



«ԱՅՈՒՆԻՔԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՅԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻՔԻ ԱԶԱԿՑՄԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆ»
ՊՈԱԿ-Ի ՀԻՄՆԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ

CONTACT US:



+374 12 50-88-00



armshin_ltd@mail.ru



Ք. Երևան, Թումանյան 32/4



ԳԻՐՔ 2 ԻՆԺԵՆԵՐԱԿԱՆ ՄԱՍ

«ՍՅՈՒՆԻՔԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՅԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻՔԻ ԱԶԱԿՑՄԱՆ
ԿԵՆՏՐՈՆ» ՊՈԱԿ-Ի ՀԻՄՆԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ

ԳԻՐՔ 2 ԻՆԺԵՆԵՐԱԿԱՆ ՄԱՍ

ՏՆՕՐԵՆ՝

ՆԳԾ



Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ

Թ. ՀՄԱՅԱԿՅԱՆ



ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍ



թիվ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	էջ
Է-01	ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏԿԱՆՆԵՐ	
Է-02	ՆՅՈՒԹԵՐԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ	
Է-03	ԷԼԵԿՏՐՈՆԵՐԳԻԱՅԻ ԲԱՇԽՄԱՆ ՍԿԶԲՆՔԱՅԻՆ ՍԵՄԱ	
Է-04	ԿԱՀԱՆԱԿՆԵՐԻ ՍՆԵՄԱ ԼԿ 1-4	
Է-05	ԿԱՀԱՆԱԿՆԵՐԻ ՍՆԵՄԱ ԼԿ 5-7 յի ԷձՆ՝ԿՅՁ	
Է-06	ԷԼ. ԼՈՒՍԱԿՈՐՈՒՄ և ԿԱՐԴԱԿՆԵՐԻ ԶԱՆՑ ՆԿՈՐԱՅԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ	
Է-07	ԷԼ. ԼՈՒՍԱԿՈՐՈՒՄ և ԿԱՐԴԱԿՆԵՐԻ ԶԱՆՑ ԱՐԱՋԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ	
Է-08	ԷԼ. ԼՈՒՍԱԿՈՐՈՒՄ և ԿԱՐԴԱԿՆԵՐԻ ԶԱՆՑ ԵՐՐՈՐԴ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ	
Է-09	ԷԼ. ԼՈՒՍԱԿՈՐՈՒՄ և ԿԱՐԴԱԿՆԵՐԻ ԶԱՆՑ ԵՐՐՈՐԴ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ	
Է-10	ԷԼ.ՈՒԺԱՅԻՆ ՍԱՐՔԱԿՈՐՈՒՄ: ՍԱՌԴ ԳԾԵՐ ՆԿՈՐԱՅԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ	
Է-11	ԷԼ.ՈՒԺԱՅԻՆ ՍԱՐՔԱԿՈՐՈՒՄ: ՍԱՌԴ ԳԾԵՐ ԱՐԱՋԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ	
Է-12	ԷԼ.ՈՒԺԱՅԻՆ ՍԱՐՔԱԿՈՐՈՒՄ: ՍԱՌԴ ԳԾԵՐ ԵՐՐՈՐԴ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ	
Է-13	ԷԼ.ՈՒԺԱՅԻՆ ՍԱՐՔԱԿՈՐՈՒՄ: ՍԱՌԴ ԳԾԵՐ ԵՐՐՈՐԴ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ	
Է-14	ԷԼ.ՈՒԺԱՅԻՆ ՍԱՐՔԱԿՈՐՈՒՄ: ՕՂԱՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ ՁԵՂՆԱՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ	

Նախագծի հիմնական ցուցանիշներ			
	Անվանում	Դասի միավոր	Քանակ
1	Էլեկտրամատակարարման կառուցողիան - երկրորդ		
2	Լարում	4	380/220
3	Չաշվարկային իզոթուքյուն	կվտ	123.5
4	Չաշվարկային հոսանք	Ա	166

ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍ

ԲԱՅԱՏՐԱԳԻՐ

Նախագիծը մշակված է համաձայն ԻԾԿ-99 և
ՀՀԸՆ31-03.01-2014

դրույթների

Ըստ էլ.մատակարարման հուսալիության աստիճանի շենքի հոսանքասպառիչները դասվում են 2 կարգի:

ԿԵՆՏՐՈՆԻ սնուցումը իրականացվում է 2 մալուխային գծերով:

ԷԼՎԼՈՍԱՎՈՐՈՅՈՒՆԸ նախատեսված է հետևյալ տեսակների

1. բանվորական

2. վթարային- եվակուացիոն

Քաշխիշ վահանից տարված են սնող գծեր դեպի խմբային լուսավորության և ուժային վահաններ: Սնող գծերը նախատեսված է իրականացնել պղնձե մալուխներով:

Խմբային ցանցը նախատեսված է **AAA18-LS** մակնիշի մալուխով ծկուն խողովակների մեջ, թաքնված սվաղի շերտի տակ:

Անցատիչները և վարդակները դասաստենյակներում տեղադրվում են

հատակից 0,8մ, վահանակները՝ 1,5մ բարձրության վրա հատուկ

պատրաստված խորշերի մեջ:

Ննջասենյակների վարդակների սնուցման գծերի վրա

նախատեսված են պաշտպանիչ անջատման սարքեր:

Բոլոր լուսատուների և վարդակների սնուցումը

հաղորդալարերով, նեոարյալ PE հաղորդալարը:

Հրդեհի դեպքում նախատեսված է օդափոխության ամբողջ

համակարգի անջատում:

Հողանցման և անվտանգության պաշտպանական միջոցներ:

Նախագծով քննարկված է TN-C-S համակարգը:

Որպես պաշտանիչ միջոց նախատեսված է իրականացնել

հողանցման

օջախ 4 Օհմ դիմադրությամբ:

Շենքի անվտանգությունը ապահովելու համար կիրառվում են

համալիր միջոցներ

Է. Էնեոգրայի թաշխուճը եռաֆազ ցանցում կատարվում է հինգ

հաղորդալարով (L1,L2,L3,N,PE).

միաժամգ ցանցում երեք հաղորդալարով (L1,N,PE), անցկացնելով

առանձին PE հաղորդալարը, սկսած մուտքի վահանից:

Բոլոր էլ մոնտաժային աշխատանքները կատարել համաձայն

գործող

էլեկտրատեխնիկական կանոնների և նորմերի:

ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ՆՇԱՆՆԵՐ

ՆԿ ՆԵՐԱՆՑՄԱՆ ԿԱՅԱՆ

59 5507 918

ԳՔԿ ԳԼԽԱԿՈՐ ԲԱՇԽԻՉ ԿԱՅԱՆ

Խ ԽԱՐԱԿԱՅԻՆ ԳԻԾ

14. ԼՈՒՍԱԿՈՐՈՒԹՅԱՆ ԿԱՀԱՆԱԿ

ԼճԸ	Թ. ՀԱՄԱՅՆՅԱՆ		.ՍՅՈՒՆԻԷ ՄԱՐԴԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻԷ ԱԶԱԿՑՈՒԹՎԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԿԿԻ ԵՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐԴԱՆ ԼԱՍԱԳԻԾ		
Նախագից	Տ. ԱՂԱՍԱՐՅԱՆ				
Նախագից	Ա. Հովհաննիսյան	<i>Ա. Հովհաննիսյան</i>	Է Լ Ե Կ Տ Ր Ա Տ Ի Խ Ն Ի Կ Ա Կ Ա Ն Մ Ա Ն		
.ԱՐԱՏԱՐՈՅԻ ՄՈՐԸ ՏՎՈՐԵՆ՝ Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ			ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏՀԱՆՆԵՐ		
			Է	ԷՕ1	

26700000

4 հարկ

6.60

3 hwp4

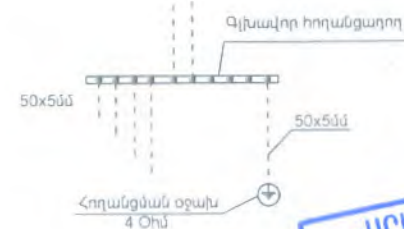
CH₂ 3.30

2 հարկ

6h2 0.0

1 hour

ԱԿՐՈՂ







«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՄԴ
ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
20 Բ

ԼճԳ	Թ. ՅԱՅԱԿՅԱՆ		ՍՅՈՒՆԻՔԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻՔԻ ԱՏԱԿՑՈՒԹՎԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԼՎԻ ԸՆԴՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ԱՄՍԱԳԻԾ			
Նախագիծ	Տ. ՄՂԱՍՈՐՅԱՆ					
Նախագիծ	Ա. Հովհաննիսյան	20.04.2024	ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍԻ			
ԱՐԱՄՏՐՈՆ ԵՐԵՎԱՆԻ ՏՎՈՐԵՆ՝ Ա. ԱՌԱՔԵՅԱՆ			ԷԼԵԿՏՐԱՆԵՐՈԳՐԱԴԻՐ ՔԱՇԱՄԱՆ ՍԿԶԻՐԱԿՅՈՒՆ ՍՈՍԵՄԱ	ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԱԵՐ
				Է	Է-03	

ԱՅՈՒԹԵՐԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ

Հ/հ	Պատկերա- կան նշան	Անվանում	Նյութակազմ	Միավոր	Քանակ
1		Լուսատու առաստաղի լուսադիոդային լամպով 24 վոլտ		հատ	35
2		Լուսատու առաստաղի լուսադիոդային լամպով 18 վոլտ		"	5
3		Լուսատու առաստաղի լուսադիոդային լամպով 33 վոլտ IP 54		"	15
4		Լուսատու առաստաղի լուսադիոդային լամպով 33 վոլտ		"	194
5		Նոյլնց պաշտպանված 12 վոլտ IP 65		"	49
6		Լուսատու պատի լուսադիոդային լամպով 24 վոլտ IP 65		"	6
7		ԼՒԴՈՎՅՆ ԷԼԵԿՏՐՈՆԻԿԱԿԱՆ ԲԱՆԿ		"	8
8		Լուսատու առաստաղի լուսադիոդային լամպով 30 վոլտ		"	30
9		Անջատիչ մեկստեղանի 250Վ 6Ա		"	94
10		Անջատիչ երկստեղանի 250Վ 6Ա		"	8
11		Ռեպետանջատիչ 250Վ 6Ա		"	32
12		Ռեպետ փոխարկիչ 250Վ 6Ա		"	6
13		Վարդակ հողանցող կոնտակտով 250Վ 6Ա		"	30
14		Վարդակ երկստեղանի հողանցող կոնտակտով 250Վ 6Ա		"	159
15		Շարժման տպիչ ինժեքավարմիչ		"	12
16		Տուփ անջատիչների և վարդակների համար		"	674
17		Տուփ բաժանարար		"	480
		Վահաններ			
18		Վահան մեծազանգ 1P44 մետաղական, 1800x630x450մմ			
19		Փոխարկիչ եռալարե, 400Ա			2
20		Ավտոմատ անջատիչ եռալարե, 400Ա			2
21		Պահուսանողական վահանի կոմպակտային համար (600x450x128) IP41		"	1
22		Ավտոմատ անջատիչ երեք բեկեռանի 200Ա		"	4
23		Ավտոմատ անջատիչ երեք բեկեռանի 120Ա		"	1
24		Ավտոմատ անջատիչ երեք բեկեռանի 100Ա		"	1
25		Ավտոմատ անջատիչ երեք բեկեռանի 80Ա		"	8
26		Ավտոմատ անջատիչ երեք բեկեռանի 60Ա		"	2
27		Ավտոմատ անջատիչ երեք բեկեռանի 40Ա		"	1
28		Թողարկիչ եռալարե 11 կՅ BE11100Q5TE Schneider Electric		"	2
29		Թողարկիչ եռալարե 15 կՅ BE11500Q5FS Schneider Electric		"	1
30		Հոսանքի տրանսֆորմատոր 100/5Ա	ՓԷ 20	հատ	6
31		Հաշվիչ հոսանքի էլեկտրոնային 380Վ 5Ա	—	"	2
32		Մալուխատար մետաղական, դակված, 200x50x3000մմ		"	7

Հ/Գ	Պայմանական նշան		Նշանակում	Միավոր	Քանակ
24		Կախմանկ լուսավորության պլաստիկից 24 տեղանոց			8
25		Ավտոմոտ անջատիչ երեք բեվեռանի 32Ա		"	1
26		Ավտոմոտ անջատիչ երեք բեվեռանի 60Ա		"	2
27		Ավտոմոտ անջատիչ երեք բեվեռանի 80Ա		"	1
28		Ավտոմոտ անջատիչ երեք բեվեռանի 100Ա		"	1
29		Ավտոմոտ անջատիչ երեք բեվեռանի 120Ա		"	1
30		Ավտոմոտ անջատիչ երեք բեվեռանի 160Ա		"	1
31		Ավտոմոտ անջատիչ մեկ բեվեռանի 16Ա		"	6
32		Ավտոմոտ անջատիչ մեկ բեվեռանի 25Ա		"	23
33		Ավտոմոտ անջատիչ մեկ բեվեռանի 32Ա		"	2
34		Ավտոմոտ անջատիչ մեկ բեվեռանի 50Ա		"	6
25		Ավտոմոտ անջատիչ մեկ բեվեռանի 60Ա		"	2
26		Պաշտպանիչ անջատիչ սարք երկբեվեռանի 60Ա ΔI=30mA		"	7
27		Ուել HF41-220-DA		"	7
		Մալուխներ			
1	QDCL	Մալուխ ուժային այլումինը 4x70ք մմ կտրվածքով	AAA-1.0	մ	40
2		Մալուխ ուժային պղնձե, 3x2.5ք մմ կտրվածքով, չիրկիզվող	BBF _{HR} -LS	"	180
3		Մալուխ ուժային պղնձե, 3x4ք մմ կտրվածքով, չիրկիզվող	BBF _{HR} -LS	"	350
4		Մալուխ ուժային պղնձե, 3x1.5ք մմ կտրվածքով, չիրկիզվող	BBF _{HR} -LS	"	170
5		Մալուխ ուժային պղնձե, 3x2.5ք մմ կտրվածքով, չիրկիզվող	BBF _{HR} -LS	"	4900
6		Մալուխ ուժային պղնձե, 3x4ք մմ կտրվածքով, չիրկիզվող	BBF _{HR} -LS	"	75
7		Մալուխ ուժային պղնձե, 3x6ք մմ կտրվածքով, չիրկիզվող	BBF _{HR} -LS	"	320
8		Մալուխ ուժային պղնձե, 5x4ք մմ կտրվածքով, չիրկիզվող	BBF _{HR} -LS	"	18
9		Խողովակ ճկուն PVCØ20մմ		"	4900
10		Խողովակ ճկուն PVCØ25մմ		"	75
11		Խողովակ ճկուն PVCØ32մմ		"	336
12					
13					
14					

ԼճԹ	Թ. ՀԱՄԱՅԱԿՅԱՆ	ՍՅՈՒՆԻՔԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻՔԻ ԱՋԱԿՑՈՒԹՎԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿ-Ի ԸՆԼՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱԴՐՈՂՈՎՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ			
Նախագծեց	Տ. ՄԱՍՍՐՅԱՆ				
Նախագծեց	Ա. ՀՈՎԿԱՆՆԻՍՅԱՆ	ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍ			
ԱՐՄԱՏՐՈՑԵ ՄՈՇ ՏՈՐՈՆԻ Ա ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		ՆՅՈՒԹԵՐԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ	ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
			Է	Է-02	

[illegible]

ՀԱՅ

ԼՎ-2
24 ԱՊՐԻԼ

P_դ=5.1կվտ
k=0.8
P_հ=4կվտ
cosφ = 0.9
I_հ=6.9A

որոշիչային ազդանշան

HF41-220-DA
реле с розеткой

L N P

I_{у1} I_{у2} I_{у3} I_{у4} I_{у5} I_{у6}

1P 25 1P 25 1P 25 1P 25 1P 16 1P 25 1P 25

ΦА ΦВ ΦС ΦА ΦС ΦА

AAATG-I-S
3x2.5 PVC Ø20

AAATG-I-S
3x2.5 PVC Ø20

AAATG-I-S
3x2.5 PVC Ø20

AAATG-I-S
3x2.5 PVC Ø20

AAATG-I-S
3x2.5 PVC Ø20

AAATG-I-S
3x1.5 PVC Ø20

0.9	1.0	1.7	1.4	0.1	0.02		
4.3	4.5	7.8	6.4	0.1	0.1		
լուսավորման վարդակներ	լուսավորման վարդակներ	լուսավորման վարդակներ	լուսավորման վարդակներ	էլեկտրական լարեր	հաշվարկային միջոցառում	պահույթ	պահույթ

14.3

24 ԱՊՐԻԼ

3P

80

Ք_դ=9.4կԱ
k=0.8
Ք_դ=7.52կԱ
օսօֆ=0.9
h=12.7կ

Ն1 Ն2 Ն3 Ն4 Ն5 Ն6 Ն8

1P 1P 1P 1P 1P 1P 1P

16 32 50 25 25 32 25

ՓԱ ՓԲ ՓԳ ՓԱ ՓԳ

ԱԱԱԴ-Ն
3x2.5PVC Ø20

ԱԱԱԴ-Ն
3x2.5PVC Ø20

ԱԱԱԴ-Ն
3x2.5PVC Ø20

ԱԱԱԴ-Ն
3x2.5PVC Ø20

ԱԱԱԴ-Ն
3x2.5PVC Ø20

0.4	2.0	4.5	1.2	1.2		
1.9	9.0	20.5	5.5	5.5		
լուսավորում	լուսավորում վառարակներ	լուսավորում վառարակներ	լուսավորում վառարակներ	լուսավորում վառարակներ	պահուստ	պահուստ

14-4

24 ՆՊ/ՈՒՄ

3P
60

Pn=8կվտ
k=0.8
Ph=4 8կվտ
cosφ = 0.9
In=8L

հողեռային ազդանշան

HF41-220-DAB
реле с розет

U,Z,F

1P 25 1P 25 1P 25 1P 16 25 25

ϕA ϕB ϕC ϕA 3x1.5 PVC Ø20

AAAԴ-LS
3x2.5PVC Ø20

AAAԴ-LS
3x2.5PVC Ø20

AAAԴ-LS
3x2.5PVC Ø20

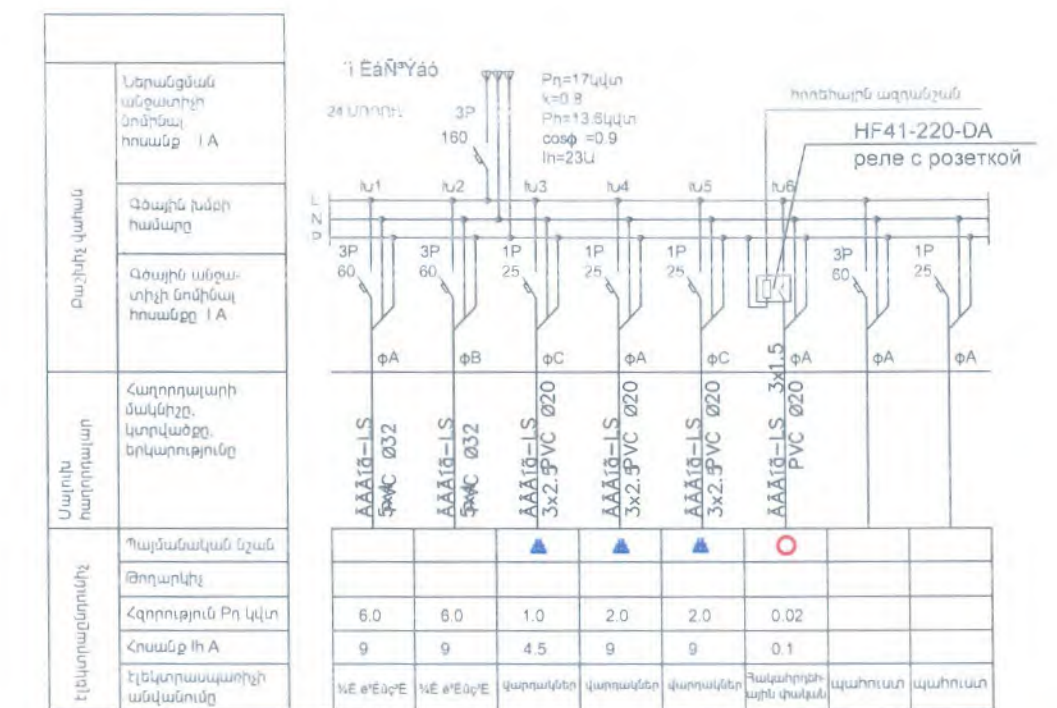
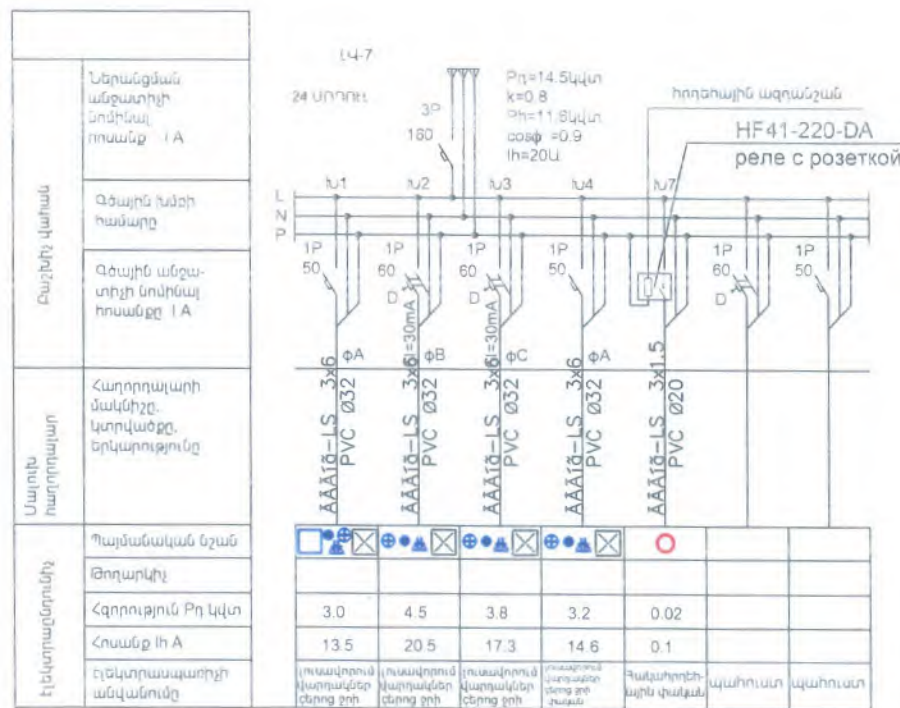
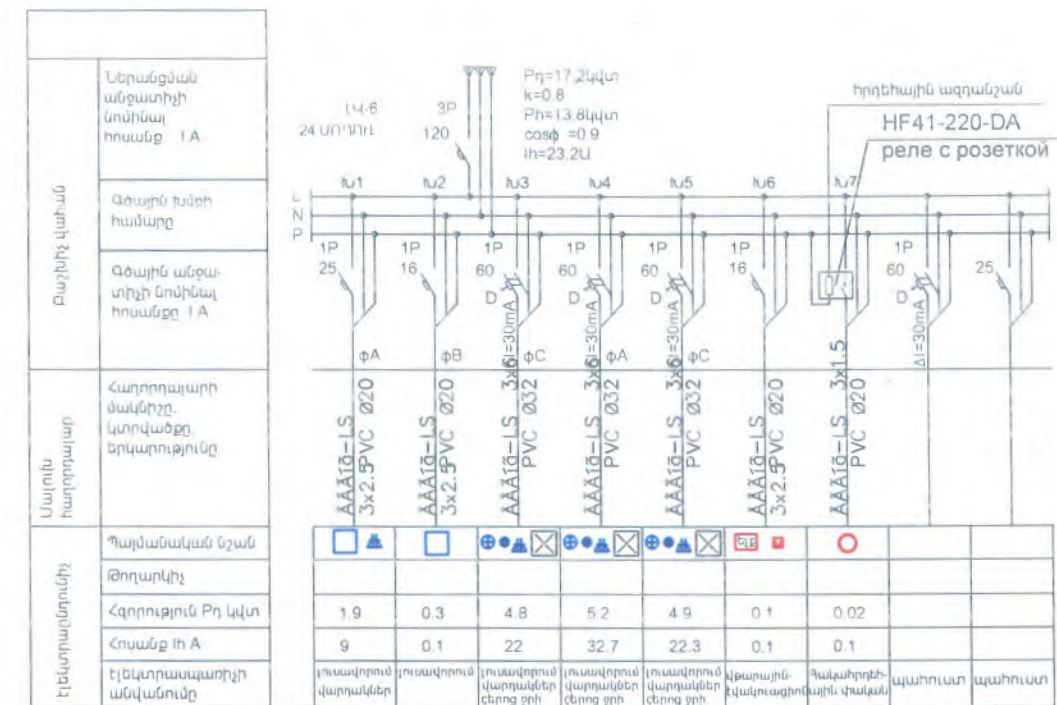
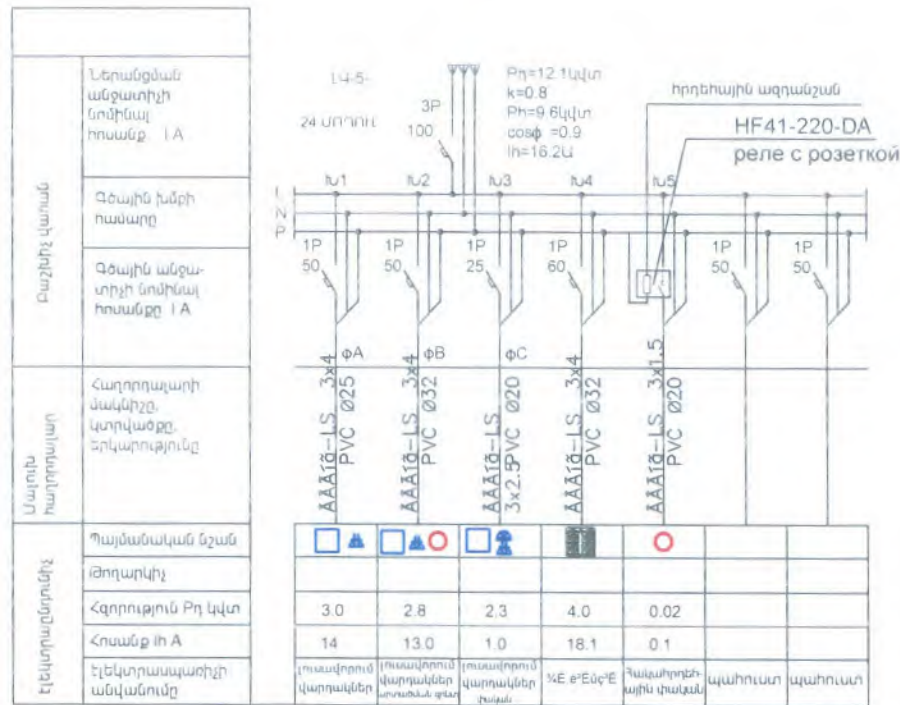
AAAԴ-LS
3x2.5PVC Ø20

AAAԴ-LS
3x1.5
PVC Ø20

					DTP				
1.7					0.1		0.02		
7.8					0.1		0.1		
լուսավորում վարչություն					լուսավորում վարչություն		Համախոլիշ վարչություն	պահույս	պահույս

«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՄԻԸ
ՓՈՐՁԱՐՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
«___» _____ 20 թ.

ԼԳՃ	Թ. ՀԱՅԱՍՏԱՆ	ՍՅՈՒՆԻԷԻ ՄԱՐԴԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻԷԻ ԱԶԱԿՈՒԹԱԿԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԿԿ-Ի ԵՆԻՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈՎԱՆ ԼՆԽԱԳԻԾ			
Նախագիծ	Տ. ԱՐԱՍՏՐԱՆ				
Նախագիծ	Ա. ՀՈՎԽԱՆՆԻՍՅԱՆ	ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍԼ			
ԱՐԱՍՏՐԱՆ ՄԱՐԸ ՏՈՒՐԵՆ՝ Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		ԿԱԶՆԱԿՆԵՐԻ ՍՈՒՄԱ ԼԿ 1-4	ՓՈՒԼ	ԹԵՐՁ	ԹԵՐԹԵՐ
			Է	Է-04	



«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ
ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
20 թ.

ԼՂԾ	Թ. ՀԱՍՑԱԿՑԱՆ	ՍՅՈՒՆԻԲԻ ՍՈՐԻՏԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ԸՆԴԱՆԻՔԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԻ ՊՈԼՎԻԿԵՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈՑԱՆ ԱՄԽԱԳԻԾ		
Նախագծեց	Տ. ԱՐԱՍՆՈՅԱՆ			
Նախագծեց	Ա. ՀՈՎՀԱՆՆԻՍՅԱՆ	ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱԼ		
ԱՐԱՍՆՈՅԱՆ ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆ Ա. ԱՐԱՍՆՈՅԱՆ		ԿԱԶՄԱԿԱՆԵՐԻ ՍՈՍԵՍԱ		ՓՈՒԼ
		ԼՂ 5-7 'i FAN'YAA		ԹԵՐԹ
				ԹԵՐԹԵՐ

ՆԿՈՒՂԱՅԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ M 1:150
 ПЛАН ПОДВАЛЬНЫЙ ЭТАЖ M 1:150



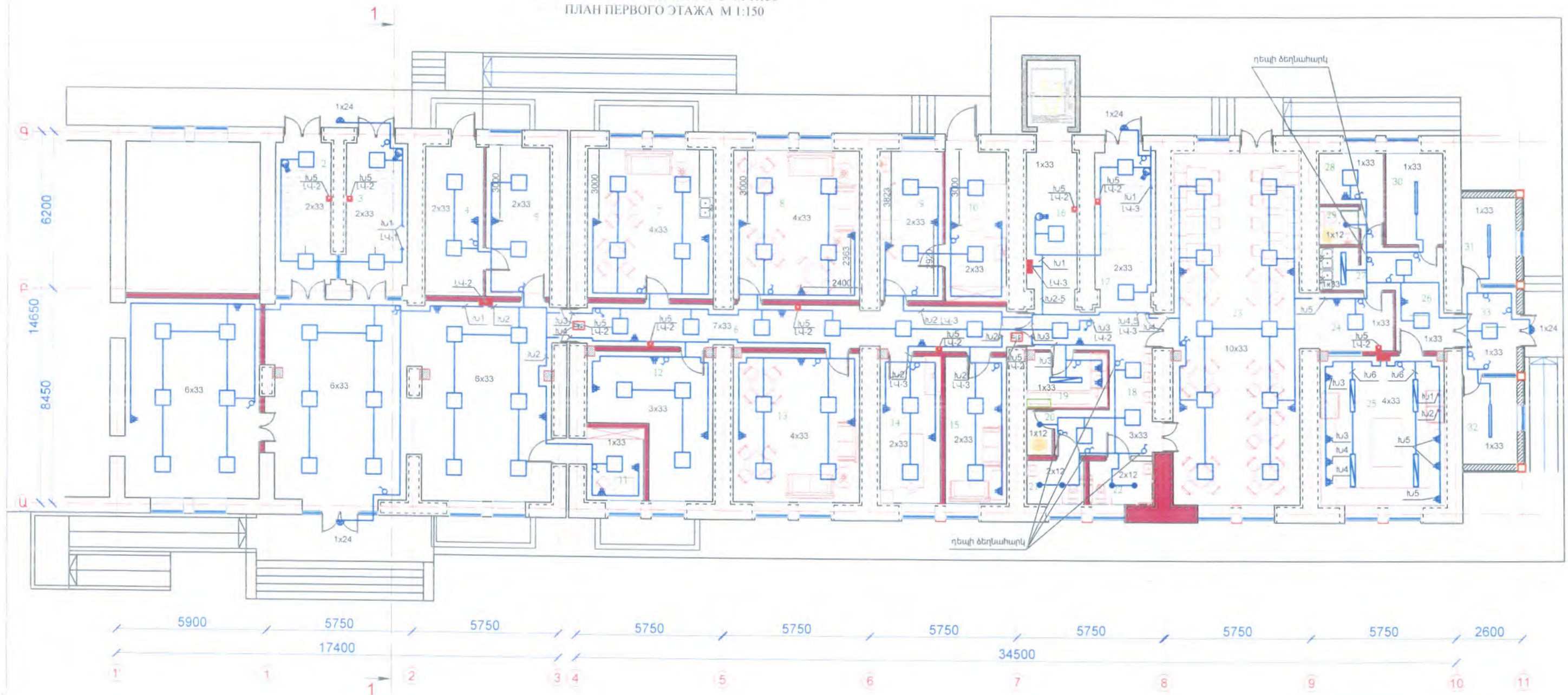
Հ/Հ	ՍԵՆՏԵՐԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	N/N
1	ԱՍՏՃԱՆԱԿԱՆԴԱԿ 1	
2	ԱՍՏՃԱՆԱԿԱՆԴԱԿ 2	
3	ՆԱԽԱՍՐԱՅ	
4	ՄԻՋԱՆՑՔ 1	
5	ՄԻՋԱՆՑՔ 2	
6	ԻՐԱՅԻՆ ՊԱՅԵՍ	
7	ՊԱՅԵՍԱՊԵՏԻ ՍԵՆՅԱԿ	
8	ՏՆՏԵՍԱԿԱՐԻ ՍԵՆՅԱԿ	
9	ԱՐՅԵՍԱՆՈՑ 1	
10	ՏՆՏԵՍԱԿԱՆ ՊԱՅԵՍ	
11	ՕԺԱՆԴԱԿ ՍԵՆՅԱԿ	
12	ՍԱՆԴԱՆԱԳՈՒՅՑ 1	
13	ՍԱՆԴԱՆԱԳՈՒՅՑ 2	
14	ԷԼ ՎԱՐԱՆԱԿԻ ՍԵՆՅԱԿ	

«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ
 ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
 20 p.

ՆԳՃ	Թ. ՀԱՄԱՅԱԳԱՆ	ՍՅՈՒՆԻՔԻ ՍԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻՔԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿԻ ՇԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈՂՈՍՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ			
Նախագծեց	Տ. ԱՂԱՍՍՐՅԱՆ				
Նախագծեց	Ա. Հովհաննիսյան <i>Ա. Մանվել</i>				
ԱՐԽԻՏԵԿՏ ՍՊԸ ՏՆՏԵՐ և ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		ԷԼ. ԼՈՒՍԱՎՈՐՈՒՄ և ՎԱՐԱՆԱԿԱՆԻ ՑԱՆՑ ՆԿՈՒՂԱՅԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ	ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
			Է	Է-06	

3/3	ՍԵՆՔԵՐԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	13	ԽՄԲԱՍԵՆՑԱԿ 3	26	ՄԻՋԱՆՑՔ 3
1	ՆԱԽԱՍՐԱՀ	14	ՏԵՍԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ՄԵՆՑԱԿ	27	ՍՊԱՍՔԻ ԼՎԱՑՄԱՆ ԿԵՏ
2	ՆԿՈՒՂԻ ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ	15	ԿԻՆԵՉՈՒԹԵՐԱՊԻԱՅԻ ՄԵՆՑԱԿ	28	ԱՆՁՆԱԿԱԶՄԻ ՄԵՆՑԱԿ
3	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 1	16	ՎԵՐԵԼԱԿԻ ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ	29	ԱՆՁՆԱԿԱԶՄԻ Ս/Հ
4	ԱՊԱՀՈՎ ԱՆԿՑՈՒՆ, ՄԵՆՑԱԿ 1	17	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 2	30	ՊԱՀԵՍ 1
5	ԱՊԱՀՈՎ ԱՆԿՑՈՒՆ, ՄԵՆՑԱԿ 2	18	ՄԻՋԱՆՑՔ 2	31	ՊԱՀԵՍ 2
6	ՄԻՋԱՆՑՔ 1	19	ԼՎԱՑՔԱՏՈՒՆ	32	ՋԵՐՄԱՅԻՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑ
7	ԷՐԳՈՒԹԵՐԱՊԻԱՅԻ ՄԵՆՑԱԿ	20	ՀԱՎԱՔԱՐԱՐԻ ՄԵՆՑԱԿ	33	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ
8	ԽՄԲԱՍԵՆՑԱԿ 1	21	Ս/Հ ՏՂԱՄԱՐԴԿԱՆՑ		
9	ԲՈՒԺ. ԿԵՏ	22	Ս/Հ ԿԱՆԱՆՑ		
10	ՄԵԿՈՒՍԱՐԱՆ	23	ՃԱՇԱՐԱՆ		
11	ՊԱՀԱԿԱԿԵՏ	24	ԲԱՇԽԻՉ ԿԵՏ		
12	ԽՄԲԱՍԵՆՑԱԿ 2	25	ԽՈՀԱՆՈՑ		

ԱՌԱՋԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ Մ 1:150
ПЛАН ПЕРВОГО ЭТАЖА М 1:150

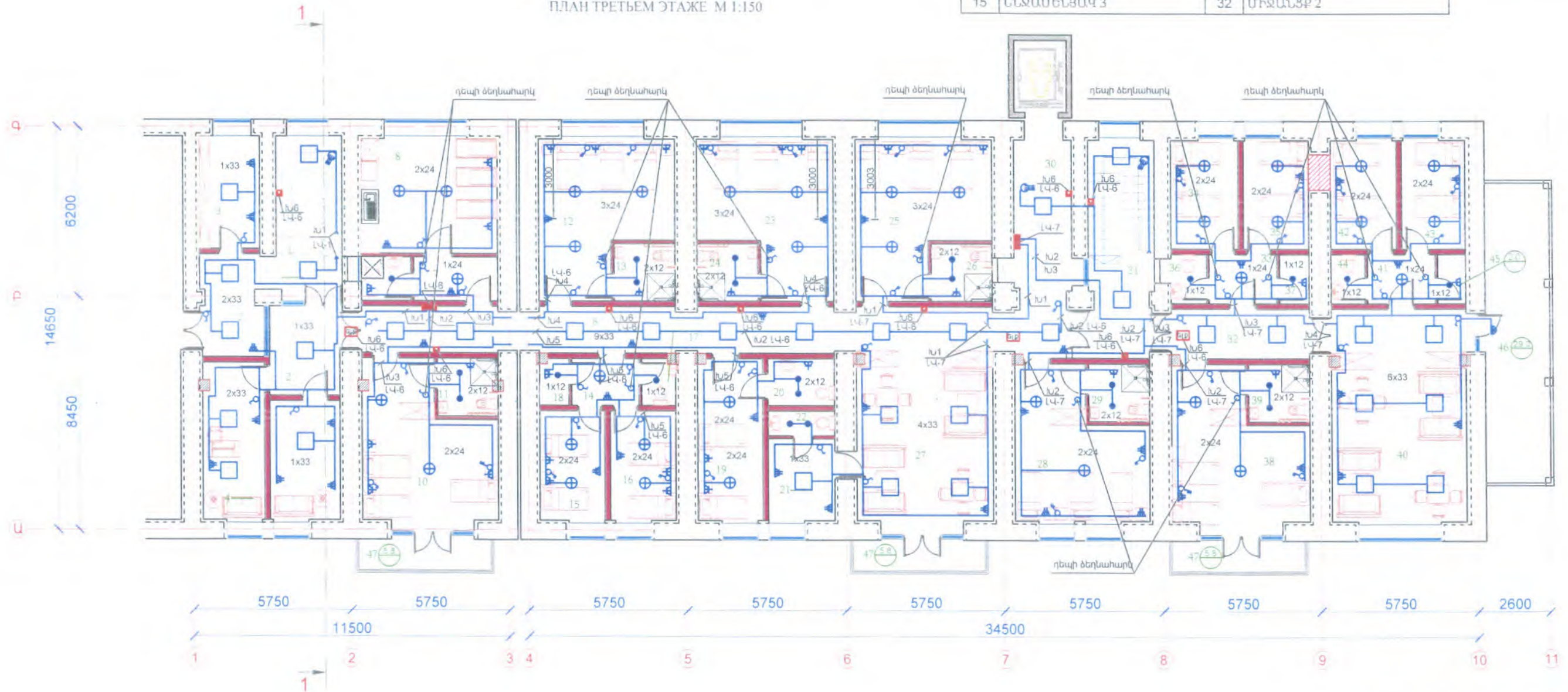


«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ
ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
20 թ.

ՆԳՏ	Թ. ՀԱՅԱՅԱԿՅԱՆ	ԱՅՈՒՆԻԶԻ ՍԱՐԴԻ ԵՐԵՄԱՅԻ ԵՎ ՀՆՏԱՆԻԶԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿ-Ի ԵՐԼՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈՂՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ
Նախագիծ	Տ. ԱՂԱՍՍՐԱՅԱՆ	
Նախագիծ	Ա. ՀՈՎԻԱՆՆԻՍՅԱՆ	ԷԼԵԿՏՐՈՍԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍ
ԱՐՄԱՏՐՈՑ ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆ Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ	ԷԼ. ԼՈՒՍԱԿՈՐՈՒՆ ԿԱՐՂԱԿՆԵՐԻ ՑԱՆՑ ԱՐԱՋԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ	ՓՈՒԼ Է
		ԹԵՐԹ Է-07
		ԹԵՐԹԵՐ

33	ՍԵՆՔԵՐԻ ԱՆՎԱՆԱՑԱՆԿ	16	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 4	33	ՆԱԽԱՍՈՒՏՔ 5
1	ԱՍՏՃԱՆԱԿԱՆԴԱԿ 1	17	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 4	34	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 9
2	ՆԱԽԱՍՈՒՏՔ 1	18	ՑՆՑՈՒՂԱՐԱՆ 1	35	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 10
2	ՆԱԽԱՍՈՒՏՔ 2	19	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 5	36	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 10
3	ԶԵՐՄԱՑԻՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑ	20	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 5	37	ՑՆՑՈՒՂԱՐԱՆ 2
4	ԱՆՁՆԱԿԱԶՄԻ ՍԵՆՑԱԿ	21	ՀԵՐԹԱՊԱՀԻ ՍԵՆՑԱԿ	38	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 11
5	ՀԱՐԴԱԿԻ ՍԵՆՑԱԿ	22	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 6	39	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 11
6	ՄԻՋԱՆՔ 1	23	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 6	40	ՀԱՐԳՍՏԻ ՍԵՆՑԱԿ 2
7	ՆԱԽԱՍՈՒՏՔ 3	24	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 7	41	ՆԱԽԱՍՈՒՏՔ 6
8	ՆՈՐԱԾԻՆՆԵՐԻ ՍԵՆՑԱԿ	25	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 7	42	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 12
9	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 1	26	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 8	43	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 13
10	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 1	27	ՀԱՐԳՍՏԻ ՍԵՆՑԱԿ 1	44	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 12
11	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 2	28	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 8	45	ՑՆՑՈՒՂԱՐԱՆ 3
12	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 2	29	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 9	46	ՊԱՏՇԳԱՄԲ 1
13	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 3	30	ՎԵՐԵԼԱԿԻ ՆԱԽԱՍՐԱՀ	47	ՊԱՏՇԳԱՄԲ 2
14	ՆԱԽԱՍՈՒՏՔ 4	31	ԱՍՏՃԱՆԱԿԱՆԴԱԿ 2		
15	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 3	32	ՄԻՋԱՆՔ 2		

ԵՐՐՈՐԴ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ M 1:150
ПЛАН ТРЕТЬЕМ ЭТАЖЕ M 1:150

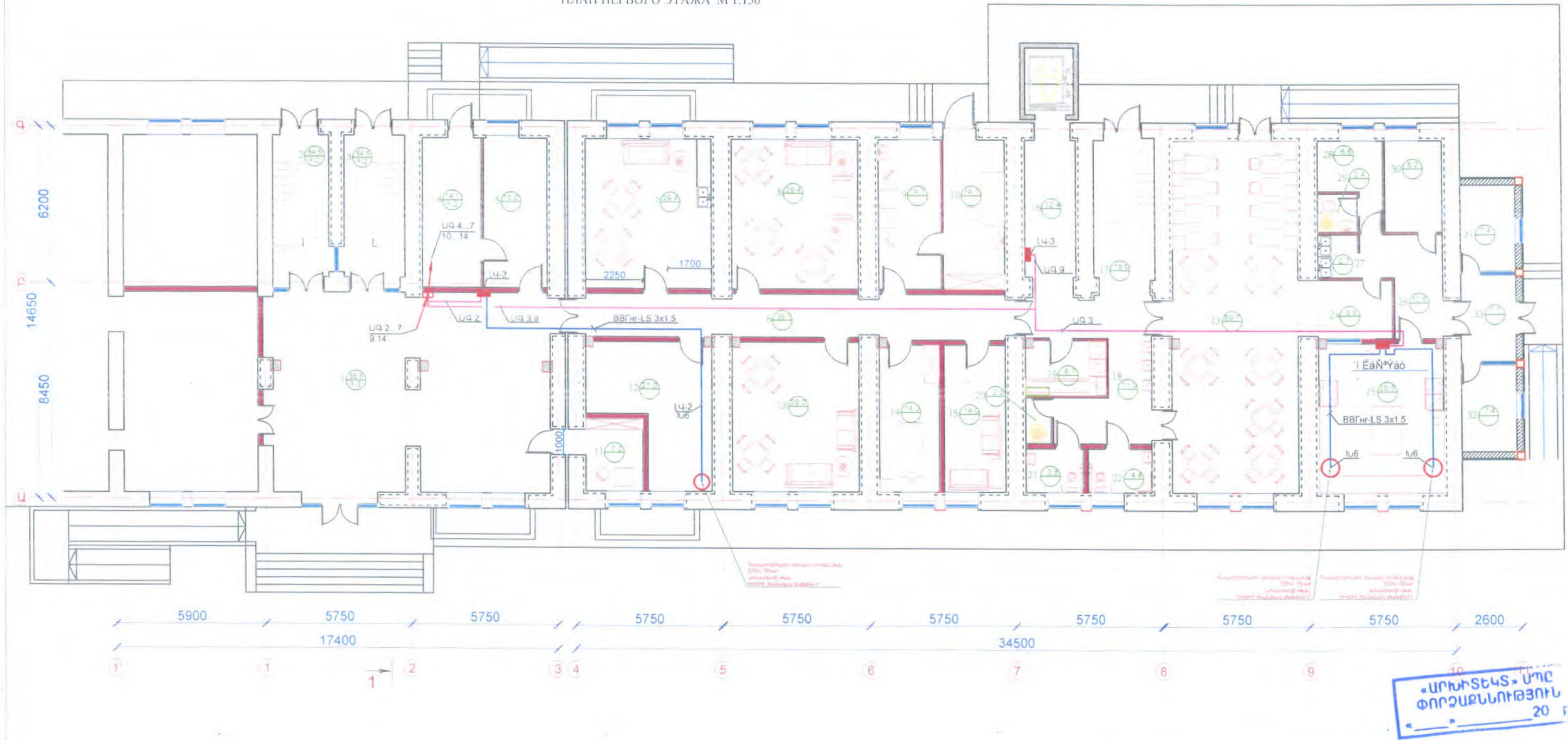


«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ
ՓՈՐՈՋԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
20 Ք.

ՆԳՃ	Թ. ՀԱՄԱՅԱԿՅԱՆ	ԱՅՈՒՆԻԵՐԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ՀՆԱՆԻԵՐԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈՍԿ-Ի ԸՆԴՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈՂՈՒՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ		
Նախագծեց	Տ. ԱՂԱՍԱՐՅԱՆ	ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍ		
Նախագծեց	Ա. ՀՈՎԻԱՆՆԻՍՅԱՆ	ԷԼ. ԼՈՒՍԱԿՈՐՈՒՄ և ՎԱՐՈՋԱԿՆԵՐԻ ՑԱՆԵՑ ԵՐՐՈՐԴ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ		
ԱՐՄԱՏՐՈՅՆ ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆ՝ Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		ԷԼ. ԼՈՒՍԱԿՈՐՈՒՄ և ՎԱՐՈՋԱԿՆԵՐԻ ՑԱՆԵՑ ԵՐՐՈՐԴ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ		ՓՈՒԼ
				Է-09
				ԹԵՐԹԵՐ

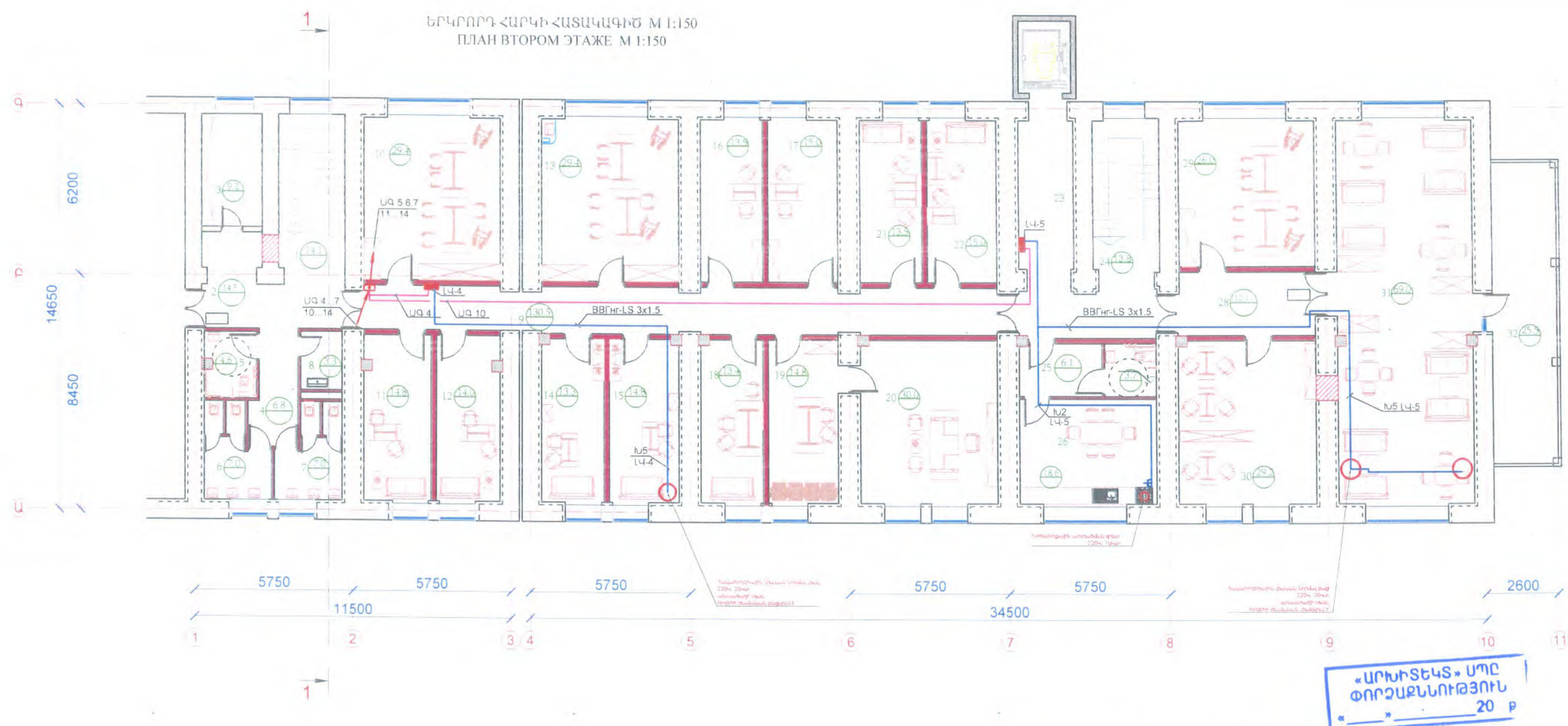
3/3	ՍԵՆՔԵՐԻ ԱՆՎԱՆՈՐԸ	13	ԽՄԲԱՍԵՆՅԱԿ 3	26	ՄԻՋԱՆՑՔ 3
1	ՆԱԽԱՄՐԱԶ	14	ՏԵՍԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ՍԵՆՅԱԿ	27	ՍՊԱՍՔԻ ԼՎԱՑՄԱՆ ԿԵՏ
2	ՆԿՈՒՂԻ ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ	15	ԿԻՆԵՋՈՒԹԵՐԱՊԻՍՑԻ ՍԵՆՅԱԿ	28	ԱՆՋԱԿԱՋՄԻ ՍԵՆՅԱԿ
3	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 1	16	ՎԵՐԵԼԱԿԻ ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ	29	ԱՆՋԱԿԱՋՄԻ Ս/2
4	ԱՊԱՀՈՎ ԱՆԿՑՈՒՆ ՍԵՆՅԱԿ 1	17	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 2	30	ՊԱՀԵՍ 1
5	ԱՊԱՀՈՎ ԱՆԿՑՈՒՆ ՍԵՆՅԱԿ 2	18	ՄԻՋԱՆՑՔ 2	31	ՊԱՀԵՍ 2
6	ՄԻՋԱՆՑՔ 1	19	ԼՎԱՑՔԱՏՈՒՆ	32	ՋԵՐՄԱՅԻՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑ
7	ԷՐԳՈՒԹԵՐԱՊԻՍՑԻ ՍԵՆՅԱԿ	20	ՀԱՎԱՔԱՐԱՐԻ ՍԵՆՅԱԿ	33	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ
8	ԽՄԲԱՍԵՆՅԱԿ 1	21	Ս/2 ՏՂԱՄԱՐԴԻԱՆՑ		
9	ԲՈՒԺ ԿԵՏ	22	Ս/2 ԿԱՆԱՆՑ		
10	ՄԵԿՈՒՍԱՐԱՆ	23	ՃԱՇԱՐԱՆ		
11	ՊԱՀԱԿԱԿԵՏ	24	ԲԱՇԽԻՉ ԿԵՏ		
12	ԽՄԲԱՍԵՆՅԱԿ 2	25	ԽՈՀԱՆՈՑ		

ԱՌԱՋԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ M 1:150
 ПЛАН ПЕРВОГО ЭТАЖА M 1:150



ՆՊՃ	Թ. ՀՍԱՅԱԿՅԱՆ	ՍՅՈՒՆԻՔԻ ՍԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ՀՆՏԱՆԻՔԻ ԱՋԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՏՈՐՈՆԵ ՊՈԱԿԻ ՇԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՆԱՆՈՐԴՍԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ		
Նախագծեց	Տ. ՍՂԱՍՄԱՐՅԱՆ	ԷԼԵԿՏՐՈՍԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍ		
Նախագծեց	Ա. ՀՈՎԽԱՆՆԻՅԱՆ			
ԱՐԽԱՏՐՈՅՆ ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆ՝ Ա. ԱՌԱՔԵՆՅԱՆ		ԷԼ ՈՒԺԱՅԻՆ ՍԱՐՔԱԿՈՐՈՒՄ: ՍԱՊԴ ԳԾԵՐ ՍՐԱՋԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ		ՓՈՒԼ Է
				ԹԵՐԹ Է-11
				ԹԵՐԹԵՐ

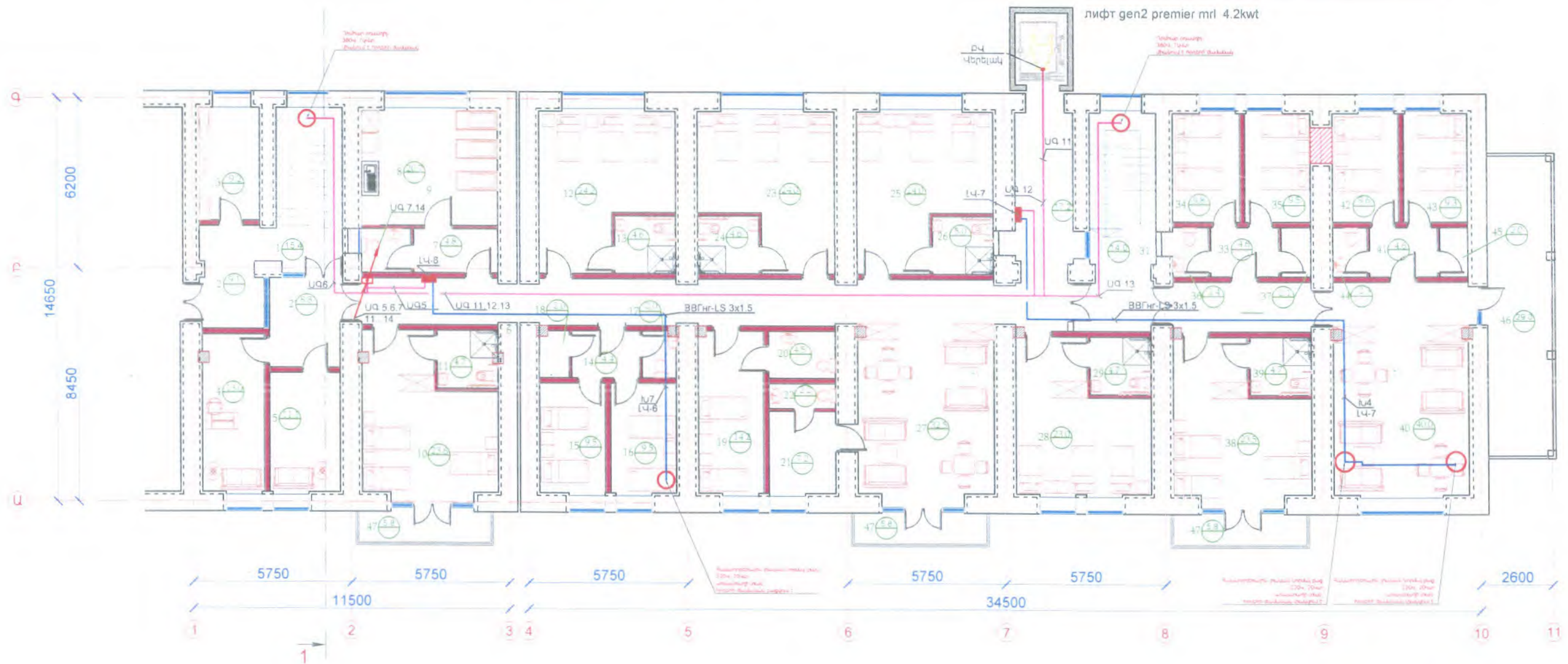
33	ՍԵՆՔԵՐԻ ԱՆՎԱՆԱՑԱՆԿ	18	ԽՄԲԱՎԱՐՆԵՐԻ ԱՇԽԱՏԱՍԵՆՑԱԿ
1	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 1	19	ԸՆԴՈՒՆԱՐԱՆ, ԳՈՐԾԱՎԱՐԻ ՍԵՆՑԱԿ
2	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ	20	ՏՆՕՐԵՆԻ ԱՇԽԱՏԱՍԵՆՑԱԿ
3	ՋԵՐՄԱՑԻՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑ	21	ՓՈԽՏՆՕՐԵՆԻ և ԻՐԱՎԱԲԱՆԻ ԱՇԽԱՏԱՍԵՆՑԱԿ
4	ՄԻՋԱՆՑՔ 1	22	ՏՆՏԵՄԱԳԵՏԻ, ՀԱՇՎԱՊԱՀԻ և ԳԼԽԱՎՈՐ ՀԱՇՎԱՊԱՀԻ ԱՇԽԱՏԱՍԵՆՑԱԿ
5	ԲՍԽ ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 1	23	ՎԵՐԵԼԱԿՆԵՐԻ ՆԱԽԱՄՐԱՀ
6	ՏՂԱՄԱՐԴԿԱՆՑ ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ	24	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 2
7	ԿԱՆԱՆՑ ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ	25	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 2
8	ՀԱՎԱՔԱՐԱՐԻ ՍԵՆՑԱԿ	26	ԱՆՁՆԱԿԱԶՄԻ ԽՈՀԱՆՈՑ
9	ՄԻՋԱՆՑՔ 2	27	ԲՍԽ ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 2
10	ՍՈՑԻԱԼԱԿԱՆ ԱՇԽԱՏՈՂԻ ԱՇԽԱՏԱՍԵՆՑԱԿ 1	28	ՄԻՋԱՆՑՔ 3
11	ՍՈՑԻԱԼԱԿԱՆ ԱՇԽԱՏՈՂԻ ԱՇԽԱՏԱՍԵՆՑԱԿ 2	29	ԿՐԹԱԴԱՍՏԻԱՐԱԿՉԱԿԱՆ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ՍԵՆՑԱԿ
12	ՄԱՆԿԱՎԱՐԺԻ ԱՇԽԱՏԱՍԵՆՑԱԿ	30	ՍՈՑ. ՄԱՆԿԱՎԱՐԺԻ ԲԱԺՆԻ ՊԵՏԻ ԱՇԽԱՏԱՍԵՆՑԱԿ
13	ՀԱՄԱԿԱՐԳՉԱՅԻՆ ՍԵՆՑԱԿ	31	ՏԵՍԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ և ՄԻՋՈՑԱՌՈՒՄՆԵՐԻ ՍԵՆՑԱԿ
14	ՀՈԳԵԲԱՆ 1	32	ՊԱՏԵԳԱՍԲ
15	ՀՈԳԵԲԱՆ 2		
16	ԼՈԳՈՊԵՂ 1		
17	ԼՈԳՈՊԵՂ 2		



ՆԳՃ	Թ. ՀԱՍԱՅԱԳԱՆ	ՍՅՈՒՆԻՔԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻՔԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԿԿ-Ի ԾԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈՂՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ			
Նախագիծեց	Տ. ԱՂԱՍԱՐՅԱՆ				
Նախագիծեց	Ա. ՀՈՎՀԱՆՆԻՍՅԱՆ	ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍ			
ԱՐԽԻՏԵԿՏ. ՄՈԸ ՏՆՕՐԵՆ. Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		ԷԼ. ՈՒԺԱՅԻՆ ՄԱՐԶԱԿՈՐՈՒՄ: ՍՆՈՂ ԳԾԵՐ ԵՐԿՐՈՐԴ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ		ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ
				Է	Է-12

33	ՄԵՆՔԵՐԻ ԱՆՎԱՆԱՑԱՆԿ	16	ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 4	33	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 5
1	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 1	17	ՄԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 4	34	ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 9
2	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 1	18	ՑՆՑՈՒՂԱՐԱՆ 1	35	ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 10
2	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 2	19	ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 5	36	ՄԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 10
3	ՋԵՐՄԱՅԻՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑ	20	ՄԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 5	37	ՑՆՑՈՒՂԱՐԱՆ 2
4	ԱՆՁՆԱԿԱԶՄԻ ՄԵՆՅԱԿ	21	ՀԵՐԹԱԳԱՀԻ ՄԵՆՅԱԿ	38	ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 11
5	ՀԱՐԴՈՒԿԻ ՄԵՆՅԱԿ	22	ՄԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 6	39	ՄԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 11
6	ՄԻՋԱՆՔ 1	23	ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 6	40	ՀԱՆԳՍՏԻ ՄԵՆՅԱԿ 2
7	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 3	24	ՄԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 7	41	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 6
8	ՆՈՐԱԾԻՆԵՐԻ ՄԵՆՅԱԿ	25	ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 7	42	ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 12
9	ՄԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 1	26	ՄԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 8	43	ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 13
10	ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 1	27	ՀԱՆԳՍՏԻ ՄԵՆՅԱԿ 1	44	ՄԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 12
11	ՄԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 2	28	ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 8	45	ՑՆՑՈՒՂԱՐԱՆ 3
12	ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 2	29	ՄԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 9	46	ՊԱՏԵԳԱՄԲ 1
13	ՄԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 3	30	ՎԵՐԵԼԱԿԻ ՆԱԽԱՄՐԱՀ	47	ՊԱՏԵԳԱՄԲ 2
14	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 4	31	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 2		
15	ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 3	32	ՄԻՋԱՆՔ 2		

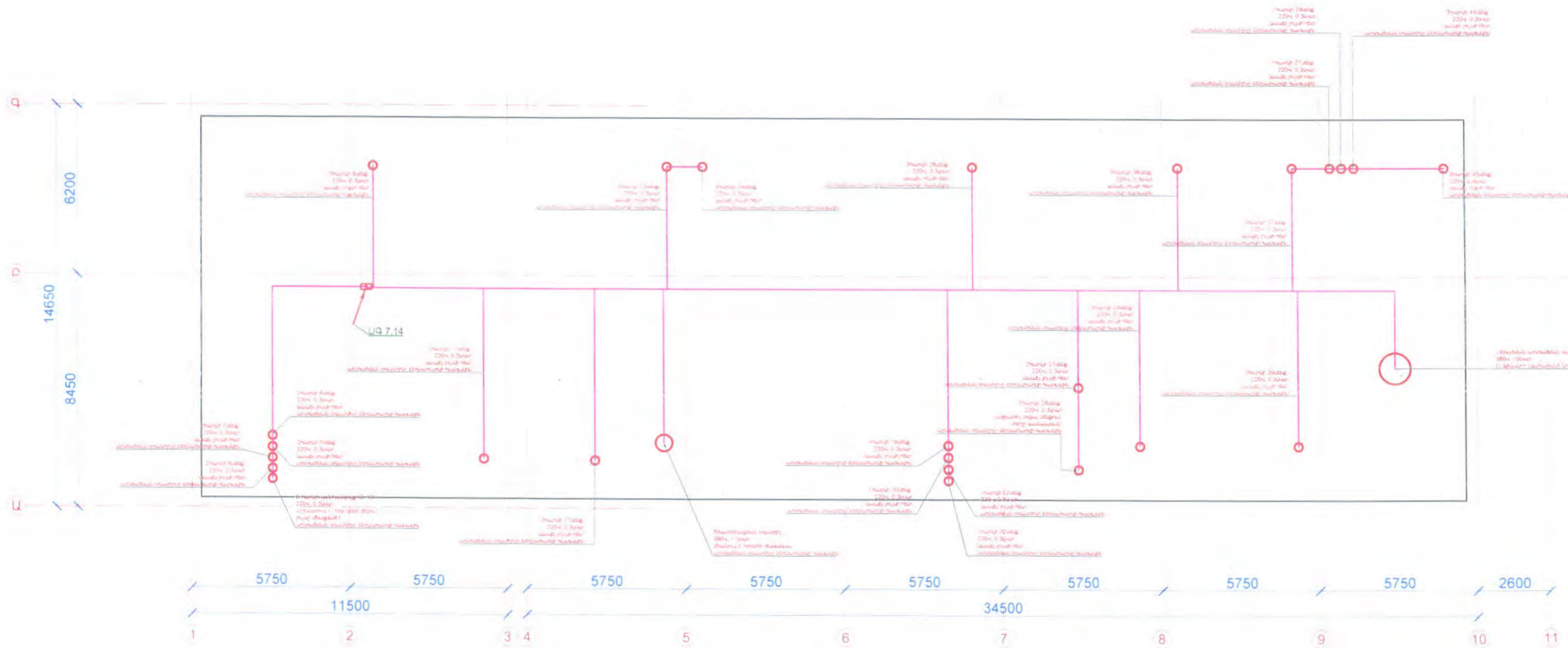
ԵՐՐՈՐԴ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ Մ 1:150
 ПЛАН ТРЕТЬЕМ ЭТАЖЕ М 1:150



«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ
 ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
 20 Ք

ՆԳՃ	Թ. ՀԱՄԱՅԱԿՅԱՆ	.ՍՅՈՒՆԻՔԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻՔԻ ԱԶԱԿՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿԻ ԵՆՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՆԱՆՈՐՈՂՈՒՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ			
Նախագծեց	Տ. ԱՐԱՍՄԱՐՅԱՆ	ԷԼԵԿՏՐՈՍԵՆՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍ			
Նախագծեց	Ա. ՀՈՎՀԱՆՆԻՍՅԱՆ	ԷԼ. ՈՒՄՅՈՒՆ ՄԱՐԶԱՎՈՐՈՒՄ: ՍՈՐԻ ԳԾԵՐ ԵՐՐՈՐԴ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ			
.ԱՐՄԱՏՐՈՑ ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆՆԵՐ				ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ
				Է	Է-13

ՁԵՂՆԱՅԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ



«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ
ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
20 F

ԼՂԳՃ	Թ. ՀԱՄԱՅԱԿՅԱՆ	ԱՅՈՒՆԻՔԻ ՍԱՐԶԻ ԵՐԵՄԱՅԻ ԵՎ ՀՆՏԱՆԻՔԻ ԱՋԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿ-Ի ՀԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ			
Նախագծեց	Տ. ԱՂԱՍԱՐՅԱՆ				
Նախագծեց	Ա. Հովհաննիսյան	Է Լ Ե Կ Տ Ր Ա Տ Ե Խ Ն Ի Կ Ա Կ Ա Ն Մ Ա Ս			
ԱՐՄԱՏՐՈՅՆ ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆ՝ Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		ԷԼՈՒԺԱՅԻՆ ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄ: ՕՐԱՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ ՁԵՂՆԱՅԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ		ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ
				Է	Է-14

ՀՐԴԵՀԱՅԻՆ ԱԶԴԱՐԱՐՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳ ՄԱՍ



ՀԱՄԱԿԱՐԳԻ ԲՈՎԱՆՂԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ

Հ/Հ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ՆՇՈՒՄ
01,02	Ընդհանուր տվյալներ	
03	Սարքավորումների տեղադրման սխեմա	
04	Բլոկ սխեմա	
05	Սարքավորումների տեղաբաշխման հատակագիծ նկուղային հարկում	
06	Սարքավորումների տեղաբաշխման հատակագիծ առաջին հարկում	
07	Սարքավորումների տեղաբաշխման հատակագիծ երկրորդ հարկում	
08	Սարքավորումների տեղաբաշխման հատակագիծ երրորդ հարկում	
09	Սարքվորումների տեղադրման օրինակներ	
10	Սարքվորումների մասնագիր	

ՀՐԴԵՅԻ ԱՀԱԶԱՆԳՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳ

Սույն նախագծում բոլոր տեխնիկական միջոցառումները մշակված են ՀՀ տարածքում գործող մարդկանց կյանքն ու առողջությունն ապահովող բնապահպանական, սանիտար-հիգիենիկ, հակահրդեհային և այլ նորմերի պահանջներին համապատասխան:

Համակարգի նախագծվող միջոցները մթնոլորտ վնասակար արտանետումներ չեն արտադրում:

Նախագծված է հրդեհի ահազանգման հասցեավորված համակարգ, որը հնարավորություն է տալիս ճշգրտությամբ որոշել տեղեկատվություն հաղորդող ազդասարքի տեղը և համապատասխան ձևով արձագանքել առաջացած տագնապի կամ անսարքության ազդանշաններին: Նախագծված հրդեհի ահազանգման համակարգը նախատեսված է հրդեհի օպերատիվ հայտնաբերման, աշխատակիցներին հրդեհի մասին նախազգուշացման, ինչպես նաև տագնապի ազդանշանի ձևավորման համար՝ նախապես տրված այգորիթմներին համապատասխան: Բոլոր ազդասարքերը տեղադրված են այն հաշվարկով, որպեսզի անհրաժեշտ ժամանակին հայտնաբերվի ահազանգման տեղամասը:

Համակարգն աշխատում է երկու ռեժիմով՝ «Ավտոմատ միացում» և «Ձեռքով միացում»:

«ԱԿՏՈՄԱՏ ՄԻԱՑՈՒՄ» ՌԵԺԻՄ

Աշխատանքի հերթապահ ռեժիմում գծի վերահսկիչը պաշտպանվող տարածքներում իրականացնում է հրդեհի ազդարարման համակարգի երկյարանի գծի վերահսկողություն: Հրդեհի ժամանակ կառավարման վահանակից պահակային ծառայության տարածք, ինչպես նաև լուսածայնային ազդարարներին տրվում է համապատասխան ծայնային և լուսային ազդանշան:

Ռեյեային բլոկը ապահովում է նախազգուշական ազդանշանի միացումը:

«ՁԵՌՋՈՎ ՄԻԱՑՈՒՄ» ՌԵԺԻՄ

Ձեռքով միացումը իրականացվում է ձեռքի ղեկավարմամբ հասցեային ազդասարքերից: Ձեռքով իրագեկում ռեժիմում սարքը սկսում է աշխատել այնպես, ինչպես նշված է «Ավտոմատ միացում» բաժնում, բացառությամբ հրշեջ ծանուցողներից:

ՄԱՍՈՒՆԱՅԻՆ ՑԱՆՑ

Մալուխային ցանցը կատարվում է 1x2x0.97մմ, 1x2x0.80մմ հրակայուն մալուխներով: Ազդասարքերի օղակային համակցման և լուսածայնային ազդարարների միացման համար օգտագործվում է 1x2x0.97մմ հրակայուն մալուխ: Մալուխները մոնտաժվում են ճկախողովակների մեջ: Ձեռքի հասցեային ազդարարներին մոտեցող մալուխները ազդարար են հասնում նույնպես պլաստմասե ճկախողովակների միջով:(Տես. սարքավորումների տեղադրման օրինակներ):

Պաշտպանվող տարածքում և ճանապարհների երկայնքով համակարգի մալուխները տեղադրվում են ուժային, լուսավորման մալուխներից և լարերից առանձին:

ՆