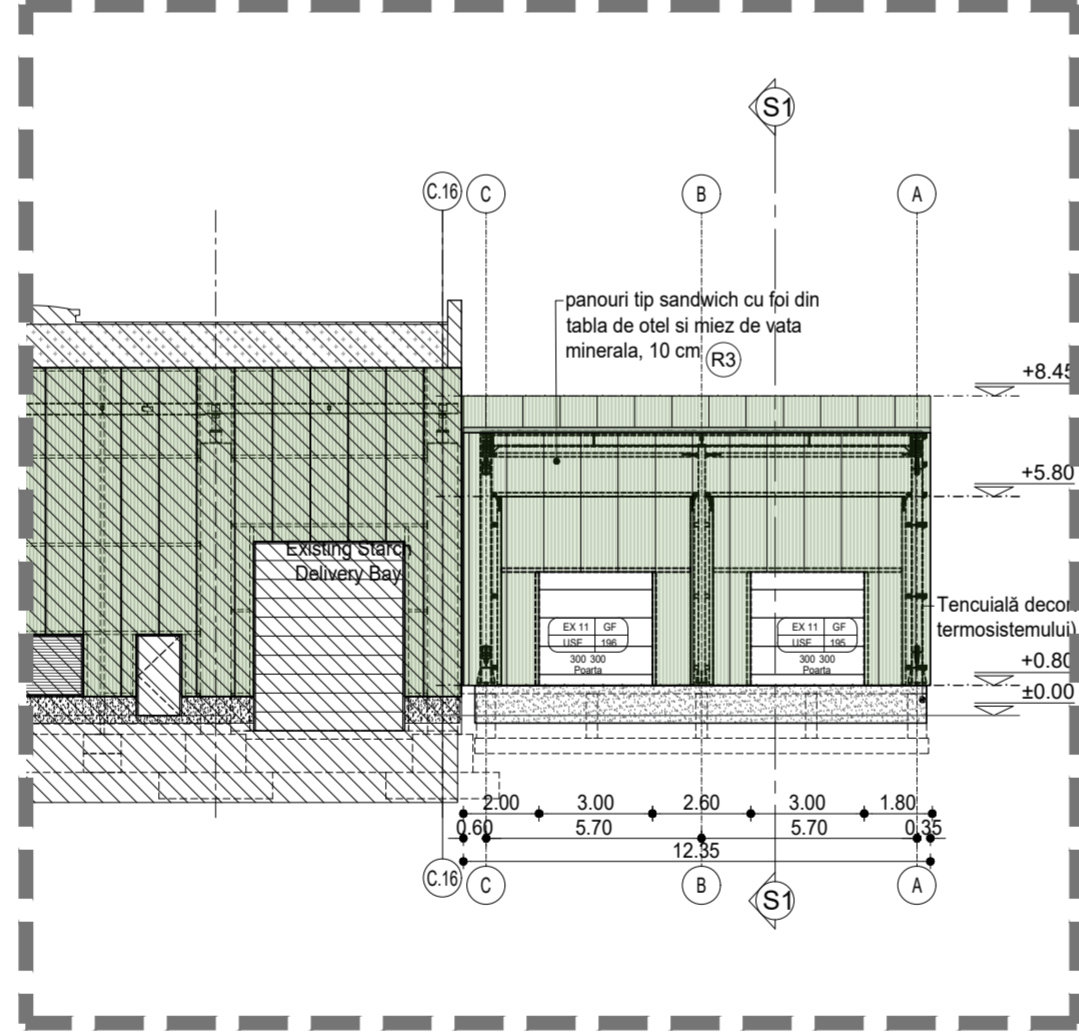
SECTIUNE LONGITUDINALA / LONGITUDINAL SECTION 1:200



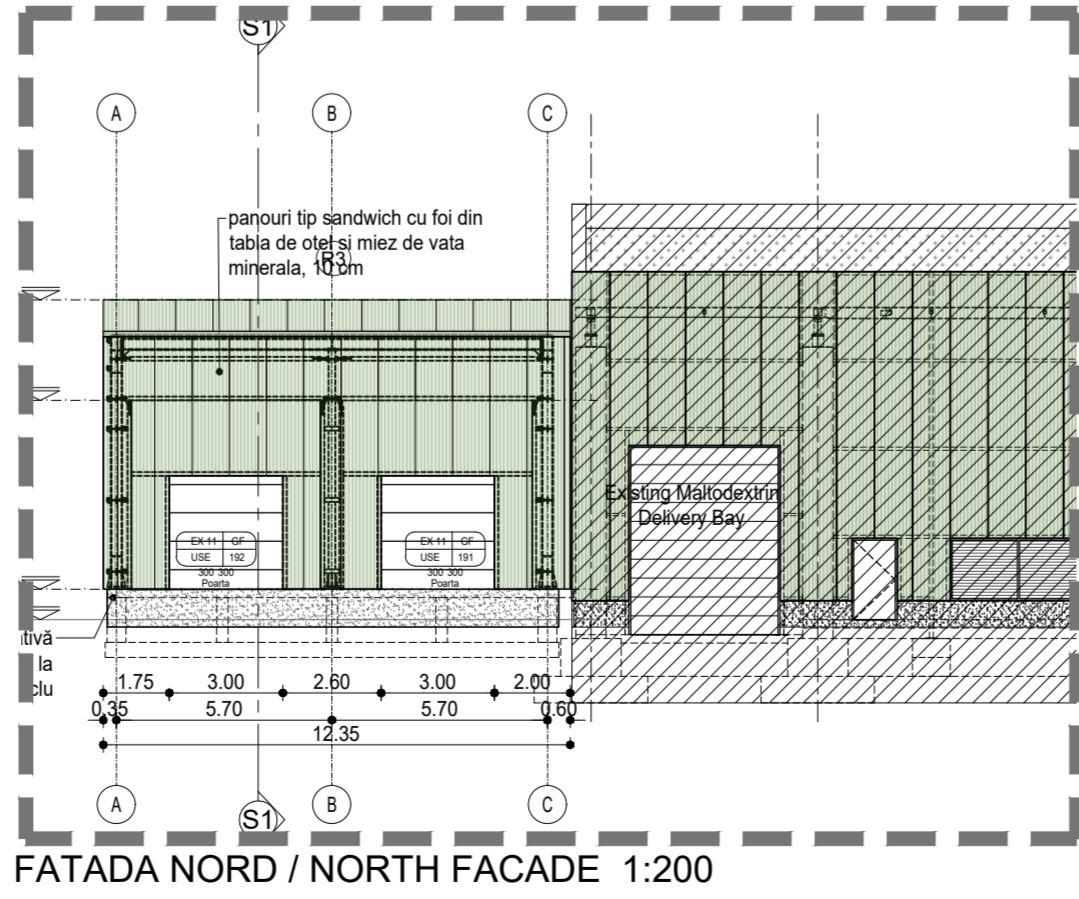
FATADA EST / EAST FACADE 1:200



SECTIUNE TRANSVERSALA / TRANSVERSAL SECTION 1:200



FATADA SUD / SOUTH FACADE 1:200



FATADA NORD / NORTH FACADE 1:200

Denumire zona/compartiment	Descriere	Categ. pericol de incendiu	Risc de incendiu	Grad de rez. la foc.	Suprafata construita	Suprafata desfasurata	H max	Volum
EX11	Extindere rampa de incarcare	C	MARE	II	405.48 m²	405.48 m²	8.45 m	3442.27 m³

Gradul de rezistenta la foc a elementelor constructive avand gradul II de rezistenta la foc:

- Stalpi, coloane, pereti portanti - C0(CA1) REI 120'
- Pereti interiori neportanti - C1 (CA2a) EI 30'
- Pereti exteriori neportanti - C1 (CA2a) EI 15'
- Grinzi, plansee peste parter, etaj - C0 (CA1) REI 30'
- Support continuu al invelitori combustibile - C1 (CA2a)
- Inchideri perimetrale - EI 15'
- Ferme metalice, grinzi, pane - C0(CA1) EI 15'
- Acoperis fara pod, in 2 ape, din tabla+vala minerala
- Planseu din B.A. REI 30' si REI 60' local

