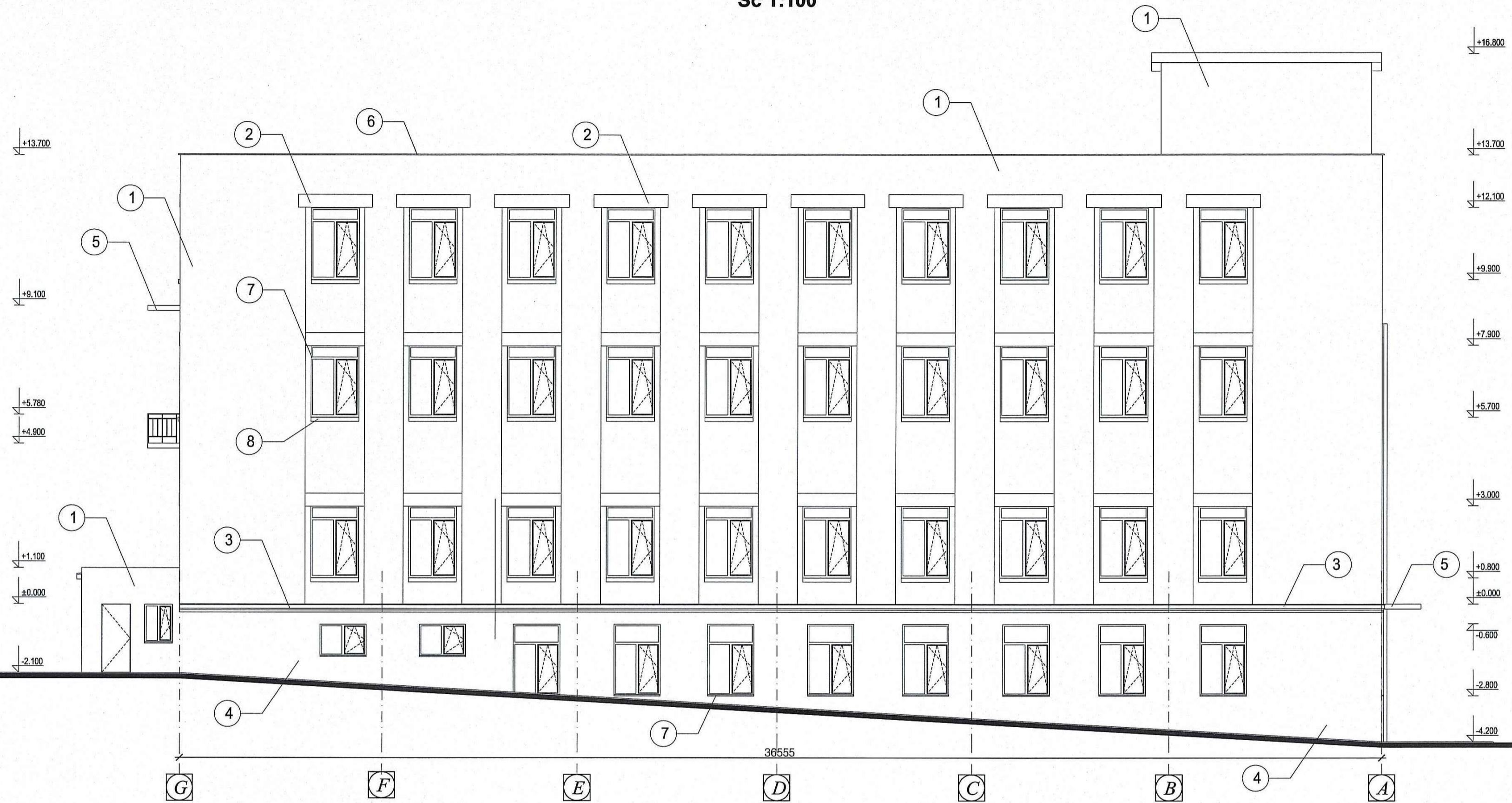


FATADA EXISTENTA IN AXELE G-A
Sc 1:100



BORDEROU FINISAJ EXTERIOR EXISTENT

Nr	Elementele fațadelor	Finisarea fațade	Culoare	Nota
1	Pereți	Piatra de calcar	bej(natural)	
2	Buiandrug	Tencuială ciment/nisip	sur	
3	Briu	Tencuială ciment/nisip	sur	
4	Soclu	Tencuială structurată(ciment/nisip)	sur(natural)	
5	Copertina	Tencuială ciment/nisip	sur	
6	Parapet	Placă din beton șlefuit	sur(natural)	
7	Țimplarie	Lemn	verde/cafeniu	
8	Glaț exterior	Piatră de calcar	bej(natural)	
9	Pereți	Tencuiala vopsită ciment/nisip	verde-gălbui	
10	Elemente metalice	Vopsea în 2 straturi	cafeniu	

Notație convențională

 Sector deteriorat

FATADA EXISTENTA IN AXELE 1-7
Sc 1:100



BORDEROU FINISAJ EXTERIOR EXISTENT

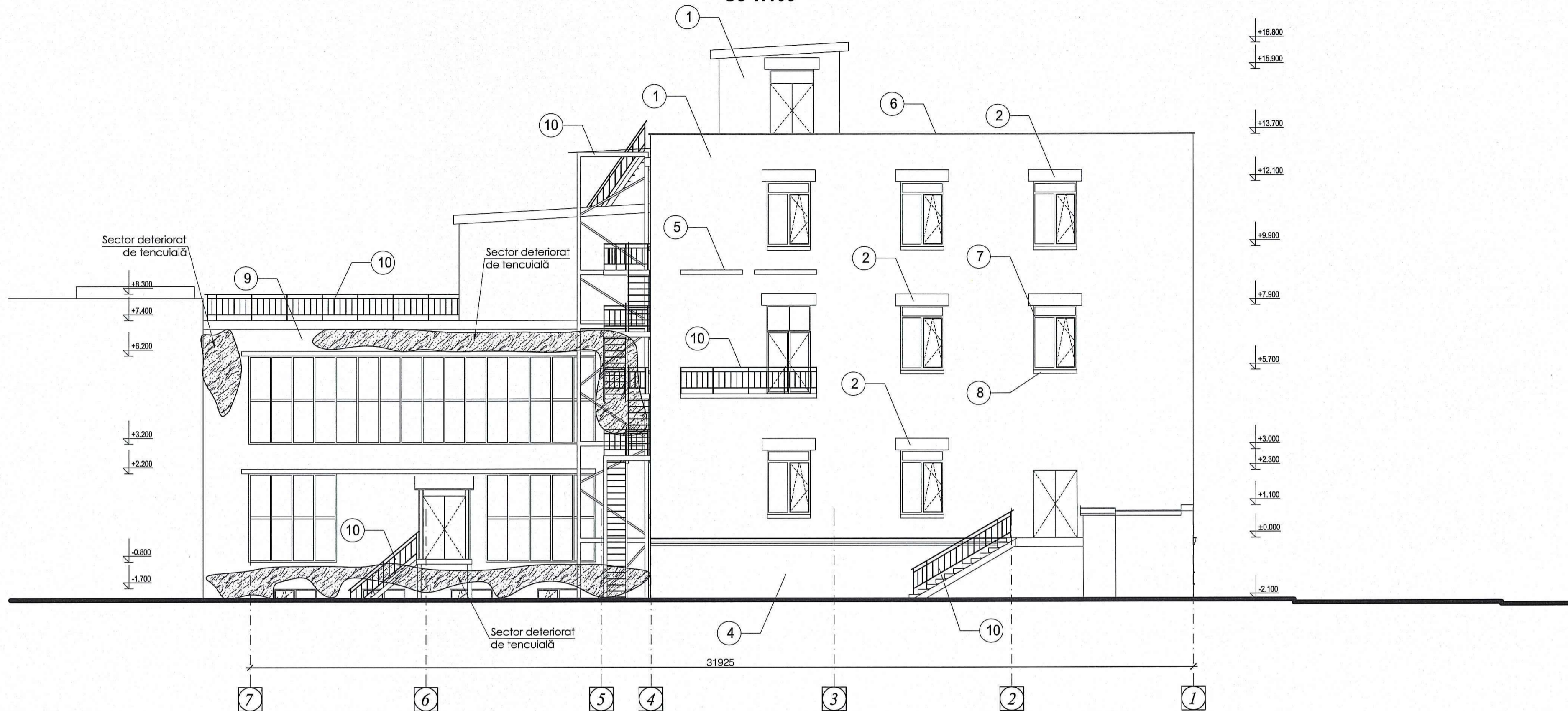
Nr	Elementele fațadelor	Finisarea fațade	Culoare	Nota
1	Pereți	Piatra de calcar	bej(natural)	
2	Buiandrug	Tencuială ciment/nisip	sur	
3	Briu	Tencuială ciment/nisip	sur	
4	Soclu	Tencuială structurată(ciment/nisip)	sur(natural)	
5	Copertina	Tencuială ciment/nisip	sur	
6	Parapet	Placă din beton șlefuit	sur(natural)	
7	Timplarie	Lemn	verde/cafeniu	
8	Glaf exterior	Piatră de calcar	bej(natural)	
9	Pereți	Tencuiala vopsită ciment/nisip	verde-gălbui	
10	Elemente metalice	Vopsea în 2 straturi	cafeniu	

