

REPUBLICA MOLDOVA

S.R.L."CONSIT PRO"

Licența seria: A MMII Nr. 012206 eliberat 28.04.14

Obiectul №: 11/23-1

Denumirea obiectului:

"Supraetajarea la cladirea existenta
al IMSP SCM "Sfânta Treime" mun. Chișinău"
(Etapa I)

Supraetajarea pentru amplasarea blocului
administrativ

PROIECT DE EXECUȚIE

Volum 2

Soluții arhitecturale.

Beneficiar: IMSP SCM "Sfânta Treime"

Executor: S.R.L. "CONSIT PRO"

Chișinău 2023

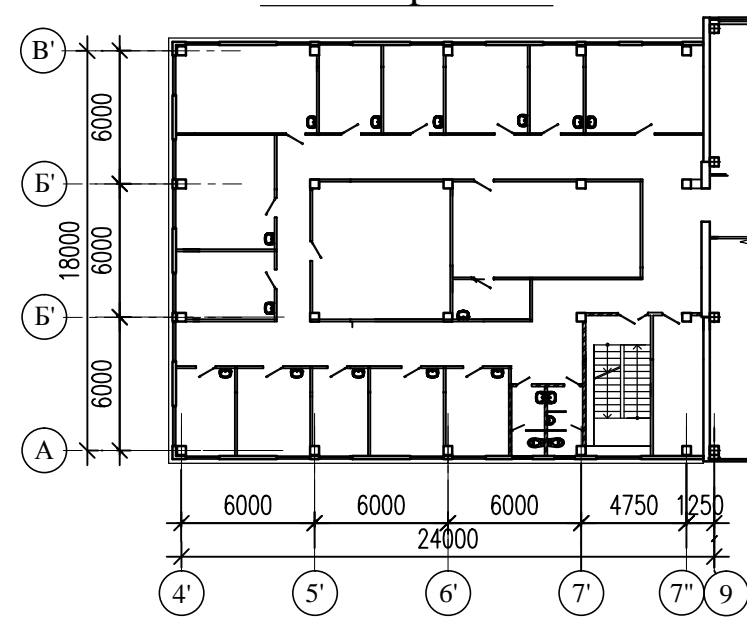
Coordonat:

Galcovscaia E.
Galcovscaia E.
Set SI
Set AIVC
Santalati L.
Boaghi T.
Set RAC
Set IVC
Set EEF/IEI
Galcovscaia E.
IN SCHIMB N. DE INV.
SEM. SI DATA
Nº DE INVENTAR

Evidenta seturilor de baza a desenelor 11/23-1

Indicație	Denumirea	Notă
11/23-1-SA	Soluții arhitecturale	
11/23-1-CBA	Construcții din beton armat	
11/23-1-CM	Construcții structuri metalice	
11/23-1-ÎVC	Încălzirea, ventilarea și condiționarea aerului	
11/23-1-RAC	Rețele interioare de apă și canalizare	
11/23-1-EEF/IEI	Echipment electric de forță. Iluminatul electric interior	
11/23-1-SI	Semnalizarea de incendiu	
11/23-OLC	Organizarea lucrărilor de construcții	
11/23-1-CC	Conceptia coloristică	

Schema planului



Borderou desenelor de execuție ale setului principal 11/23-1

Nr. planșa	Denumirea	Notă
1	Date generale (început).	
2	Date generale (sfârșit).	
3	Schema planului general. Plan situație	
4	Plan cotă 0.000.	
5	Plan cotă 3.430.	
6	Plan cotă 6.650.	
7	Secțiunea 1-1.	
8	Fațada în axele B'-A.	
9	Fațada în axele 4'-7".	
10	Fațada în axele 7"-4'.	
11	Plan acoperiș.	
12	Nodul "A". Secțiuni A-A, B-B.	
13	Specificația elementelor de timplare.	
14	Plan acoperis (demontare).	
15	Secțiunea 1-1 (demontare).	
16	Fațada în axele B'-A (demontare).	
17	Fațada în axele 4'-7" (demontare).	
18	Fațada în axele 7"-4' (demontare).	

LISTA LUCRĂRILOR ASCUNSE

CARE URMEAZĂ SĂ FIE EXAMENATE

1. Montarea și fixarea pereților despărțitori din cărămidă.
2. Instalarea blocurilor de ferestre și uși.
3. Executarea bazelor sub pardosele.
4. Executarea covorului de impermeabilizare pe acoperiș.

LISTA LUCRĂRILOR ÎN FAZE DETERMINANTE

1. Executarea și fixarea peretilor despartitori.
2. Pardoselele și finisarea clădirii.
3. Executarea acoperișului.

Proiectul este elaborat conform normelor și regulilor în vigoare, și asigura criteriile de bază a calității construcțiilor reglementate prin legea cu privire la calitatea în construcții: A-rezistența și stabilitate; B-siguranța și exploatare; C-siguranța la foc și securitate explozivă; D-igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător; E-izolații termica, hidrofuga și economie de energie; F-fonoizolare; G-utilizarea sustenabilă a resurselor naturale.

AȘP /Vasiliev A./

IȘP /Cicanci T./

Indicii tehnico-economici

Nr.	Denumirea	Unități de măsură	Indicatorii
1	Categorie de importanță	-	II
2	Gradul de rezistență la foc	-	II
3	Suprafața normativă	m ²	587,93
4	Suprafața utilă	m ²	868,62
5	Suprafața totală	m ²	908,73
6	Suprafața construcției	m ²	449,35
7	Volumul construcției	m ³	3092,25
8	inclusiv sub cotă 0,000	m ³	153,50

Beneficiar: IMSP SCM "Sfânta Treime"					
AȘP Certificat seria 2020-P Nr.0605 din 05.08.2020			Licența seria A MMII Nr. 012206 din 28.04.2014		
IȘP Certificat seria 2018-P Nr.0109 din 18.09.2018					
11/23-1-SA					
"Supraetajarea la clădirea existentă al IMSP SCM "Sfânta Treime" mun. Chișinău"					
Etapa I					
Mod.	Nr. part.	Foia	Nr. doc.	Semnat.	Data
ASP			Vasiliev A.		
ISP			Cicanci T.		
Elaborat			Vasiliev A.		
Supraetajarea pentru amplasarea blocului administrativ				Faza	Plansa
				PE	1
Date generale (început).				Planse	18
				"CONSIT PRO" S.R.L. or. Chisinau	

Notă explicativă generală .

1. Proiectul de execuție a obiectului „Supraetajarea la clădirea existentă al IMSP SCM “Sfânta Treime” mun. Chișinău” este elaborat în baza sarcinii de proiectare și Certificatului de Urbanism nr. din , precum și măsurarilor clădirii spitalului.

2. În proiect se respectă următoarele condiții normative:

- Regiunea climatică - III B;
- Sarcină de la zăpadă normativă - 50kg / m³;
- Presiunea de la viteză vântului- 30 kg / m³;
- Temperatura medie a celor mai reci cinci zile este minus 16 o C;
- Adâncimea normativă de îngheț a solului - 0,7 m.
- Seismicitatea zonei de construcție - 7 grade;
- Seismicitatea șantierului de construcție - 7 grade;
- Seismicitatea de calcul a clădirii - 7 grade;
- Categorie de importanța a clădirii -II;
- Gradul de rezistența la foc al clădirii - II;

3. Cotă 0,000 a clădirii corespunde cu cota podelei clădirii existente.

4. Supraetajarea cu două niveluri se realizează pe clădirea blocului alimentar existent. Clădirea existentă este cu un nivel, cu subsol, cu dimensiunile în plan 19,2x24,0 m. Îngrădirea exterioră - panouri prefabricate din cheramzito-beton cu grosime 300 mm, panouri prefabricate conform seriei ИИС-04. Pe exterior, fațadele clădirii sunt termoizolate cu plăci de vată minerală și finisate cu tencuială.

Compartimentarea pe orizontala - panouri din beton armat prefabricate cu goluri rotunde de 220 mm.

Acoperișul este plat din membrane bituminoase.

Pereți despărțitori din cărămidă cu o grosime de 120 mm.

Blocurile de ferestre și uși sunt realizate din PVC.

Toate construcțiile portante și de îngrădire sunt în stare satisfăcătoare.

Clădirea bucătăriei a fost data în exploatare în secolului trecut, în anii 1980, documentația de proiectare s-a păstrat.

În prezent, clădirea este exploatată conform destinației.

5. Proiectul prevede supraetajarea cu două niveluri pentru amplasarea spațiilor administrative ale spitalului.

Suprastructura va fi realizată din structura metalică. Cadrul este realizat din coloane și bare transversale metalice. Compartimentarea pe orizontală se va realiza din beton armat monolit cu grosime de 120 mm. Scara interioară se va executa din beton armat monolit pe vanguri metalice.

Pereți exteriori de realizat din panouri "Sandwich" tip PIR umplute cu poliuretan cu grosimea de 150 mm.

Acoperișul va fi plat, combinat, realizat din membrane bituminoase.

Pereți despărțitori - din foi de gips-carton pe carcasa metalică. Pereți despărțitori în blocuri sanitare și în casa scării se vor executa din cărămizi cu grosimea de 120 mm.

Blocurile de ferestre și uși vor fi realizate din PVC.

Pereți exteriori pe interior și toate elementele metalice ale cadrului sunt placate cu plăci de gips-caston.

6. Finisarea interioară a încăperilor : pereți - vopsirea cu emulsie apoasă, vopsea "Mattlatex", placare cu plăci ceramice glazurate; tavane - finisarea cu plăci de gips-carton, vopsirea cu vopsea emulsie apoasă, pardoselele din linoleum și plăci ceramice.

7. În proiectul dat se prevăd următoarele lucrări de demontare:

- Demolarea completa acoperisului cu carcasa din lemn si invelitoare din foi de ardezie;
- Demontarea portilor din metal;
- Demontarea ferestrelor;
- Demontarea protectiei parapetului din tabla zincata;
- Demolarea straturilor acoperisului existent:
 - a) invelitoare din rulouri bituminoase;
 - b) șapa de ciment si mortar;
 - c) termoizolarea existentă;
- Demontarea planseului existent din beton armat ;
- Demolarea zidariei din caramida.

