



ARTCON

Մոդուլային եղանակով կառուցվող
Տիպային առանձնատուն
<<Արտկոն 75 >>
Ճարտարապետա-շինարարական մաս
Աշխատանքային նախագիծ



2024



ARTCON

Մոդուլային եղանակով կառուցվող
Տիպային առանձնատուն
<<Արտկոն 75 >>

Ճարտարապետա-շինարարական մաս
Աշխատանքային նախագիծ

<<Արտկոն>> ՓԲԸ գլխավոր տնօրեն՝

Կարապետյան Ա.

2024

Ընդհանուր տվյալներ

Բացատրագիր

Նախատեսվող առանձնատունը նախագծվում է Մոդուլային սկզբունքով, հեշտ քավաքովի, գործարանային արտադրության, մետաղական պրոֆիլներից, մշակված միացման հանգույցների միջոցով

Մոդուլային տները համապատասխանեցված են ՀՀ բարձր լեռնային կլիմայական առանձնահատկություններին, հաշվի առնելով տեղական սեյսմիկ ազդեցությունները:

Տունը նախատեսվում է կառուցել ազատ հողամասի վրա անհատական բնակատեղի կառուցապատման միջավայրում:

Կառուցվող կապիտալ շինարարության օբեկտի ճարտարապետա-հատակագծային լուծումները նպատակաուղղված են բարելավելու պատվիրատուի կենցաղային, բնակարանային պայմանները, հաշվի առնելով ընտանիքի անդամների նախասիրությունները, ապրելակերպը ինչպես նաև ժամանակակից տեխնիկական լուծումները, տարածաշրջանային առանձնահատկությունները:

Առանձնատունը մի հարկանի է, առանց նկուղի: Որպես նախագծային զրո նիշ, նախագծում պայմանականորեն ընդունված է առաջին հարկի հատակի մաքուր նիշը:

Առանձնատունը կոնստրուկտիվ կազմով բաղկացած է չորս գործարանային արտադրության ծավալային մոդուլներից, որոնք պատրաստվում, տեղափոխվում և տեղադրվում են պատվիրատուին պատկանող հողամասում:

Շենքը տեղադրվում է հիմքի երկաթբետոնե սյուների վրա և ամրացումից հետո անխզելիորեն կապվում է հիմքի սյուների և հողի հետ:

Շահագործման ընթացքում չի թույլատրվում մոդուլների ապամոնտաժում:

Տանիքը - լանջավոր, երկթեք:

Անձրևաջրերի և հալոցքի ջրահեռացումը տանիքի մակերեսից - արտաքին, կազմակերպված Շենքի կոնստրուկտիվ սիսեման - մետաղական հավաքովի կարկաս

Հիմքերը - կետային, երկաթբետոնե

Արտաքին պատերը - հնգաշերտ, հավաքովի

Ջերմամեկուսիչը պատերի հատակի և տանիքի - հանքաքամքակ

Արտաքին պատերի ներքին երեսապատում - երկշերտ գիպսոսովարաթուղթ

Արտաքին պատերի արտաքին երեսապատում - պողպատե պրոֆիլավոր թերթեր

Արտաքին պատերի և տանիքի մեկուսիչ թաղանթներ - գոլորշամեկուսիչ, քամու և ջրամեկուսիչ:

Հիմնական մուտքի վերնամասում կազմակերպված է շվաքարան

Տան մուտքին անմիջական կից տեղադրված է շեմ (գավիթ):

Արտաքին պատերում լուսամուտների լցվածքները - մետաղապլաստ պրոֆիլներից

Շահագործման ընթացքում չի թույլատրվում՝

- կրող կոնստրուկցիաների - հարաչափերի փոփոխություն, ներգործում
- միջնորմների տեղափոխություն
- Ցանկացած տեսակի աշխատանքներ որոնք կարող են ազդել կոնստրուկտիվ կայունության և երկրաչափական անփոփոխելիության, անշեղելիության վրա

Տեխնիկա - տնտեսական ցուցանիշներ

Հարկերի քանակը - 1

Առանց նկուղի

Ընդհանուր ներքին մակերեսը - 75,25մ²

Հարկի բարձրությունը (հատակից-առաստաղ) - 2,6 մ

Մենյակների կազմը՝

Բնակելի սենյակներ

- ընդհանուր սենյակ - համակցված խոհանոց-ճաշասենյակի հետ - 25 մ²
- ննջասենյակ - 12.05 մ²
- ննջասենյակ - 10.3 մ²

Օժանդակ սենյակներ

- նախասրահ - 7.23մ²
- խոհանոց ճաշասենյակ (համակցված) - 15 մ²
- լոգարան, ցնցուղարան զուգարանով (համակցված բաղնիք) - 3.73 մ²
- սանհանգույց (հյուրերի) - 1.94 մ²




Շենքից դուրս

- շեմ (գավիթ) անմիջական տան մուտքի առաջ - 2.1 մ²

Երաշխավորագիր Ա02/01 _____ 06. 2024 թ.




Համաձայն ՀՀ կառավարության 2015 թվականի մարտի 19-ի << Հայաստանի Հանրապետությունում կառուցապատման նպատակով թույլտվությունների և այլ փաստաթղթերի տրամադրմամբ կարգը հաստատելու և Հայաստանի Հանրապետության կառավարության մի շարք որոշումները ուժը կորցրած ճանաչելու մասին >> N 596 Ն որոշման N 2 թղ հավելվաշի << Արտկոն >> ՓԲԸ -ն երաշխավորում է մոդուլային սկզբունքով մշակված և նախագծված ույն բնակելի տան կառուցման նախագծային փաստաթղթերի համապատասխանությունը ՀՀ օրենսդրության և նորմատիվային փաստաթղթերի պահանջներին

<<Արտկոն >> ՓԲԸ տնօրեն՝
Կարապետյան Ա.

 ARTCON				ՃՇ-N 24 0102			
				Մոդուլային եղանակով կառուցվող տիպային առանձնատուն <<Արտկոն 75>>			
Մշակեց	Տնայան Վ.		02.24	Ընդհանուր տվյալներ, բացատրագիր	Փուլ	Թերթ	Թերթեր
Մտուցեց	Սարգսյան Ս.		02.24		ԱՆ	2	
Ընդունեց							
Հաստատեց							

Բովանդակություն

Թերթ	Անվանումը
1.	Բովանդակություն
2.	Ընդհանուր տվյալներ, բացատրագիր
3.	Առաջին հարկի հատակագիծ
4.	Ճակատներ 3-1, Ա-Գ
5.	Ճակատներ 1-3,Գ-Ա
6.	Տանիքի հատակագիծ
7.	Հարդարման աշխատանքների մակնիշավորման հատակագիծ
8.	Արտաքին պատուհանների և դռների բացվածքների լցվածքների մասնագիր
9.	Հատակների մասնագիր, ներքին հարդարման աշխատանքների մասնագիր
10.	Տանիք էլեմենտների տեղեկագիր
11.	Արտաքին պատերի մասնագիր, ներքին միջնորմների մասնագիր
12.	Ճակատներ 3-1, Ա-Գ, Գունային լուծման սխեմա
13.	Ճակատներ 1-3,Գ-Ա, Գունային լուծման սխեմա
14.	Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիաներ Կ-2, Ներքին գոտու սալ, հատույթ Ի-Ի, Կարկասի սյուների և պատերի ֆախավերկների դասավորության սխեմա, հատույթ Զ-Զ Վերին սալ ՎՍ, հատույթ Ա-Ա
15.	Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիաներ Կ-2. Հատույթներ Բ-Բ, Գ-Գ,Դ-Դ, Ե-Ե, Զ-Զ
16.	Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիաներ Կ-2, Հատույթներ Ե-Ե, Զ-Զ,
17.	Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիաներ Կ-4. Կարկասի սյուների և պատերի ֆախավերկների դասավորության սխեմա հատույթ Զ-Զ Վերին սալ ՎՍ, հատույթ Կ-Կ, Ա-Ա
18.	Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիաներ Կ-4. հատույթներ Բ-Բ, Գ-Գ
19.	Հիմքերի դասավորության սխեմա

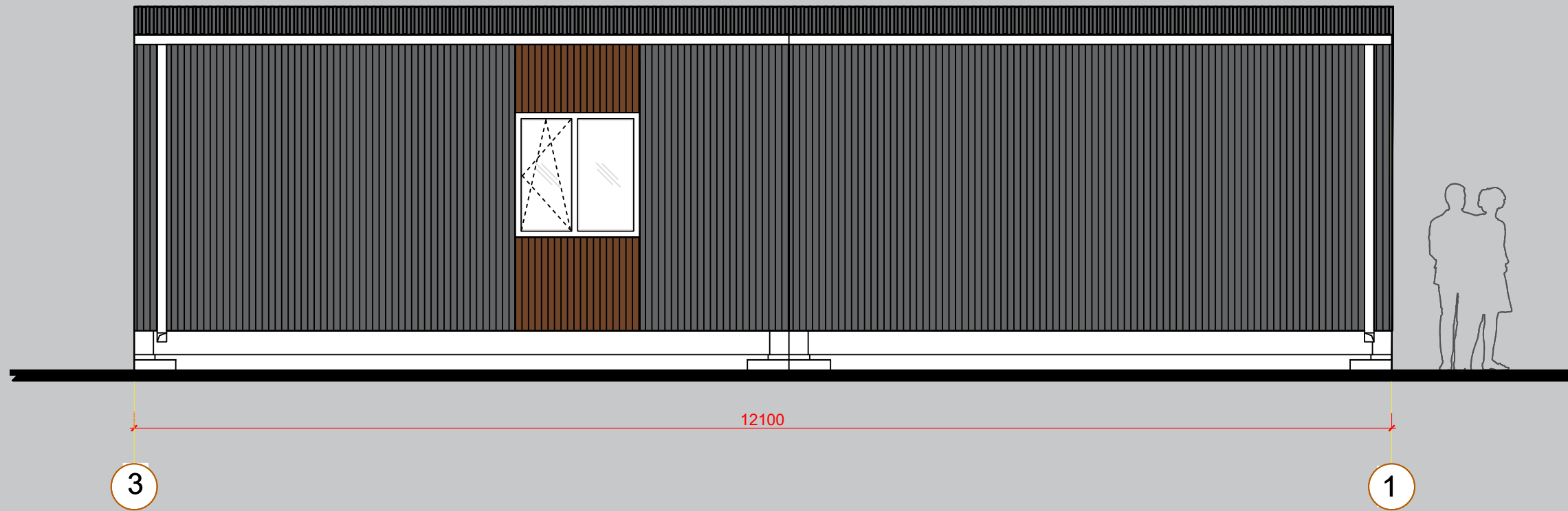
 ARTCON				ՃՇ-N 24 0102			
				Մոդուլային եղանակով կառուցվող տիպային առանձնատուն <<Արտկոն 75>>			
				Բովանդակություն	Փուլ	Թերթ	Թերթեր
Մշակեց	Տոնյան Վ.		02.24		ԱՆ	1	19
Ստուգեց	Խոյյան Ա.		02.24				
Ընդունեց							
Հաստատեց							