Notăție convențională

 Sector deteriorat

FATADA EXISTENTA IN AXELE 7-1

Sc 1:100



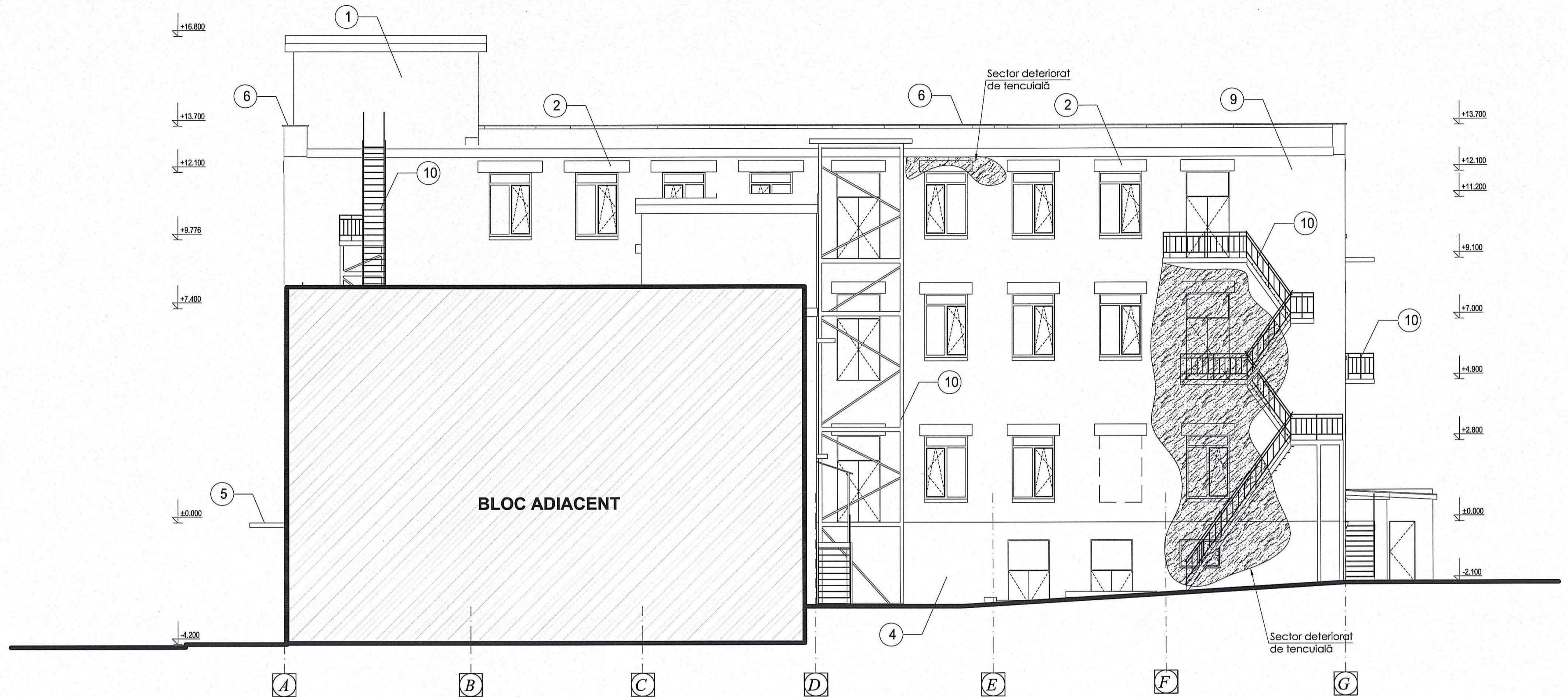
BORDEROU FINISAJ EXTERIOR EXISTENT

Nr	Elementele fațadelor	Finisarea fațade	Culoare	Nota
1	Pereți	Piatra de calcar	bej(natural)	
2	Buiandrug	Tencuială ciment/nisip	sur	
3	Briu	Tencuială ciment/nisip	sur	
4	Soclu	Tencuială structurată(ciment/nisip)	sur(natural)	
5	Copertina	Tencuială ciment/nisip	sur	
6	Parapet	Placă din beton șlefuit	sur(natural)	
7	Țimplarie	Lemn	verde/cafeniu	
8	Glaț exterior	Piatră de calcar	bej(natural)	
9	Pereți	Tencuiala vopsită ciment/nisip	verde-gălbui	
10	Elemente metalice	Vopsea în 2 straturi	cafeniu	