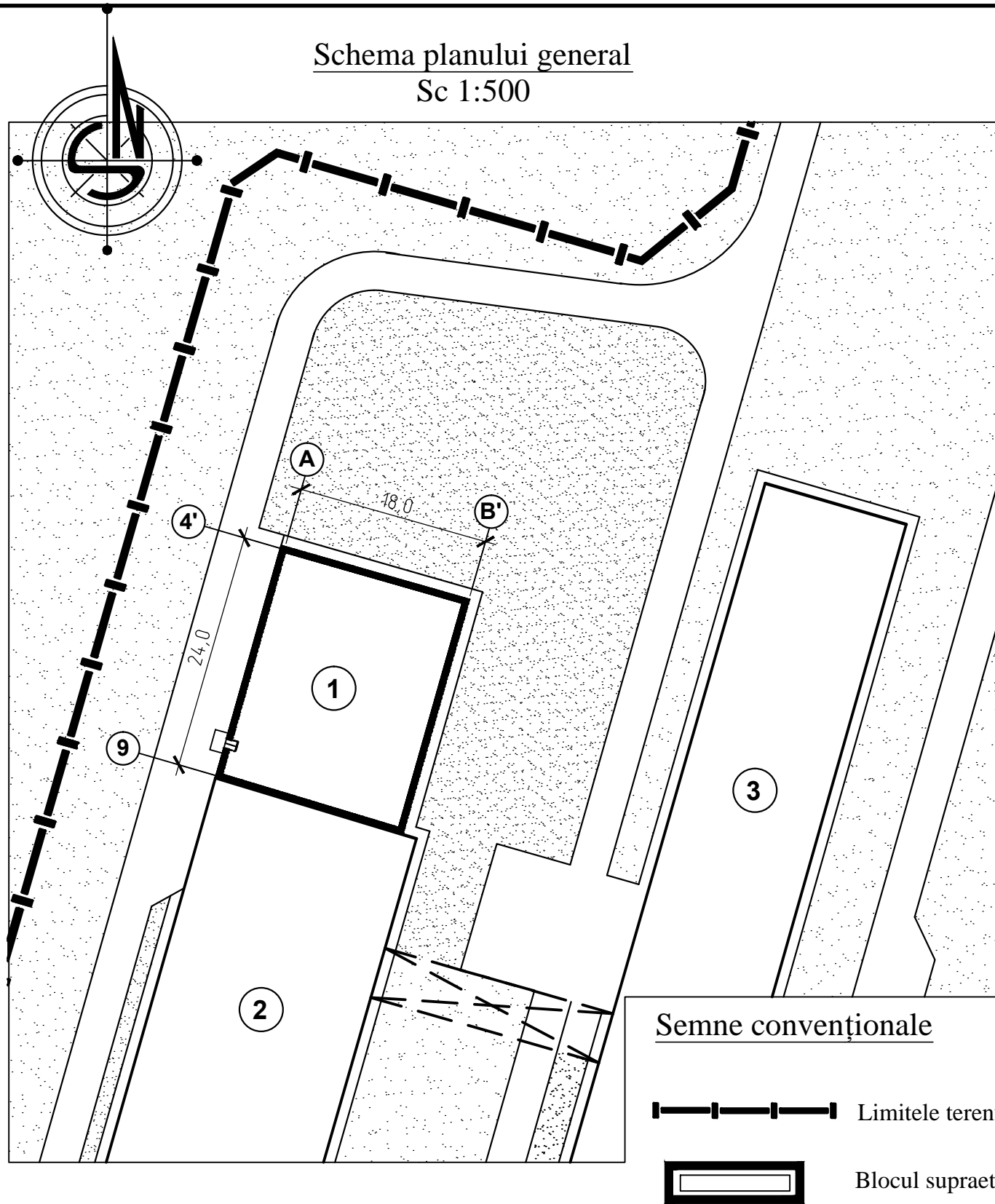
8.Toate construcțiile metalice se vopsesc de 2 ori cu email ПФ 115 ГОСТ 6469-76 pe un strat de grunduire ГФ-021 ГОСТ 25219-87.

Executarea și recepția lucrărilor de protecție anticorozivă sa se efectueze în conformitate cu capitolul СНиП 3.04.03-85 «Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии» si NCM E.04.04:2016 "Proiectarea protectiei anticorozive a constructiilor".

10.Toate lucrările de construcție trebuie să fie efectuate în conformitate cu normele tehnicii securității NCM A.08.02:2014 "Securitatea si sanatatea muncii in constructii".

						11/23-1-SA			
						"Supraetajarea la clădirea existentă al IMSP SCM “Sfânta Treime” mun. Chișinău”			
						Etapa I			
Mod.	Nr.part.	Foia	Nr.doc.	Semnat.	Data	Supraetajarea pentru amplasarea blocului administrativ	Faza	Planșa	Planse
							PE	2	
ASP			Vasiliev A.						
ISP			Cicanci T.						
Elaborat			Vasiliev A.						
						Date generale (sfârșit).	"CONSIT PRO" S.R.L. or. Chisinau		

Schema planului general
Sc 1:500



Semne convenționale

- Limitele terenului
- Blocul supraetajat

Supraetajarea proiectată

Plan situație
Sc 1:2000



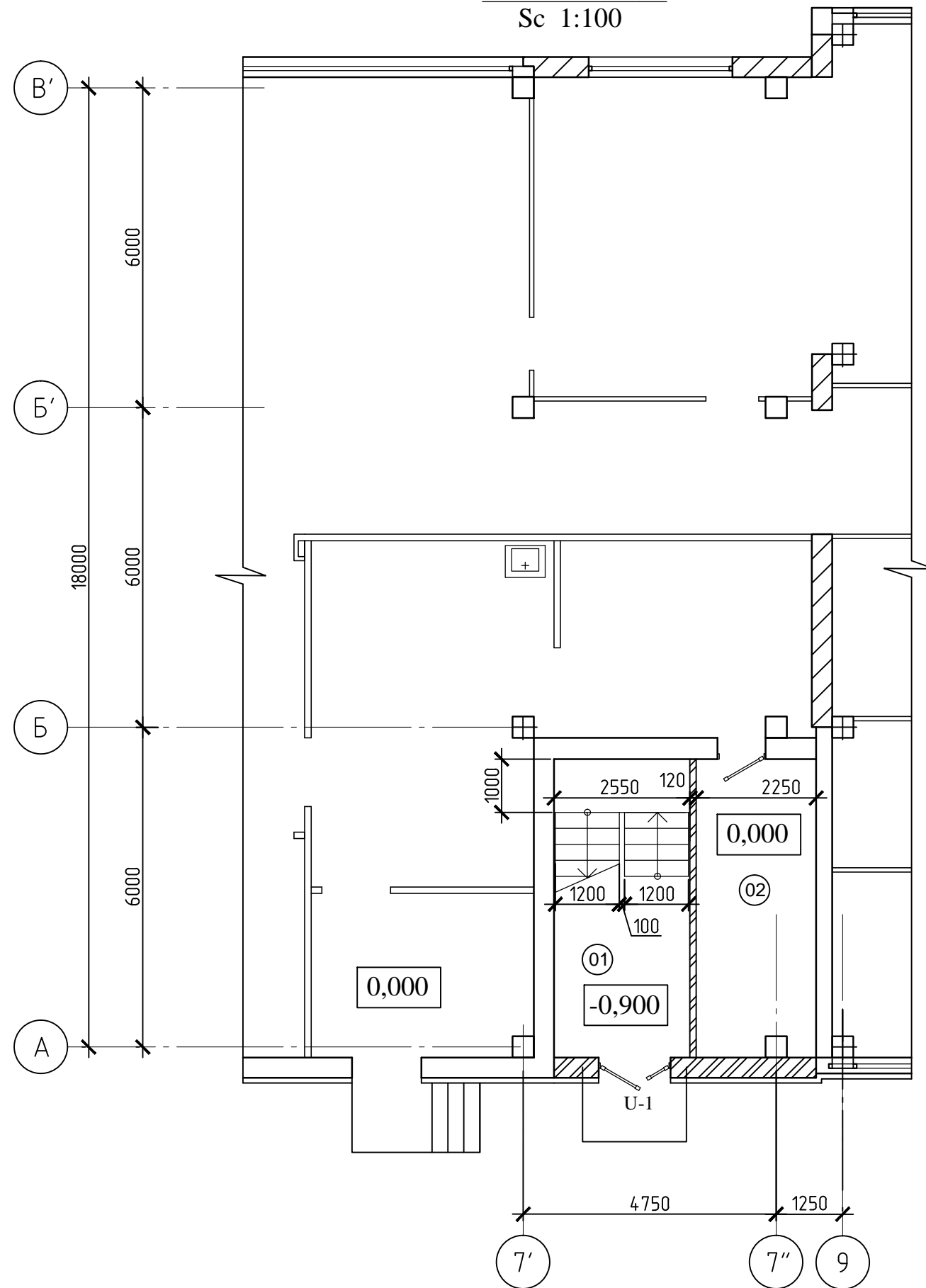
Teritoriul al IMSP SCM "Sfânta Treime"

TABELA CONSTRUCȚIILOR CIVILE SOCIALE ȘI ALTOR EDIFICII

Nr. poz.	Denumirea	Nota
1	Supraetajarea pentru amplasarea blocului administrativ	Proiect
2	Bloc chirurgical	Existent
3	Bloc principal	Existent

						11/23-1-SA			
						"Supraetajarea la cladirea existenta al IMSP SCM "Sfânta Treime" mun. Chișinău"			
						Etapa I			
Mod.	Nr.part.	Foia	Nr.doc.	Semnat.	Data	Supraetajarea pentru amplasarea blocului administrativ	Faza	Planșa	Planse
ASP			Vasiliev A.					PE	3
ISP			Cicanci T.						
Elaborat			Vasiliev A.			Schema planului general.	"CONSIT PRO" S.R.L. or. Chisinau		

Plan cotă 0,000
Sc 1:100



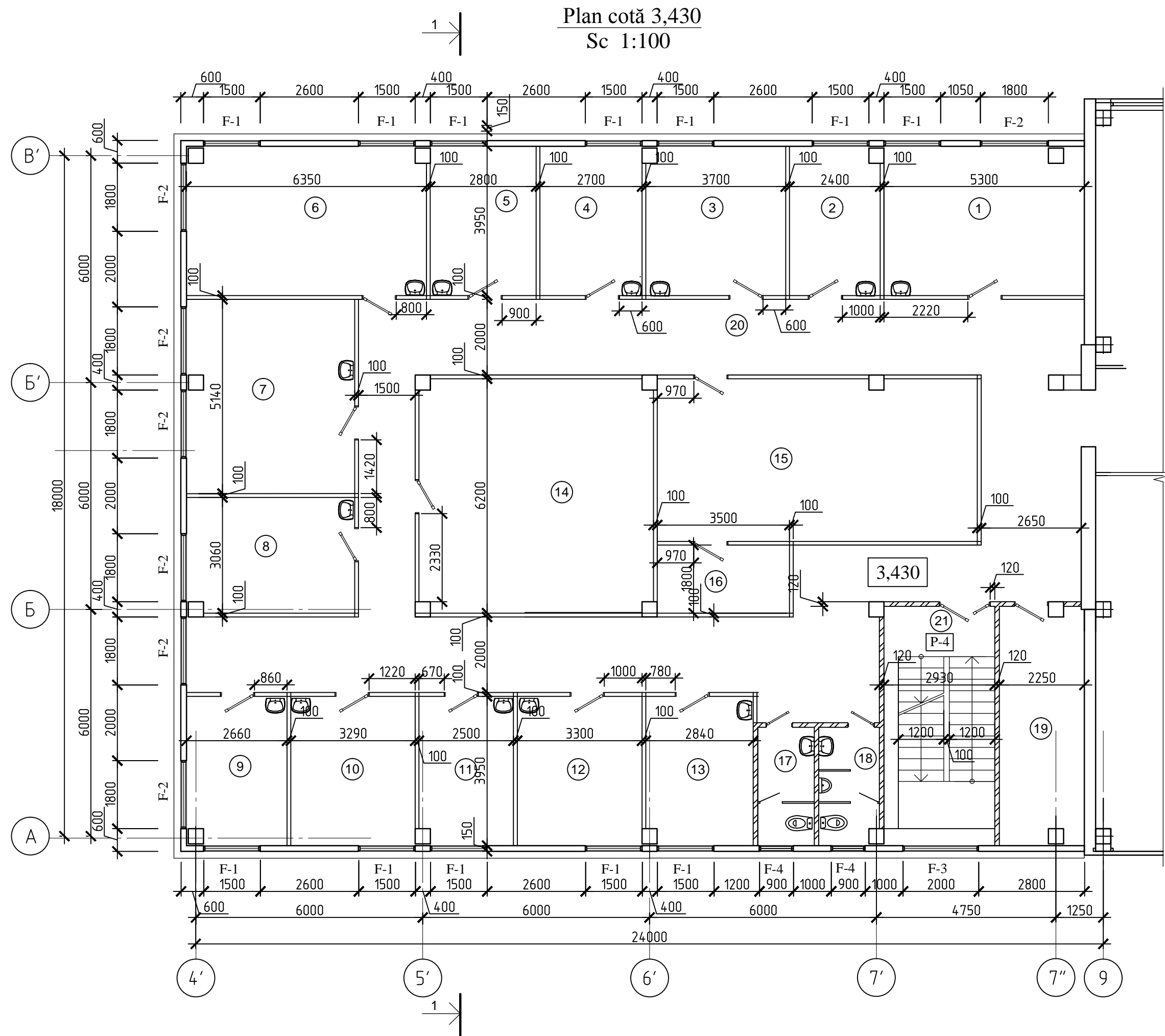
Explicatia incaperilor

Nr incap.	Denumirea incaperilor	S,m ²
1.	2.	3.
01	Casa scarii	14,28
02	Incapere auxiliara	12,44

BORDEROU GOLURILOR

Marca	Dimensiunea golului
U-1	1300x2400(h)

Mod.	Nr.part.	Foia	Nr.doc.	Semnat.	Data	11/23-1-SA			
						"Supraetajarea la cladirea existenta al IMSP SCM "Sfânta Treime" mun. Chişinău" Etapa I			
						Supraetajarea pentru amplasarea blocului administrativ	Faza	Planşa	Planse
							PE	4	
ASP			Vasiliev A.			Plan cotă 0,000	"CONSIT PRO" S.R.L. or. Chisinau		
ISP			Cicanci T.						
Elaborat			Vasiliev A.						