COTA ±0.00 A CLADIIRI EX11 ESTE +14.60 RMN
LEVEL ±0.00 OF THE EX11 BUILDING IS +14.60 RMN

LEGENDA PERETI EXTERIORI
Legend facade walls

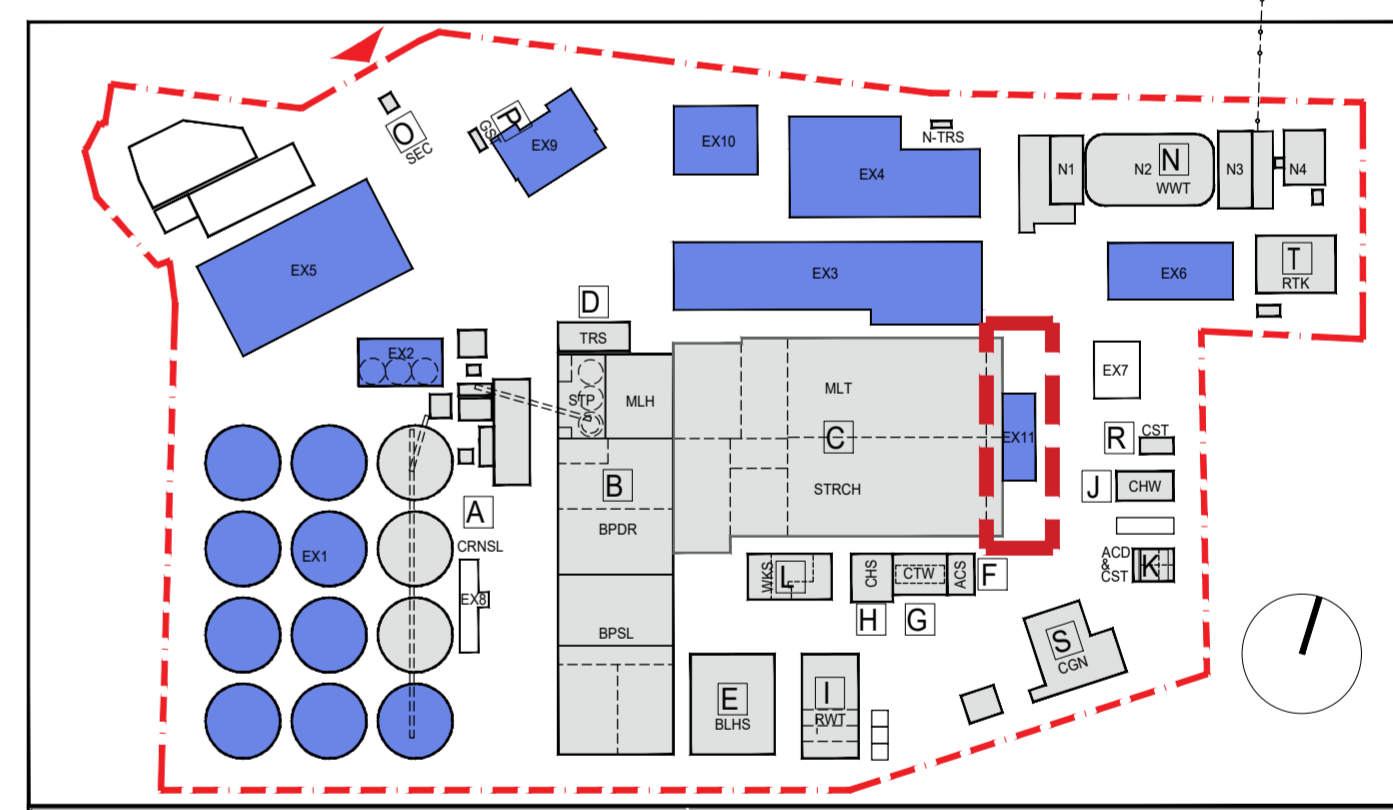
Pereti exteriori / external walls

- W1 - pereti exteriori panouri sandwich, miez din vata minerala, montaj vertical, RAL 6018 (verde), EI 15', clasa de reactie la foc A2 s1 d0 (C) thermal insulated sandwich panel walls, mineral wool, vertical, color RAL 6018 (green), EI 15', reaction to fire A2 s1 d0 (C)
- W1a - pereti exteriori panouri sandwich, miez din vata minerala, montaj vertical, RAL 6018 (verde), EI 120', clasa de reactie la foc A2 s1 d0 (C) thermal insulated sandwich panel walls, mineral wool, vertical, color RAL 6018 (green), EI 120', reaction to fire A2 s1 d0 (C)
- W2 - pereti exteriori panouri sandwich, miez din vata minerala, montaj vertical, RAL 6018 (verde), EI 180', clasa de reactie la foc A2 s1 d0 (C) thermal insulated sandwich panel walls, mineral wool, vertical, color RAL 6018 (green), EI 180', reaction to fire A2 s1 d0 (C)
- W3 - vopsitorie RAL 7005 (gri)+tencuiala pe pereti zidarie, bca, beton/ paint+render on brick or concrete walls
- W4 - vopsitorie RAL 7005 (gri)+termosistem vata minerala+pereti zidarie bca, beton/ paint+plaster+mineral wool thermal insulation on AAC or concrete walls
- W5a - beton aparent / exposed concrete
- W5b - vopsitorie RAL 7005+termozolatatie pe soclu beton / RAL 7005 paint+thermoinsulation on concrete base
- W5c - Tabla cutata TR45, 0.6 mm RAL 6018 (verde) / corrugated steel sheet

LEGENDA SEPARARI PE ORIZZONTALA SI VERTICALA

- EI 180' *
- EI 150'
- EI 120' **
- EI 60'
- EI 45'
- EI 30'
- EI 15'
- ecran fum A1 (C0)
- REI 180'
- REI 150'
- REI 120'
- REI 90'
- REI 60'
- REI 45'

USA metalica EI cu autoinchidere
L = 23 m
distanțe evacuare



Categoria de importanta: C (conf. HGR 766/1997)
Clasa de importanta: III (conf. P100-1/2013)
Grad de rezistenta la foc II (cf. art. 2.1.9, 2.1.2, 5.1.6 din P118/99)

Denumire proiect / Project name:
Modificare pe parcursul executiei la proiectul de extindere capacitate de productie, depozitare si administrativa, desfiintare corpuri C1-cladire sediu administrativ, C2 - cladire birouri si C3 - cladire cantina si depozite, autorizat prin A.C. NR. 81/21.12.2023

Beneficiar / Client:
OMNIA EUROPE S.A.

Proiectant General / General Designer:
S.C. SPECTO MANAGEMENT SOLUTIONS S.R.L.

Proiectant Arhitectură / Architectural Designer:
S.C. SPECTO MANAGEMENT SOLUTIONS S.R.L.

SPECIFICATIE / SPECIFICATION	NUME / NAME	SEMNL. / SIGN.	Pr. no:	Data / Date:
Proiectat / Designed:	arh. Alexandru Iacob		01/2025	31/03/2025
Desenat / Drawn:	arh. Iulia Poenariu		Scara / Scale:	Format / Size:
Verificat / Checked:	arh. Baris Ulus		1:200	594 / 594
Sef proiect / Principal:	arh. Alexandru Iacob			

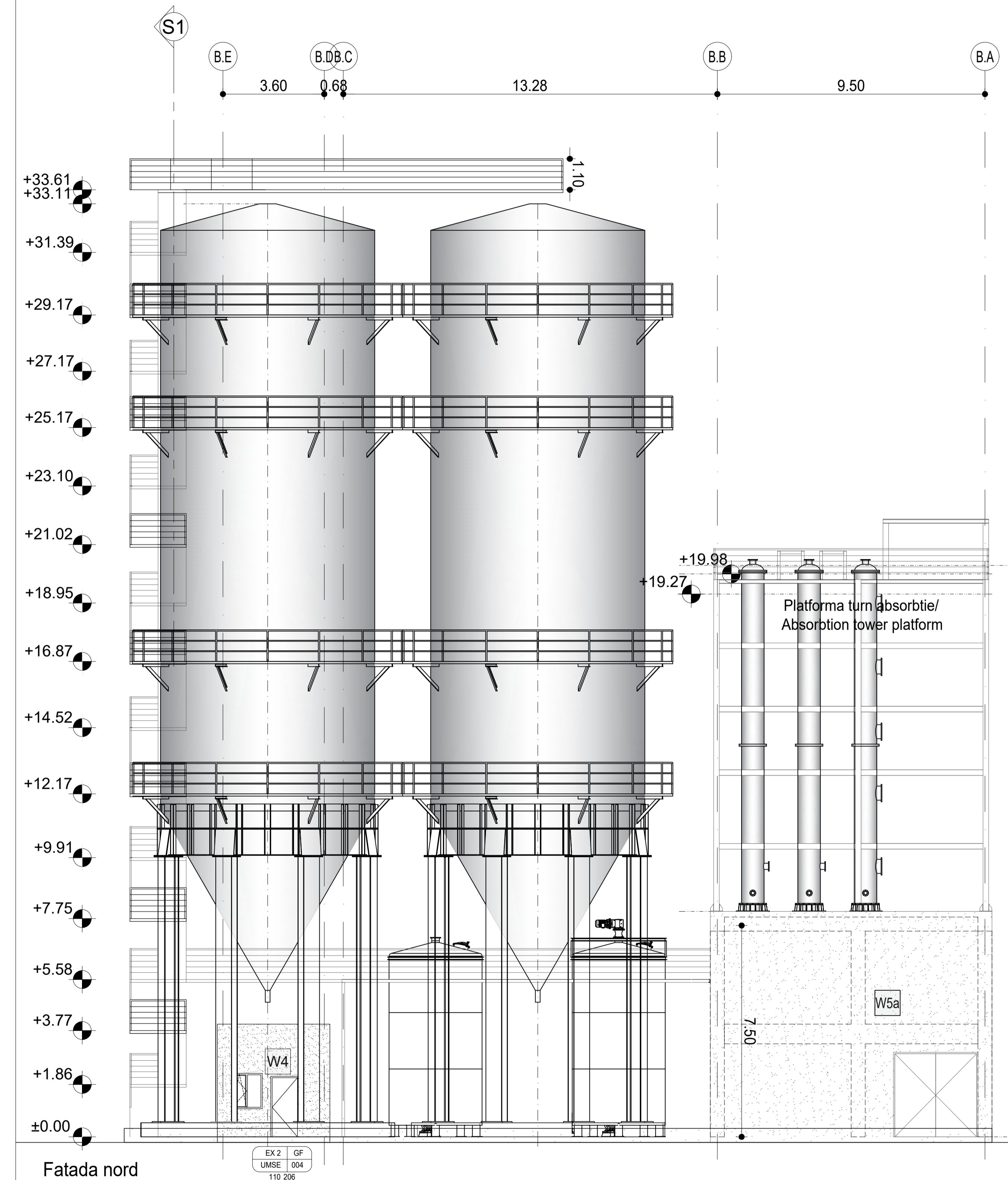
Nume planșa / Drawing name:
EX11-EXTINDERE RAMPA DE INCARCARE / EX11-LOADING BAY EXTENSION