Notăție convențională

 Sector deteriorat

FATADA EXISTENTA IN AXELE A-G
Sc 1:100



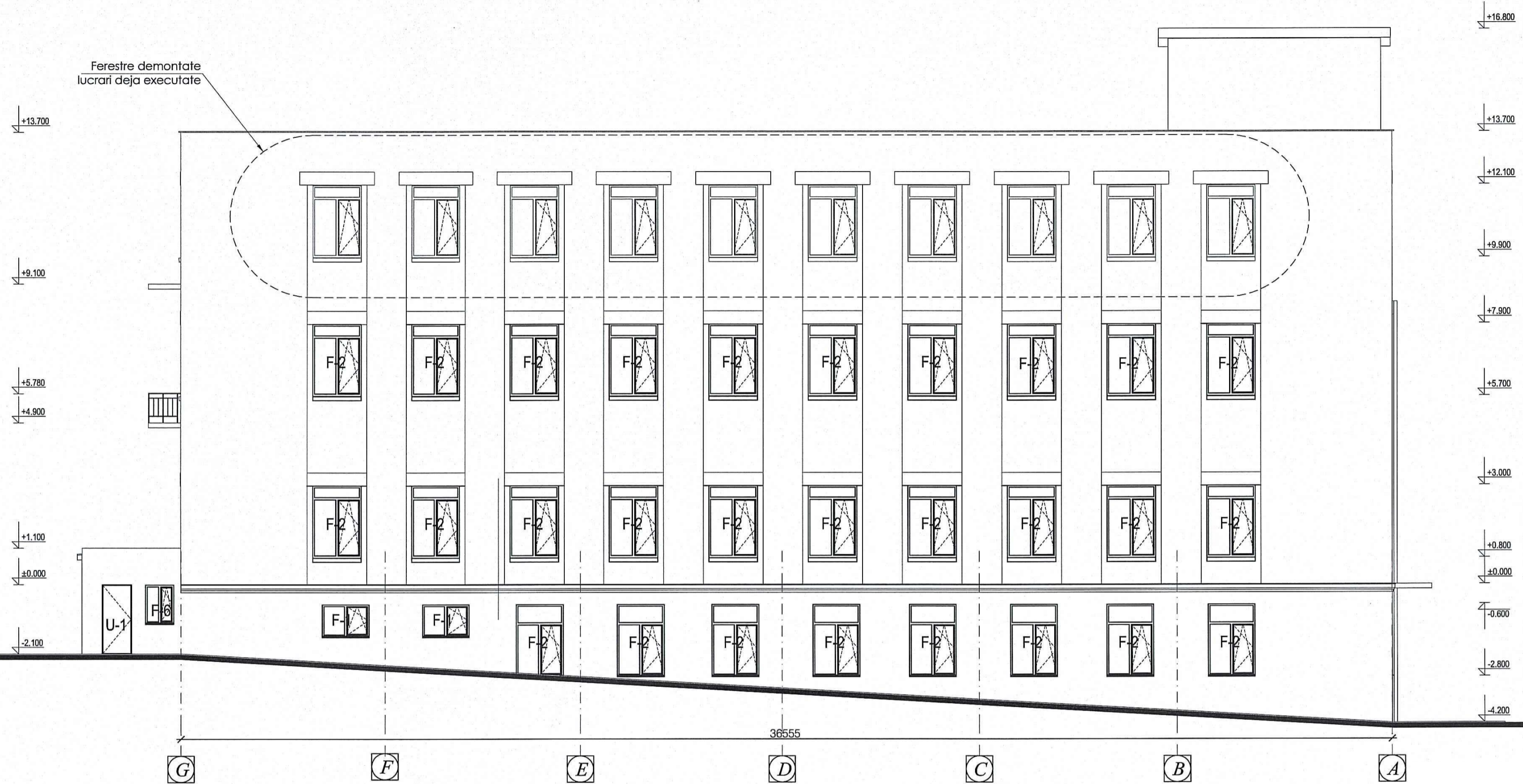
BORDEROU FINISAJ EXTERIOR EXISTENT

Nr	Elementele fațadelor	Finisarea fațade	Culoare	Nota
1	Pereți	Piatra de calcar	bej(natural)	
2	Buiandrug	Tencuială ciment/nisip	sur	
3	Briu	Tencuială ciment/nisip	sur	
4	Soclu	Tencuială structurată(ciment/nisip)	sur(natural)	
5	Copertina	Tencuială ciment/nisip	sur	
6	Parapet	Placă din beton șlefuit	sur(natural)	
7	Țimplarie	Lemn	verde/cafeniu	
8	Glaț exterior	Piatră de calcar	bej(natural)	
9	Pereți	Tencuiala vopsită ciment/nisip	verde-gălbui	
10	Elemente metalice	Vopsea în 2 straturi	cafeniu	

Notăție convențională

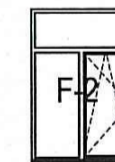
 Sector deteriorat

FATADA EXISTENTA(ELEMENTE DEMONTATE) IN AXELE G-A
Sc 1:100



BORDEROU ELEMENTE DEMONTATE (Timplărie/ferestre vitralii)

Marca poz.	Dimensiuni	Denumirea	Cant. buc.				Total	Masa 1buc	Note
			Fațada G-A	Fațada 7-1	Fațada 1-7	Fațada A-G			
PIESE DEMONTATE									
F-1	1410 x950h	Fereastră din lemn	2	—	—	1	3		
F-2	1460 x2180h	Fereastră din lemn	28	4	—	6	38		
F-3	1460 x2200h	Fereastră din lemn	—	—	8	—	8		
F-4	930 x2200h	Fereastră din lemn	—	—	6	—	6		
F-5	1460 x1150h	Fereastră din lemn	—	4	4	—	8		
F-6	860 x1200h	Fereastră din lemn	1	—	—	—	1		
F-7	1460 x3000h	Fereastră din lemn	—	1	—	—	1		
V-1	9600 x3000h	Vitraliu din lemn	—	—	1	—	1		
V-2	11800 x3000h	Vitraliu din lemn	—	1	1	—	2		
V-3	3000 x3000h	Vitraliu din lemn	—	1	—	—	1		
V-4	3700 x3000h	Vitraliu din lemn	—	1	—	—	1		

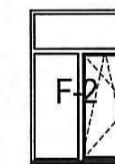


- Ferestre și uși demolate

NOTĂ:

- 1.Toate dimensiunile elementelor demontate se vor concretiza înainte de începerea lucrărilor.
Este strict interzisă depozitarea deșeurilor de azbest conform Legii nr.1422/1997 privind protecția aerului atmosferic, unde folosirea la lucrările de construire/demontare cît și depozitare(în locurile neautorizate) a articolelor cu conținut de azbest, este interzisă.
- 2.Toate materialele demontate se vor depozita conform Planului de organizare a șantierului.
- 3.Borderoul usilor și ferestrelor demontate vezi pl.

FATADA EXISTENTA (ELEMENTE DEMONTATE) IN AXELE 1-7
Sc 1:100



- Festre și uși demolate

NOTĂ:

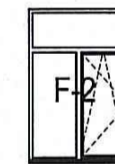
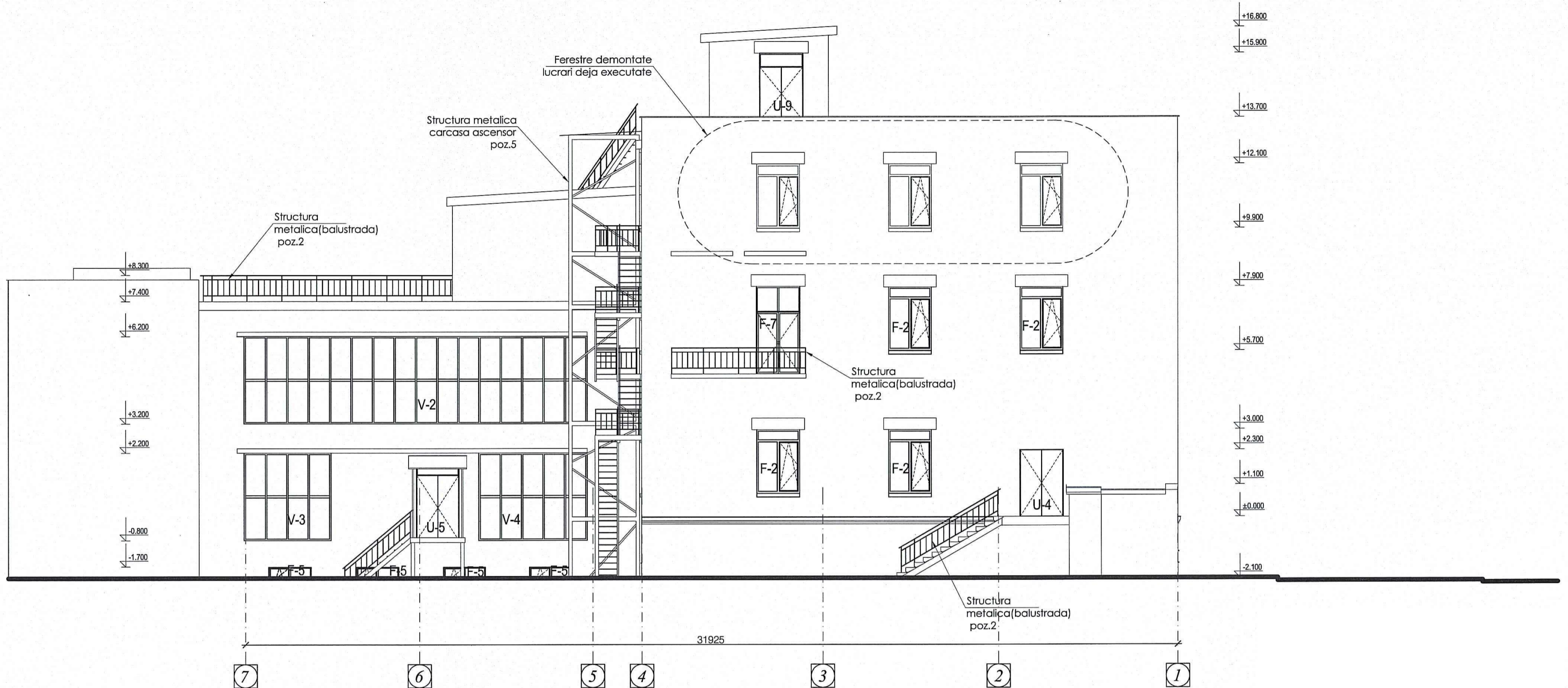
- 1.Toate dimensiunile elementelor demontate se vor concretiza înainte de începerea lucrărilor.
- Este strict interzisă depozitarea deșeurilor de azbest conform Legii nr.1422/1997 privind protecția aerului atmosferic, unde folosirea la lucrările de construire/demontare cît și depozitare(în locurile neautorizate) a articolelor cu conținut de azbest, este interzisă.
- 2.Toate materialele demontate se vor depozita conform Planului de organizare a șantierului.
- 3.Borderoul ușilor și ferestrelor.
- 4.Specificatia elementelor

BORDEROU ELEMENTE DEMONTATE (Uși)

Marca poz.	Dimensiuni	Denumirea	Cant. buc.				Total	Masa 1buc	Note
			Fațada G-A	Fațada 7-1	Fațada 1-7	Fațada A-G			
PIESE DEMONTATE									
U-1	900 x2100h	Ușă din lemn	1	—	—	—	1		
U-2	1480 x3900h	Ușă din metal cu supralumină	—	—	1	—	1		
U-3	1450 x2100h	Ușă din metal	—	—	1	—	1		
U-4	1450 x2700h	Ușă din metal cu supralumină	—	1	—	—	1		
U-5	1450 x2100h	Ușă din metal	—	1	—	—	1		
U-6	1450 x3000h	Ușă din lemn cu supralumină	—	—	—	2	2		
U-7	1500 x3000h	Ușă din metal cu supralumină	—	—	—	2	2		
U-8	1500 x3000h	Ușă din metal	—	—	—	3	3		
U-9	1400 x3000h	Ușă din metal cu supralumină	—	1	—	—	1		

FATADA EXISTENTA(ELEMENTE DEMONTATE) IN AXELE 7-1

Sc 1:100



- Ferestre și uși demolate

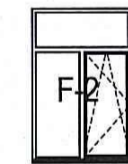
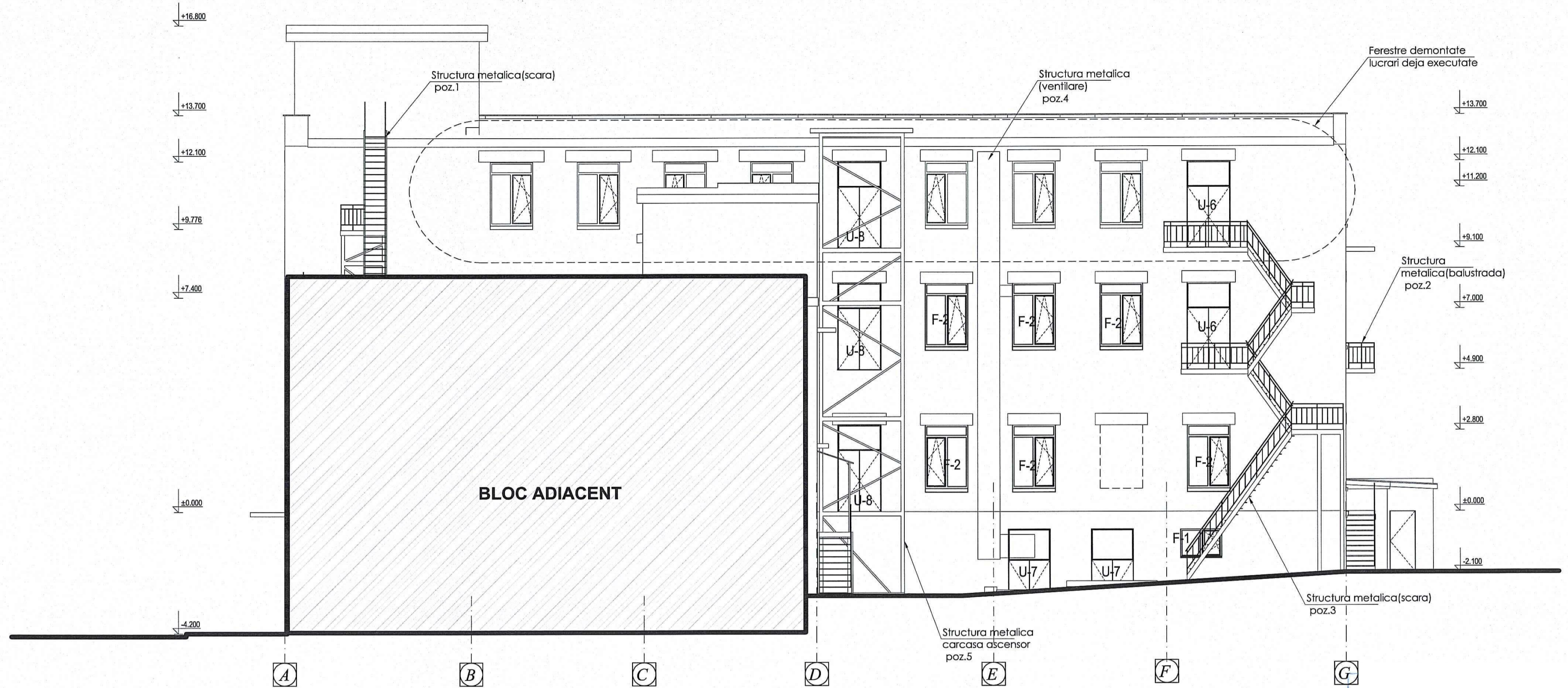
NOTĂ:

- 1.Toate dimensiunile elementelor demontate se vor concretiza înainte de începerea lucrărilor.
- Este strict interzisă depozitarea deșeurilor de azbest conform Legii nr.1422/1997 privind protecția aerului atmosferic, unde folosirea la lucrările de construire/demontare cât și depozitare(în locurile neautorizate) a articolelor cu conținut de azbest, este interzisă.
- 2.Toate materialele demontate se vor depozita conform Planului de organizare a șantierului.
- 3.Borderoul ușilor și
- 4.Specificația elemen

BORDEROU ELEMENTE METALICE DEMONTATE

Marca poz.	Dimensiuni		Cant. buc.	Masa 1buc	Note
1		Structură metalică scara pe acoperiș	1	277,0kg	
2		Structură metalică balustradă	23.7m.l.	165,9kg	
3		Structură metalică de evacuare	1	568,0kg	
4	1000x12000h	Structură metalică instalație de ventilare	1	122,0kg	
5		Structură metalică carcasă ascensor vechi	1	2400,0kg	
6					

FATADA EXISTENTA(ELEMENTE DEMONTATE) IN AXELE A-G
Sc 1:100

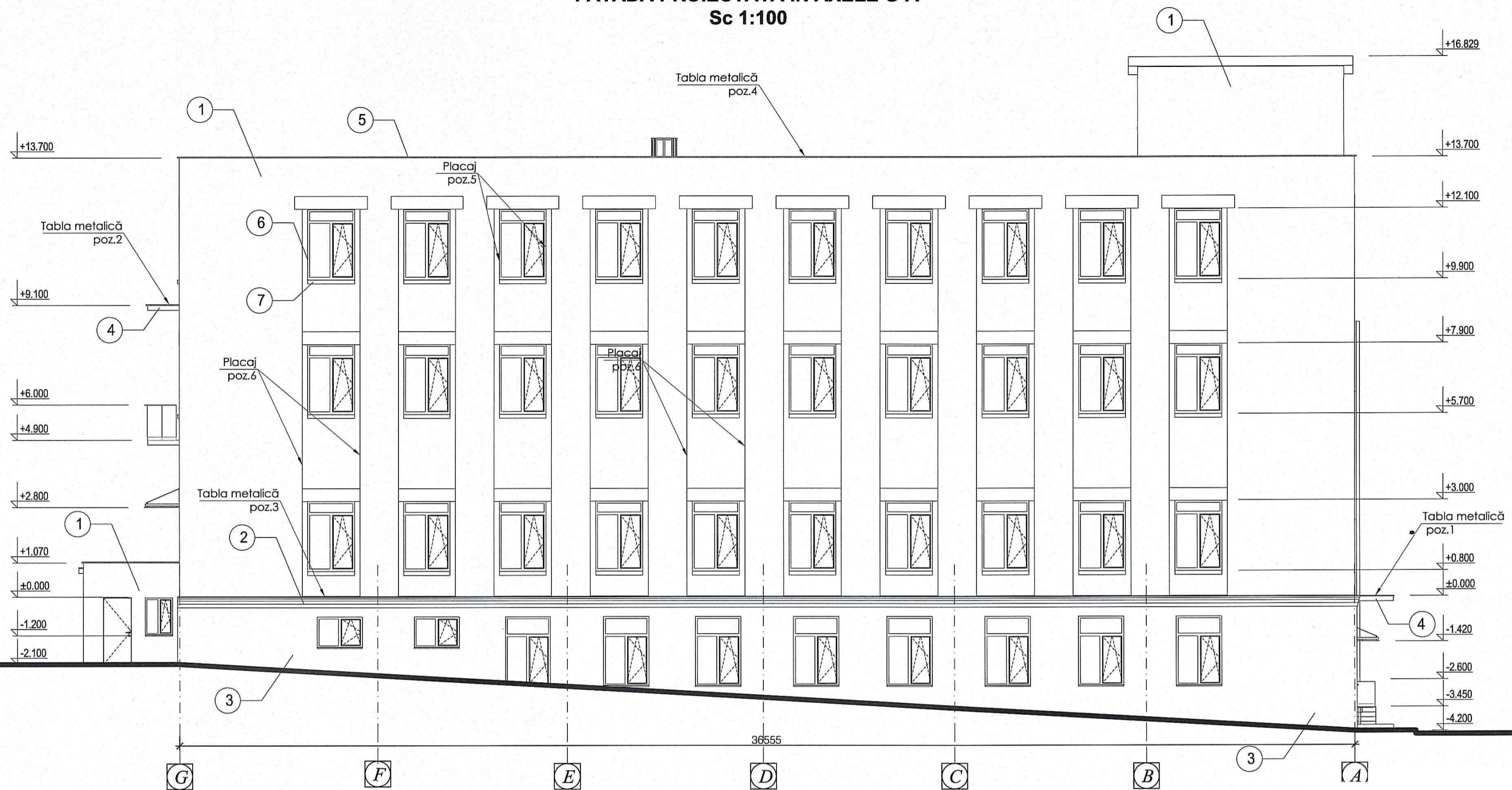


- Ferestre și uși demolate

NOTĂ:

- 1.Toate dimensiunile elementelor demontate se vor concretiza înainte de începerea lucrărilor.
- Este strict interzisă depozitarea deșeurilor de azbest conform Legii nr.1422/1997 privind protecția aerului atmosferic, unde folosirea la lucrările de construire/demontare cît și depozitare(în locurile neautorizate) a articolelor cu conținut de azbest, este interzisă.
- 2.Toate materialele demontate se vor depozita conform Planului de organizare a șantierului.
- 3.Borderoul ușilor și ferestrelor demontate vezi pl.
- 4.Specificația elementelor demontate vezi pl.

FATADA PROIECTATA IN AXELE G-A
Sc 1:100



BORDEROU FINISAJ EXTERIOR PROIECTAT

Nr	Elementele fațadelor	Finisarea fațade	Culoare	Nota
1	Pereți	Piatra de calcar(placaj)	bej(natural)	431,25m ²
2	Brîu(h=330mm)	Tencuială ciment/nisip	sur	36,85m.l.
3	Soclu	Tencuială structurată(ciment/nisip)	sur(natural)	76,32m ²
4	Copertina	Tencuială ciment/nisip	sur	7,30m ²
5	Parapet	Placă din beton șlefuit îmbrăcată	sur(natural)	36,80m ²
6	Timplarie	PVC	alb	
7	Glaț exterior	Piatră de calcar	bej(natural)	45,0m ²

BORDEROU MATERIALE PROIECTATE

Marca poz.	Dimensiuni		Cant. buc.	Masa 1buc	Note
1	1500x3900	Tabla colorata gri gros. 0.7mm	5,85m ²		
2	1200x4600	Tabla colorata gri gros. 0.7mm	5,52m ²		
3	250x36850	Tabla colorata gri gros. 0.7mm	9,20m ²		
4	450x36850	Tabla colorata gri gros. 0.7mm	16,60m ²		
5	l=250mm	Placaj perți verticali p/u glafurile exterioare	44,00m ²		
6	l=200mm	Placaj perți verticali p/u glafurile fatada	42,00m ²		

NOTĂ:

- 1.Toate dimensiunile elementelor demontate se vor concretiza înainte de începerea lucrărilor.
- 2.Toate materialele demontate se vor depozita conform Planului de organizare a șantierului.
- 3.Borderoul ușilor și ferestrelor vezi pl.
- 4.Surfațele din borderou finisaj sunt date pentru fațada propriu zisă

FATADA PROIECTATA IN AXELE 1-7

Sc 1:100



BORDEROU MATERIALE PROIECTATE

Marca poz.	Dimensiuni		Cant. buc.	Masa 1buc	Note
1	15000x900h	Balustradă din sticlă securizată/laminată cu fixare liniară 10mm	13,50m ²		
2	300x12000x2buc	Tabla colorata gri gros. 0.7mm	7,20m ²		
3	250x18500	Tabla colorata gri gros. 0.7mm	4,65m ²		
4	450x18500	Tabla colorata gri gros. 0.7mm	16,60m ²		
5	l=250mm	Placaj perți verticali p/u glafurile exterioare	12,00m ²		
6	l=200mm	Placaj perți verticali p/u glafurile fatada	14,50m ²		
7	2000x1100	Copertină din sticlă securizată/laminată gros. 16mm, mată, cu feronerie inox	2,20m ²		
8	l=200mm	Placaj glafuri metalice	36,00m.l		