Հարկի հատակագիծ

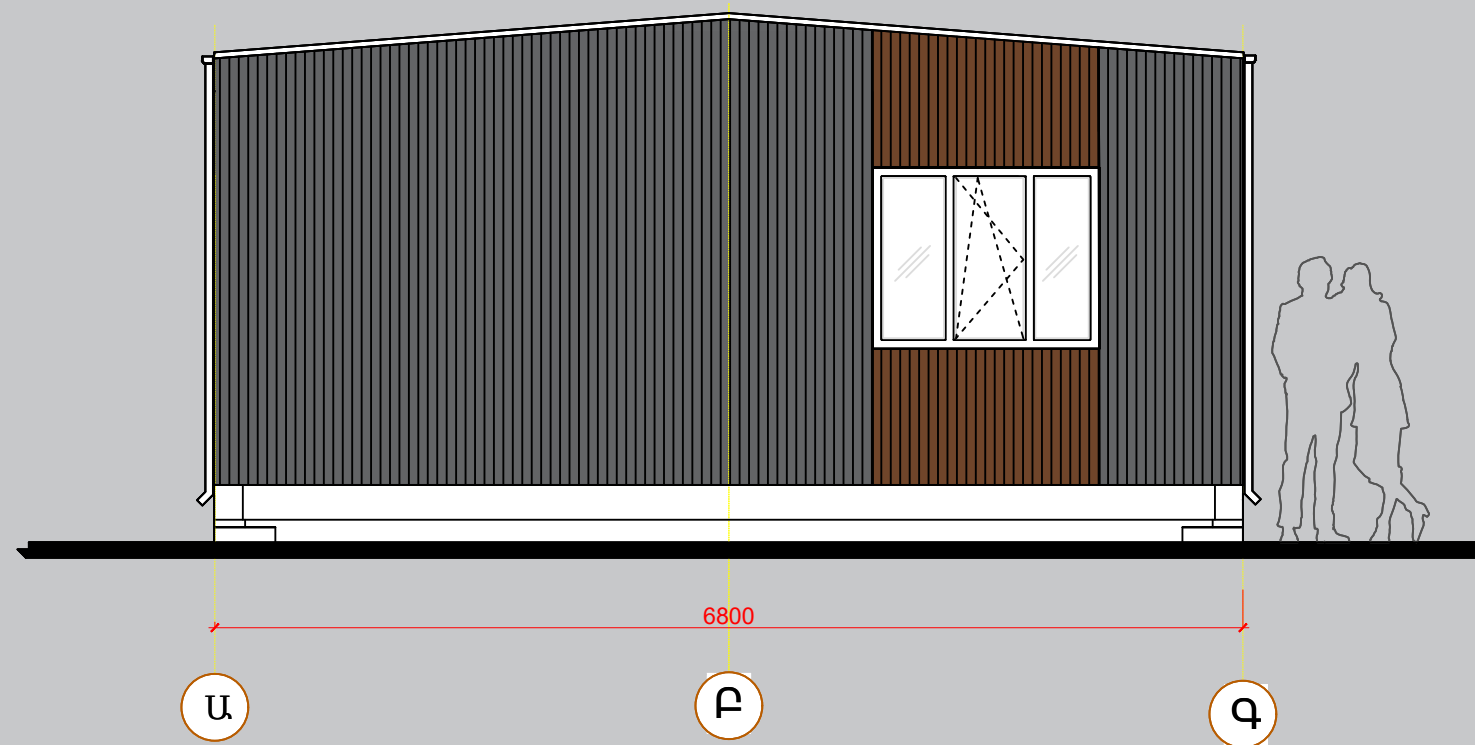
Առանձնատուն <<Արտկոն 75>>



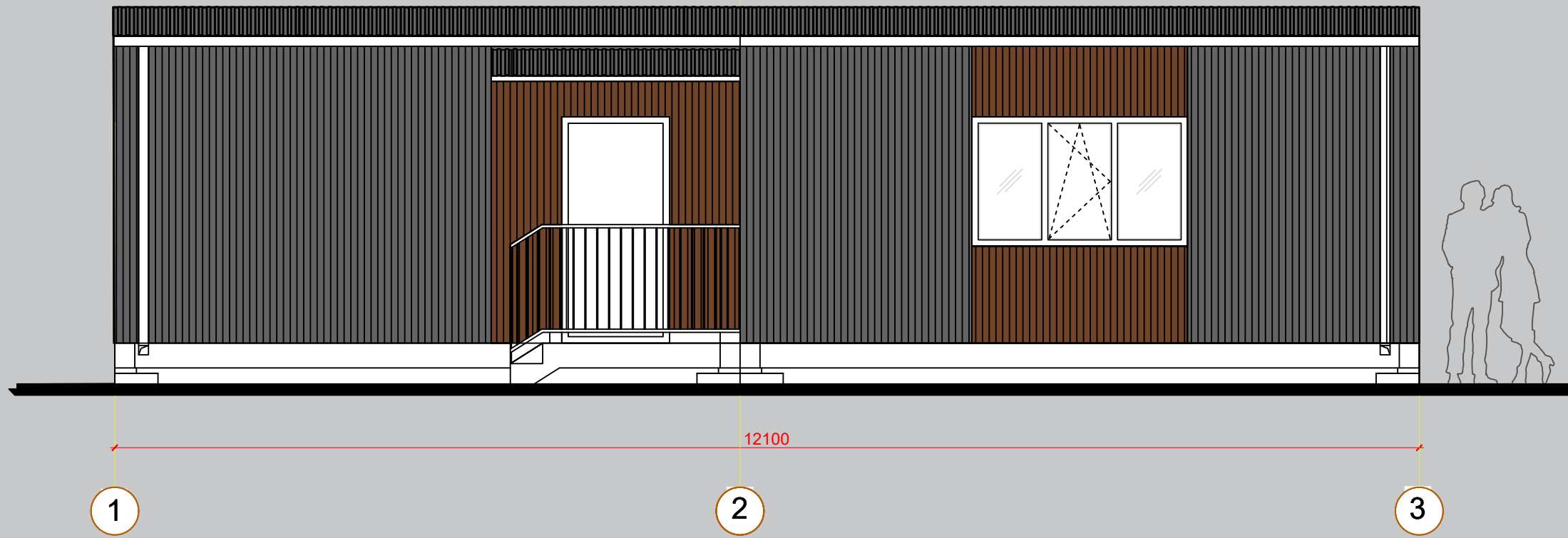
Ճակատ 1-3



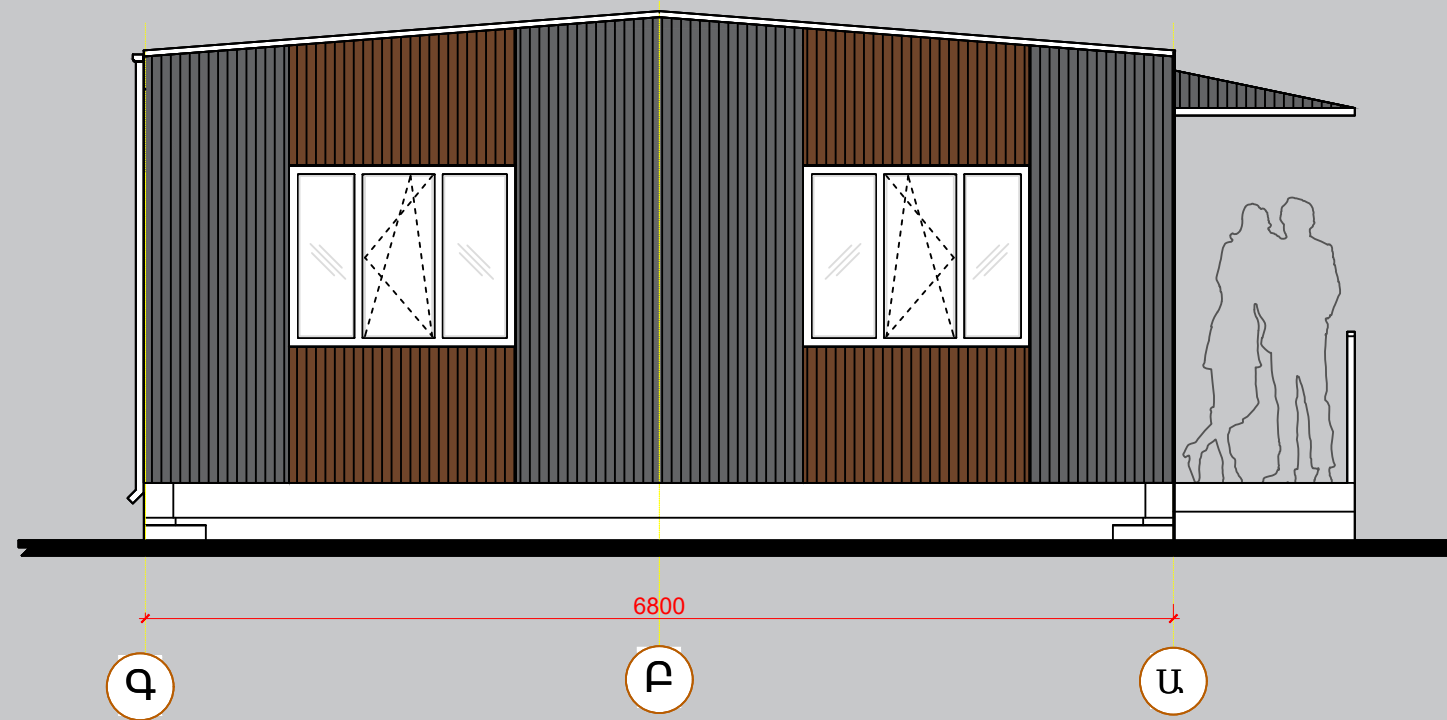
Ճակատ Ա-Գ



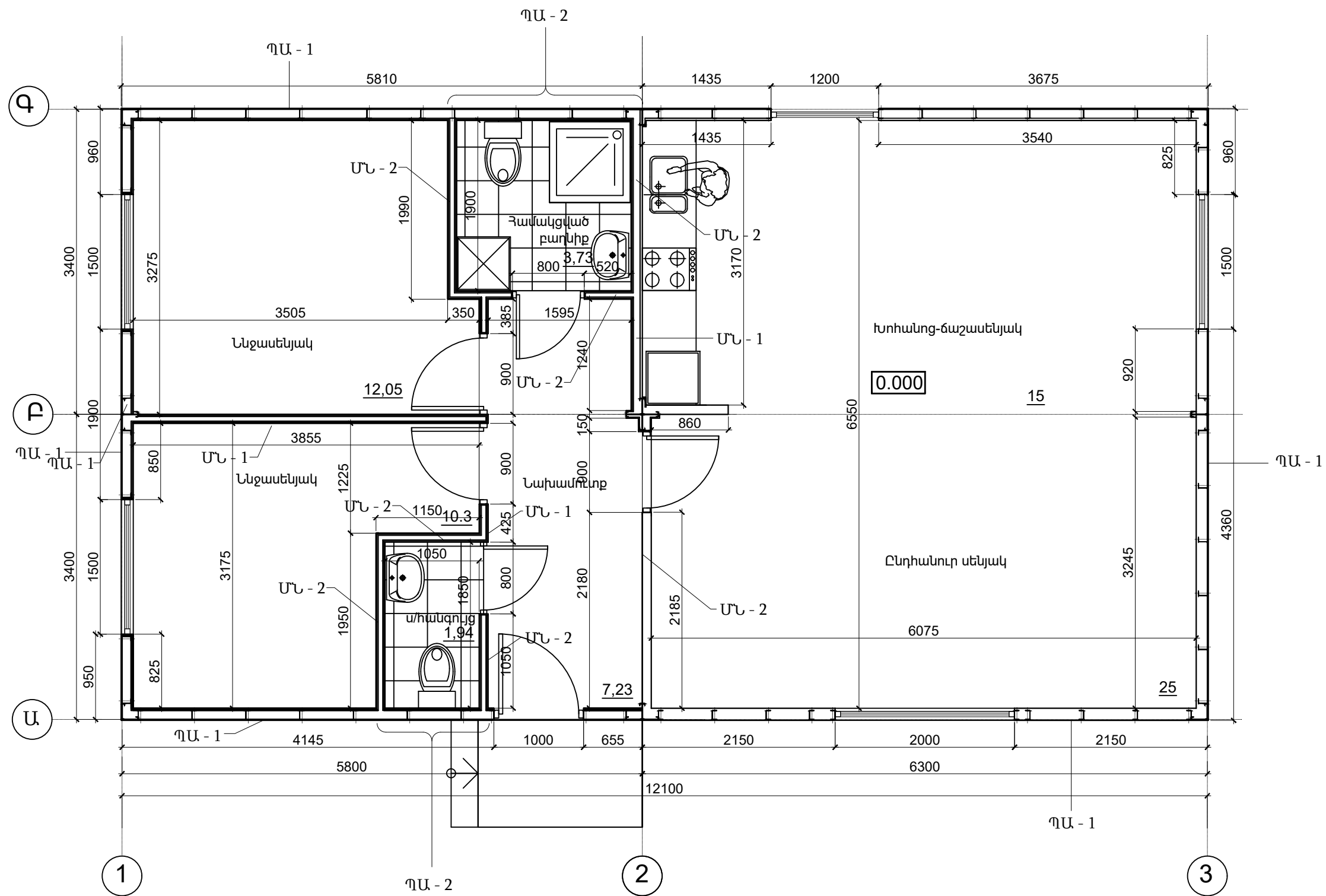
Ճակատ 1-3



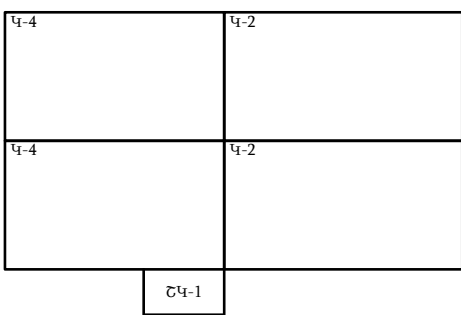
Ճակատ Գ-Ա






Հատակագիծ 0,000 նիշում

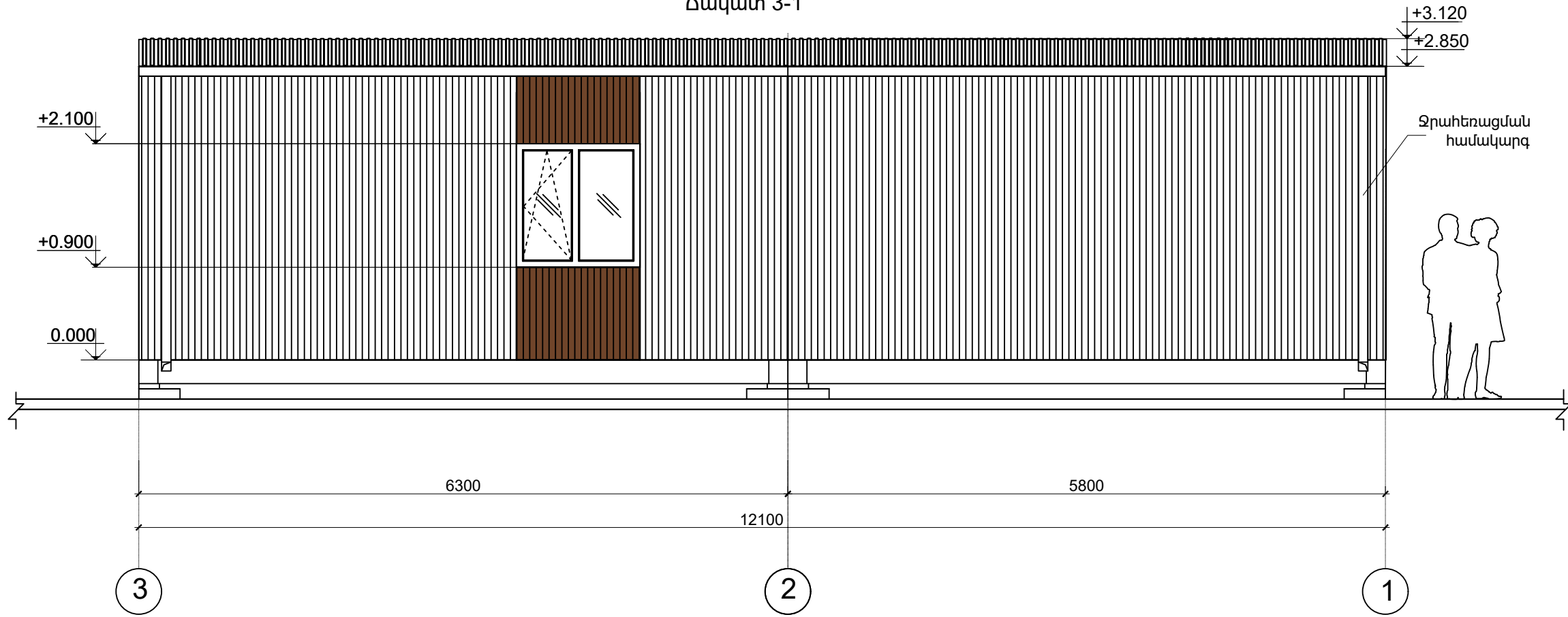


Մոդուլային բոկ կոնտեյներների դասավորության սխեմա

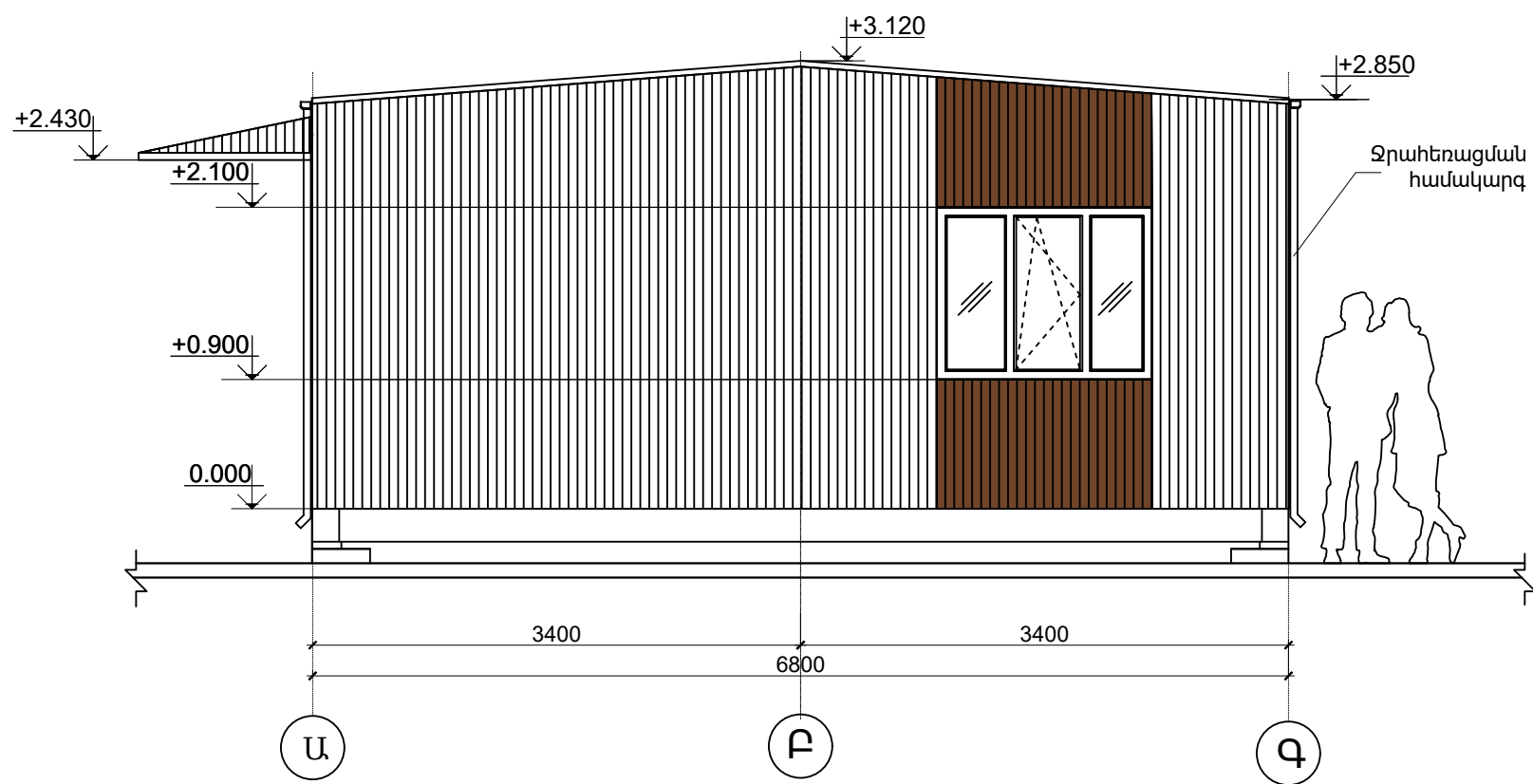


				ՃՇ-N 24 0102		
				Մոդուլային եղանակով կառուցվող տիպային առանձնատուն <<Արտկոն 75>>		
Հատակագիծ 0,000 նիշում				Փուլ	Թերթ	Թերթեր
				ԱՆ	3	
Մշակեց	Տնտյան Վ.		02.24			
Մտուցեց	Սարգսյան Ս.		02.24			
Ընդունեց						
Հաստատեց						