SECTIUNI, FATADE / SECTIONS, FACADES

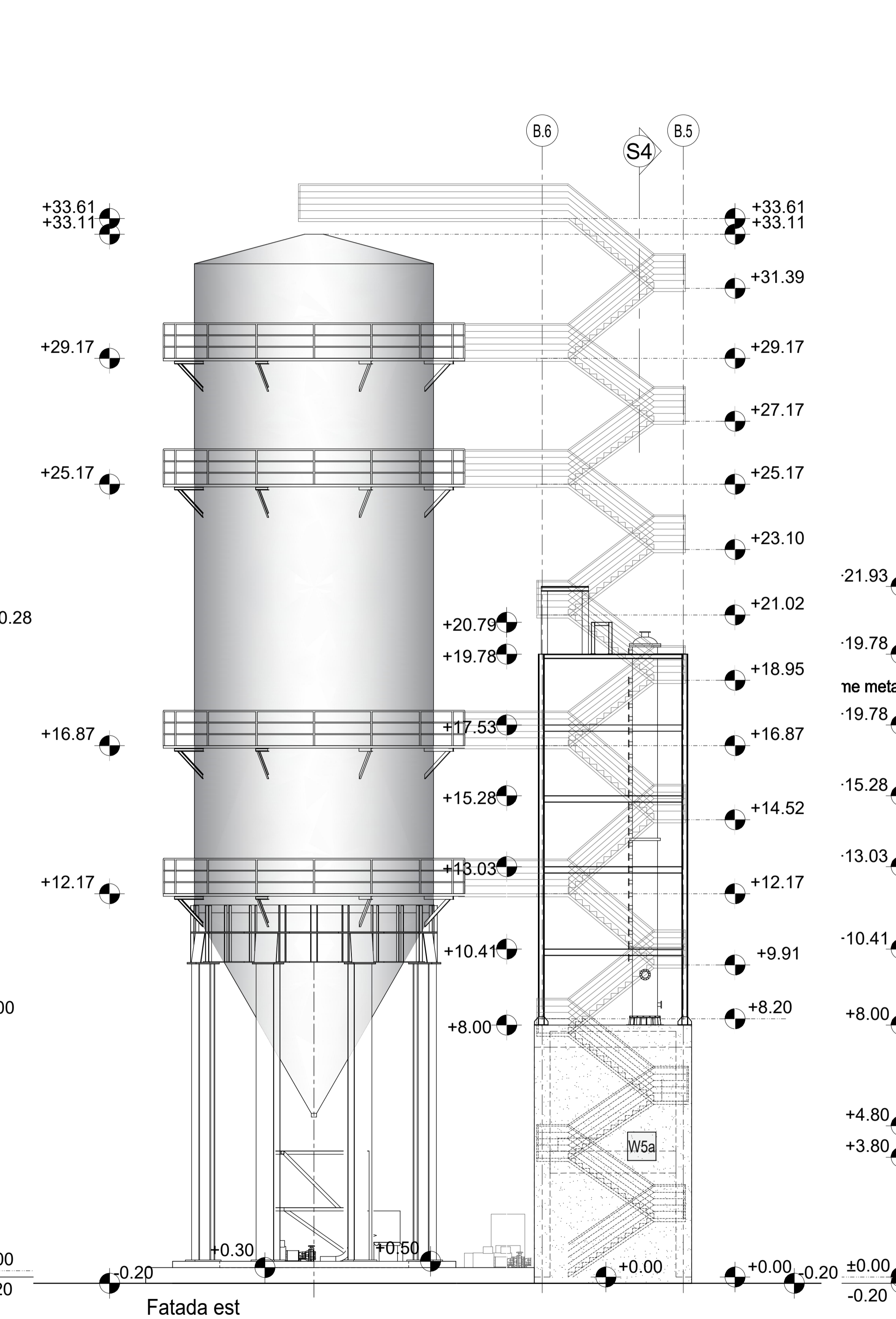
601	SPC	OMN	DTAC	ARH	BEXT	SE	XX	EX11	R00
Numar planșa/Drawing number	Entitificator	Cod proiect/Project code	Faza/Phase	Specialist/Specialty	Cladire/Building	Tip planșa/Drawing type	Nivel/Level	Zona/Zone	Planșa/Plan

Denumire zon/compartiment	Descriere	Categ. peric. de incendiu	Risc de incendiu	Gras de constructie	Suprafata de acoperisire	Suprafata de constructie	max Volum
EX2	Platforma inmuiere porumb	E	MIC	II	133.78 mp	133.78 mp	33.61 m

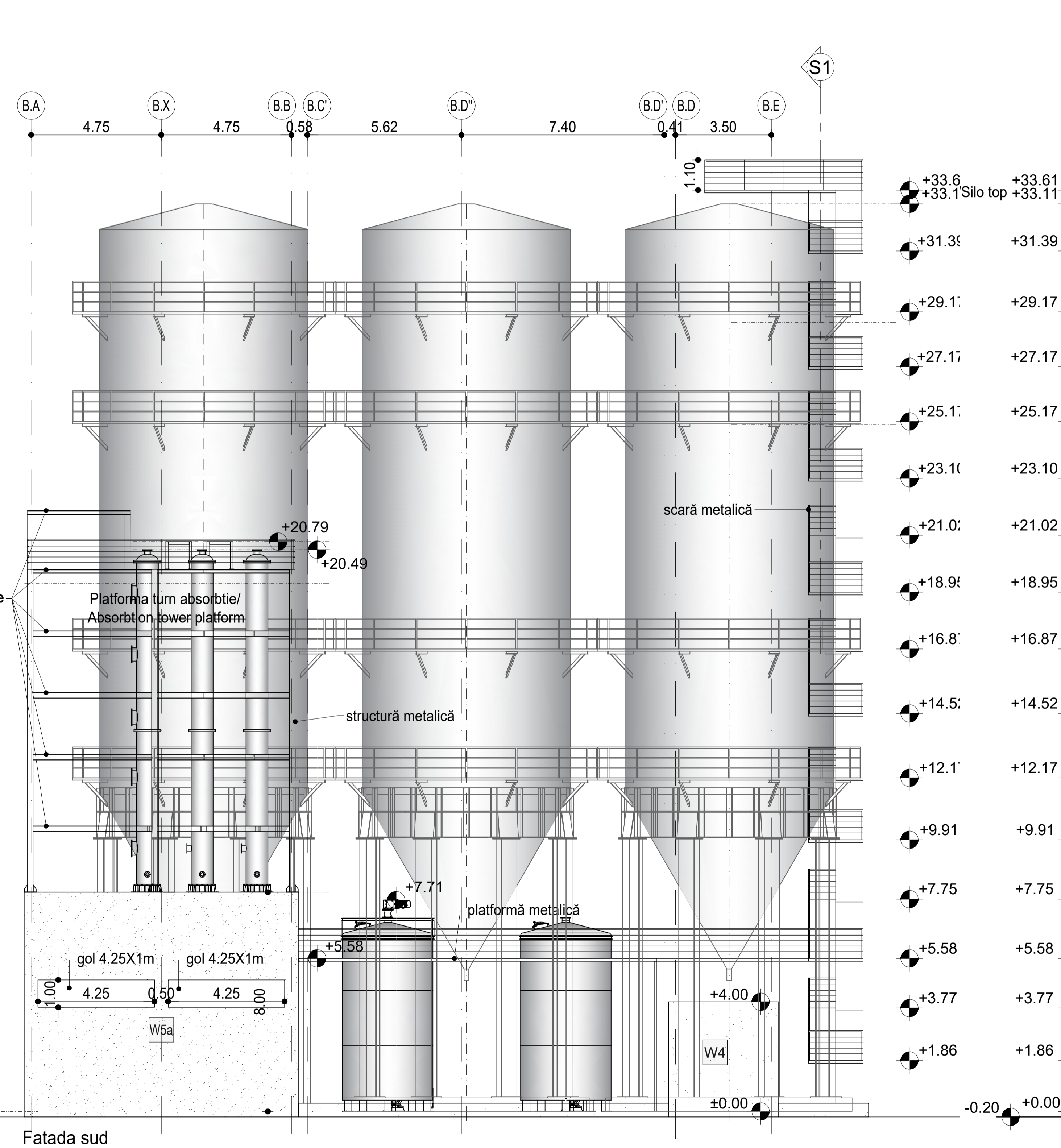
LEGENDA PERETI EXTERIORI		LEGENDA SEPARARI PE ORIZZONTALA SI VERTICALA	
Legend facade walls		Legend horizontal and vertical separations	
W4 - vopseste RAL 7005 (gr)/termosistem vata minerala /spunet izolatie baci, beton/panza/plaster/mineral wool /thermal insulation on AAC or concrete walls	EI 180*	--- EI 180*	--- EI 180*
W5a - beton aparent / exposed concrete	EI 120**	--- EI 120**	--- EI 120**
	EI 60*	--- EI 60*	--- EI 60*
	EI 30*	--- EI 30*	--- EI 30*
	EI 15*	--- EI 15*	--- EI 15*
	REI 180	--- REI 180	--- REI 180
	REI 120*	--- REI 120*	--- REI 120*
	REI 90*	--- REI 90*	--- REI 90*
	REI 60*	--- REI 60*	--- REI 60*
	REI 40*	--- REI 40*	--- REI 40*
	scara metalica EI ou automobila	--- scara metalica EI ou automobila	--- scara metalica EI ou automobila
	discrete evacuare	--- discrete evacuare	--- discrete evacuare