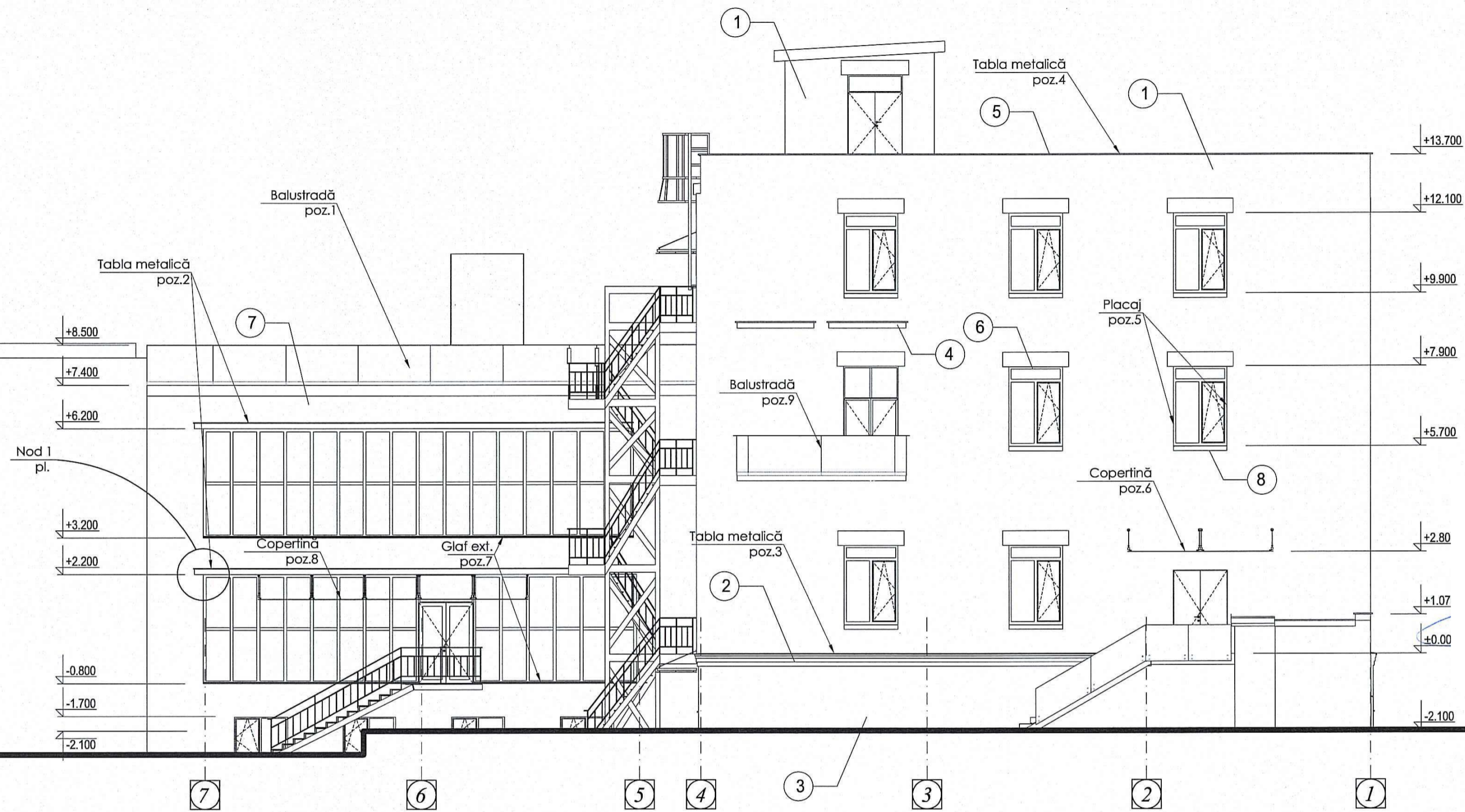
BORDEROU FINISAJ EXTERIOR PROIECTAT

Nr	Elementele fațadelor	Finisarea fațade	Culoare	Nota
1	Pereți	Piatră de calcar(placaj)	bej(natural)	209,60m ²
2	Brîu(h=330mm)	Tencuială ciment/nisip	sur	18,50m.l
3	Soclu	Tencuială structurată(ciment/nisip)	sur(natural)	55,10m ²
4	Copertina	Tencuială ciment/nisip	sur	
5	Parapet	Placă din beton șlefuit îmbrăcată	sur(natural)	18,50m.l
6	Timplarie	PVC	alb	
7	Glaf exterior	Piatră de calcar	bej(natural)	14,5m ²
8	Pereți	Tencuială structurată TINC	sur(natural)	90,6m ²
9	Tencuiala restabilită	Tencuială ciment/nisip	sur(natural)	31,5m ²

NOTĂ:

- 1.Toate dimensiunile elementelor demontate se vor concretiza înainte de începerea lucrărilor.
- 2.Toate materialele demontate se vor depozita conform Planului de organizare a șantierului.
- 3.Borderoul ușilor și ferestrelor vezi pl.
- 4.Surprafetele din borderou finisaj sunt date pentru fațada propriu zisă

FATADA PROIECTATA IN AXELE 7-1
Sc 1:100



BORDEROU FINISAJ EXTERIOR PROIECTAT

BORDEROU MATERIALE PROIECTATE

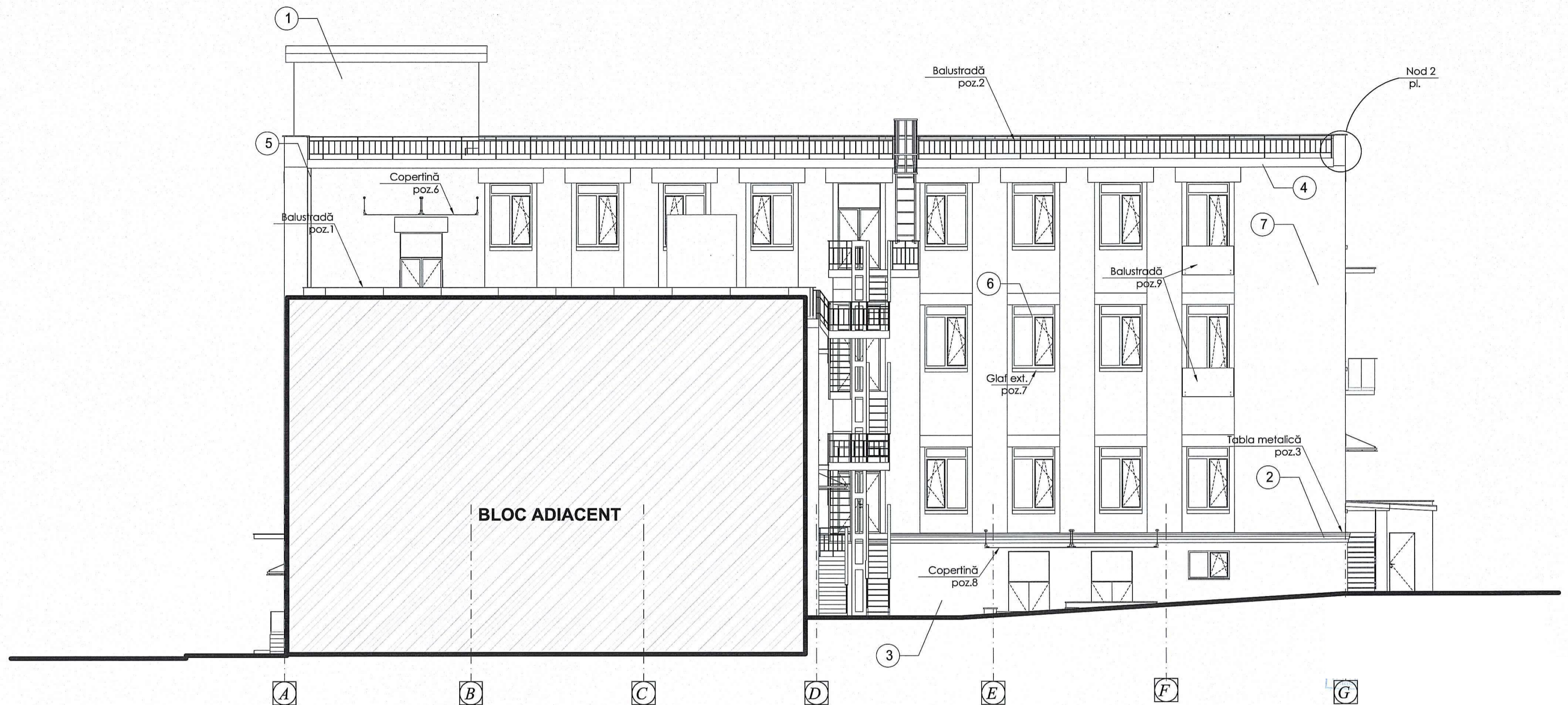
Marca poz.	Dimensiuni		Cant. buc.	Masa 1buc	Note
1	15000x900h	Balustradă din sticlă securizată/laminată cu fixare liniară 10mm	13,50m ²		
2	300x12000x2buc	Tabla colorata gri gros. 0.7mm	7,20m ²		
3	250x18500	Tabla colorata gri gros. 0.7mm	4,65m ²		
4	450x18500	Tabla colorata gri gros. 0.7mm	16,60m ²		
5	l=250mm	Placaj perți verticali p/u glafurile exterioare	12,00m ²		
6	4000x1100	Copertină din sticlă securizată/laminată gros.16mm, mată, cu feronerie inox	4,40m ²		
7	l=200mm	Placaj glafuri metalice	36,00m.l		
8	7500x1100	Copertină din sticlă securizată/laminată gros.16mm, mată, cu feronerie inox	8,25m ²		
9	6600x900h	Balustradă din sticlă securizată/laminată cu fixare liniară 10mm	8,25m ²		

Nr	Elementele fațadelor	Finisarea fațade	Culoare	Nota
1	Pereți	Piatra de calcar(placaj)	bej(natural)	219,40m ²
2	Brîu(h=330mm)	Tencuială ciment/nisip	sur	14,50m.l
3	Soclu	Tencuială structurată(ciment/nisip)	sur(natural)	26,80m ²
4	Copertina	Tencuială ciment/nisip	sur	
5	Parapet	Placă din beton șlefuit îmbrăcată	sur(natural)	18,50m.l
6	Timplarie	PVC	alb	
7	Pereți	Tencuială structurată TINC	sur(natural)	90,5m ²
8	Glaf exterior	Piatră de calcar	bej(natural)	10,5m ²