Borderou golurilor

Marca	Dimensiunea golului
F-1	1500x1700(h)
F-2	1800x1700(h)
F-3	2000x1700(h)
F-4	900x900(h)

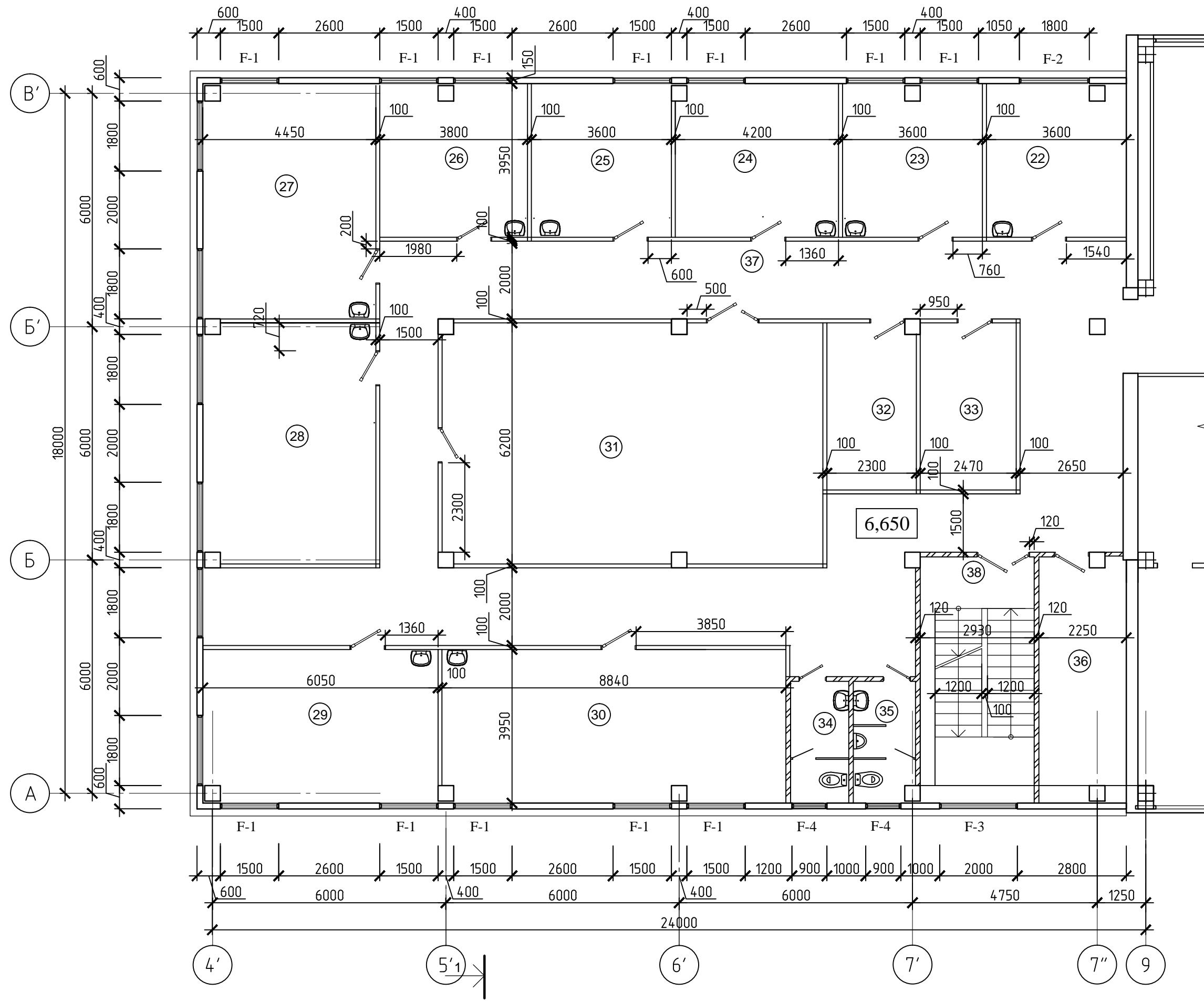
Explicatia incaperilor

№ incap.	Denumirea incaperilor	S,m ²
1.	2.	3.
1	Birou	20,52
2	Birou	9,36
3	Birou	14,32
4	Birou	10,55
5	Birou	9,42
6	Birou	25,75
7	Birou	22,46
8	Birou	13,36
9	Birou	10,03
10	Birou	12,82
11	Birou	9,68
12	Birou	12,82
13	Birou	10,97
14	Incapere auxiliara	38,05
15	Incapere auxiliara	36,30
16	Incapere auxiliara	6,29
17	Bloc sanitar p/u femei	4,56
18	Bloc sanitar p/u barbati	4,82
19	Incapere auxiliara	13,97
20	Coridor	111,45
21	Casa scarii	18,55

- Pereții exteriori de executat din panouri "Sandwich" tip PIR $\delta=150\text{mm}$.
- Pereții despărțitori de executat din foi de gips-carton.
- Pereții despărțitori a blocurilor sanitare și casei scării de executat din cărămidă $\delta=120\text{mm}$.
- Specificația elementelor de timplărie vezi pl.-13.

						11/23-1-SA			
						"Supraetajarea la cladirea existenta al IMSP SCM "Sfânta Treime" mun. Chișinău" Etapa I			
Mod.	Nr.part.	Foia	Nr.doc.	Semnat.	Data	Supraetajarea pentru amplasarea blocului administrativ	Faza	Planșa	Planse
ASP	Vasiliev A.						PE	5	
ISP	Cicanci T.								
						Plan cotă 3,430	"CONSTIT PRO" S.R.L. or. Chisinau		
Elaborat	Vasiliev A.								

Plan cotă 6,650
Sc 1:100



Borderou golurilor

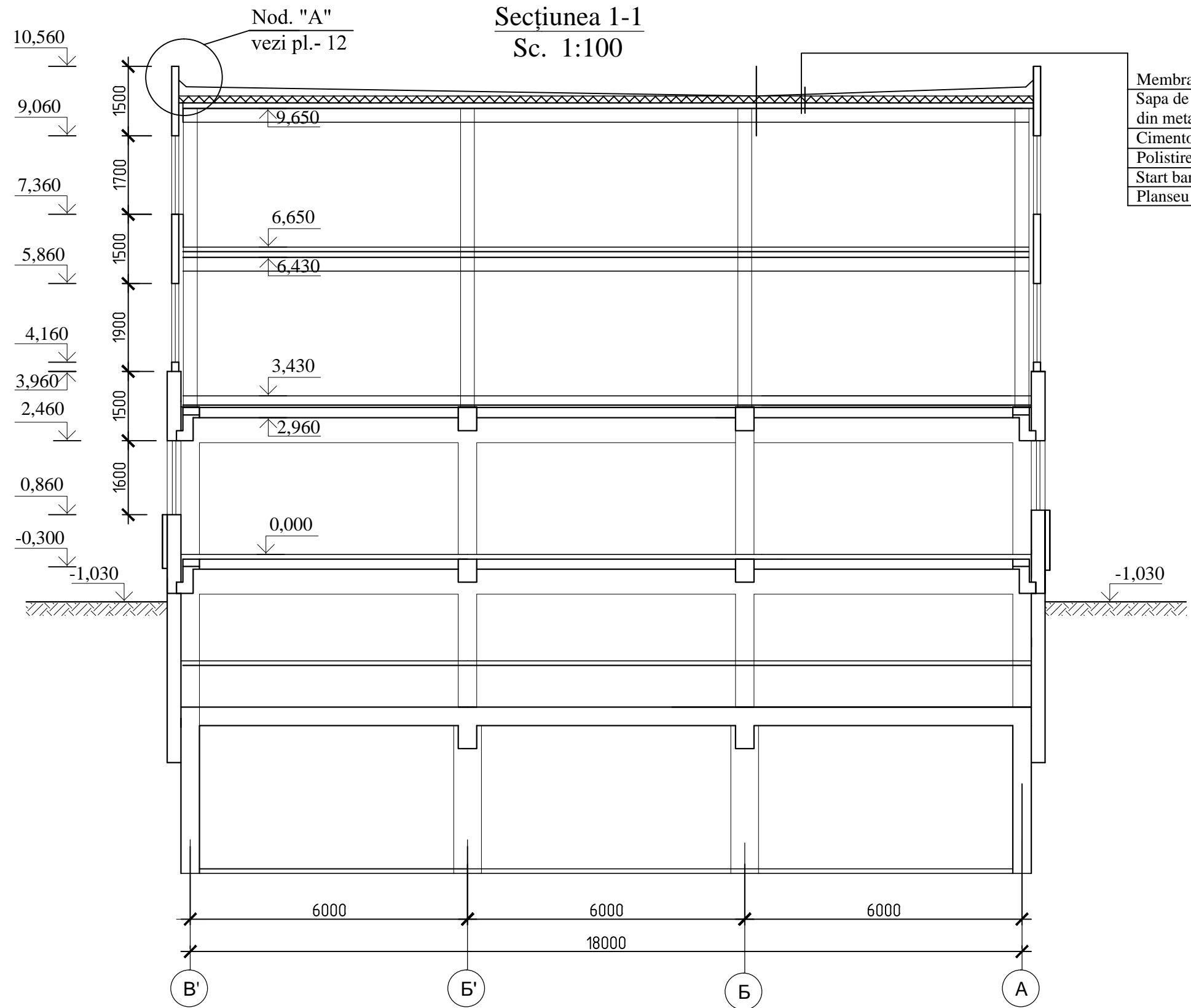
Marca	Dimensiunea golului
F-1	1500x1700(h)
F-2	1800x1700(h)
F-3	2000x1700(h)
F-4	900x900(h)

1. Pereți exteriori de executat din panouri "Sandwich" tip PIR $\delta=150$ mm.
2. Pereți despărțitori de executat din foi de gips-carton.
3. Pereți despărțitori a blocurilor sanitare și casei scării de executat din cărămidă $\delta=120$ mm.
4. Specificația elementelor de timplărie vezi pl.-13.

Explicatia incaperilor

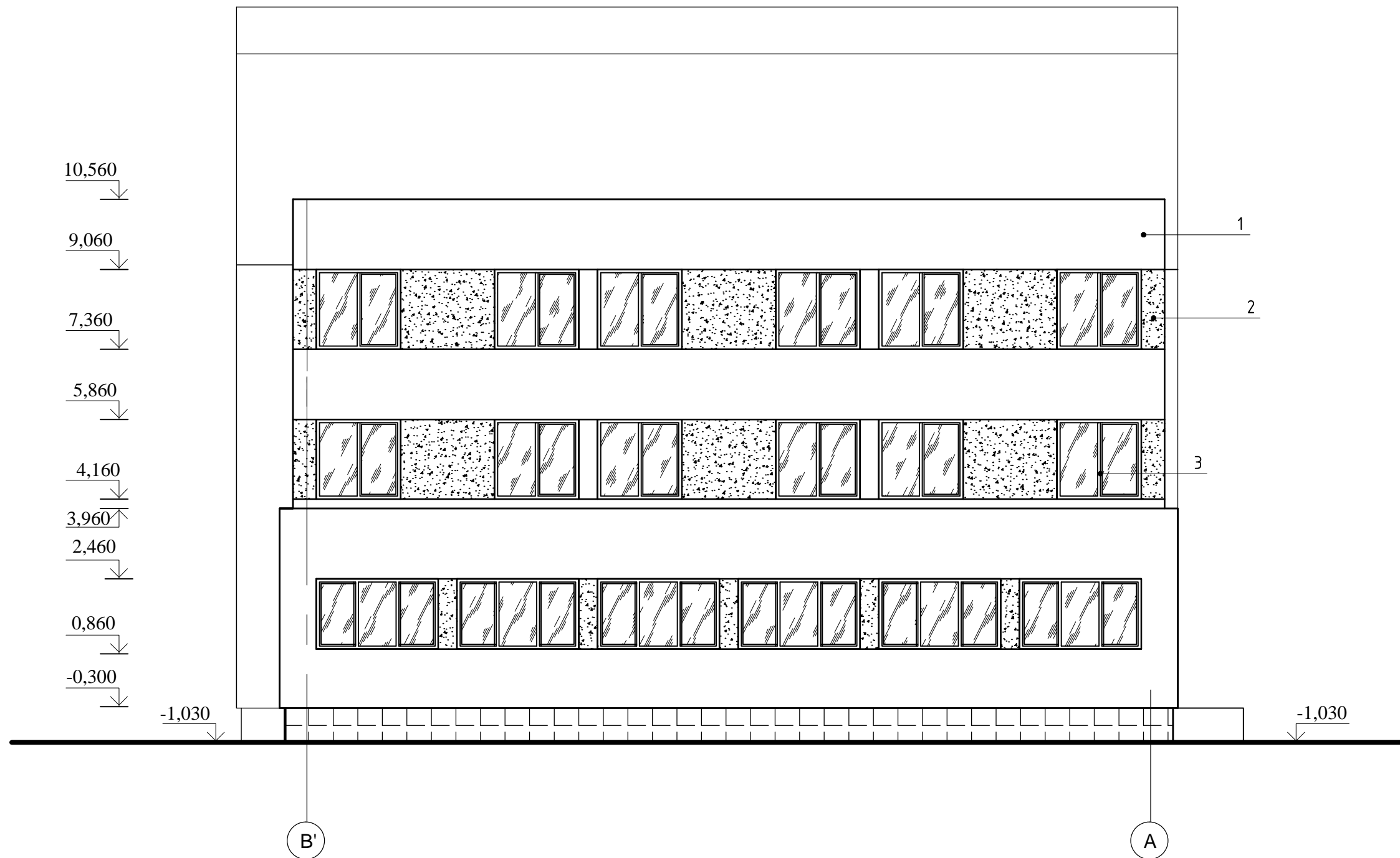
№ incap.	Denumirea incaperilor	S,m²
1.	2.	3.
22	Birou	13,88
23	Birou	13,88
24	Incapere auxiliara	16,27
25	Birou	14,05
26	Birou	14,66
27	Birou	26,24
28	Birou	27,27
29	Birou	23,23
30	Birou	34,20
31	Incapere auxiliara	60,31
32	Incapere auxiliara	9,81
33	Incapere auxiliara	10,61
34	Bloc sanitar p/u femei	4,56
35	Bloc sanitar p/u barbati	4,82
36	Incapere auxiliara	13,97
37	Coridor	111,79
38	Casa scarii	18,55

11/23-1-SA					
"Supraetajarea la cladirea existenta al IMSP SCM "Sfanta Treime" mun. Chișinău" Etapa I					
Mod.	Nr.part.	Foia	Nr.doc.	Semnat.	Data
ASP			Vasiliev A.		
ISP			Cicanci T.		
Elaborat			Vasiliev A.		
Supraetajarea pentru amplasarea blocului administrativ				Faza	Plansa
				PE	6
Plan cotă 6,650				"CONSIT PRO" S.R.L. or. Chisinau	



						11/23-1-SA			
						"Supraetajarea la cladirea existenta al IMSP SCM "Sfânta Treime" mun. Chișinău"			
						Etapa I			
Mod.	Nr.part.	Foaia	Nr.doc.	Semnat.	Data	Supraetajarea pentru amplasarea blocului administrativ	Faza	Planșa	Planse
							PE	7	
Elaborat						Vasiliev A.			
ISP						Cicanci T.			
ASP						Vasiliev A.			
Secțiunea 1-1						"CONSIT PRO" S.R.L. or. Chisinau			

Fațada în axele B'-A
Sc. 1:100

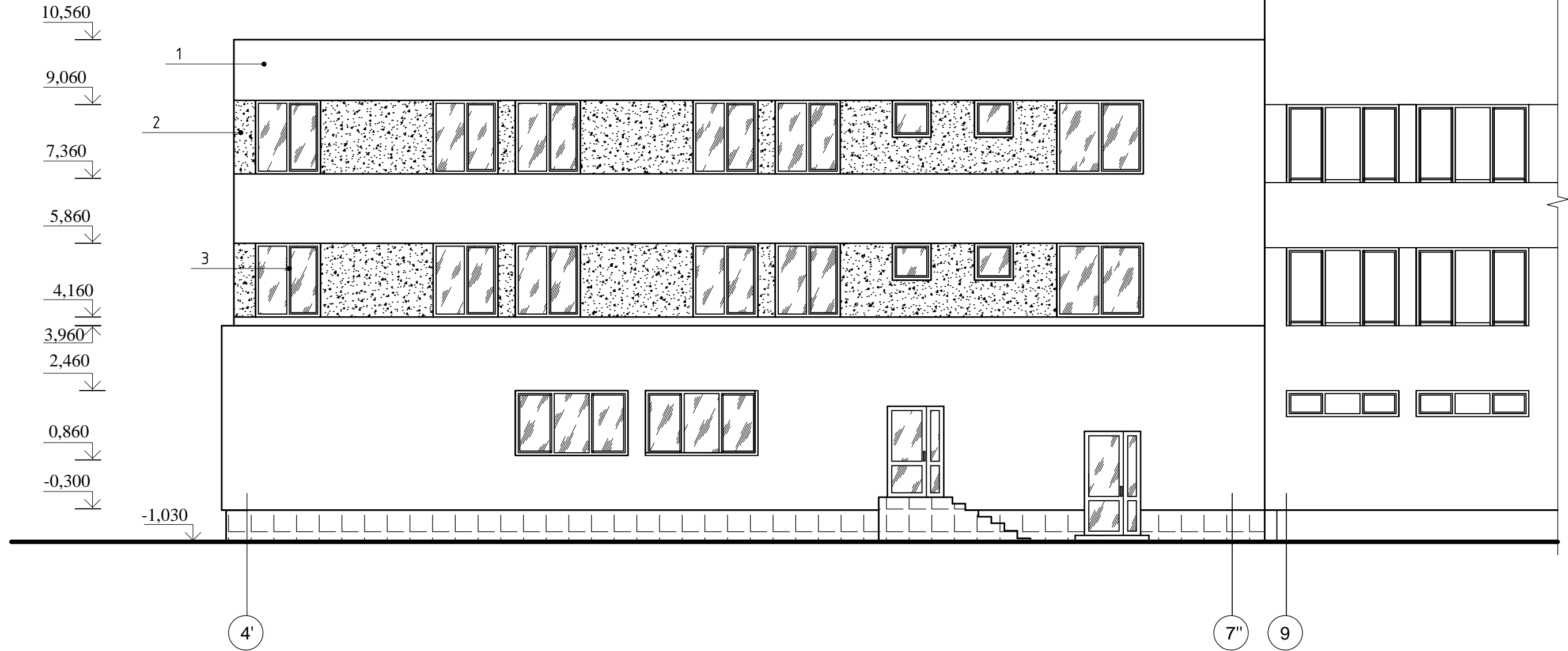


FINISAREA FAȚADELOR:

- 1 - Pereți- din panouri "Sandwich" tip PIR de culoare alb-gri RAL 9002.
- 2 - Pereți- din panouri "Sandwich" tip PIR de culoare albastru RAL 5012.
- 3 - Ferestre și uși - din profil PVC de culoare alb.

						11/23-1-SA			
						"Supraetajarea la cladirea existenta al IMSP SCM "Sfânta Treime" mun. Chișinău"			
						Etapa I			
						Supraetajarea pentru amplasarea blocului administrativ	Faza	Planșa	Planse
							PE	8	
						Fațada în axele B'-A.	"CONSIT PRO" S.R.L. or. Chisinau		
Mod.	Nr.part.	Foia	Nr.doc.	Semnat.	Data				
ASP			Vasiliev A.						
ISP			Cicanci T.						
Elaborat			Vasiliev A.						

Fațada în axele 4'-7"
Sc. 1:100

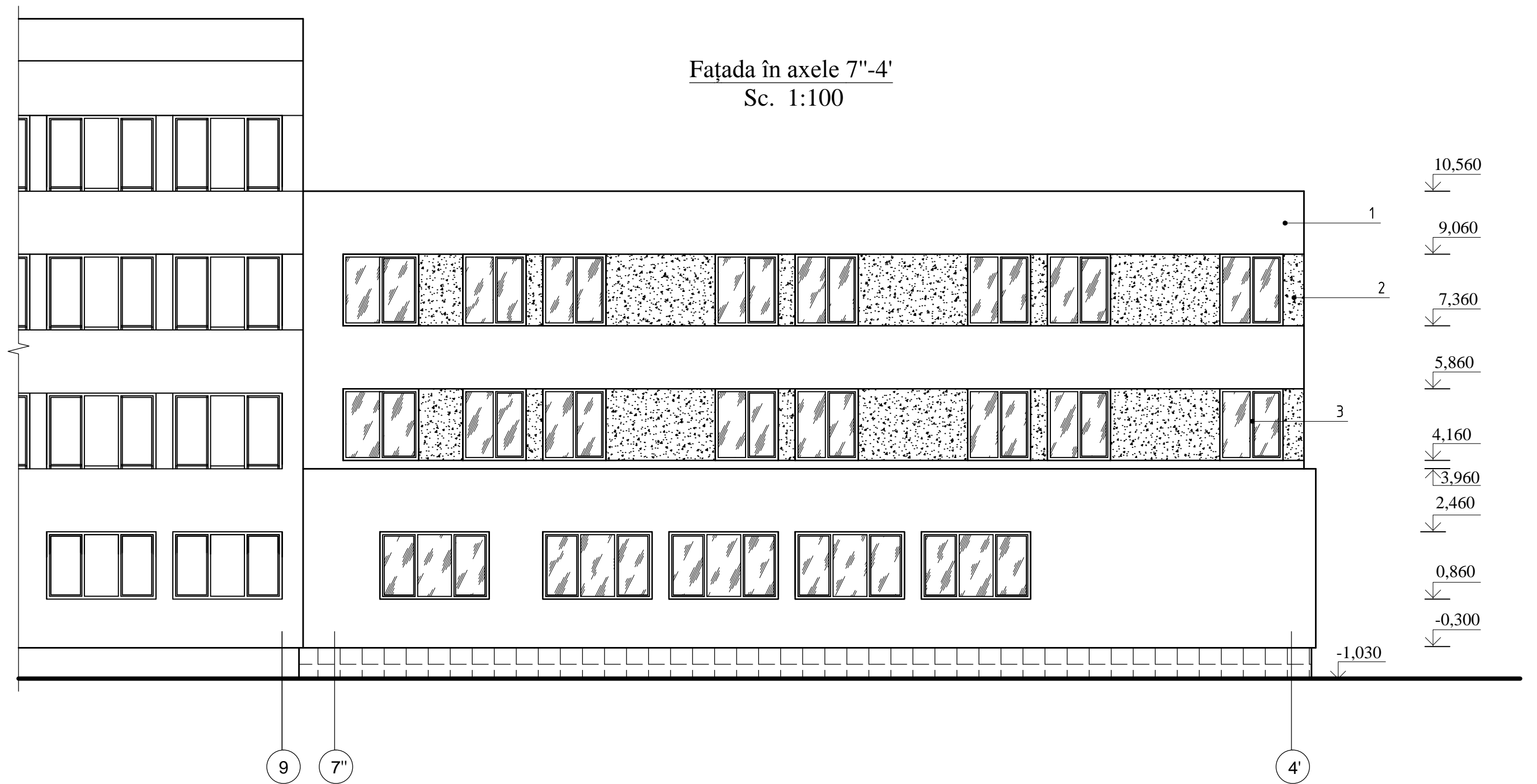


FINISAREA FAȚADELOR:

- 1 - Pereți- din panouri "Sandwich" tip PIR de culoare alb-gri RAL 9002.
- 2 - Pereți- din panouri "Sandwich" tip PIR de culoare albastru RAL 5012.
- 3 - Ferestre și uși - din profil PVC de culoare alb.

						11/23-1-SA			
						"Supraetajarea la cladirea existenta al IMSP SCM "Sfânta Treime" mun. Chișinău"			
						Etapa I			
						Supraetajarea pentru amplasarea blocului administrativ	Faza	Planșa	Planse
							PE	9	
						Fațada în axele 4'-7"	"CONSIT PRO" S.R.L. or. Chisinau		
Mod.	Nr.part.	Foia	Nr.doc.	Semnat.	Data				
ASP			Vasiliev A.						
ISP			Cicanci T.						
Elaborat			Vasiliev A.						

Fațada în axele 7"-4'
Sc. 1:100

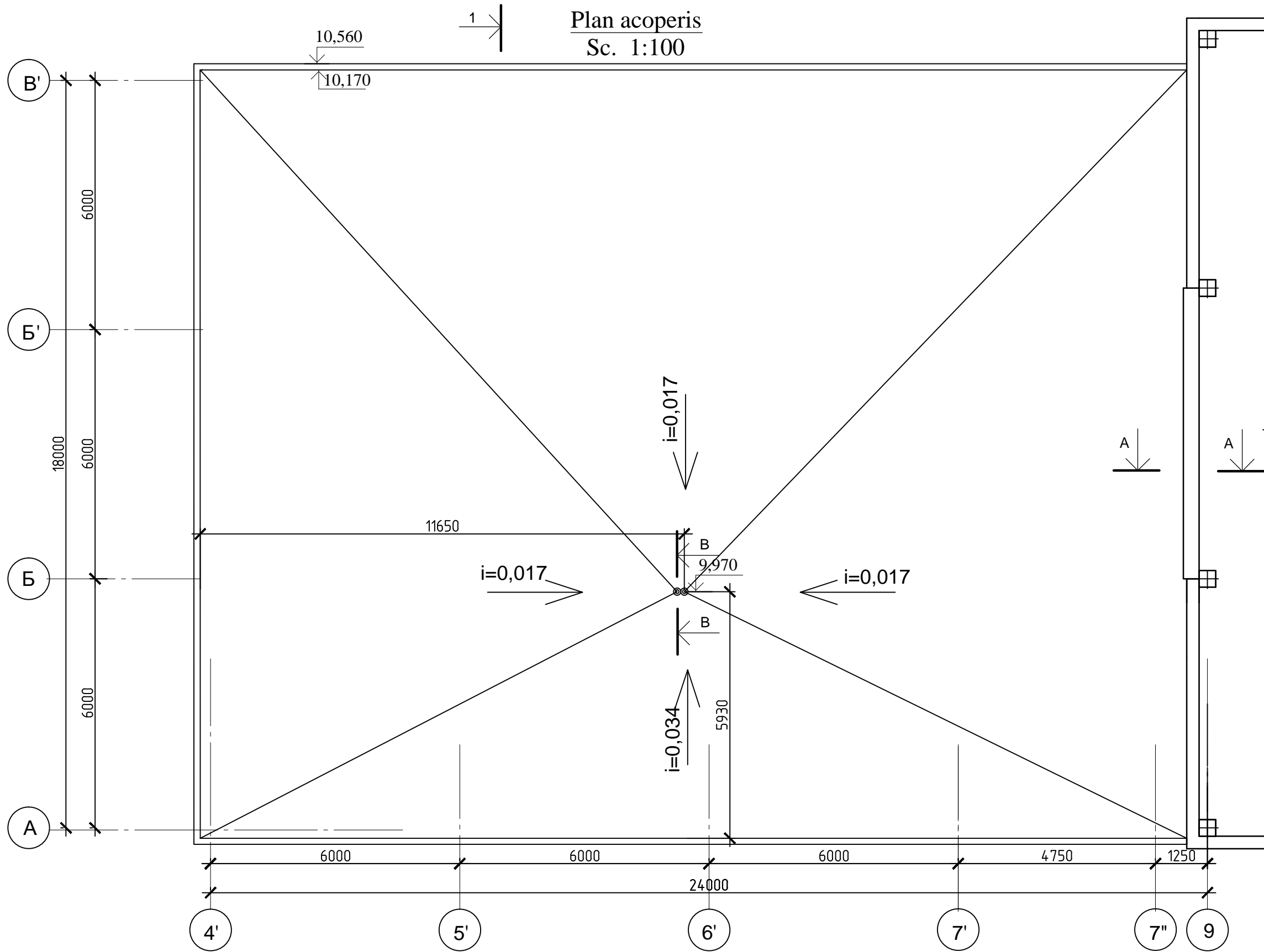


FINISAREA FAȚADELOR:

- 1 - Pereți- din panouri "Sandwich" tip PIR de culoare alb-gri RAL 9002.
- 2 - Pereți- din panouri "Sandwich" tip PIR de culoare albastru RAL 5012.
- 3 - Ferestre și uși - din profil PVC de culoare alb.

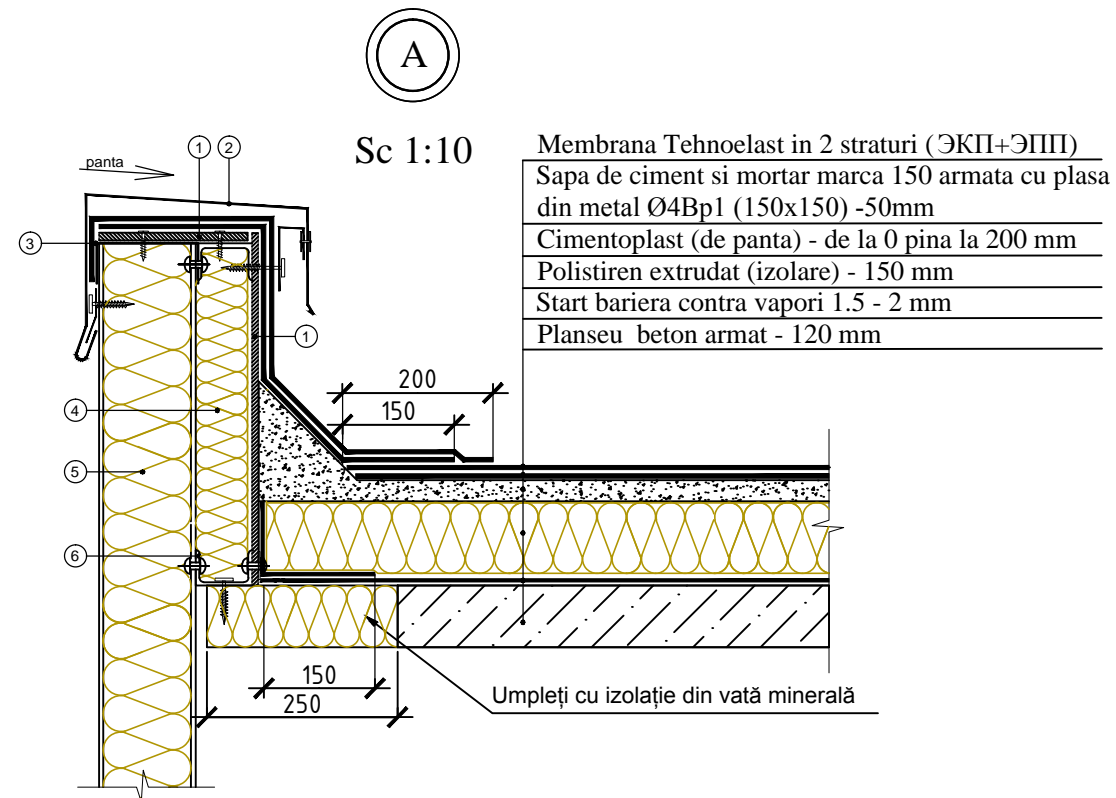
Mod.	Nr.part.	Foia	Nr.doc.	Semnat.	Data	11/23-1-SA			
						"Supraetajarea la cladirea existenta al IMSP SCM "Sfânta Treime" mun. Chișinău"			
						Etapa I			
						Supraetajarea pentru amplasarea blocului administrativ	Faza	Planșa	Planse
							PE	10	
ASP			Vasiliev A.			Fațada în axele 7"-4'	"CONSIT PRO" S.R.L. or. Chisinau		
ISP			Cicanci T.						
Elaborat			Vasiliev A.						

Plan acoperis
Sc. 1:100

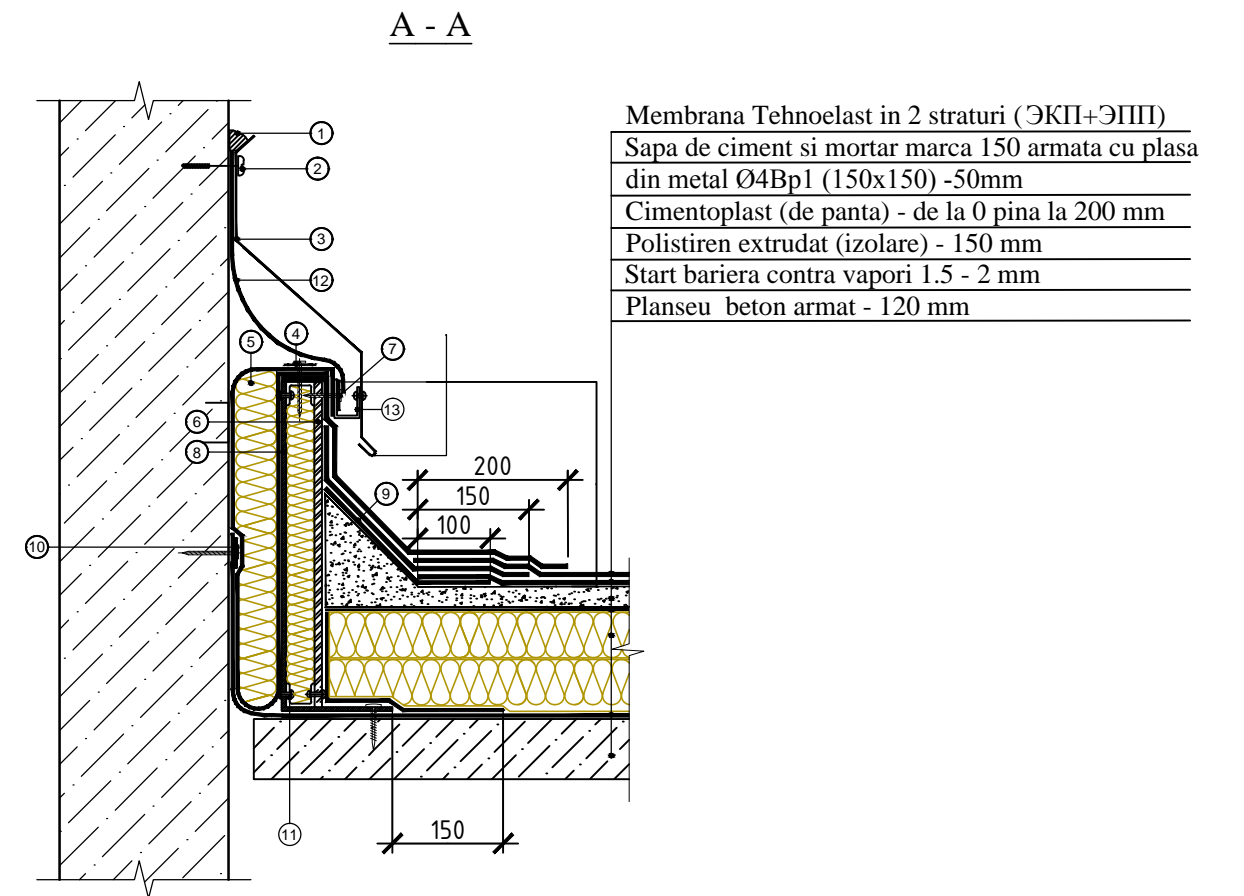


1. Materialele bitum-polimer așezate în două straturi sunt utilizate ca material pentru acoperiș. În acest proiect sunt utilizate Materialele "Технониколь". Este posibil să fie utilizate materiale a altor companii, cu condiția îndeplinirii parametrilor menționați.
2. Diametrul burlanului de scurgere internă trebuie să fie de cel puțin 140 mm.
3. Nodul "A" și secțiunile a acoperișului A-A, B-B vezi pl.-12.
4. Toate nodurile nespecificate trebuie să se îndeplinească în strictă conformitate cu recomandările tehnogice ale companiei, care furnizează elemente de invelitoare.
5. Toate lucrările de execuție a acoperișului de efectuat în conformitate cu СНиП 3.04.01-87 "Изоляционные и отделочные покрытия", NCM C.04.03-2005 "Invelinori. Norme de proiectare" și NCM A 08.02-2014 "Securitatea și sănătatea muncii în construcții".

						11/23-1-SA			
						"Supraetajarea la cladirea existenta al IMSP SCM "Sfânta Treime" mun. Chișinău"			
						Etapa I			
Mod.	Nr.part.	Foia	Nr.doc.	Semnat.	Data	Supraetajarea pentru amplasarea blocului administrativ	Faza	Planșa	Planse
							PE	11	
ASP			Vasiliev A.						
ISP			Cicanci T.						
Elaborat			Vasiliev A.						
						Plan acoperisului		"CONSIT PRO" S.R.L. or. Chisinau	



- ① PAL de ciment
- ② Șorț de parapet din oțel galvanizat
- ③ Profil din oțel galvanizat
- ④ Termoizolant
- ⑤ Panou- sandwich de perete PIR 150mm
- ⑥ Profilul din oțel galvanizat este atașat la nituri

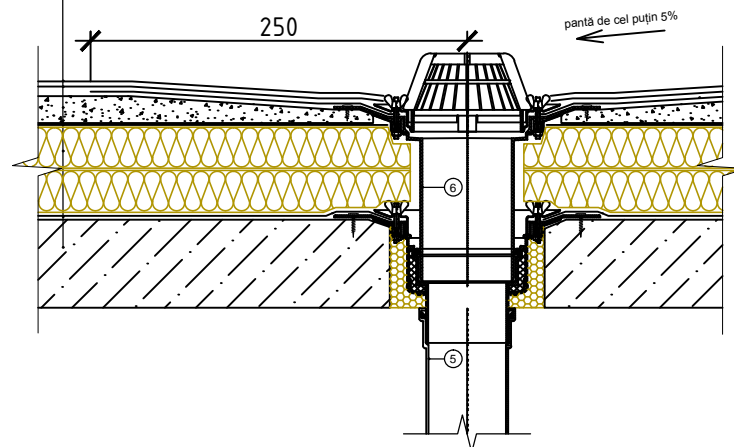


- ① Etanșant
- ② Șorț din oțel galvanizat fixați cu șuruburi autofiletante cu o treaptă de 200 mm
- ③ Șorț din oțel galvanizat
- ④ Fixați bariera de vapori cu șuruburi autofiletante cu o șabă de 50 mm în trepte de 500 mm
- ⑤ Izolație compressibilă învelită cu folie de barieră împotriva vaporilor
- ⑥ PAL de ciment
- ⑦ Fixați cu un șurub autofiletant cu o șabă de 50 mm în trepte de cel mult 250 mm
- ⑧ Profil din oțel galvanizat cu o grosime de cel puțin 3 mm
- ⑨ Un strat suplimentar de material pentru acoperișuri
- ⑩ Direcționați materialul pe o suprafață verticală și fixați-l mecanic cu șuruburi cu șabă Ø50 mm
- ⑪ Profilul metalic din oțel galvanizat este atașat la nituri
- ⑫ Protecție suplimentară împotriva materialului de barieră împotriva vaporilor
- ⑬ Compensatorul din oțel galvanizat este fixat mecanic cu un șorț

B - B

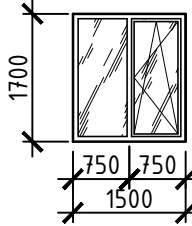
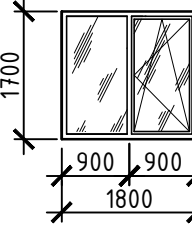
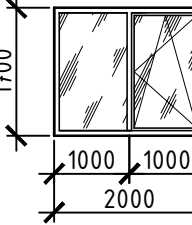
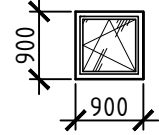
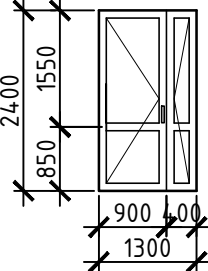
Membrana Tehnoelast in 2 straturi (ЭКП+ЭПП)

Sapa de ciment si mortar marca 150 armata cu plasa din metal Ø4Bp1 (150x150) -50mm
Cimentoplast (de panta) - de la 0 pina la 200 mm
Polistiren extrudat (izolare) - 150 mm
Start bariera contra vapori 1.5 - 2 mm
Planseu beton armat - 120 mm



						11/23-1-SA			
						"Supraetajarea la cladirea existenta al IMSP SCM "Sfânta Treime" mun. Chișinău"			
						Etapa I			
Mod.	Nr.part.	Foia	Nr.doc.	Semnat.	Data	Supraetajarea pentru amplasarea blocului administrativ	Faza	Planșa	Planse
							PE	12	
ASP			Vasiliev A.						
ISP			Cicanci T.						
Elaborat			Vasiliev A.						
Nodul "A". Secțiuni A-A, B-B							"CONSIT PRO" S.R.L. or. Chisinau		

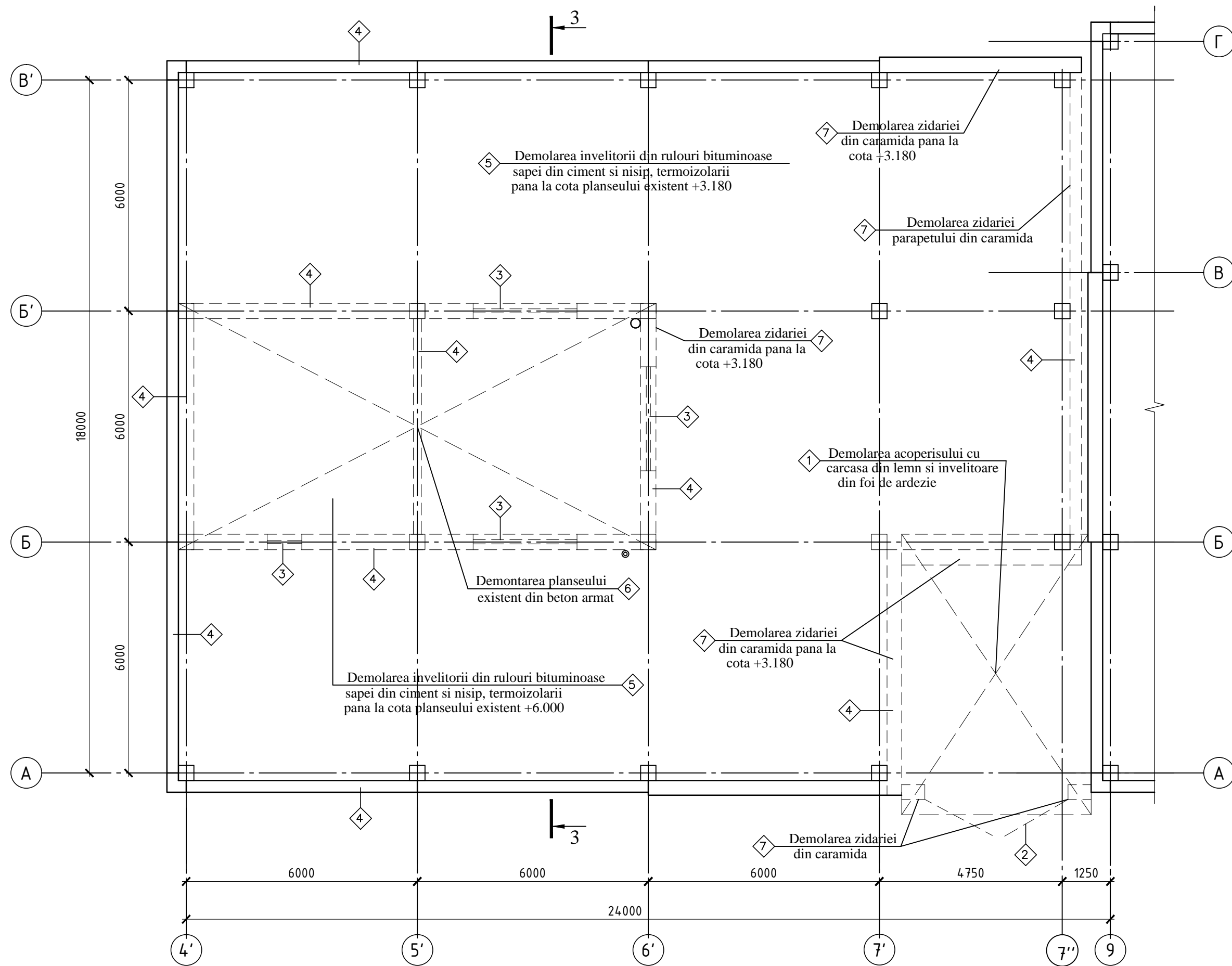
Specificația elementelor de timplare

Marcă	Vederea	Denumirea	Cantitate pe etaj			Total
			Plan cotă -0,600	Plan cotă 3,430	Plan cotă 6,650	
F-1		Bloc de fereastră din profil PVC cu geamuri termopane (exterior)	-	12	12	24
F-2		Bloc de fereastră din profil PVC cu geamuri termopane (exterior)	-	7	7	14
F-3		Bloc de fereastră din profil PVC cu geamuri termopane (exterior)	-	1	1	2
F-4		Bloc de fereastră din profil PVC cu geamuri termopane (exterior)	-	2	2	4
U-1		Bloc de ușă (exterior) din profil de PVC cu umplutură solidă, cu blocuri de ușă, deschiderea swing, cu prag	1	-	-	1

1. Blocurile de fereastră si usi trebuie sa fie completate cu furnitura.
 2. In blocurile de fereastră trebuie de amplasat geamuri termopane.
 3. In procesul instalarii blocurilor de fereastră trebuie instalat pervaz si solbanc. Pervazul (подоконник) de fereastră nu trebuie sa iasa inafara mai mult de 50 mm.
- Cheltuielile de resurse:**
- pervazul din PVC cu latimea 300 mm - 86,6 m.l.
 - solbanc (отлив) din tabla de metal cu protectie vopsita cu latimea 300 mm -86,6m.l.
4. Inainte de efectuarea comenzii, dimensiunile a blocurilor de usi si ferestre trebuie concretizate si verificate pentru a corespunde cu dimensiunea reala a golului.
 5. Această planșă de citit împreună cu pl.- 4,5,6.

						11/23-1-SA			
						"Supraetajarea la cladirea existenta al IMSP SCM "Sfânta Treime" mun. Chișinău"			
						Etapa I			
Mod.	Nr.part.	Foia	Nr.doc.	Semnat.	Data	Supraetajarea pentru amplasarea blocului administrativ	Faza	Planșa	Planse
							PE	13	
ASP			Vasiliev A.						
ISP			Cicanci T.						
Elaborat			Vasiliev A.			Specificația elementelor de timplare	"CONSIT PRO" S.R.L. or. Chisinau		

Plan acoperis (demontare)
Sc 1:100

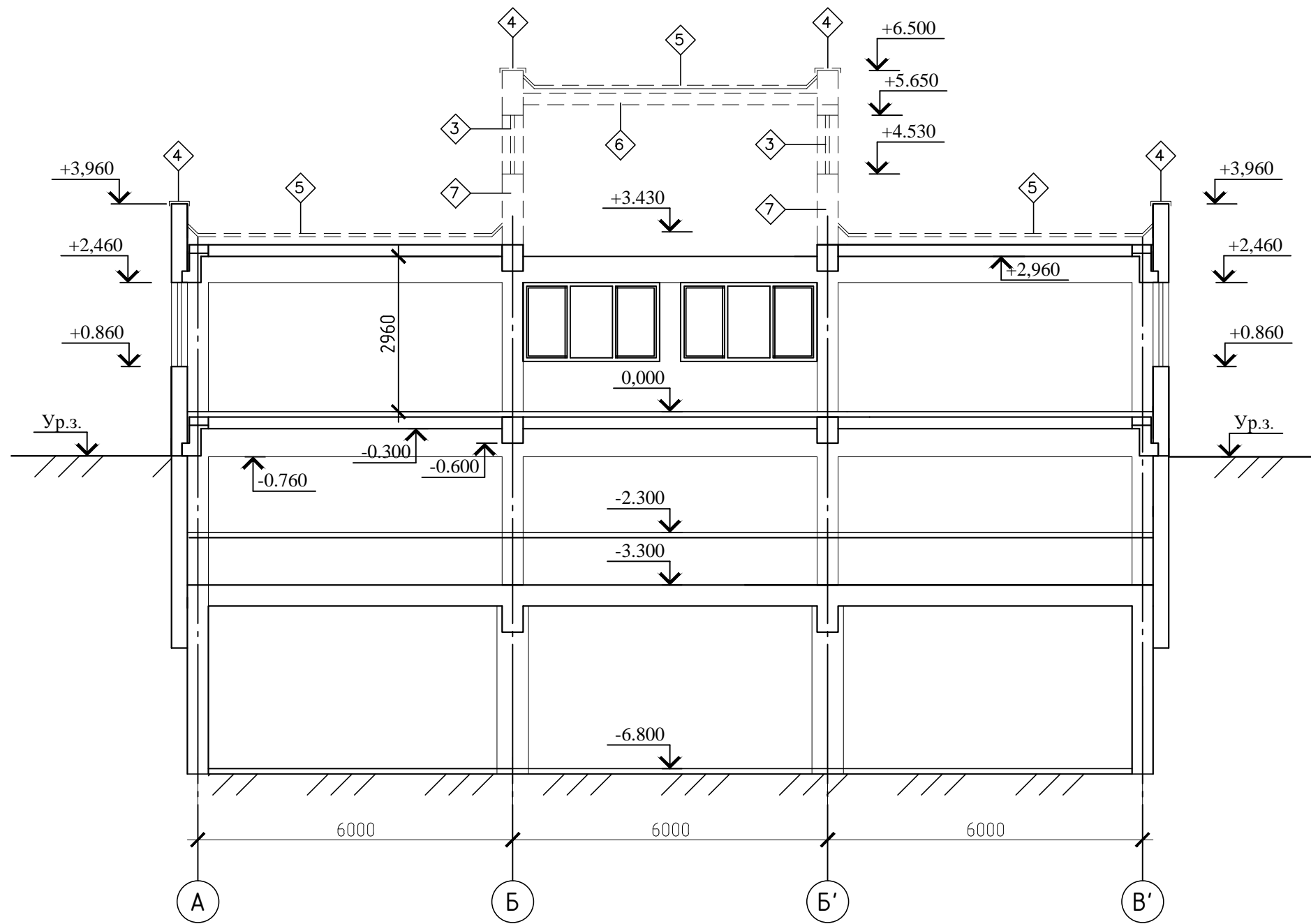


Specificarea volumelor pentru demontare

Poz.	Denumire	Un. măs.	Cantitate
1	Demolarea completa acoperisului cu carcasa din lemn si invelitoare din foi de ardezie	m ²	37,50
2	Demontarea portilor din metal	m ²	13,00
3	Demontarea ferestrelor	m ²	10,10
4	Demontarea protectiei parapetului din tabla zincata, b=400mm	m.l.	114,00
5	Demolarea straturilor acoperisului existent: -invelitoare din rulouri bituminoase -sapa de ciment si mortar -termoizolarea existenta	m ²	420,00
6	Demontarea planseului existent din beton armat (panouri cu goluri-10 buc.)	m ³	14,80
7	Demolarea zidariei din caramida	m ³	58,80

11/23-1-SAC							
"Supraetajarea la cladirea existenta al IMSP SCM "Sfanta Treime" mun. Chişinău" Etapa I							
Mod.	Nr.part.	Foia	Nr.doc.	Semnat.	Data		
ASP	Vasiliev A.						
ISP	Cicanci T.						
Elaborat	Vasiliev A.						
Supraetajarea pentru amplasarea blocului administrativ					Faza	Planşa	Planse
					PE	14	
Plan acoperis (demontare)					"CONSIT PRO" S.R.L. or. Chisinau		

Sectiunea 1-1 (demontare)
Sc 1:100

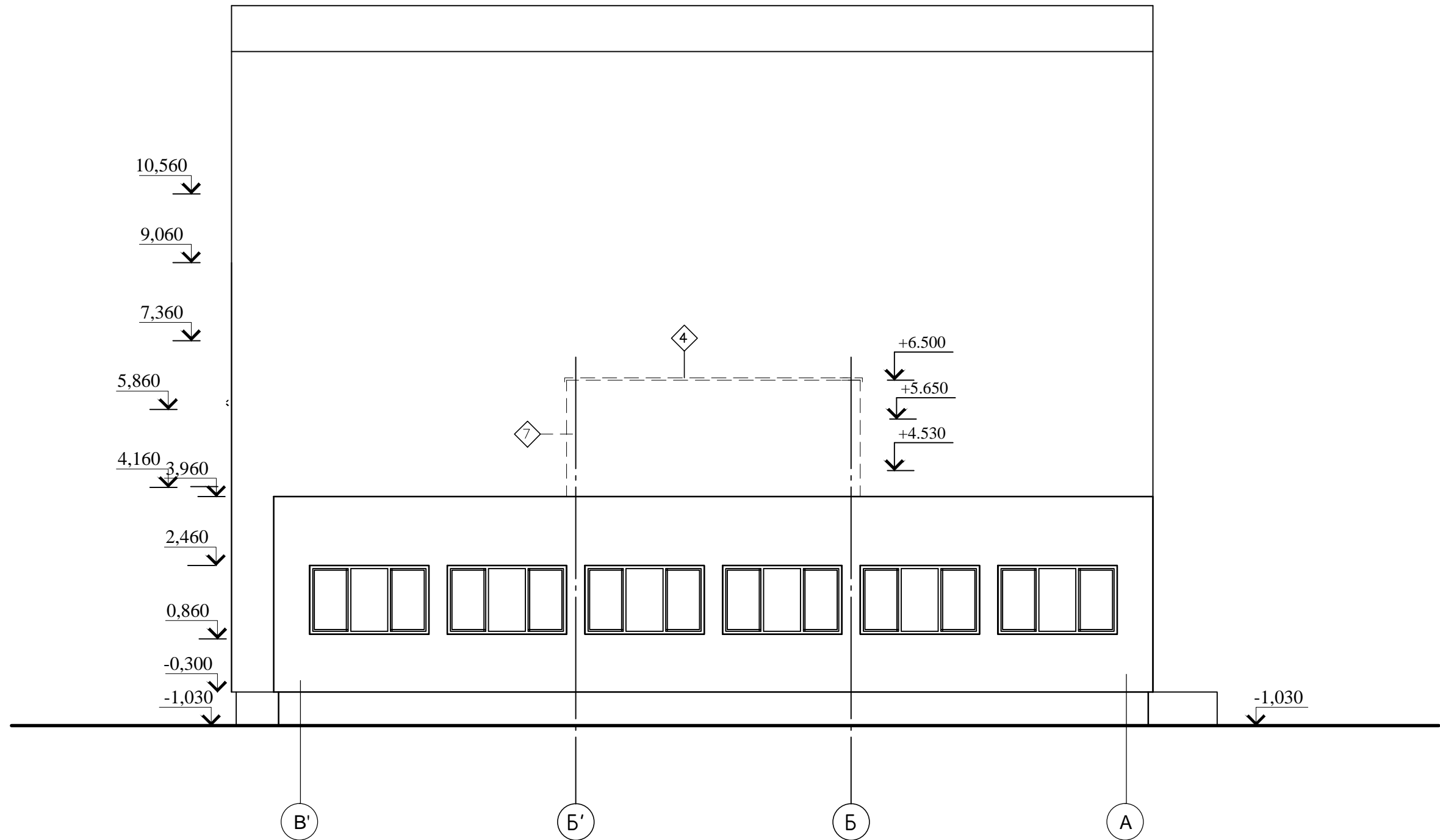


Volumul elementelor de demontare vezi pl.