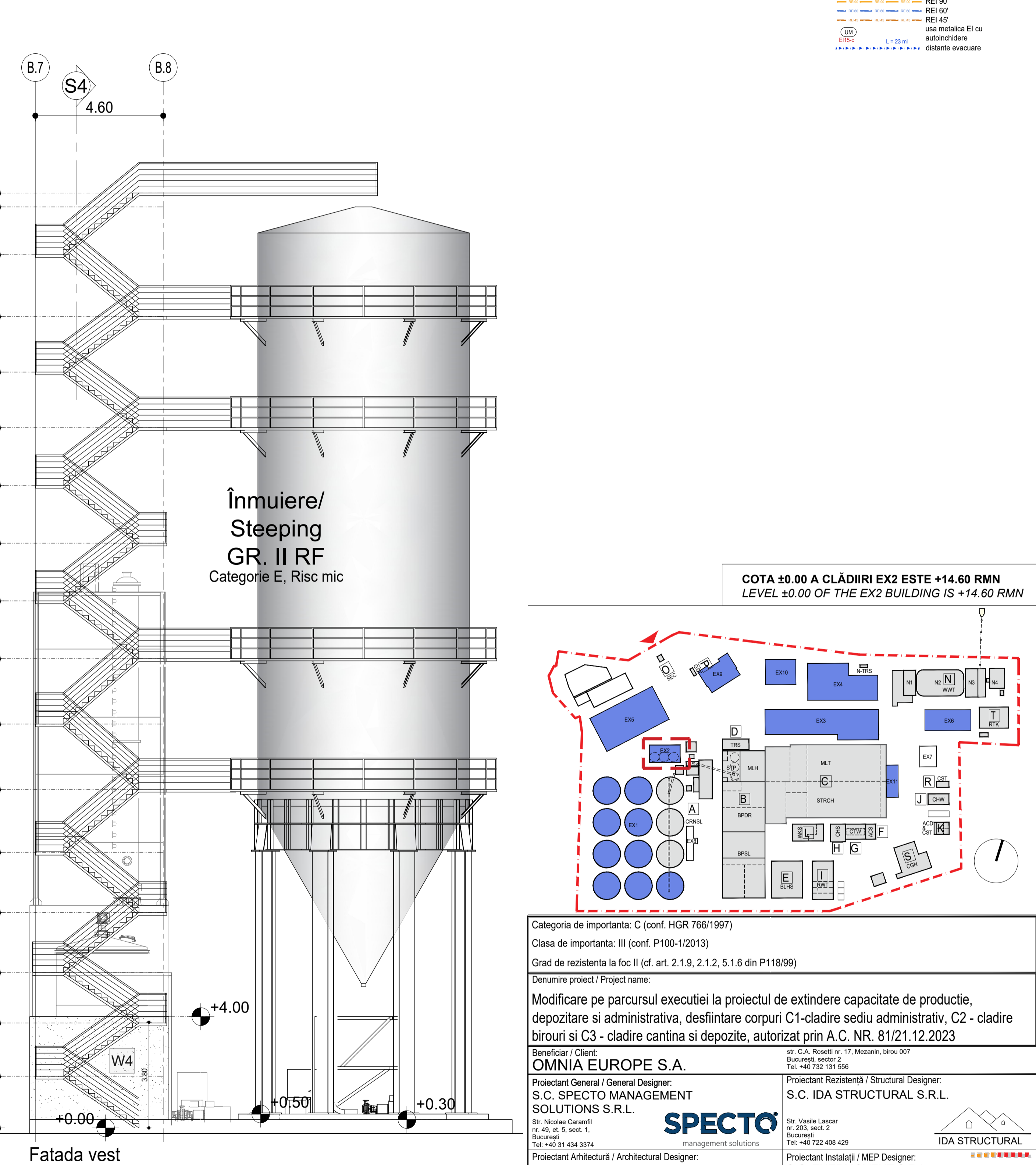
Fatada nord



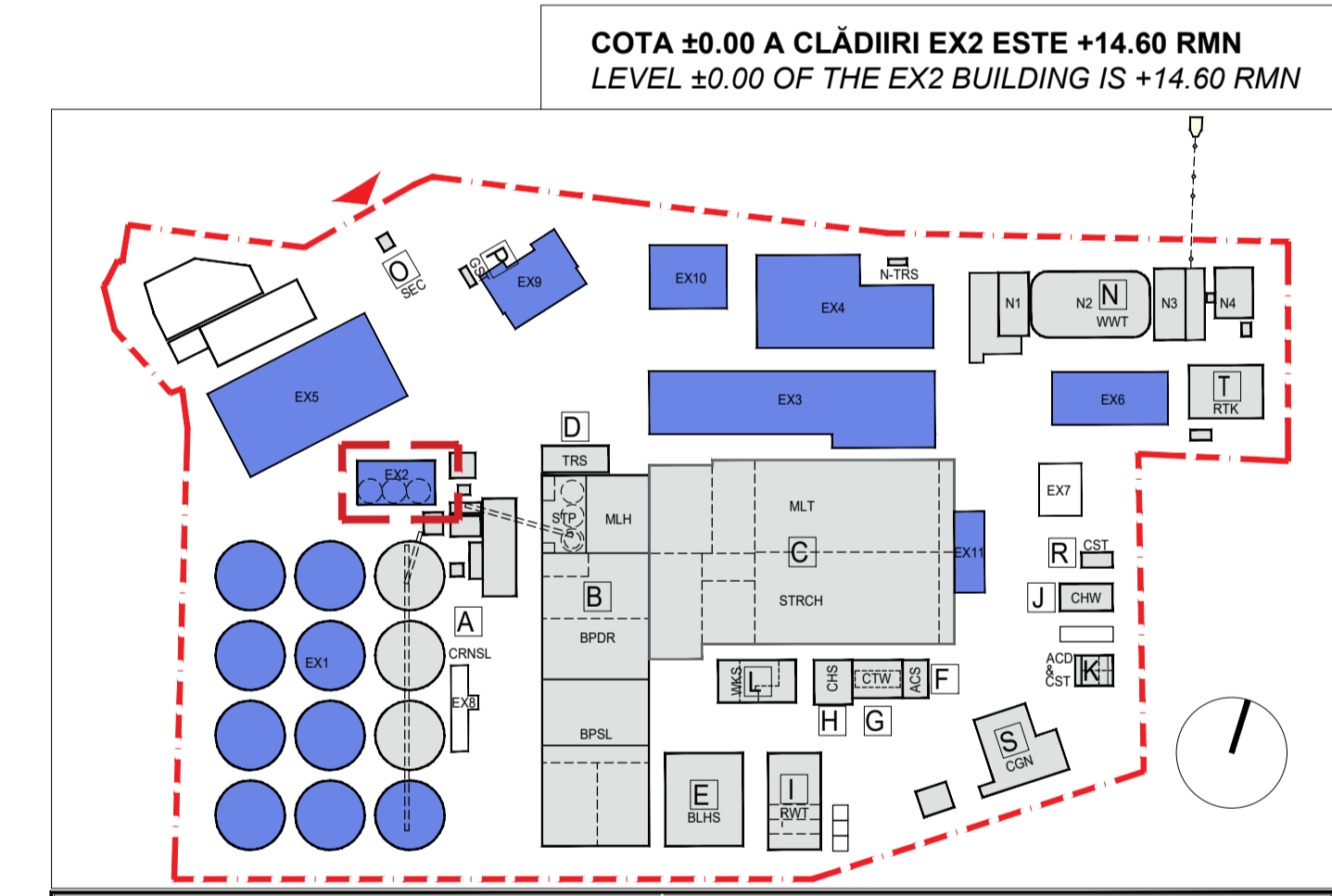
Fatada est



Fatada sud



Fatada vest



COTA ±0.00 A CLĂDIRII EX2 ESTE +14.60 RMN
LEVEL ±0.00 OF THE EX2 BUILDING IS +14.60 RMN

Categoria de Importanta: C (conf. HGR 766/1997)
Clasa de importanta: III (conf. P100-1/2013)
Grad de rezistenta la foc II (cf. art. 2.1.9, 2.1.2, 5.1.6 din P118/99)

Denumire proiect / Project name:
Modificare pe parcursul executiei la proiectul de extindere capacitate de productie, depozitare si administrativa, desfiintare corpuri C1-cladire sediu administrativ, C2 - cladire birouri si C3 - cladire cantina si depozite, autorizat prin A.C. NR. 81/21.12.2023

Beneficiar / Client: OMNIA EUROPE S.A.
Proiectant General / General Designer: S.C. SPECTO MANAGEMENT SOLUTIONS S.R.L.
Proiectant Rezistenta / Structural Designer: S.C. IDA STRUCTURAL S.R.L.
Proiectant Arhitectural / Architectural Designer: S.C. SPECTO MANAGEMENT SOLUTIONS S.R.L.
Proiectant Instalatii / MEP Designer: S.C. THERMOVENT S.R.L.