NOTĂ:

- 1.Toate dimensiunile elementelor demontate se vor concretiza înainte de începerea lucrărilor.
- 2.Toate materialele demontate se vor depozita conform Planului de organizare a șantierului.
- 3.Borderoul ușilor și ferestrelor vezi pl.
- 4.Surprafetele din borderou finisaj sunt date pentru fațada propriu zisă

FATADA PROIECTATA IN AXELE A-G
Sc 1:100



BORDEROU MATERIALE PROIECTATE

Marca poz.	Dimensiuni		Cant. buc.	Masa 1buc	Note
1	1500x900h	Balustradă din sticlă securizată/laminată cu fixare liniară 10mm	13,50m ²		
2	3500x900h	Balustradă din fier	35,50m.l		
3	250x18500	Tabla colorata gri gros. 0.7mm	4,57m ²		
4	450x35000	Tabla colorata gri gros. 0.7mm	15,75m ²		
5	l=250mm	Tencuială perți verticali p/u glafurile exterioare	33,90m ²		
6	4000x1100	Copertină din sticlă securizată/laminată gros.16mm, mată, cu feronerie inox	4,40m ²		
7	l=200mm	Placaj glafuri metalice	45,00m.l		
8	6000x1100	Copertină din sticlă securizată/laminată gros.16mm, mată, cu feronerie inox	6,60m ²		
9	1800x1000x2buc	Balustradă din sticlă securizată/laminată cu fixare liniară 10mm	3,60m ²		

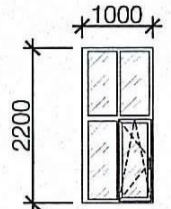
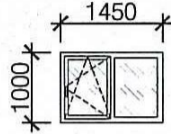
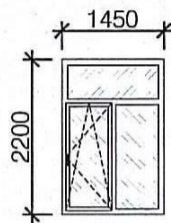
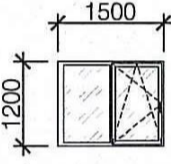
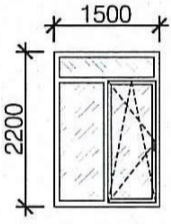
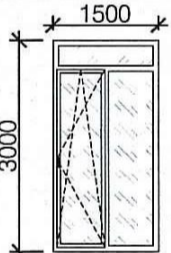
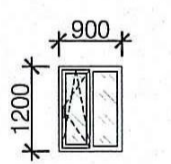
NOTĂ:

- 1.Toate dimensiunile elementelor demontate se vor concretiza înainte de începerea lucrărilor.
- 2.Toate materialele demontate se vor depozita conform Planului de organizare a șantierului.
- 3.Borderoul ușilor și ferestrelor vezi pl.
- 4.Surfațele din borderou finisaj sunt date pentru fațada propriu zisă

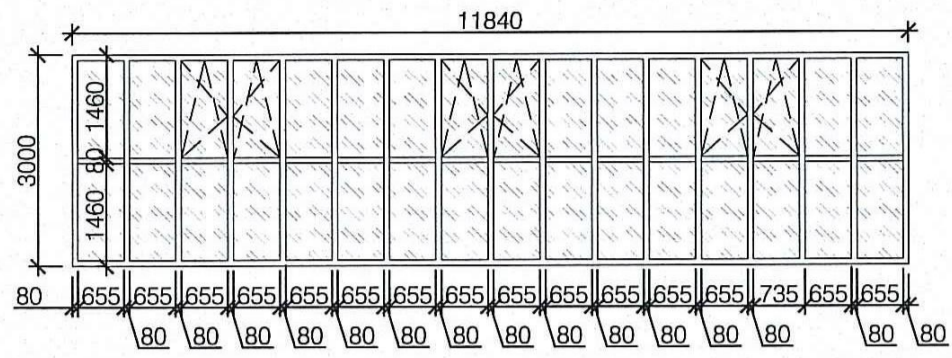
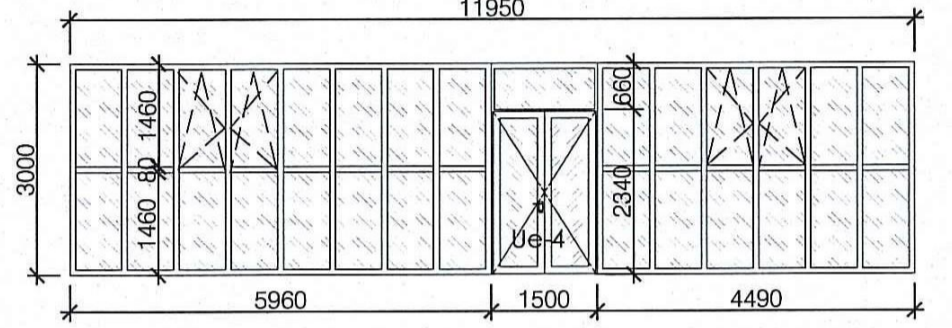
BORDEROU FINISAJ EXTERIOR

Nr	Elementele fațadelor	Finisarea fațade	Culoare	Nota
1	Pereți	Piatra de calcar(placaj)	bej(natural)	21,50m ²
2	Brîu(h=330mm)	Tencuială ciment/nisip	sur	14,50m.l
3	Soclu	Tencuială structurată(ciment/nisip)	sur(natural)	26,80m ²
4	Copertina	Tencuială ciment/nisip	sur	
5	Burlane diam,125	Metal colorat	bej	84,00m.l
6	Tîmplarie	PVC	alb	
7	Pereți	Tencuială structurată TINC	sur(natural)	260,5m ²

SPECIFICATIA ELEMENTELOR COMPLETĂRII GOLURILOR (ferestre)

Marca poz.	Denumirea dimensiuni	Cantitatea	Nota
F-1		4	Ferestre din profil pvc 70mm culoare alba cu 5 camere si 3 sticle.
F-2		3	Ferestre din profil pvc 70mm culoare alba cu 5 camere si 3 sticle.
F-3		8	Ferestre din profil pvc 70mm culoare alba cu 5 camere si 3 sticle.
F-4		8	Ferestre din profil pvc 70mm culoare alba cu 5 camere si 3 sticle.
F-5		19	Ferestre din profil pvc 70mm culoare alba cu 5 camere si 3 sticle.
F-6		2	Ferestre din profil pvc 70mm culoare alba cu 5 camere si 3 sticle.
F-7		1	Ferestre din profil pvc 70mm culoare alba cu 5 camere si 3 sticle.

SPECIFICATIA ELEMENTELOR COMPLETĂRII GOLURILOR (vitralii)

Marca poz.	Denumirea dimensiuni	Cantitatea	Nota
V-1		3	Vitraliu individual din profil de aluminiu cu punte termica cu 3 rînduri de sticlă.
V-2		1	Vitraliu individual din profil de aluminiu cu punte termica cu 3 rînduri de sticlă.

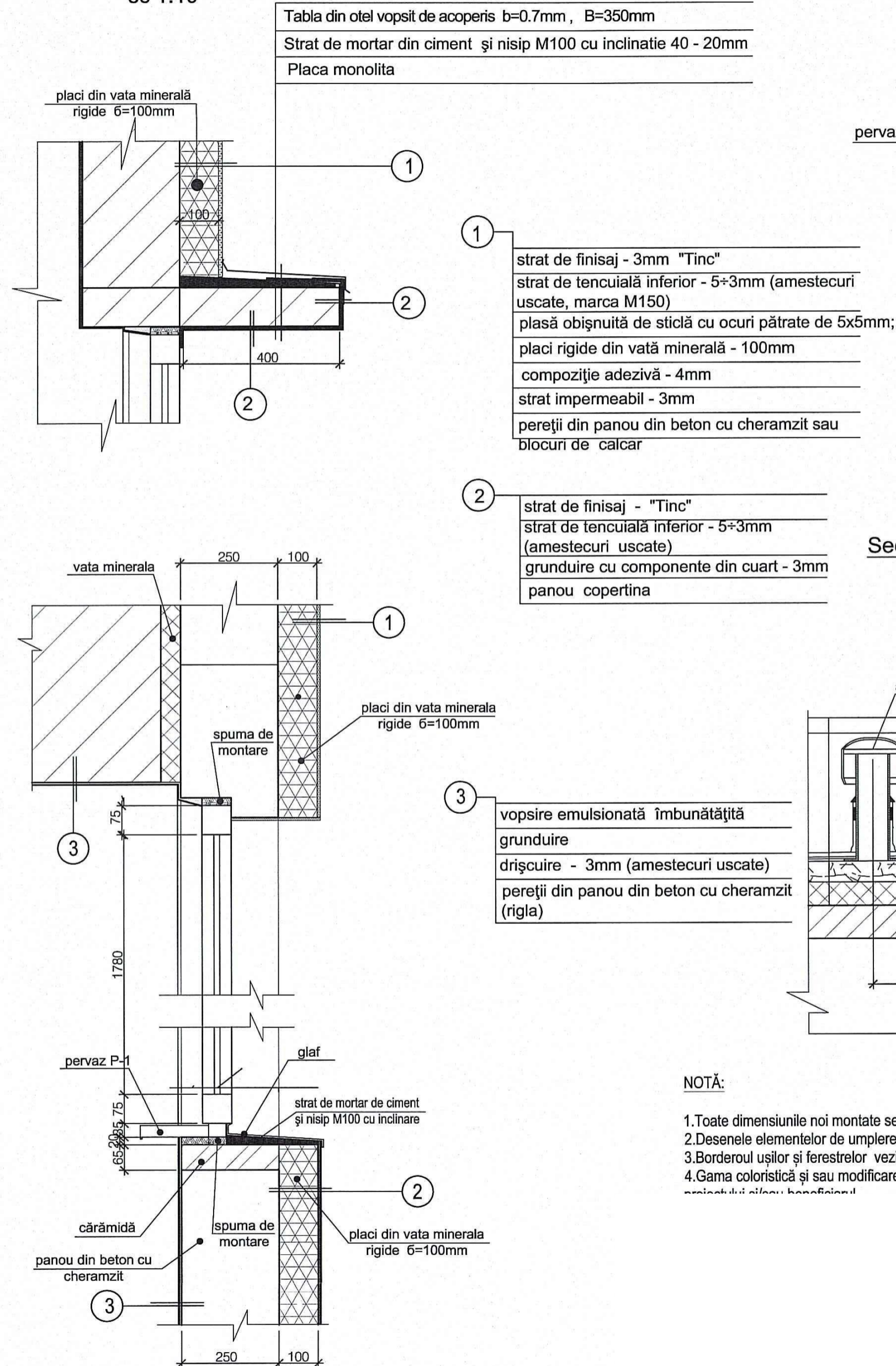
NOTĂ:

- 1.Toate dimensiunile noi montate se vor concretiza conform golurilor existente.
- 2.Desenele elementelor de umplere a golurilor sunt prezentate la nivel de schema.
- 3.Borderoul ușilor și ferestrelor vezi pl.
- 4.vitraliile din aluminiu vor fi cu punte termică.
- 5.Gama coloristică și sau modificarea structurilor sau a criteriilor se vor coordona cu autorul proiectului si/sau beneficiarul.

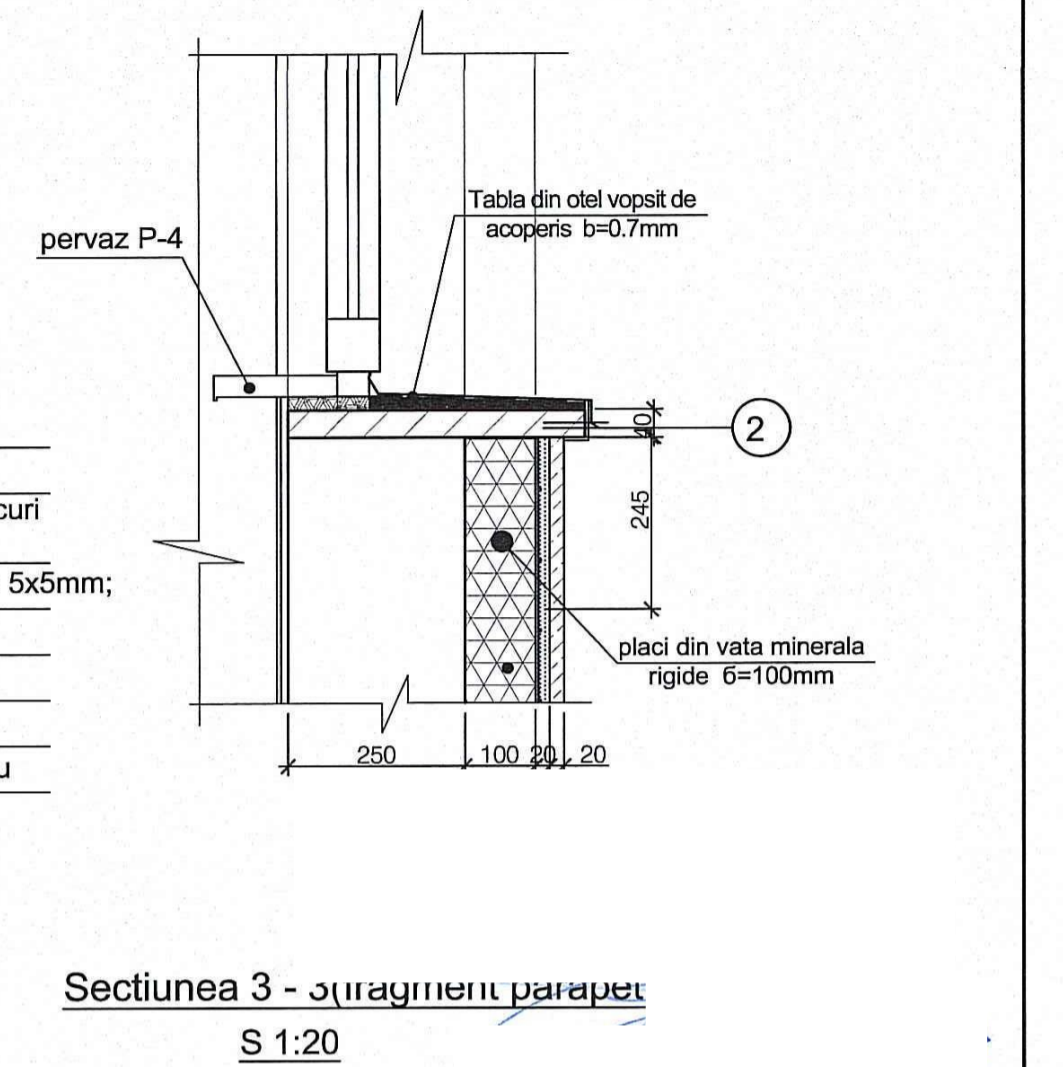
SPECIFICAȚIA ELEMENTELOR COMPLETĂRII GOLURILOR (USI)

Marca poz.	schema dimensiuni	Canitatea	Nota
Ue-1		2	Usa din aluminiu cu geamuri, cu barieră termică, fără deamuri
Ue-2		2	Usa din aluminiu cu supralumină, cu barieră termică, fără geamuri
Ue-3		2	Usa din aluminiu cu supralumină, cu barieră termică, fără geamuri
Ue-4		4	Usa din aluminiu cu supralumină și geamuri, cu barieră termică, cu pachet din 3 sticle
Ue-5		1	Usa din aluminiu cu supralumină, cu barieră termică, fără geamuri
Ue-6		1	Usa din aluminiu cu supralumină și geamuri, cu barieră termică, cu pachet din 3 sticle

**Nod de parapet
Copertina vitralii
sc 1:10**



Nodul finisarii (reflux)



NOTĂ:

- 1.Toate dimensiunile noi montate se vor concretiza conform golurilor existente.
- 2.Desenele elementelor de umplere a golurilor sunt prezentate la nivel de schema.
- 3.Borderoul ușilor și ferestrelor vezi pl.
- 4.Gama coloristică și sau modificarea structurilor sau a criteriilor se vor coordona cu autorul proiectului și/sau beneficiarul.