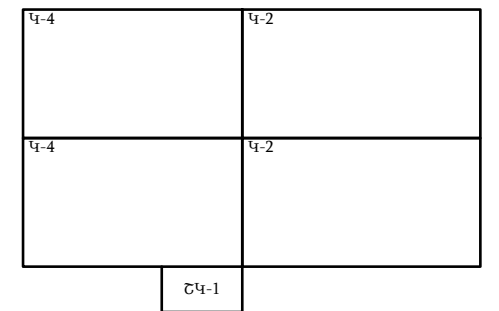
Ճակատ 3-1






Ճակատ Ա-Գ

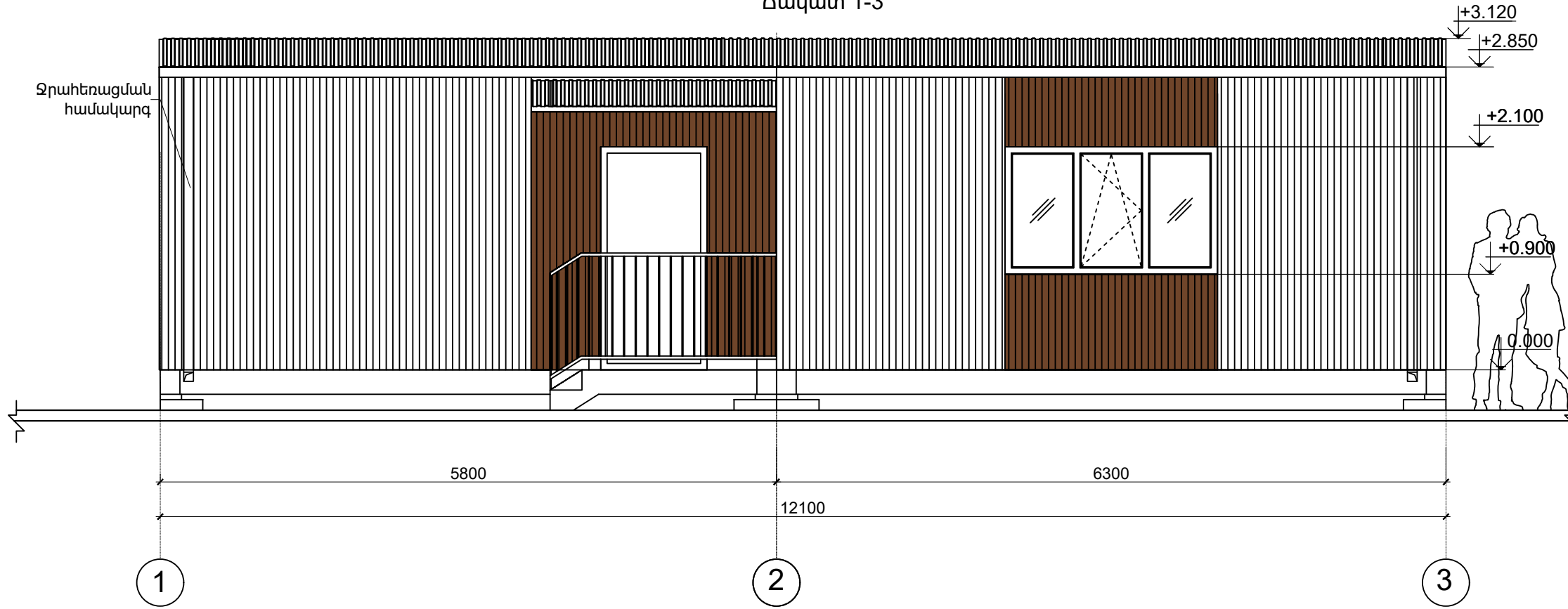


Մոդուլային բոկ կոնտեյներների դասավորության սխեմա

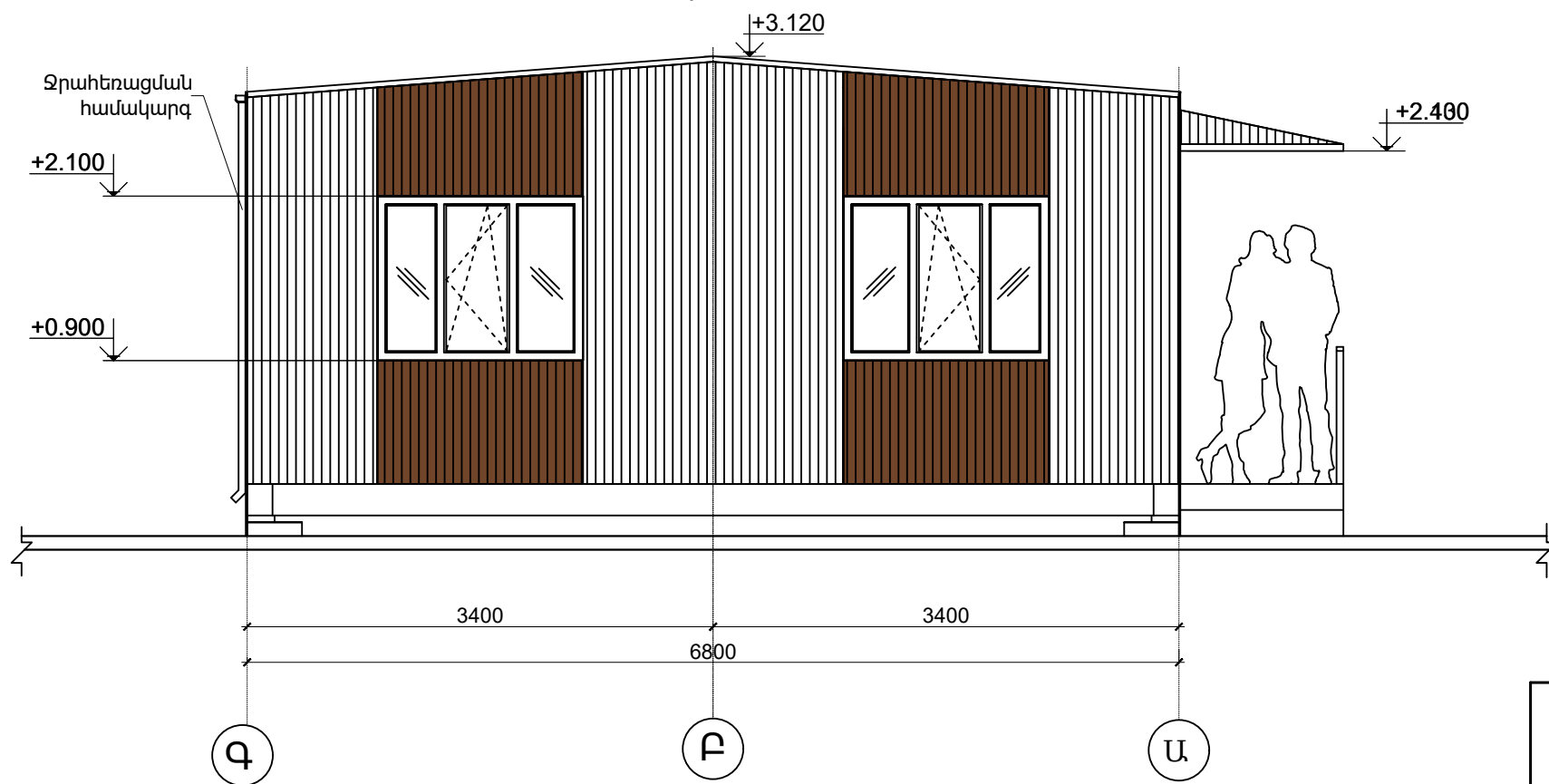


 ARTCON				ՃՇ-N 24 0102			
				Մոդուլային եղանակով կառուցվող տիպային առանձնատուն <<Արտոկոն 75>>			
				Ճակատներ 1-3, Ա-Գ	Փուլ	Թերթ	Թերթեր
					ԱՆ	4	
Մշակեց	Տոնոյան Վ.		02.24				
Մտուցեց	Սարգսյան Ս.		02.24				
Ընդունեց							
Հաստատեց							

Ճակատ 1-3




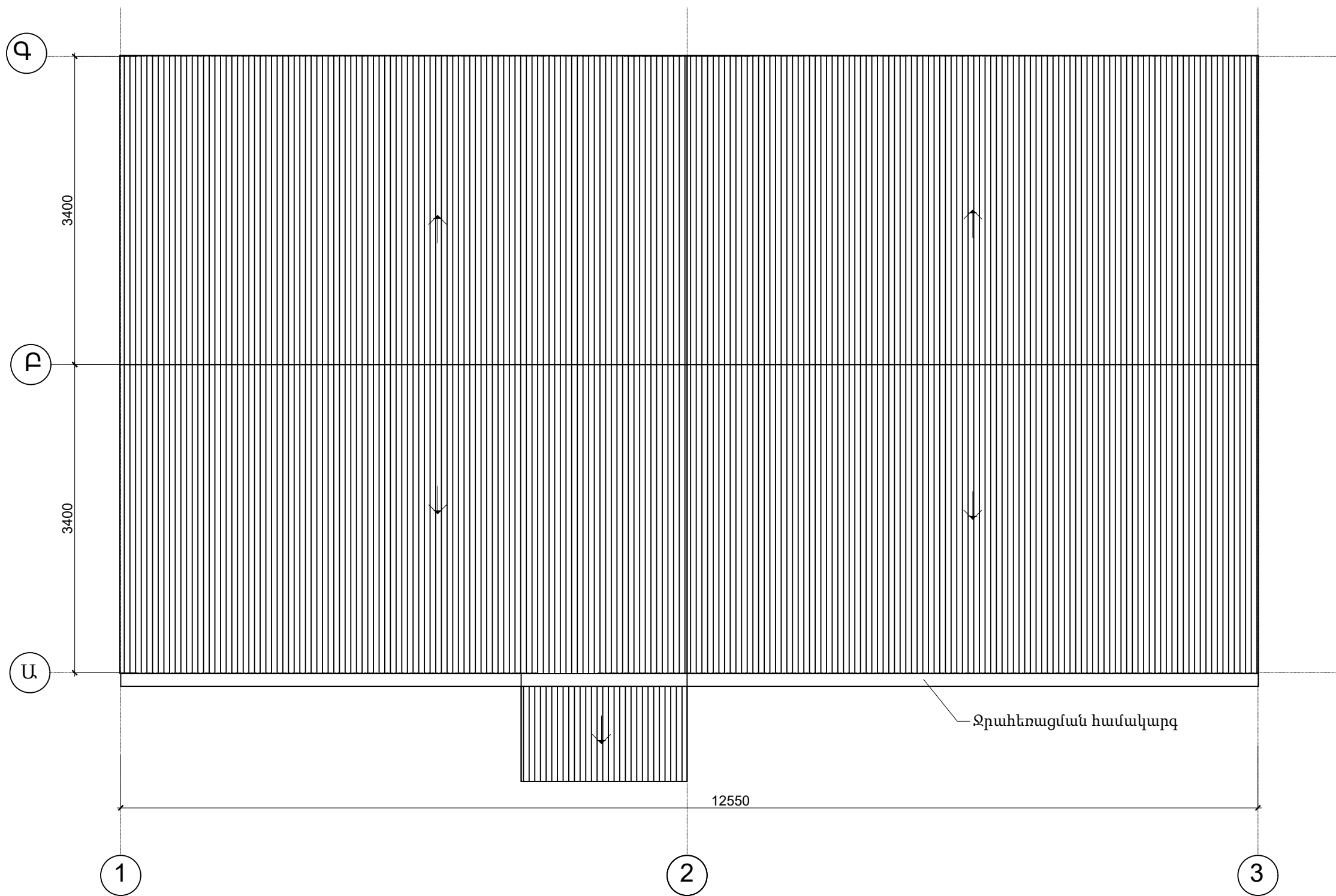
Ճակատ Գ-Ա




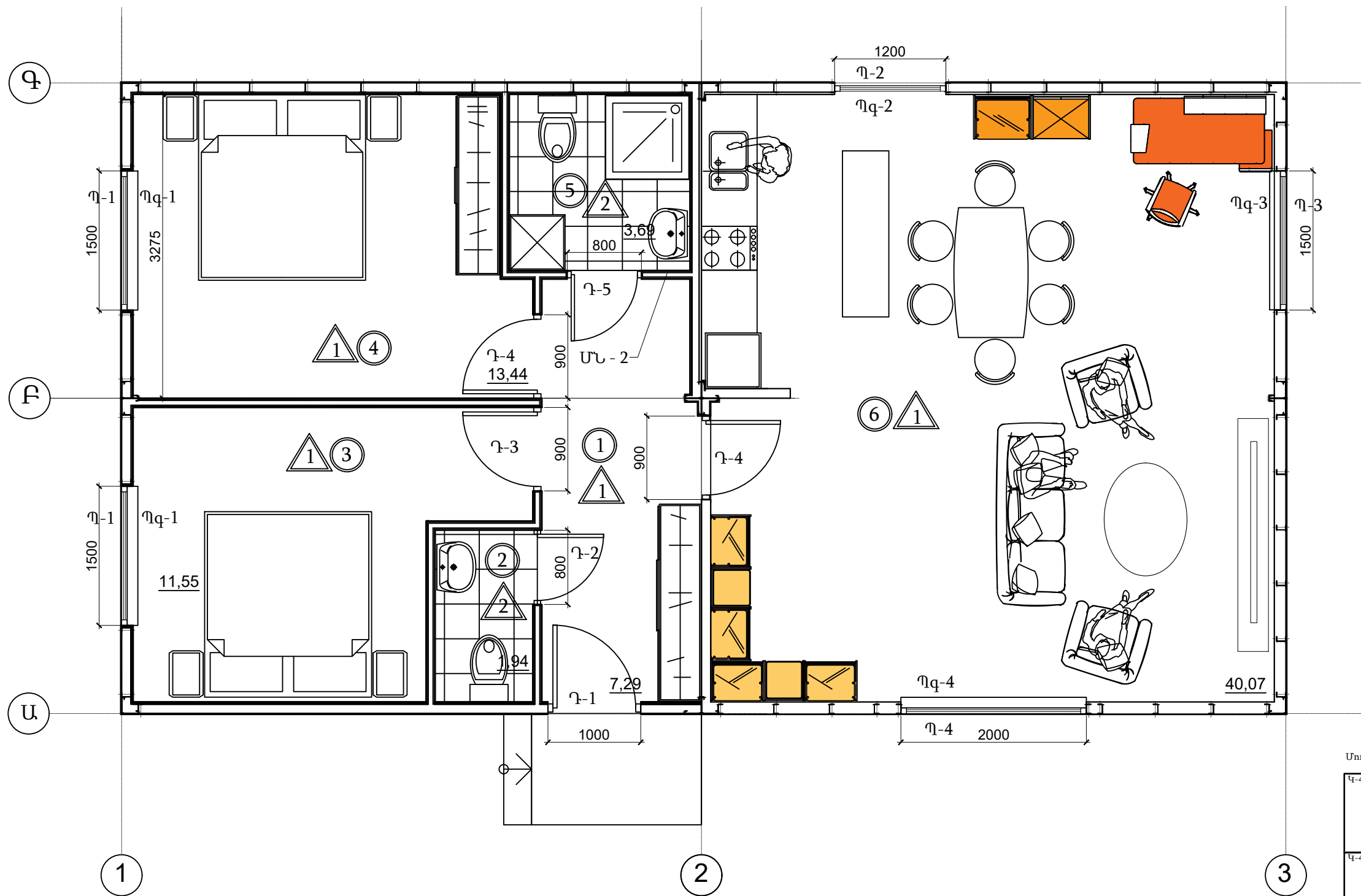
Մոդուլային բոկ կոնստրուկցիաների դասավորության սխեմա

Գ-4	Գ-2
Գ-4	Գ-2
ՇԿ-1	

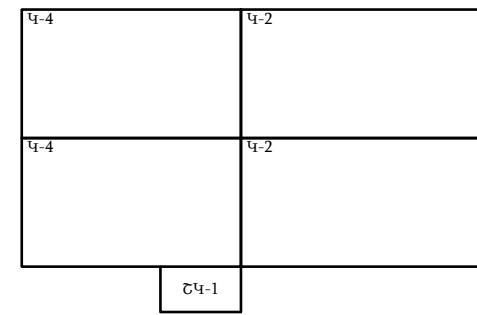
 ARTCON				ՃՇ-N 24 0102		
				Մոդուլային եղանակով կառուցվող տիպային առանձնատուն <<Արտկոն 75>>		
Ճակատներ 1-3,Գ-Ա				Փուլ	Թերթ	Թերթեր
				ԱՆ	5	
Մշակեց	Տոնոյան Վ.	<i>[Signature]</i>	02.24			
Մտուցեց	Սարգսյան Ս.	<i>[Signature]</i>	02.24			
Ընդունեց						
Հաստատեց						



 ARTCON				ՃՇ-N 24 0102			
				Մոդուլային եղանակով կառուցվող տիպային առանձնատուն <<Արտկոն 75>>			
Մշակեց	Տնտյան Վ.	<i>[Signature]</i>	02.24	Ընդհանուր տվյալներ	Փուլ	Թերթ	Թերթեր
Ստուգեց	Սարգսյան Ս.	<i>[Signature]</i>	02.24		ԱՆ	6	
Ընդունեց							
Հաստատեց							






Մոդուլային բոկ կոնստրուկցիաների դասավորության սխեմա

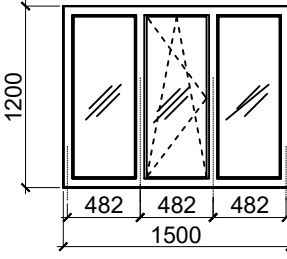
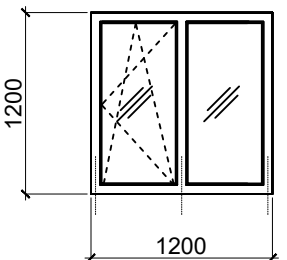
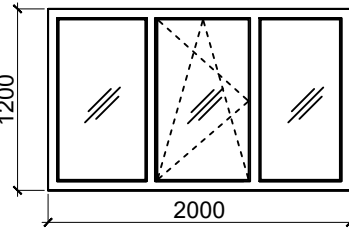
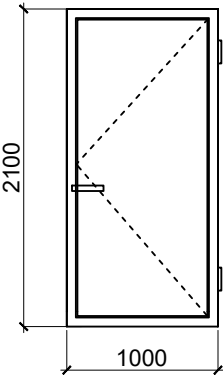
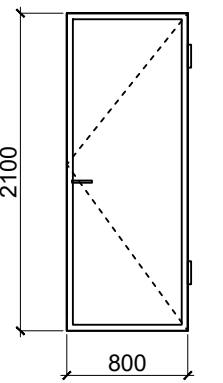


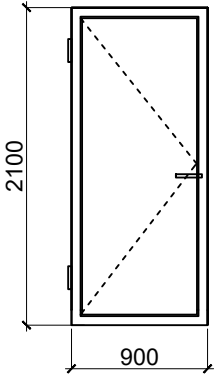
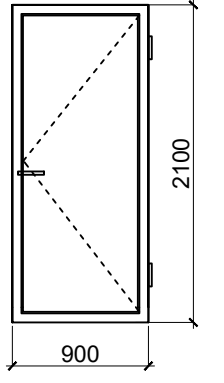
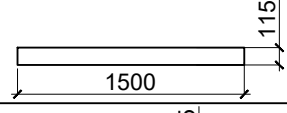
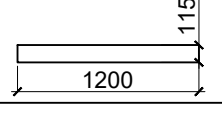
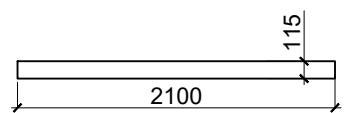
Պայմանական նշաններ

- ⑦ - սենյակի համարը
- ① - հատակի տիպը
- Դ-1 - դռան տիպը
- Պ-1 - պատուհանի տիպը
- Պ-1 - պատուհանագոգի տիպը
- ՊԱ - 1 - արտաքին պատ, տիպ 1
- ՄՆ - 1 - միջնորմ ներքին, տիպ 1




				ՃՇ-N 24 0102			
				Մոդուլային եղանակով կառուցվող տիպային առանձնատուն <<Արտկոն 75>>			
Մշակեց	Տնտյան Վ.		02.24	Հարդարման աշխատանքների մակնիշավորման հատակագիծ	Փուլ	Թերթ	Թերթեր
Ստուգեց	Սարգսյան Ս.		02.24		ԱՆ	7	
Ընդունեց							
Հաստատեց							

Արտաքին պատուհանների և դռների բացվածքների լցվածքների մասնագիր

Տիպը	Անվանումը	Քանակը	Նկարվածքը	Նշումներ
Պատուհաններ				
Պ-1	Պատուհանի բլոկ մետաղապլաստ հնգախուց պրոֆիլներից 1500 x 2100 հ, երկշերտ ապակեփաթեթով	3		
Պ-2		1		
Պ-3		1		
Դռներ				
Դ-1	Դռան բլոկ մետաղական 1000 x 2100 մմ, ջերմամեկուսացված, (հանքաբամբակ կոնստրուկցիայի ներսում)	1		Արտաքին
Դ-2	Դռան բլոկ (ՄԸՓ) ներկված, գործարանային արտադրության	1		Ներքին

Դռներ (շարունակություն)				
Դ-3	Դռան բլոկ (ՄԸՓ) ներկված, գործարանային արտադրության	1		Արտաքին
Դ-4		2		Ներքին
Պատուհանադրոցներ				
Պզ-1		3		
Պզ-2		1		
Պզ-3		1		

1. Պատուհանների չափերը տրված են բացարձակ: Անհրաժեշտ է հնարավոր շեղումները ճշտել տեղում բնապայման չափումների արդյունքում, պահպանելով պատուհանի բլոկի և բացվածքի տեխնոլոգիական միջտարածությունը:

				ՃՇ-N 24 0102			
				Մոդուլային եղանակով կառուցվող տիպային առանձնատուն <<Արտկոն 75>>			
Մշակեց	Տնտյան Վ.		02.24	Արտաքին պատուհանների և դռների բացվածքների լցվածքների մասնագիր	Փուլ	Թերթ	Թերթեր
Ստուգեց	Սարգսյան Ս.		02.24		ԱՆ	8	
Ընդունեց							
Հաստատեց							

Հատակների մասնագիր

Ներքին հարդարման աշխատանքների մասնագիր

Սենքի համարը	Հատակի տիպը	Հատակի ուրվագիծ	Հատակի տիպի տվյալներ (անվանում, հիմքի հաստություն և այլն)	Մակերես մ ²
1,3,4,6	1		(1) Հատակի լամինացված պաստառ 10մմ, ISO 14486:2012 (2) Ցեմենտ-տաշեղային սալեր (ЦСП) -10մմ երկշերտ (3) Գոլորշամեկուսիչ թաղանթ "Технониколь" (4) Ջերմամեկուսիչ հանքաքամքակ 40կգ/մ ³ (5) Կարկասի տարրեր ցինտապատ պողպատից (6) Հիդրոմեկուսիչ թաղանթ СТН Ф 80 ր/մ ² "Технониколь" (7) Երեսապատում պողպատե ցինկապատ թիթեղով 0,7մմ	72,53
2,5	2		(1) Հատակի կերամոզրանիտե սալեր պոլիմեր-ցեմենտավազե շաղախի վրա - 15 մմ (2) Ցեմենտ-տաշեղային սալեր (ЦСП) -10մմ երկշերտ (3) Գոլորշամեկուսիչ թաղանթ "Технониколь" (4) Ջերմամեկուսիչ հանքաքամքակ 40կգ/մ ³ (5) Կարկասի տարրեր ցինտապատ պողպատից (6) Հիդրոմեկուսիչ թաղանթ СТН Ф 80 ր/մ ² "Технониколь" (7) Երեսապատում պողպատե ցինկապատ թիթեղով 0,7մմ	5,75

Սենքի համարը, կամ անվանումը	Առաստաղ	Մակերես մ ²	Պատեր և միջնորմներ	Մակերես մ ²
1,3,4,6	1. Ներկում լատեքսային հիմքով ներկով նախնական հիմնաշերտի (грунт) վրա 2. Հարթեցում գիպսի հիմքով ցեփամածիկով (կարերի լցոնում)	56,77	1. Ներկում լատեքսային հիմքով ներկով նախնական հիմնաշերտի (грунт) վրա 2. Հարթեցում գիպսի հիմքով ցեփամածիկով (կարերի լցոնում)	160,11
2,5	1. Պլաստիկ երիզավոր նյութից կախովի առաստաղ	3,7	1. Կերամիկական ջնարակված պատի ալիկներ պոլիմեր-ցեմենտավազե սոսինձմածիկի վրա (h=2,4)	28,8
Շրիշակների մասնագիր				
Սենքի համարը, կամ անվանումը	Անվանում	Միավոր գմ		
1,3,4,6	1. Պլաստիկ շրիշակների տեղադրում	59,49		

Արտաքին պատերի արտաքին երեսապատման պրոֆիլավոր թերթերի մասնագիր

Հ/Հ	Անվանում	Գունային լուծումը	Քանակ (մ ²)	Մակնիշը ճակատների վրա
1	Պրոֆիլավոր թերթեր C8-1150-0,6 ГОСТ 24045-2010	գորշ RAL 7024	80,68	1
2	Պրոֆիլավոր թերթեր C8-1150-0,6 ГОСТ 24045-2010	Փայտի նկարվածք	17,7	2
3	Մետաղական կարկասի ներկում հակակորոզիոն ներկով նախնական հիմնաշերտի վրա	գորշ RAL 7024	-	3

	ՃՇ-N 24 0102		
	Մոդուլային եղանակով կառուցվող տիպային առանձնատուն <<Արտկոն 75>>		
			Հատակների մասնագիր, ներքին հարդարման աշխատանքների մասնագիր
Մշակեց	Տնտյան Վ.		02.24
Ստուգեց	Սարգսյան Ս.		02.24
Ընդունեց			
Հաստատեց			

Տանիք էլեմենտների տեղեկագիր

Պատի տիպը	Տանիքի ուրվագիծ	Տանիքի էլեմենտների տվյալներ (անվանում, հաստություն և այլն)	Մակերես մ ²
SU - 1		(1) Պրոֆիլավոր թերթեր C8-1150-0,6 ГОСТ 24045-2010 (2) Ջրամեկուսիչ թաղանթ (3) Մետաղական կարկասի էլեմենտներ (4) Ջերմամեկուսիչ հանքաքարաբակ 40 կգ/մ ³ - 130 մմ (5) Գոլորշամեկուսիչ թաղանթ (6) Գիպսոսովարաթղթե երեսապատում միաշերտ - գիպսոսովարաթուղթ ГСП-А (Knauf) 12.5մմ	82,3
Քիվի անցումային տար			
Քտ - 1			զմ

				ՃՇ-N 24 0102			
				Մոդուլային եղանակով կառուցվող տիպային առանձնատուն <<Արտկոն 75>>			
				Տանիք էլեմենտների տեղեկագիր	Փուլ	Թերթ	Թերթեր
Մշակեց	Տոնոյան Վ.		02.24		ԱՆ	10	
Ստուգեց	Սարգսյան Ս.		02.24				
Ընդունեց							
Հաստատեց							

Արտաքին պատերի մասնագիր

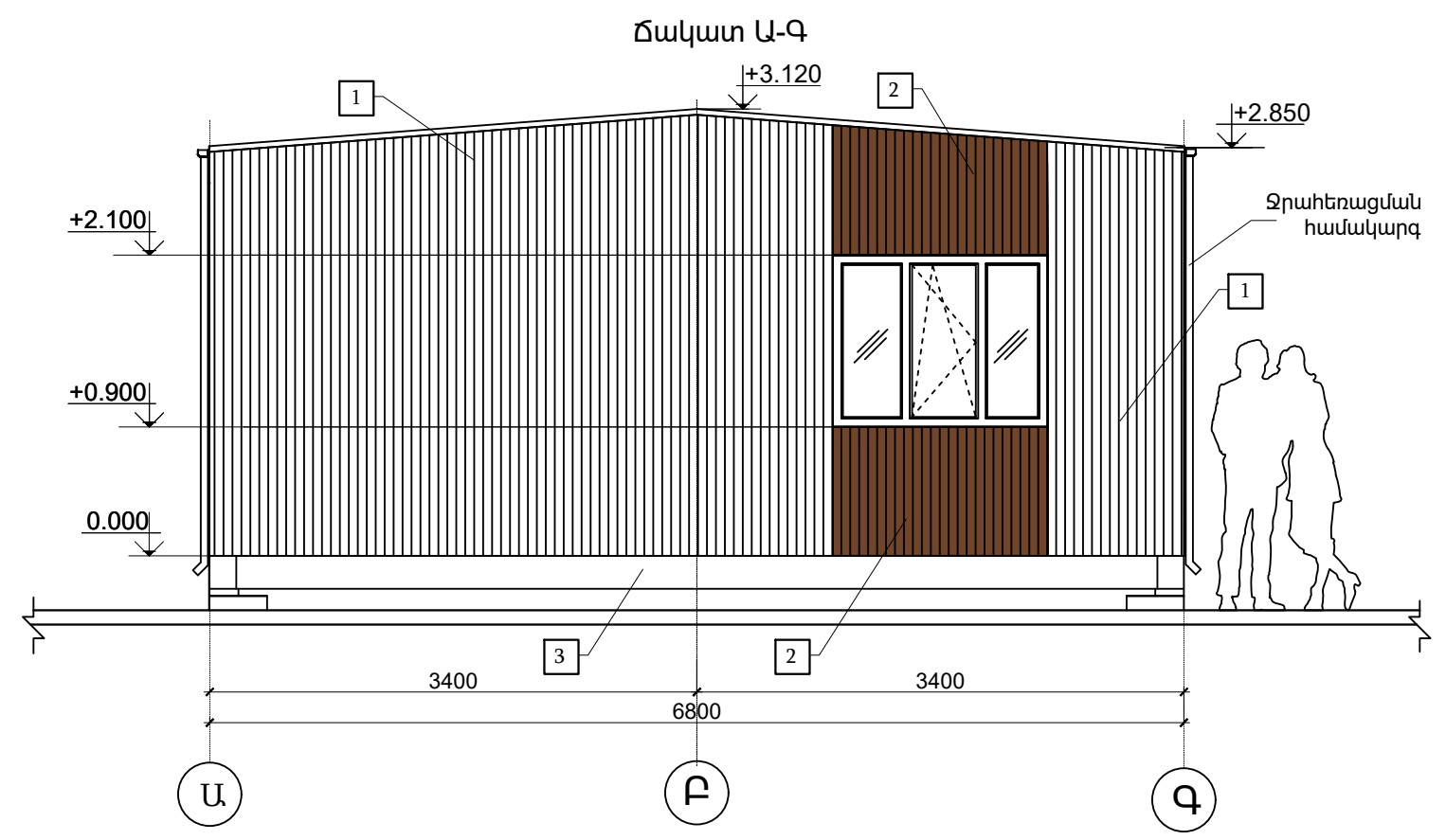
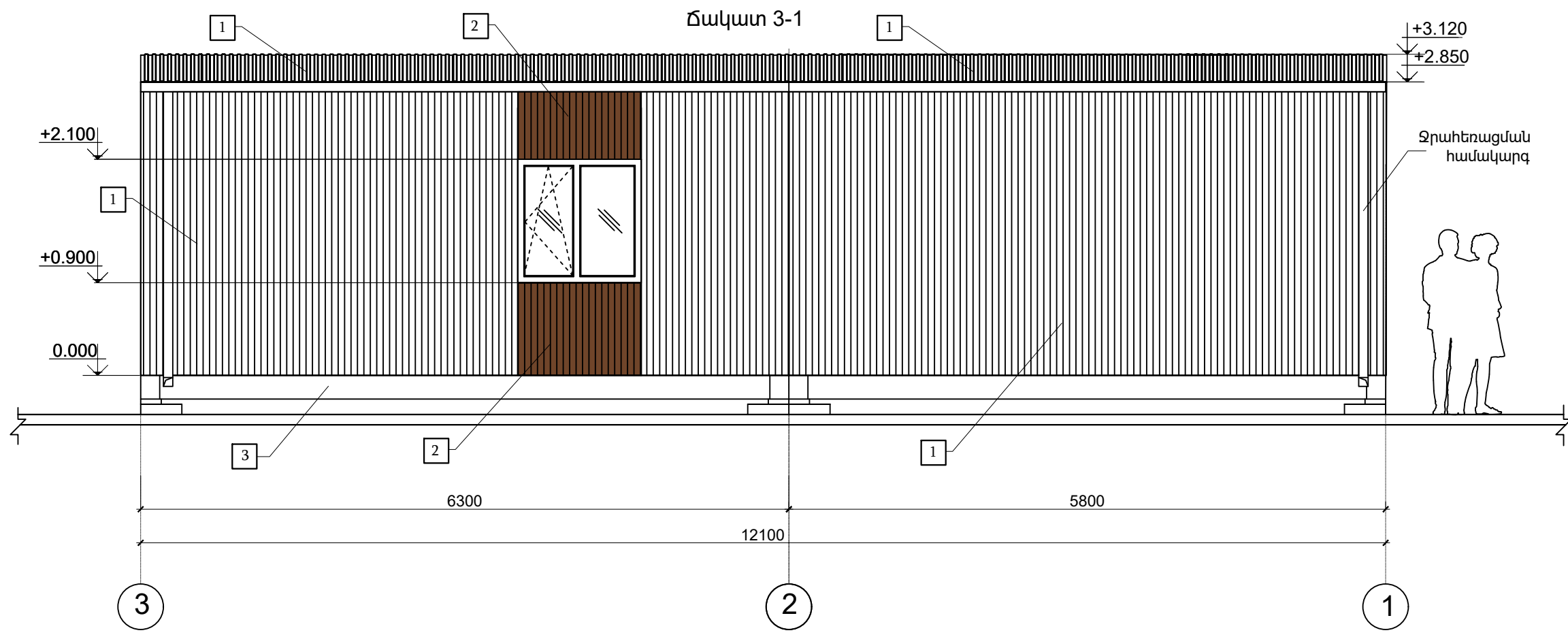
Պատի տիպը	Հատակի ուրվագիծ	Հատակի տիպի տվյալներ (անվանում, հիմքի հաստություն և այլն)	Մակերես մ ²
ՊԱ - 1		(1) Պրոֆիլավոր թերթեր C8-1150-0,6 GOST 24045-2010 (2) Ջրամեկուսիչ թաղանթ (3) Մետաղական կարկասի էլեմենտներ (4) Ջերմամեկուսիչ հանքաքամքակ 40 կգ/մ ³ - 100 մմ (5) Գոլորշամեկուսիչ թաղանթ (6) Գիպոստվարաթղթե երեսապատում երկշերտ - գիպոստվարաթուղթ ԴՇՈՒ-Ա (Knauf) 12.5մմ	61,81
ՊԱ - 2		(1) Պրոֆիլավոր թերթեր C8-1150-0,6 GOST 24045-2010 (2) Ջրամեկուսիչ թաղանթ (3) Մետաղական կարկասի էլեմենտներ (4) Ջերմամեկուսիչ հանքաքամքակ 40 կգ/մ ³ - 100 մմ (5) Գոլորշամեկուսիչ թաղանթ (6) Գիպոստվարաթղթե երեսապատում երկշերտ 1) - գիպոստվարաթուղթ ԴՇՈՒ-Ա (Knauf) 12.5մմ 2) - գիպոստվարաթուղթ ԴՇՈՒ-Ի2 ջրակայուն (Knauf) 12.5մմ	34,44

Ներքին միջնորմների մասնագիր

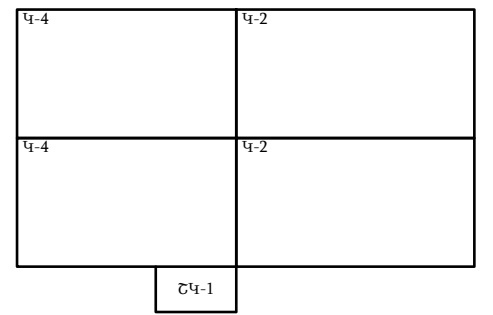
Կոնստրուկցիայի տիպը	Միջնորմի կոնստրուկտիվ ուրվագիծ-սխեմա	Հատակի տիպի տվյալներ (անվանում, հիմքի հաստություն և այլն)	Մակերես մ ²
ՄՆ - 1		(1) Գիպոստվարաթղթե երեսապատում երկշերտ գիպոստվարաթուղթ ԴՇՈՒ-Ա (Knauf) 12.5մմ (2) Մետաղական ցինկապատ կարկասի էլեմենտներ (3) Ջայնամեկուսիչ հանքաքամքակ 40 կգ/մ ³ - 50 մմ (4) Գիպոստվարաթղթե երեսապատում երկշերտ գիպոստվարաթուղթ ԴՇՈՒ-Ա (Knauf) սովորական - 12.5մմ	27,13
ՄՆ - 2		(1) Գիպոստվարաթղթե երեսապատում երկշերտ գիպոստվարաթուղթ ԴՇՈՒ-Ա (Knauf) 12.5մմ (2) Մետաղական ցինկապատ կարկասի էլեմենտներ (3) Ջայնամեկուսիչ հանքաքամքակ 40 կգ/մ ³ - 50 մմ (4) Գիպոստվարաթղթե երեսապատում երկշերտ 1) - գիպոստվարաթուղթ ԴՇՈՒ-Ա (Knauf) 12.5մմ 2) - գիպոստվարաթուղթ ԴՇՈՒ-Ի2 ջրակայուն (Knauf) 12.5մմ	8,79




1. Արտաքին պատերի արտաքին երեսապատման պրոֆիլավոր թերթերի ծախսը դիտարկել պրոֆիլավոր թերթերի մասնագրում

				ՃՇ-N 24 0104			
				Առանձնատուն ՀՀ, Մարզ Տավուշ, Նոյեմբերյան համայնք, գյուղ Կողբ, 41-րդ փողոց, հողամաս 21 հասցեում			
Մշակեց	Տնտյան Վ.		02.24	Արտաքին պատերի մասնագիր Ներքին միջնորմների մասնագիր	Փուլ	Թերթ	Թերթեր
Մտուցեց	Սարգսյան Ս.		02.24		ԱՆ	11	
Ընդունեց							
Հաստատեց							

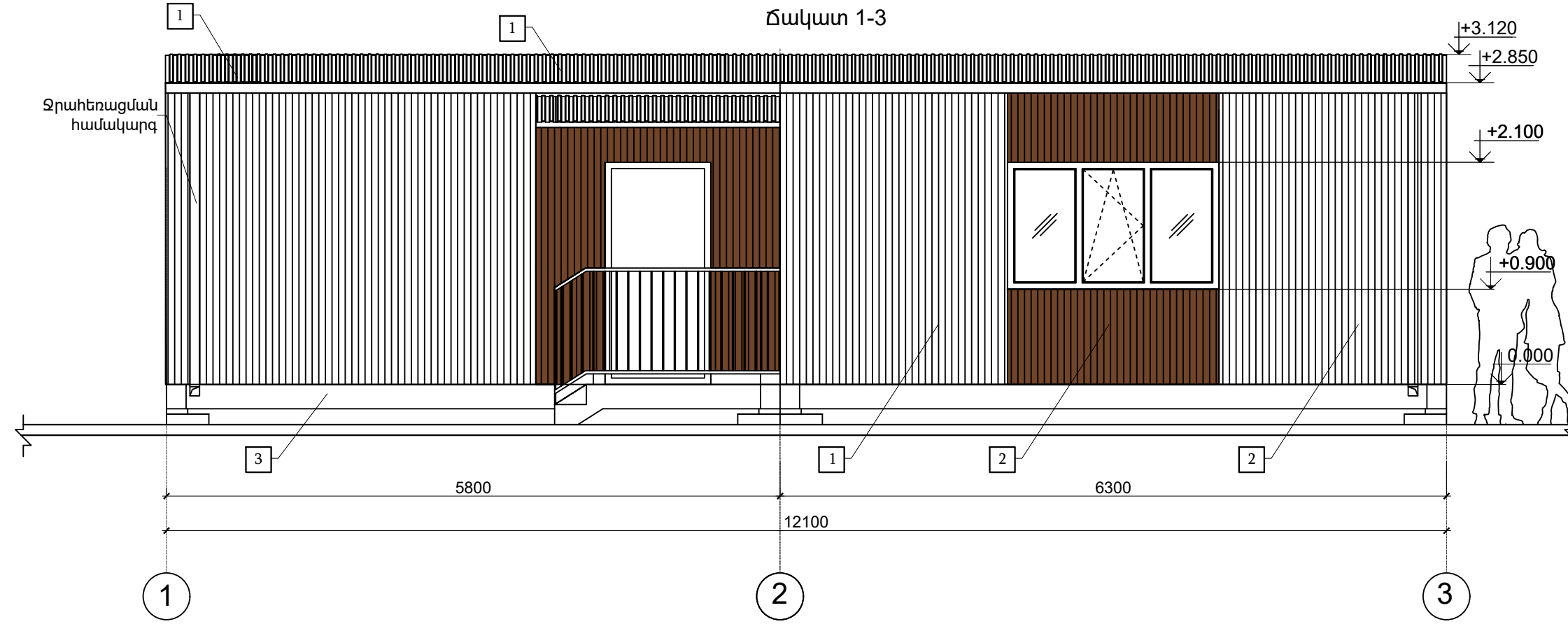


Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիաների դասավորության սխեմա

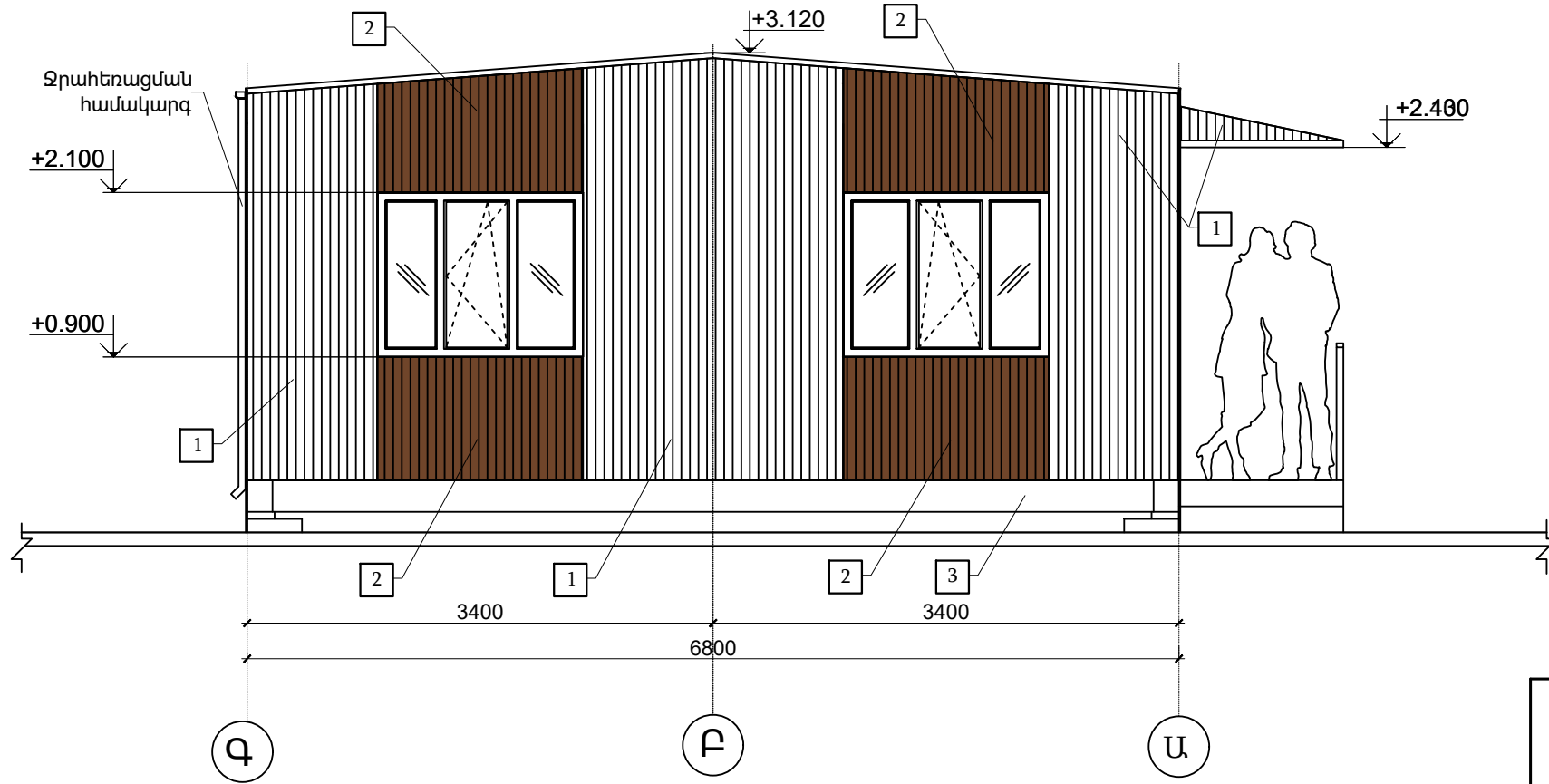


 ARTCON				ՃՇ-N 24 0102			
				Մոդուլային եղանակով կառուցվող տիպային առանձնատուն <<Արտկոն 75>>			
Մշակեց	Տնտյան Վ.		02.24	Ճակատներ 3-1, Ա-Գ, Գունային լուծման սխեմա	Փուլ	Թերթ	Թերթեր
Մտուցեց	Սարգսյան Ս.		02.24		ԱՆ	12	
Ընդունեց							
Հաստատեց							

Ճակատ 1-3






Ճակատ Գ-Ա

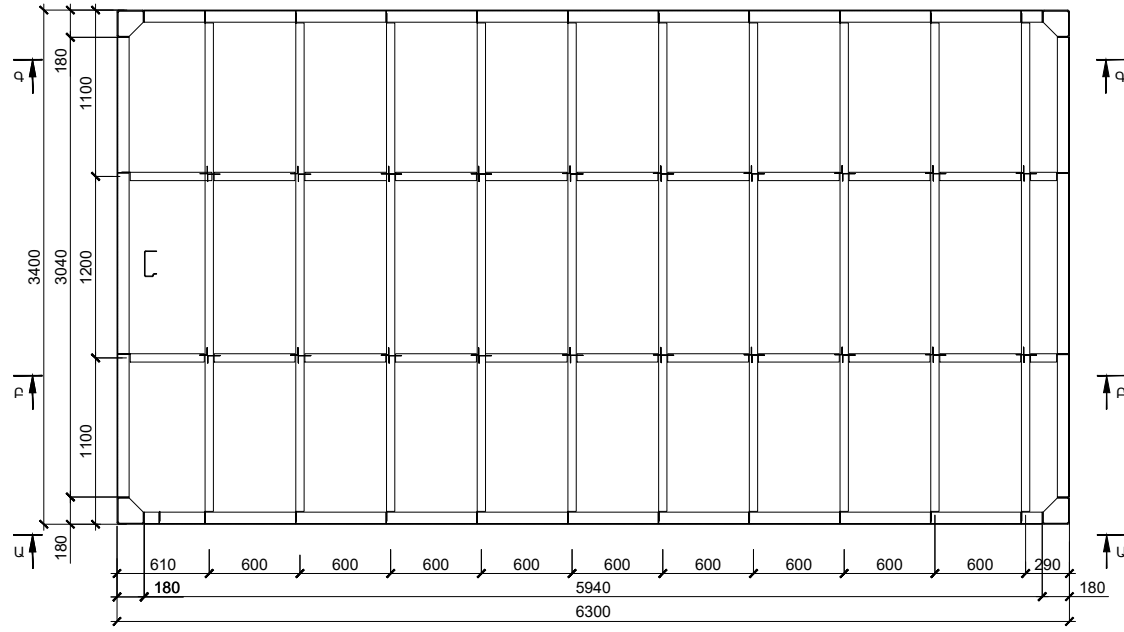


Մոդուլային բոկ կոնստրուկցիաների դասավորության սխեմա

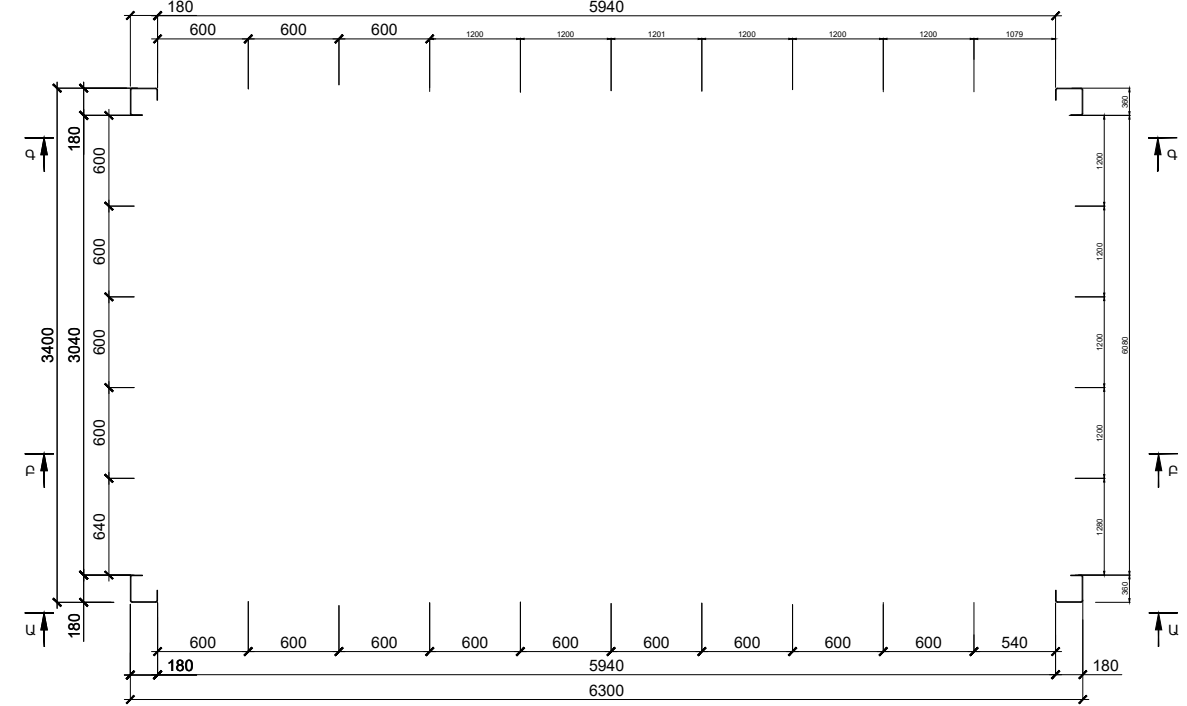
Գ-4	Գ-2
Գ-4	Գ-2
ՇԿ-1	

 ARTCON				ՃՇ-N 24 0102			
				Մոդուլային եղանակով կառուցվող տիպային առանձնատուն <<Արտկոն 75>>			
Մշակեց	Տոնոյան Վ.		02.24	Ճակատներ 1-3, Գ-Ա, Գունային լուծման սխեմա	Փուլ	Թերթ	Թերթեր
Մտուցեց	Սարգսյան Ս.		02.24		ԱՆ	13	
Ընդունեց							
Հաստատեց							

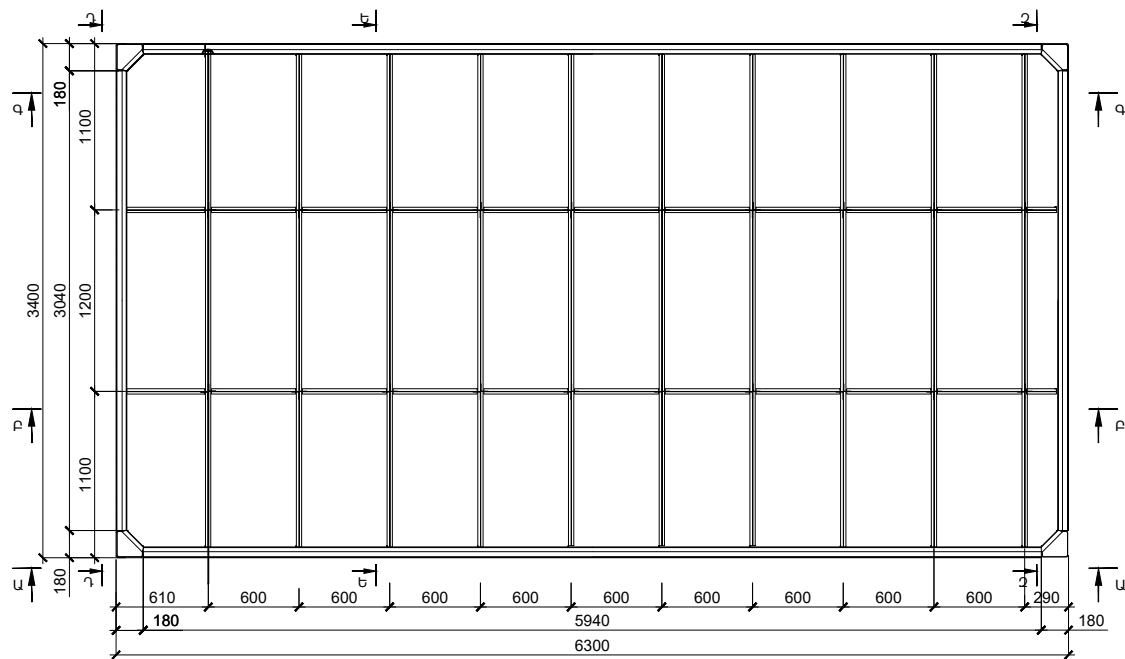
Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիաներ Կ-2
Ներքին գոտու սալ հատույթ Ի-Ի



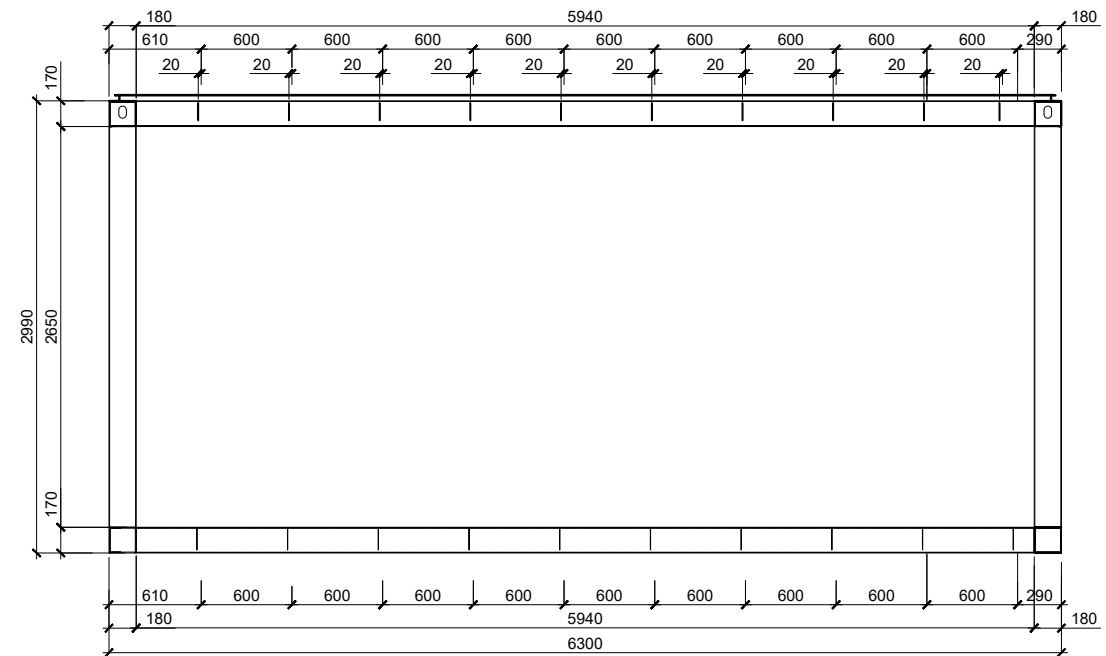
Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիաներ Կ-2
Կարկասի սյուների և պատերի ֆախվերկների դասավորության սխեմա հատույթ Չ-Չ



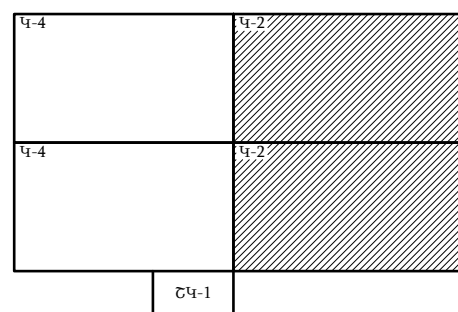
Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիաներ Կ-2
Վերին սալ ՎՍ հատույթ Կ-Կ






Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիաներ Կ-2
Ա-Ա



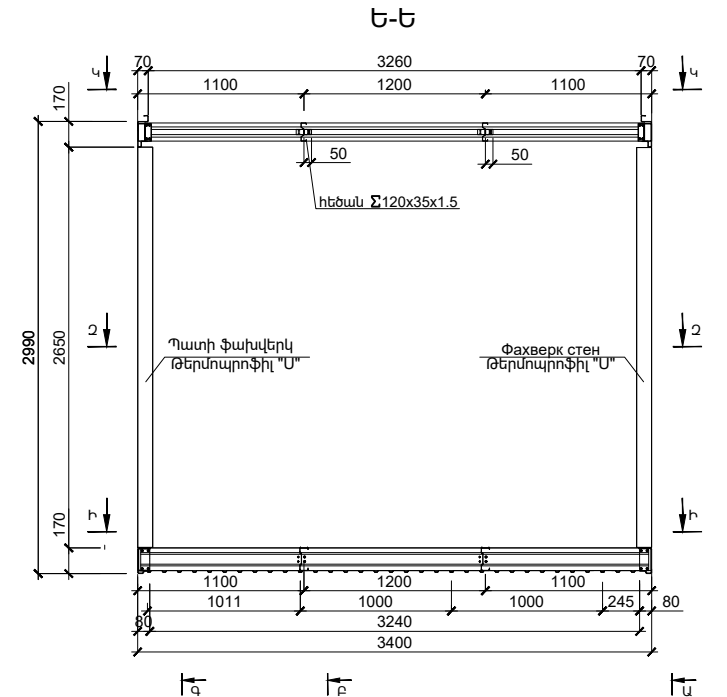
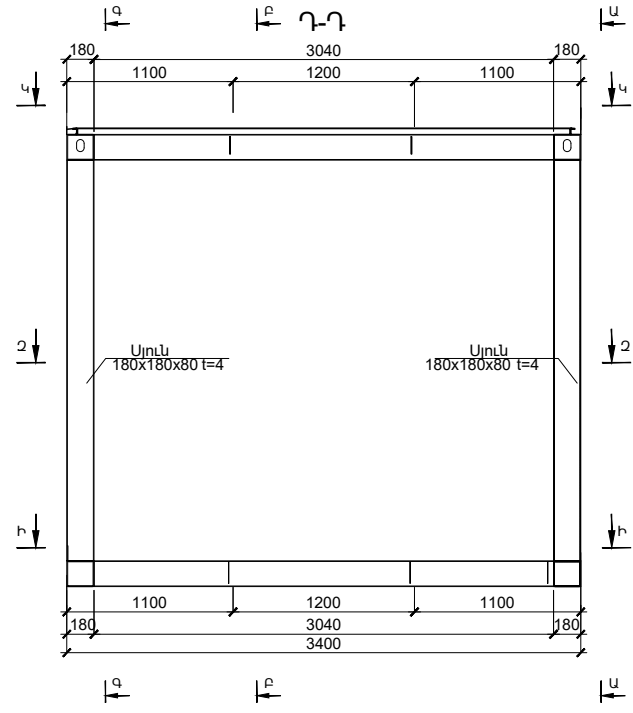
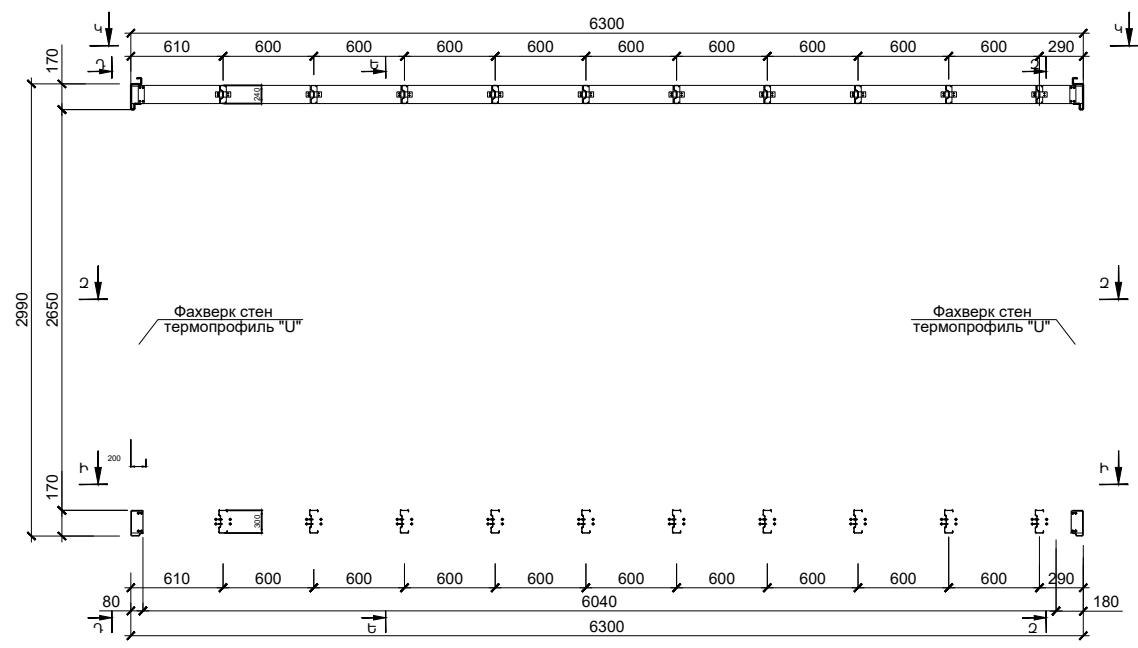
Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիաների դասավորության սխեմա



				ՃՇ-N 24 0102			
				Մոդուլային եղանակով կառուցվող տիպային առանձնատուն <<Արտկոն 75>>			
Մշակեց	Տնտյան Վ.		02.24	Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիաներ Կ-2 Ներքին գոտու սալ հատույթ Ի-Ի Կարկասի սյուների և պատերի ֆախվերկների դասավորության սխեմա հատույթ Չ-Չ Վերին սալ ՎՍ հատույթ Կ-Կ, Հատույթ Ա-Ա	Փուլ	Թերթ	Թերթեր
Ստուգեց	Սարգսյան Ս.		02.24		ԱՆ	14	
Ընդունեց							
Հաստատեց							

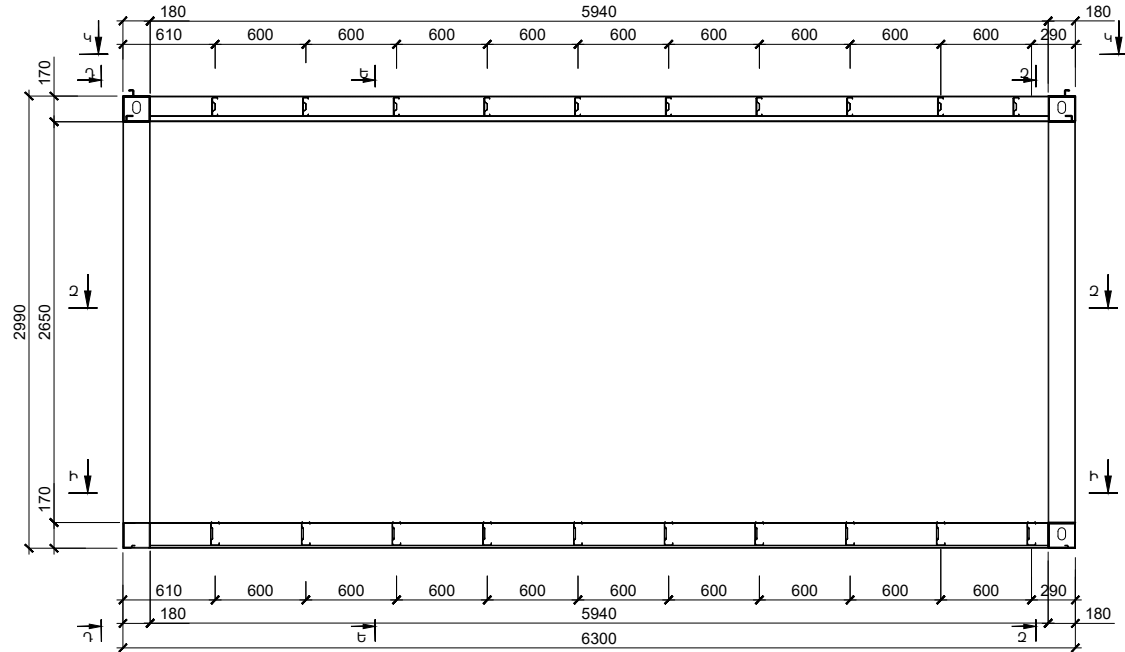
Մոդուլային բլոկ կոնստեյներներ Կ-2

Բ-Բ

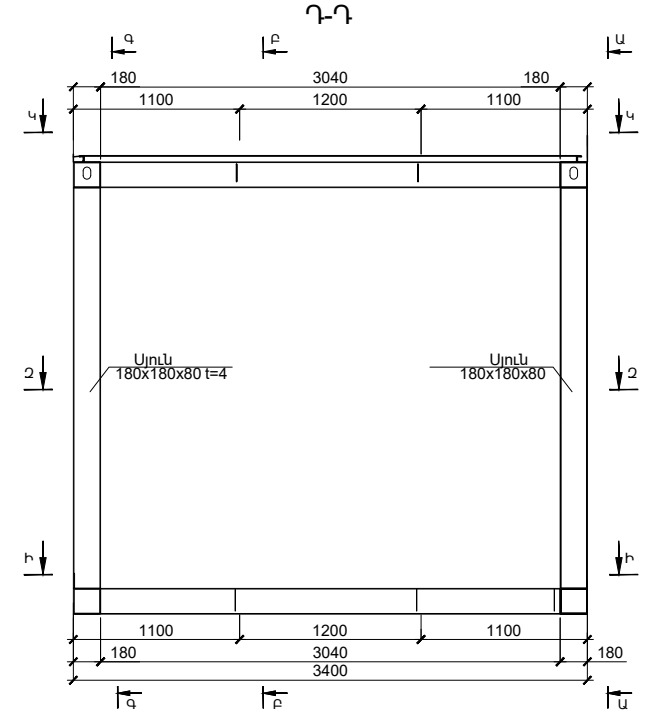
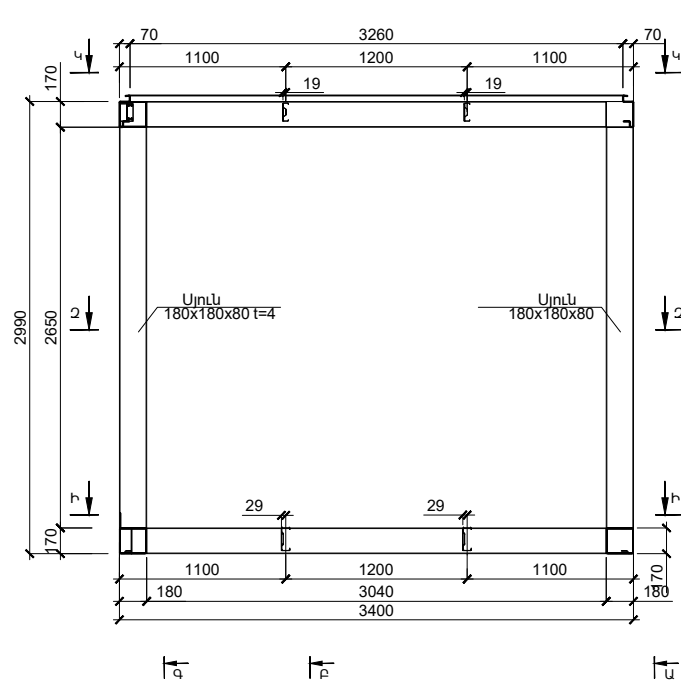


Մոդուլային բլոկ կոնստեյներներ Կ-2

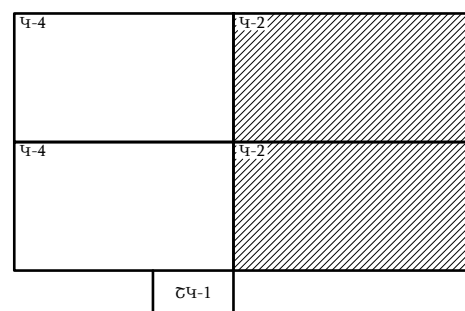
Գ-Գ






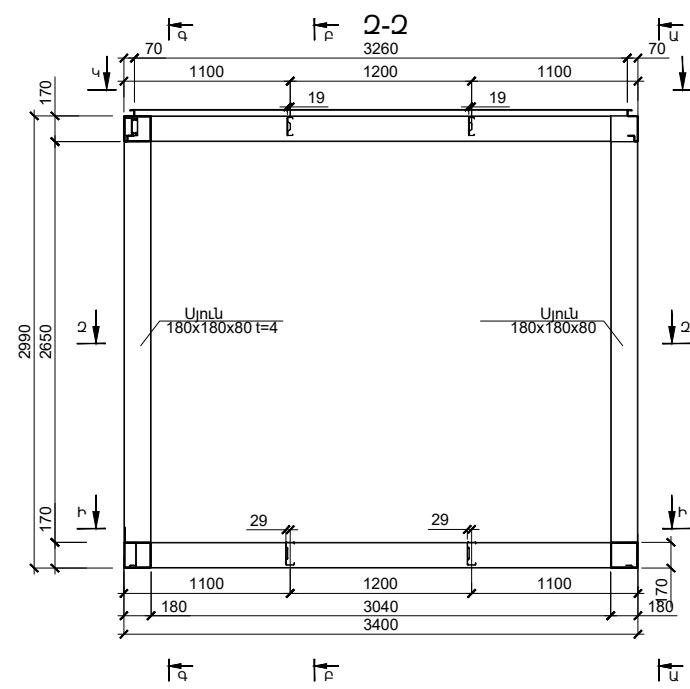
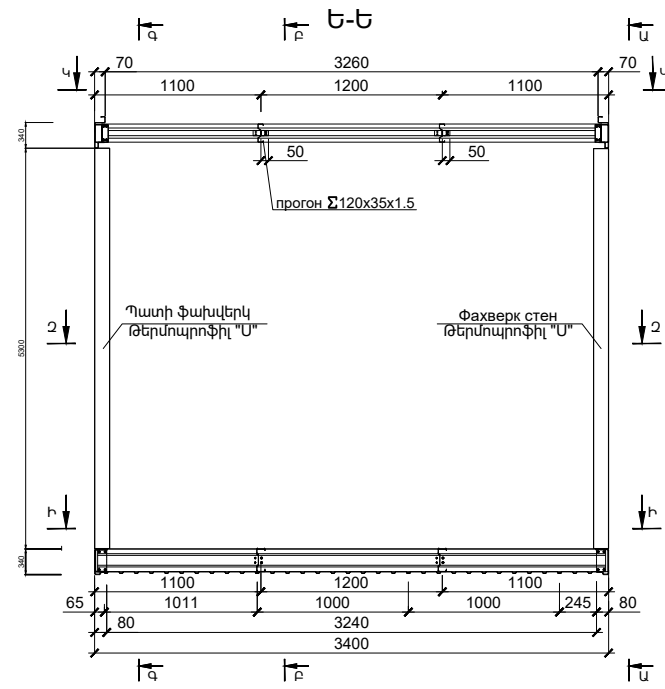
Զ-Զ



Մոդուլային բլոկ կոնստեյներների դասավորության սխեմա



 ARTCON				ՃՇ-N 24 0102			
				Մոդուլային եղանակով կառուցվող տիպային առանձնատուն <<Արտկոն 75>>			
Մշակեց	Տոնոյան Վ.		02.24	Մոդուլային բլոկ կոնստեյներներ Կ-2 Հատույթներ Բ-Բ, Գ-Գ, Դ-Դ, Ե-Ե, Զ-Զ	Փուլ	Թերթ	Թերթեր
Մտուցեց	Սարգսյան Ս.		02.24		ԱՆ	15	
Ընդունեց							
Հաստատեց							

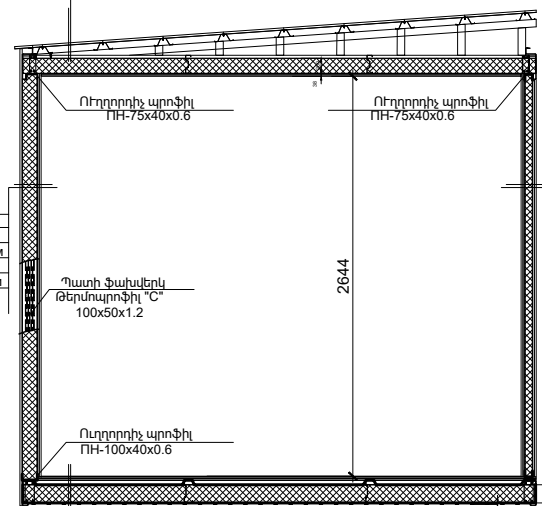


Ե-Ե

Պողոթնի պրոֆիլ C8-1000-0.7 GOCT24045-16	-8MM
Վալանդանի տարրեր M45-120-0.7	-45MM
Ֆիլտրմուկուսի թաղանթ "JUTAKON"	-
Զերամեղուսի հանրարարակ Rockwool Лайт Баттс	-
Ինջեկանի միջնաբաժան C150x50x1.2	-100MM
Գորոշանուսի թաղանթ "Пароспан В"	-
Գիպսոսկալաթոթ սալեր ГКЛ GOCT P 511829-2001	9.5 -9.5 MM

Արտաքին պատ

Պողապտե պրոֆիլի պրոֆիլ C8-1000-0.7 GOCT24045-16	-8MM
Ֆիլտրմուկուսի թաղանթ "JUTAKON"	-
Զերամեղուսի հանրարարակ Rockwool Лайт Баттс	-
Ինջեկանի միջնաբաժան C150x50x1.2	-100MM
Գորոշանուսի թաղանթ "Пароспан В"	-
2 շերտ Գիպսոսկալաթոթ սալեր ГКЛ GOCT P 511829-2001,12.5x2-25 MM	-

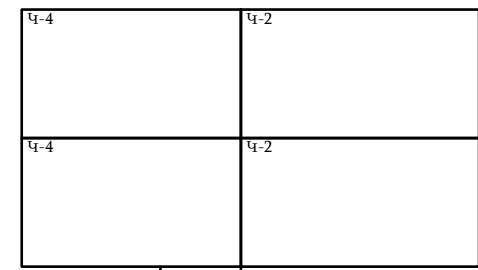


Ներքին միջնորդ




2 շերտ Գիպսոսկալաթոթ սալեր ГКЛ GOCT P 511829-2001,12.5x2-25 MM	-
Զերամեղուսի հանրարարակ Rockwool Лайт Баттс	-
Ինջեկանի միջնաբաժան C150x50x1.2	-100MM
2 շերտ Գիպսոսկալաթոթ սալեր ГКЛ GOCT P 511829-2001,12.5x2-25 MM	-

Լամինատե հատակ	-10MM
Ցեմենտ-տաշեղան թերթ 2 շերտ	-20MM
ԼՍՄ-1 2400x1200x10 GOCT26816-2016	-
Գորոշանուսի թաղանթ "Пароспан В"	-12MM
Զերամեղուսի հանրարարակ Rockwool Лайт Баттс	-120MM
Ֆիլտրմուկուսի թաղանթ "JUTAKON"	-
Պողոթնի պրոֆիլ C8-1000-0.7 GOCT24045-16	-8MM

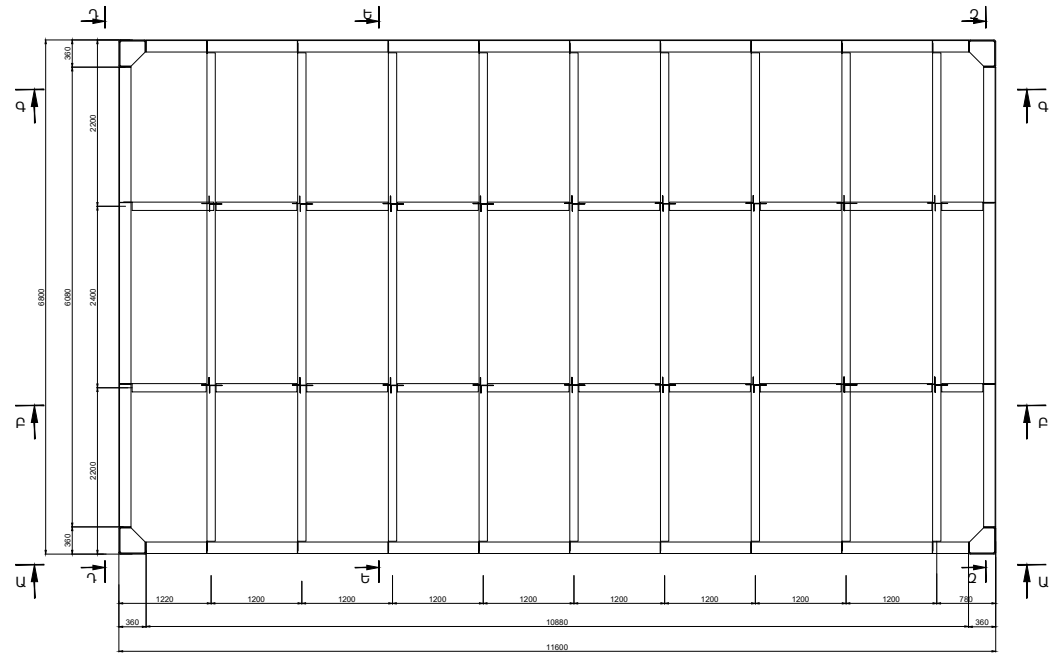
Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիայի դասավորության սխեմա



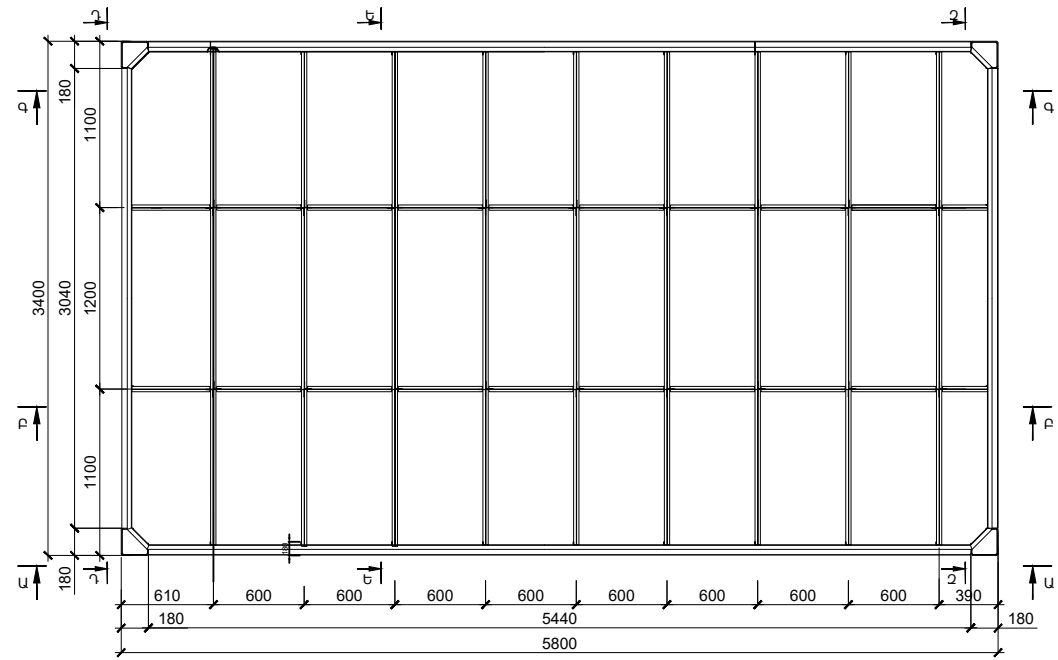
ՇԿ-1

 ARTCON	ՋՇ-N 24 0102					
	Մոդուլային եղանակով կառուցվող տիպային առանձնատուն <<Արտկոն 75>>					
Մշակեց	Տոնյան Վ.		02.24			
Ստուգեց	Սարգսյան Ս.		02.24			
Ընդունեց						
Հաստատեց						
Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիայի Կ-2 Հատույթներ Ե-Ե, Զ-Զ				Փուլ	Թերթ	Թերթեր
				ԱՆ	16	

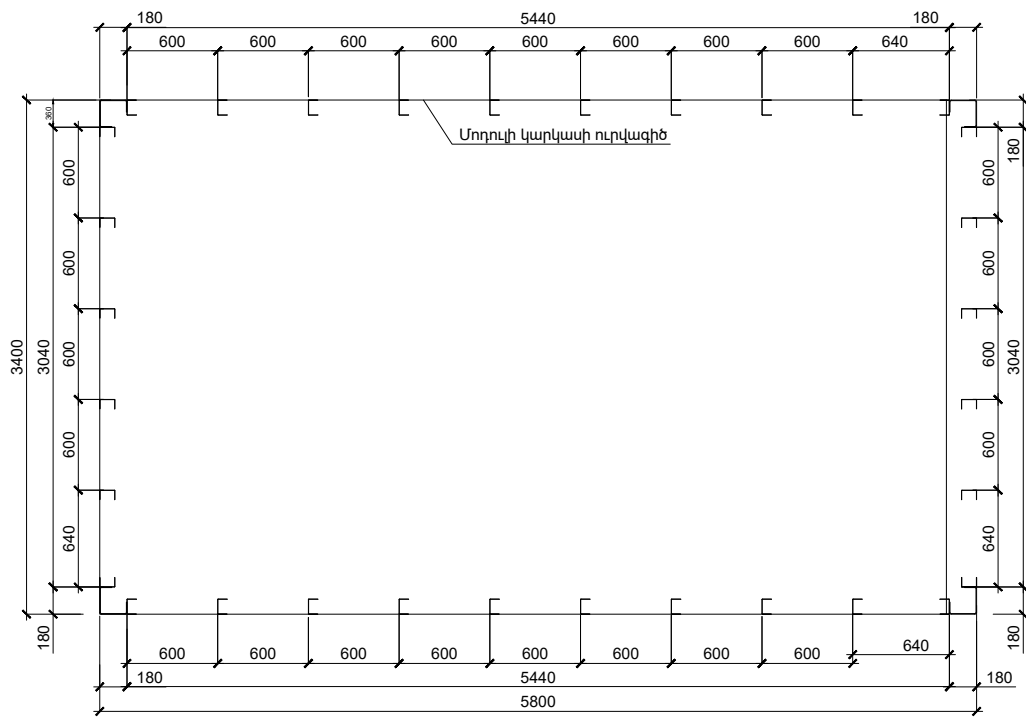
Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիաներ Կ-4
Ներքին գոտու սալ հատույթ Ի-Ի



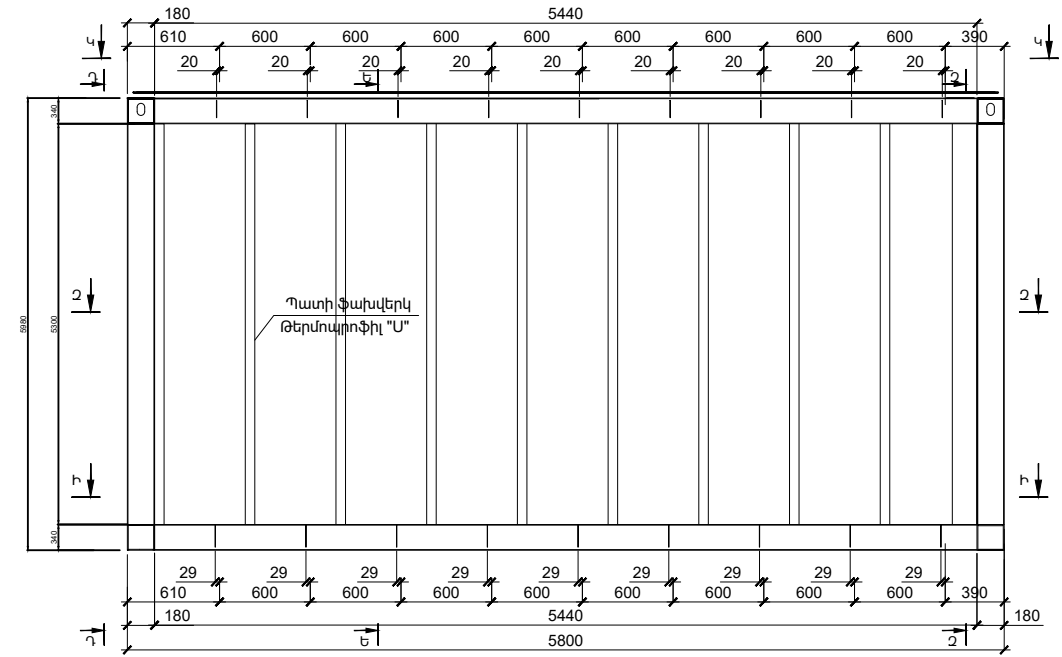
Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիաներ Կ-4
Վերին սալ ՎՍ հատույթ Կ-Կ



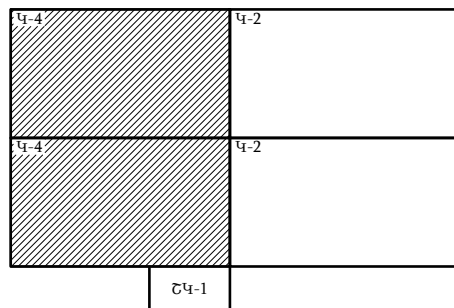
Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիաներ Կ-4
Կարկասի սյուների և պատերի ֆախվերկների դասավորության սխեմա հատույթ 2-2






Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիաներ Կ-4
Ա-Ա

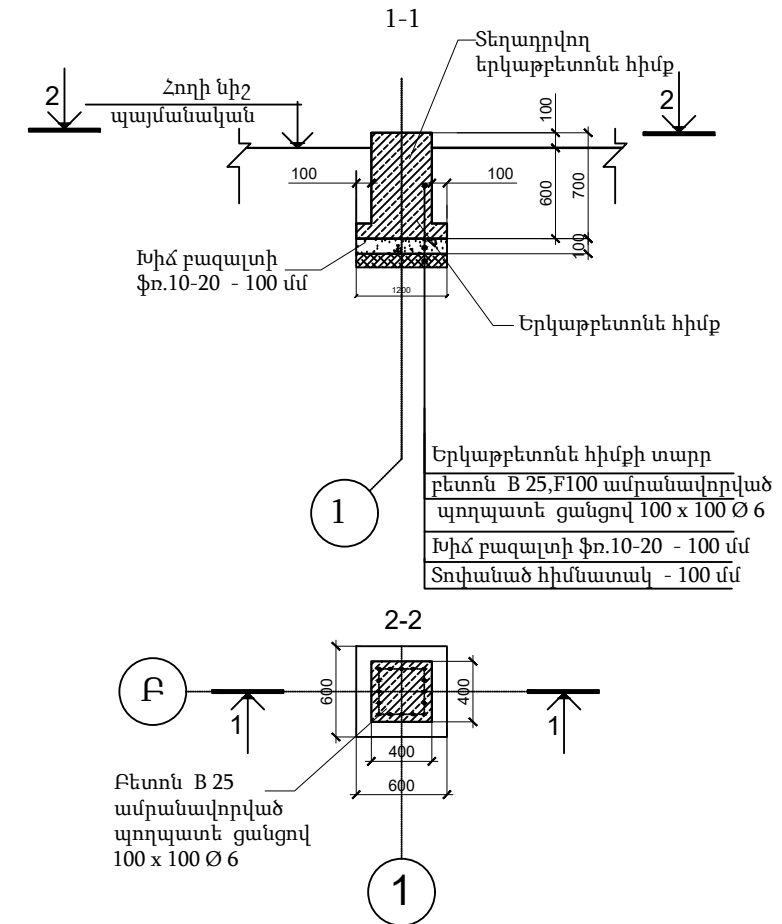
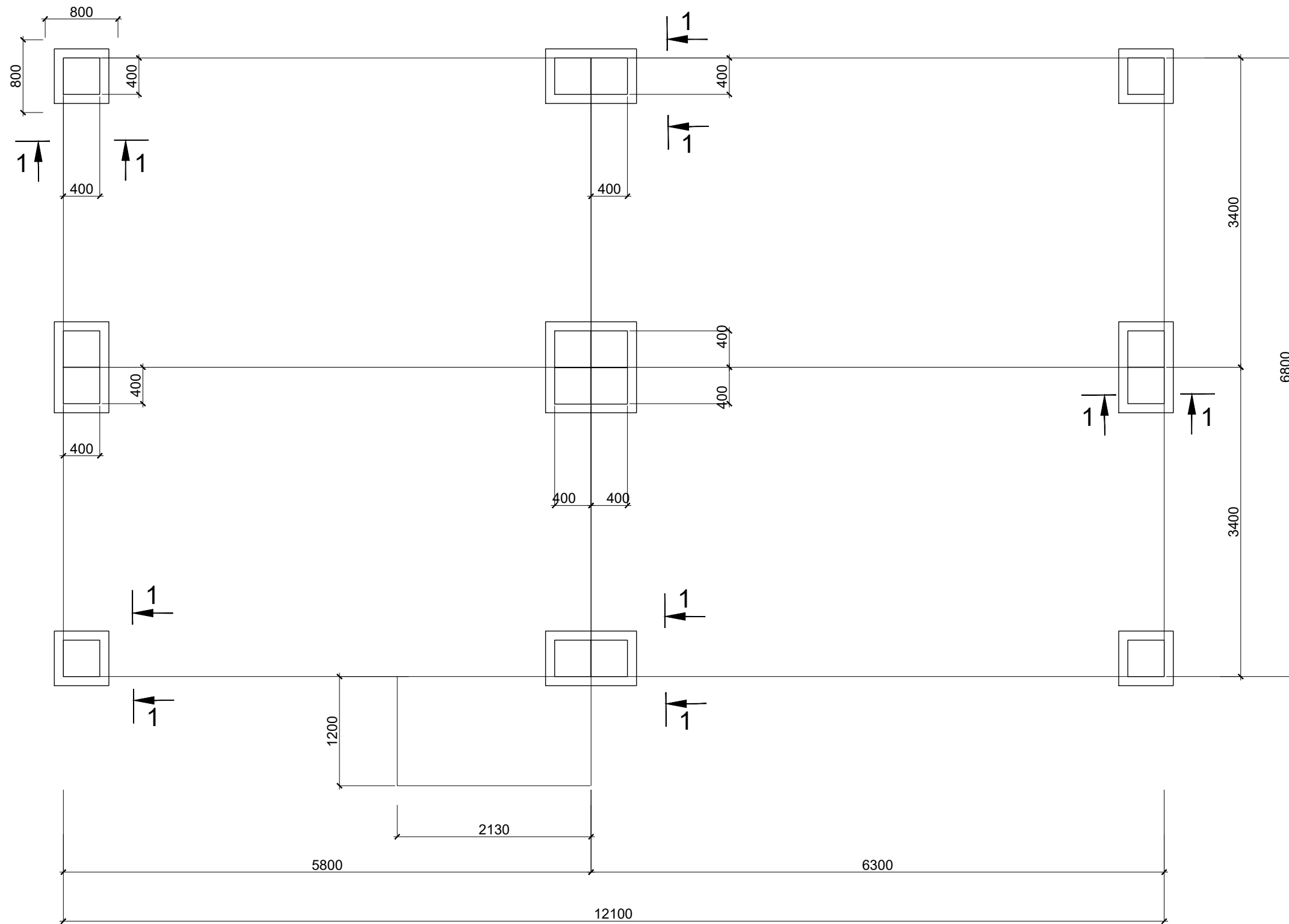


Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիաների դասավորության սխեմա

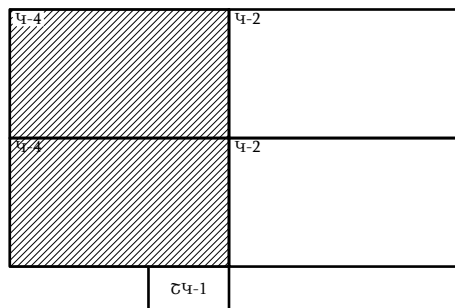





				ՃՇ-N 24 0102			
				Մոդուլային եղանակով կառուցվող տիպային առանձնատուն <<Արտկոն 75>>			
Մշակեց	Տոնյան Վ.		02.24	Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիաներ Կ-4 Կարկասի սյուների և պատերի ֆախվերկների դասավորության սխեմա Վերին սալ ՎՍ, հատույթ Կ-Կ, Ա-Ա, Զ-Զ	Փուլ	Թերթ	Թերթեր
Մտուցեց	Սարգսյան Ս.		02.24		ԱՆ	17	
Ընդունեց							
Հաստատեց							

Հիմքերի դասավորության սխեմա



Մոդուլային բլոկ կոնստրուկցիաների դասավորության սխեմա



 ARTCON				ՃՇ-N 24 0102			
				Մոդուլային եղանակով կառուցվող տիպային առանձնատուն <<Արտկոն 75>>			
Մշակեց	Տնտյան Վ.		02.24	Հիմքերի դասավորության սխեմա	Փուլ	Թերթ	Թերթեր
Ստուգեց	Սարգսյան Ս.		02.24		ԱՆ	19	
Ընդունեց							
Հաստատեց							