SPECIFICATIE / SPECIFICATION	NUME / NAME	SEMN. / SIGN.	Pr. no.	Data / Date:
Proiectat / Designed:	arh. Alexandru Iacob		01/2025	31/03/2025
Desenat / Drawn:	arh. Iulia Poenaru			
Verificat / Checked:	arh. Baris Ulus		Scara / Scale:	Format / Size:
Sel aprobat / Principat:	arh. Alexandru Iacob		1:100	1460X594

Nume planșă / Drawing name:
EX2 PLATFORMA INMUIERE PORUMBI / EX2 CORN STEEPING PLATFORM

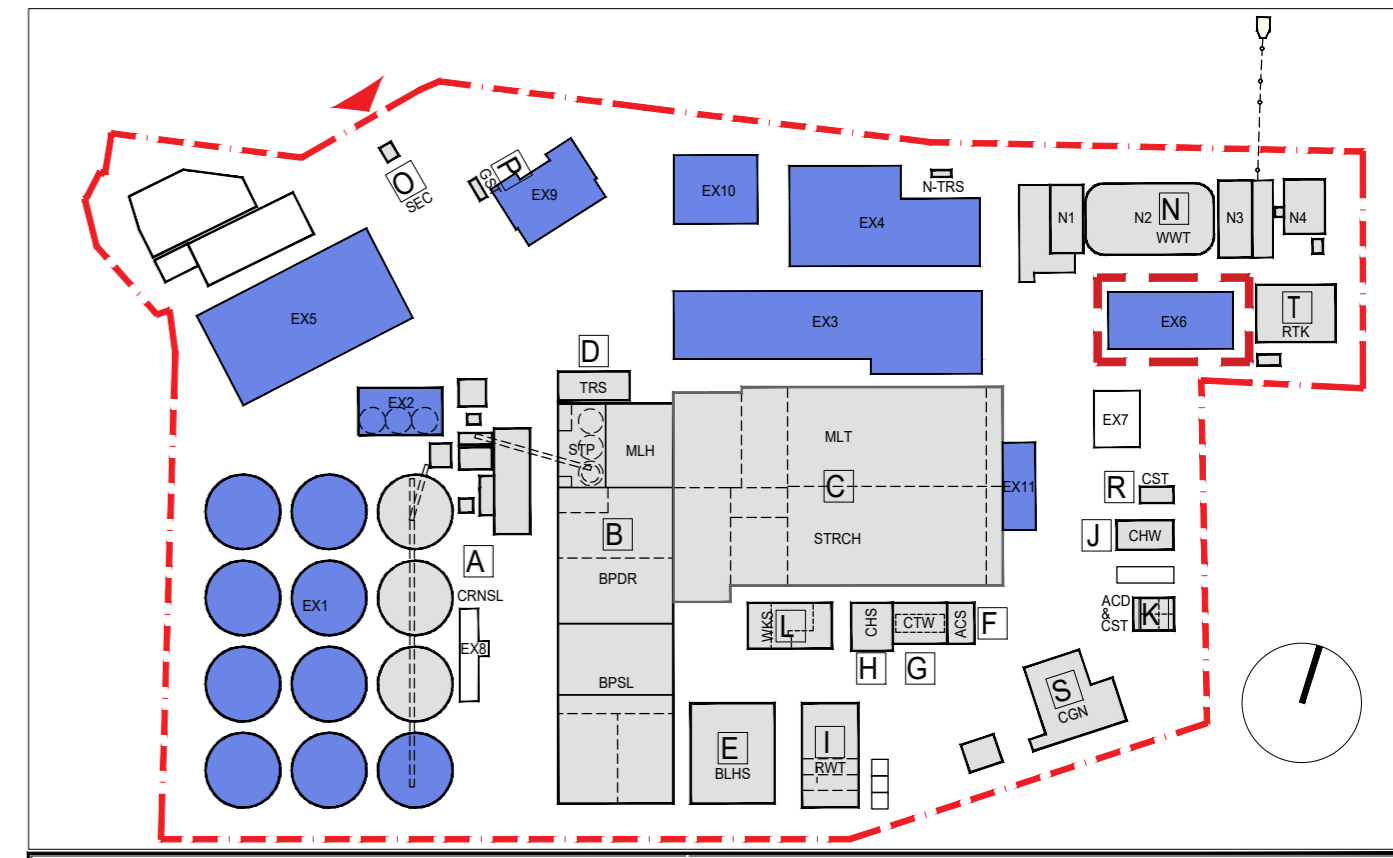
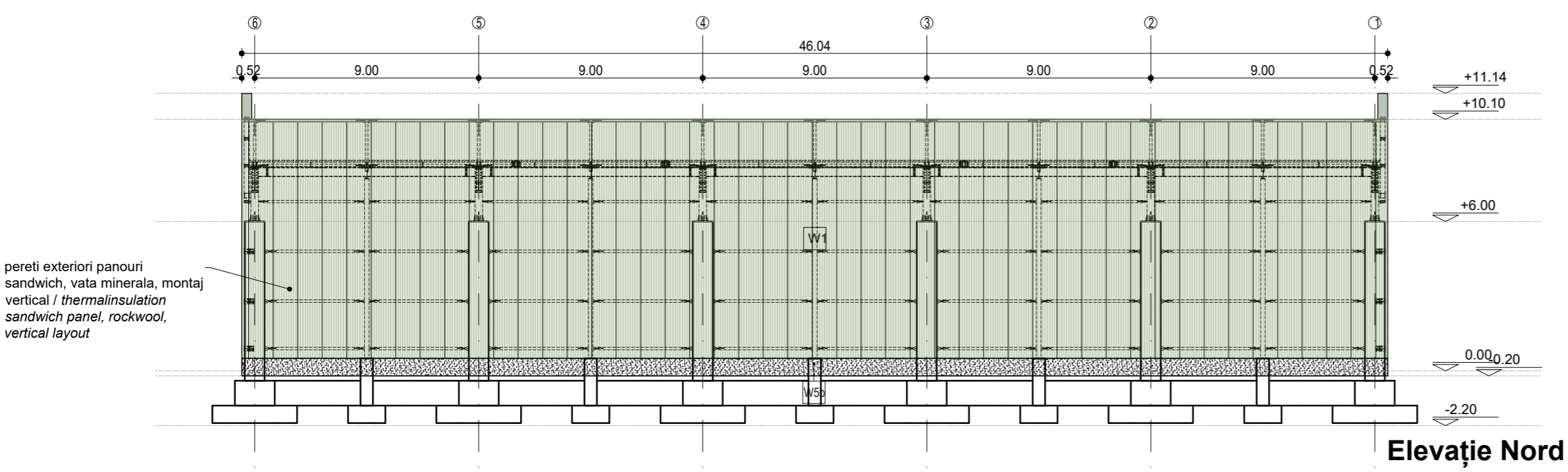
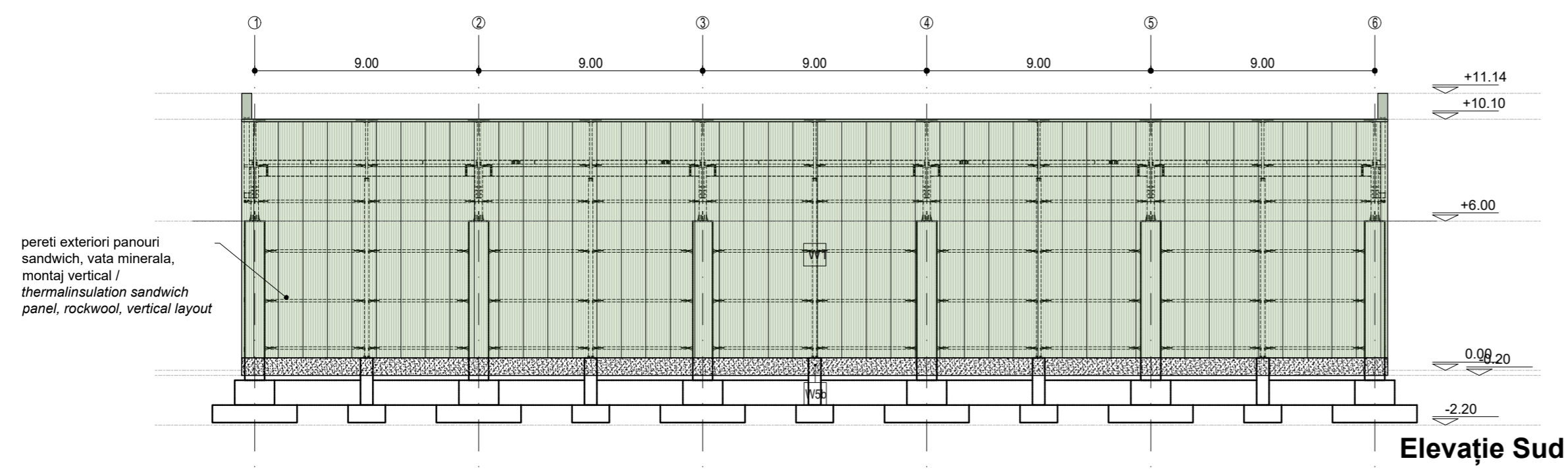
FATADE / FACADES									
156	SPC	OMN	DTAC	ARH	STP	ELV	XX	EX2	R00

Denumire zona/compartiment	Descriere	Categ. pericol de incendiu	Risc de incendiu	Grad de rez. la foc	Suprafata construita	Suprafata desfasurata	H max	Volum
EX 6	Depozit accesorii si echipamente tehnice	E	MIC	II	966 m ²	966 m ²	11.14 m	9227.17 m ³