- ③ -Demontarea ferestrelor
- ④ -Demontarea protectiei parapetului din tabla zincata
- ⑤ -Demolarea straturilor acoperisului existent
- ⑥ -Demontarea planseului existent din beton armat
- ⑦ -Demolarea zidariei din caramida

						11/23-1-SA			
						"Supraetajarea la cladirea existenta al IMSP SCM "Sfânta Treime" mun. Chişinău"			
						Etapa I			
Mod.	Nr.part.	Foia	Nr.doc.	Semnat.	Data	Supraetajarea pentru amplasarea blocului administrativ	Faza	Planşa	Planse
ASP			Vasiliev A.				PE	15	
ISP			Cicanci T.						
Elaborat						Vasiliev A.			
						Sectiunea 1-1 (demontare)		"CONSIT PRO" S.R.L. or. Chisinau	

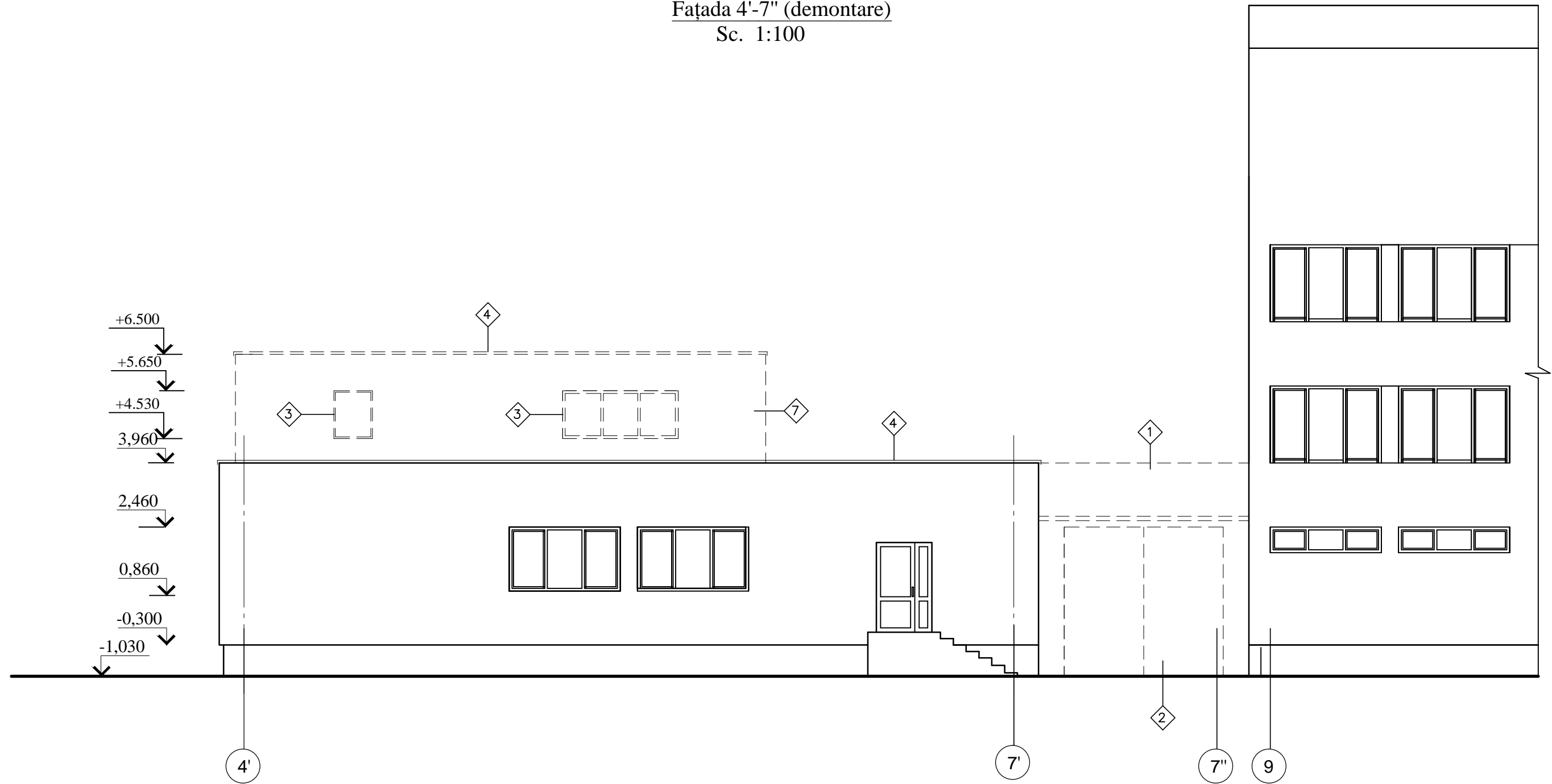
Fațada B'-A (demontare)
Sc. 1:100



- ◊4 -Demontarea protecției parapetului din tabla zincată
- ◊7 -Demolarea zidăriei din cărămidă

						11/23-1-SA			
						"Supraetajarea la clădirea existentă al IMSP SCM "Sfânta Treime" mun. Chișinău"			
						Etapa I			
						Supraetajarea pentru amplasarea blocului administrativ	Faza	Planșa	Planse
							PE	16	
						Fațada B'-A (demontare)	"CONSIT PRO" S.R.L. or. Chisinau		
Mod.	Nr.part.	Foia	Nr.doc.	Semnat.	Data				
	ASP		Vasiliev A.						
	ISP		Cicanci T.						
	Elaborat		Vasiliev A.						

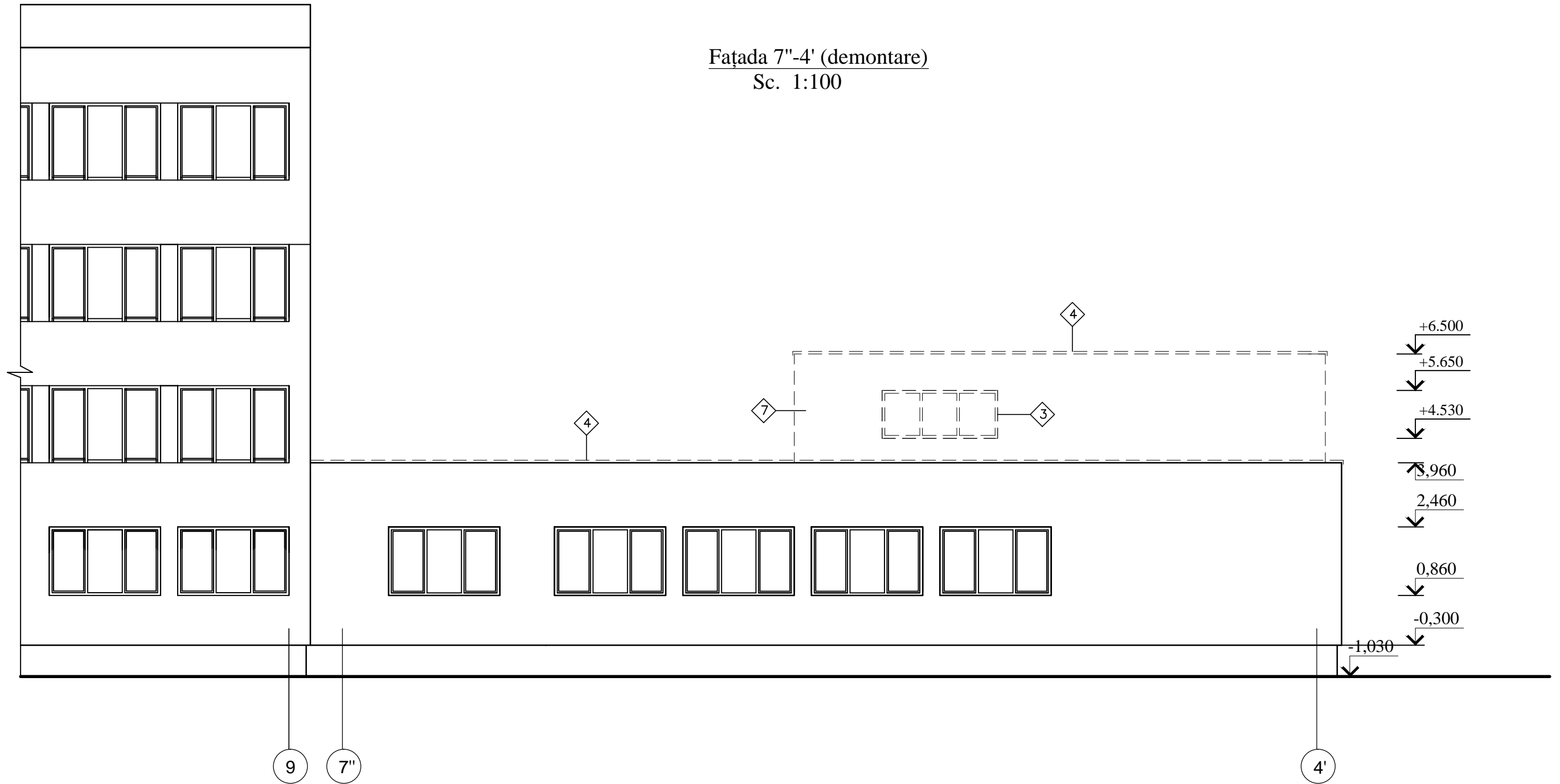
Fațada 4'-7" (demontare)
Sc. 1:100



- ① - Demolarea completa acoperisului cu invelitoare din foi de ardezie
- ② -Demontarea portilor din metal
- ③ -Demontarea ferestrelor
- ④ -Demontarea protectiei parapetului din tabla zincata
- ⑦ -Demolarea zidariei din caramida

						11/23-1-SA			
						"Supraetajarea la cladirea existenta al IMSP SCM "Sfânta Treime" mun. Chișinău"			
						Etapa I			
Mod.	Nr.part.	Foia	Nr.doc.	Semnat.	Data	Supraetajarea pentru amplasarea blocului administrativ	Faza	Planșa	Planse
							PE	17	
ASP			Vasiliev A.			Fațada 4'-7" (demontare)	"CONSIT PRO" S.R.L. or. Chisinau		
ISP			Cicanci T.						
Elaborat			Vasiliev A.						

Fațada 7"-4' (demontare)
Sc. 1:100



- ◇ 3 -Demontarea ferestrelor
- ◇ 4 -Demontarea protecției parapetului din tabla zincată
- ◇ 7 -Demolarea zidăriei din cărămidă

						11/23-1-SA			
						"Supraetajarea la clădirea existentă al IMSP SCM "Sfânta Treime" mun. Chișinău" Etapa I			
Mod.	Nr.part.	Foaia	Nr.doc.	Semnat.	Data	Supraetajarea pentru amplasarea blocului administrativ	Faza	Planșa	Planse
							PE	18	
	ASP		Vasiliev A.			Fațada 7"-4' (demontare)	"CONSIT PRO" S.R.L. or. Chisinau		
	ISP		Cicanci T.						
	Elaborat		Vasiliev A.						