COTA ±0.00 A CLĂDIIRI EX6 ESTE +14.90 RMN
LEVEL ±0.00 OF THE EX6 BUILDING IS +14.90 RMN

LEGENDA SEPARARI PE ORIZONTALA SI VERTICALA

EI180	EI180	EI180	EI 180' *
EI150	EI150	EI150	EI 150'
EI120	EI120	EI120	EI 120' **
EI60	EI60	EI60	EI 60'
EI45	EI45	EI45	EI 45'
EI30	EI30	EI30	EI 30'
EI15	EI15	EI15	EI 15'
ecran fum A1 (C0)	ecran fum A1 (C0)	ecran fum A1 (C0)	ecran fum A1 (C0)
REI180	REI180	REI180	REI 180'
REI150	REI150	REI150	REI 150'
REI120	REI120	REI120	REI 120'
REI90	REI90	REI90	REI 90'
REI60	REI60	REI60	REI 60'
REI45	REI45	REI45	REI 45'
UM	UM	UM	usa metalica EI cu autoinchidere
EI15-c	EI15-c	EI15-c	distante evacuare



Categoria de importanta: C (conf. HGR 766/1997)
 Clasa de importanta: III (conf. P100-1/2013)
 Grad de rezistenta la foc II (cf. art. 2.1.9, 2.1.2, 5.1.6 din P118/99)

Denumire proiect / Project name:
Modificare pe parcursul executiei la proiectul de extindere capacitate de productie, depozitare si administrativa, desfiintare corpuri C1-cladire sediu administrativ, C2 - cladire birourii si C3 - cladire cantina si depozite, autorizat prin A.C. NR. 81/21.12.2023

Beneficiar / Client: **OMNIA EUROPE S.A.**
 str. C.A. Rosetti nr. 17, Mezanin, birou 007
 Bucuresti, sector 2
 Tel: +40 732 131 556

Proiectant General / General Designer:
S.C. SPECTO MANAGEMENT SOLUTIONS S.R.L.
 Str. Nicolae Caramfil nr. 49, et. 5, sect. 1, Bucuresti
 Tel: +40 31 434 3374

Proiectant Rezistență / Structural Designer:
S.C. IDA STRUCTURAL S.R.L.
 Str. Vasile Lascar nr. 203, sect. 2 Bucuresti
 Tel: +40 722 408 429

Proiectant Arhitectură / Architectural Designer:
S.C. SPECTO MANAGEMENT SOLUTIONS S.R.L.
 Str. Nicolae Caramfil nr. 49, et. 5, sect. 1, Bucuresti
 Tel: +40 31 434 3374

Proiectant Instalații / MEP Designer:
S.C. THERMOVENT S.R.L.
 Str. Alexandru Sihleanu nr. 14, sect. 3 Bucuresti
 Tel: +40 21 322 2311

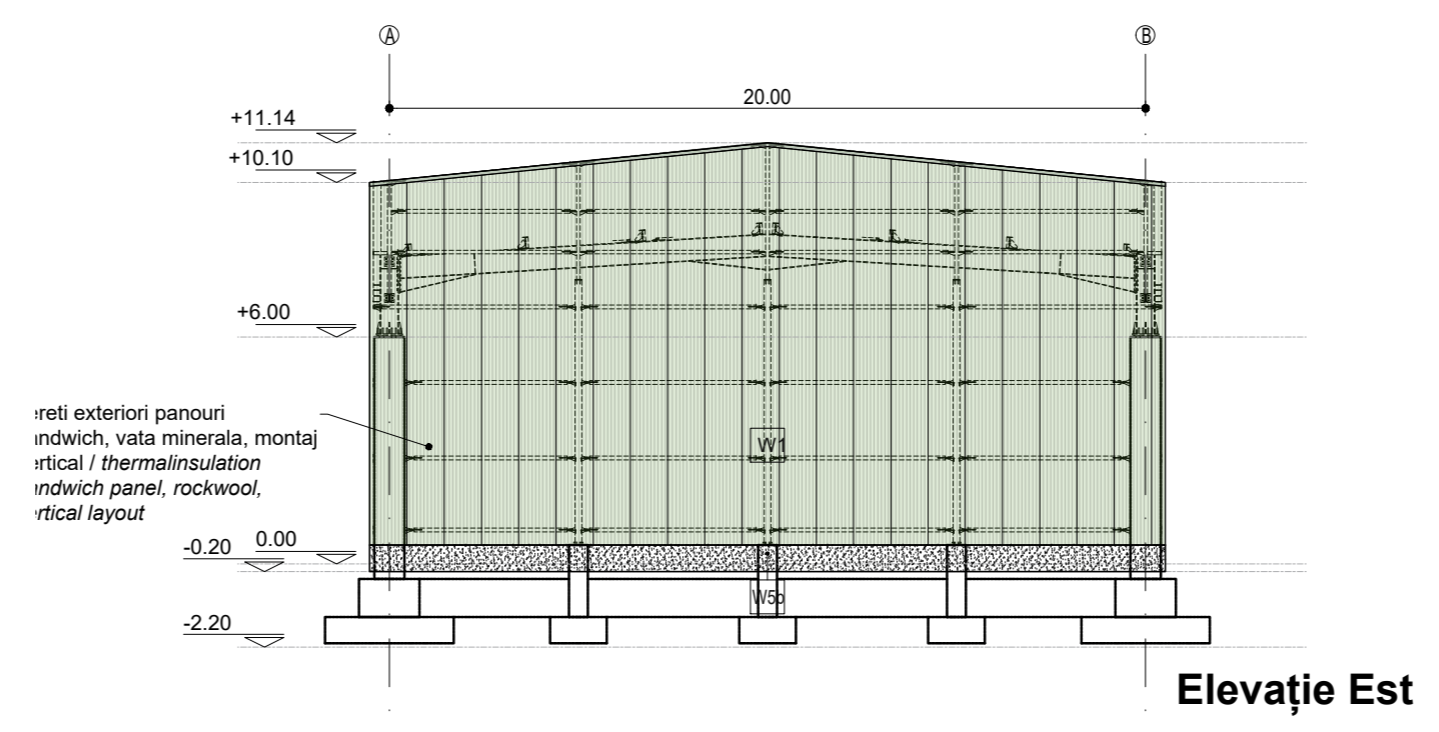
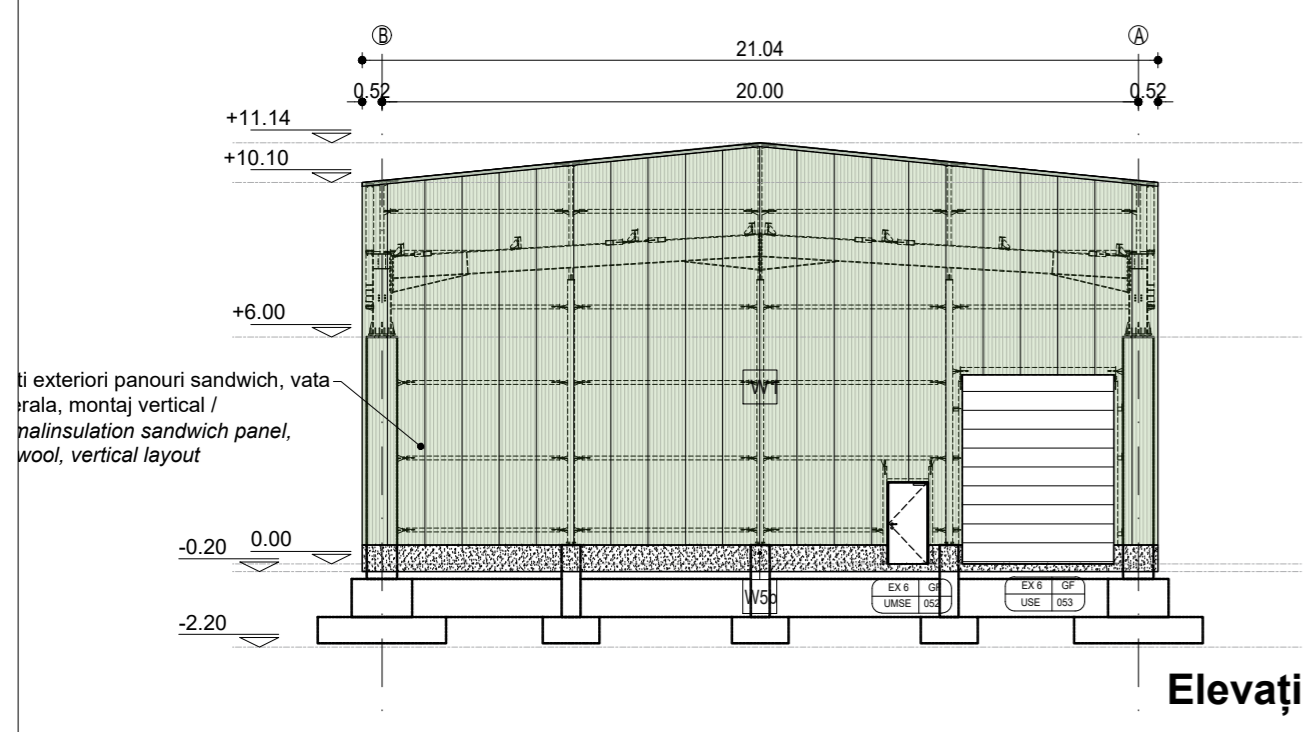
SPECIFICATIE / SPECIFICATION	NUME / NAME	SEMN. / SIGN.	Pr. no:	Data / Date:
Proiectat / Designed:	arh. Alexandru Iacob		01/2025	31/03/2025
Desenat / Drawn:	arh. Gaye Alpustun			
Verificat / Checked:	arh. Baris Ulus		Scara / Scale:	Format / Size:
Sef proiect / Principal:	arh. Alexandru Iacob		1:200	A2

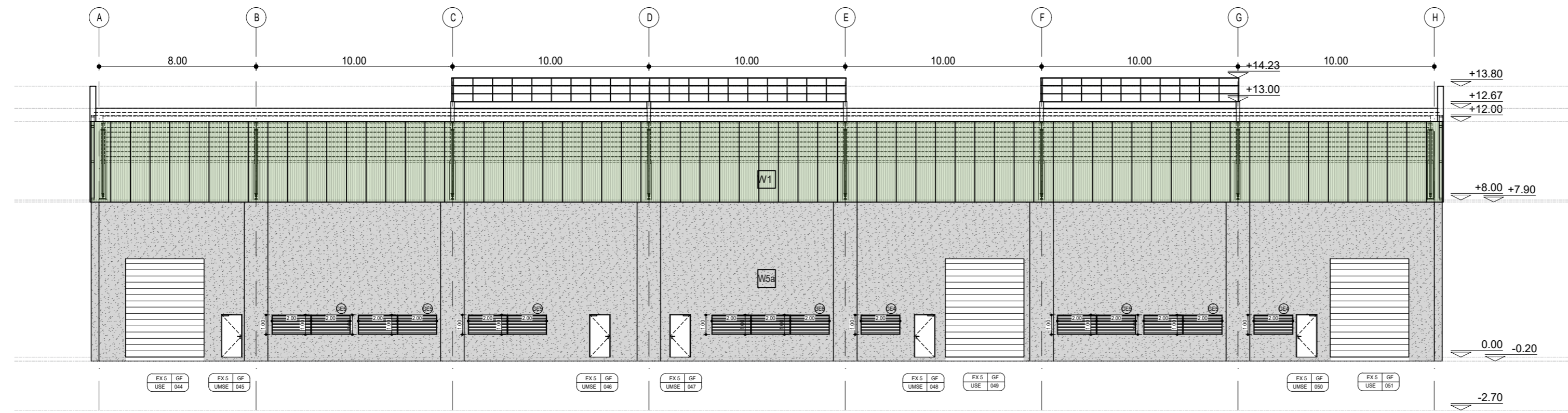
Nume planșă / Drawing name:
EX6 - CLADIRE DEPOZIT ACCESORII SI ECHIPAMENTE TEHNICE / EX6 - ACCESSORIES AND TECHNICAL EQUIPMENTS WAREHOUSE

FATADE / FACADES

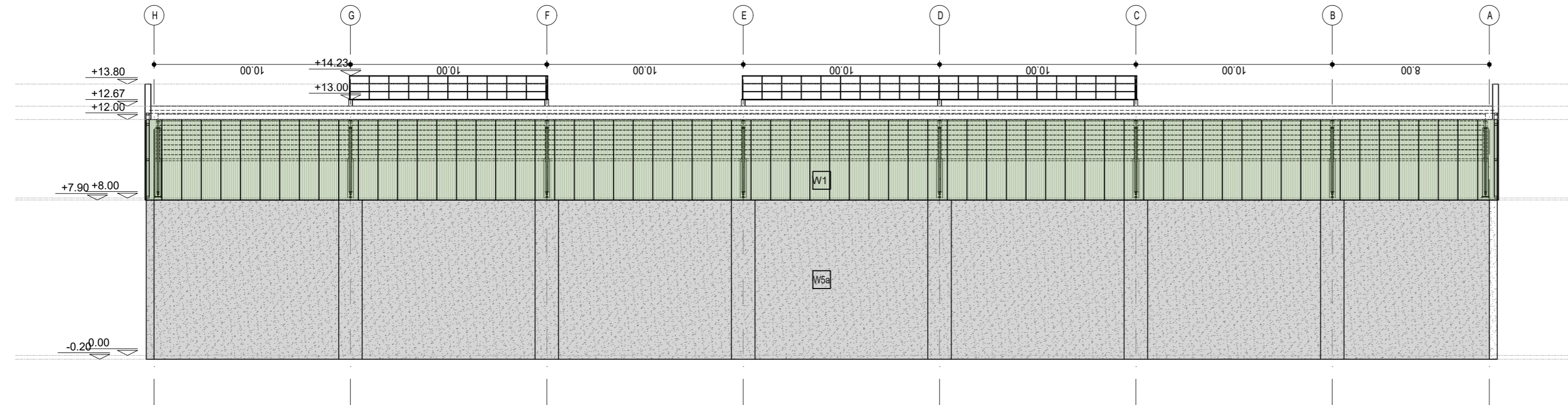
353	SPC	OMN	DTAC	ARH	TSW	ELV	XX	EX6	R00
-----	-----	-----	------	-----	-----	-----	----	-----	-----

Numar planșă/Drawing number | Emisitor/Issuer | Cod proiect/Project code | Faza/Phase | Specialitate/Specialty | Clădire/Bldg | Tip planșă/Drawing type | Nivel/Level | Zona/Zone | Revizie/Revision

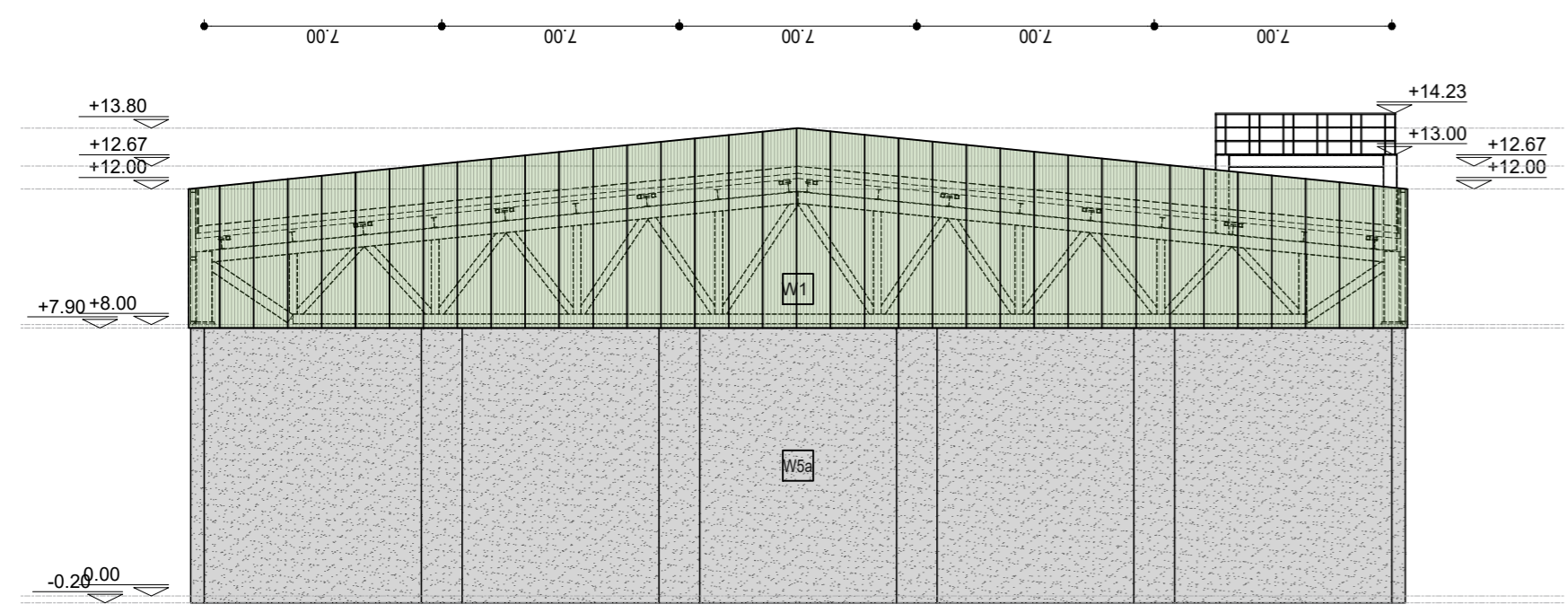




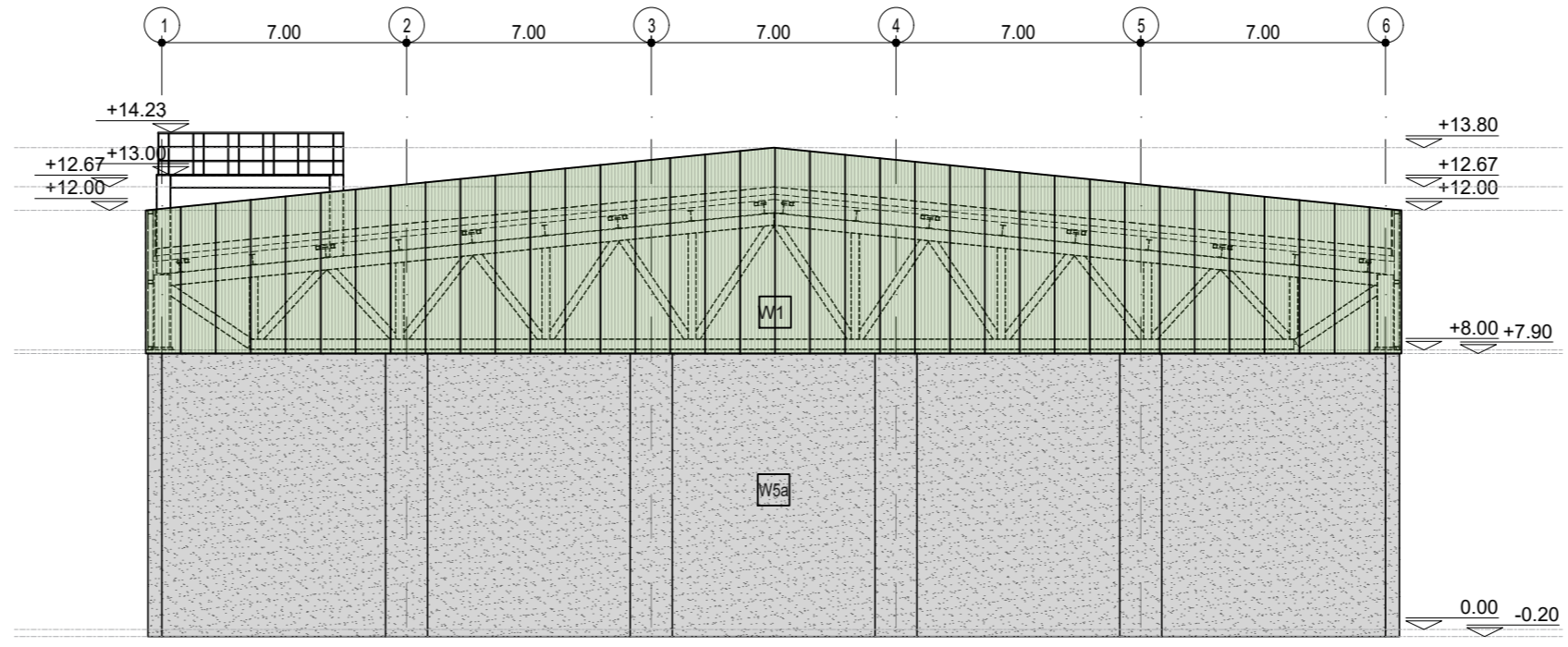
Elevație Sud



Elevație Nord



Elevație Vest



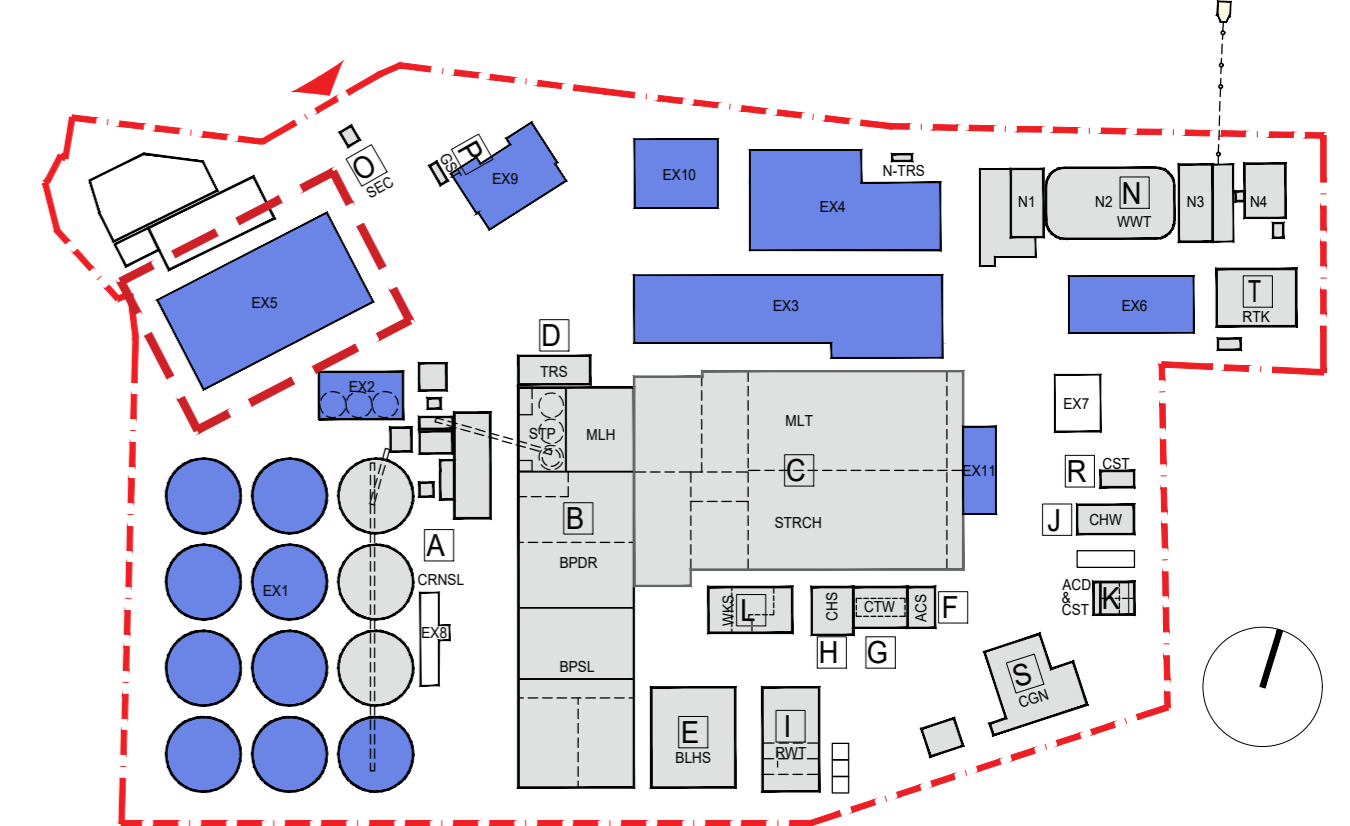
Elevație Est

Denumire zona/compartiment	Descriere	Categ. pericol de incendiu	Risc de incendiu	Grad de rez. la foc	Suprafata construita	Suprafata desfasurata	H max/Volum
EX 5	Depozit produse secundare (gluten, gluten furajer si germeni)	C	MARE	II	2389.6 m ²	2389.6 m ²	14.62 m/29130.5 m ³

COTA ±0.00 A CLĂDIIRI EX5 ESTE +15.00 RMN
LEVEL ±0.00 OF THE EX5 BUILDING IS +15.00 RMN

LEGENDA PERETI EXTERIORI Legend facade walls		LEGENDA PERETI INTERIORI Legend interior walls	
W1 W1 - pereti exteriori panouri sandwich, miez din vata minerala, montaj vertical, RAL 6018 (verde), EI 15', clasa de reactie la foc A2 s1 d0 (C) thermal insulated sandwich panel walls, mineral wool, vertical, color RAL 6018 (green), EI 15', reaction to fire A2 s1 d0 (C)	W5a W5a - beton aparent / exposed concrete	W6 W6 - Beton aparent / Exposed concrete	

LEGENDA SEPARATI PE ORIZONTALA SI VERTICALA	
EI 180'	ecran fum A1 (C0)
EI 150'	REI 180'
EI 120'	REI 150'
EI 90'	REI 120'
EI 60'	REI 90'
EI 45'	REI 60'
EI 30'	REI 45'
EI 15'	REI 30'
UM	usa metalica EI cu autoinchidere
EI15-C	L = 23 ml
	distante evacuare



Categoria de importanta: C (conf. HGR 766/1997)
Clasa de importanta: III (conf. P100-1/2013)
Grad de rezistenta la foc II (cf. art. 2.1.9, 2.1.2, 5.1.6 din P118/99)

Denumire proiect / Project name:
Modificare pe parcursul executiei la proiectul de extindere capacitate de productie, depozitare si administrativa, desfiintare corpuri C1-cladire sediu administrativ, C2 - cladire birouri si C3 - cladire cantina si depozite, autorizat prin A.C. NR. 81/21.12.2023

Beneficiar / Client:
OMNIA EUROPE S.A.

Proiectant General / General Designer:
S.C. SPECTO MANAGEMENT SOLUTIONS S.R.L.

Proiectant Arhitectură / Architectural Designer:
S.C. SPECTO MANAGEMENT SOLUTIONS S.R.L.

Proiectant Instalatii / MEP Designer:
S.C. THERMOVENT S.R.L.

Proiectant Rezistență / Structural Designer:
S.C. IDA STRUCTURAL S.R.L.

SPECIFICATIE / SPECIFICATION	NUME / NAME	SEMN. / SIGN.	Pr. no:	Data / Date:
Proiectat / Designed:	arh. Alexandru Iacob		01/2025	31/03/2025
Desenat / Drawn:	arh. Gaye Alпустun		Scara / Scale:	Format / Size:
Verificat / Checked:	arh. Baris Ulus		1:200	420X700
Sef proiect / Principal:	arh. Alexandru Iacob			

Nume plansa / Drawing name:
EX5 - CLADIRE DEPOZITARE GLUTEN, GLUTEN FURAJER SI GERMENI / EX5 - BYPRODUCTS STORAGE WAREHOUSE

FATADE / FACADES

303	SPC	OMN	DTAC	ARH	BPSW	ELV	XX	EX5	R00
-----	-----	-----	------	-----	------	-----	----	-----	-----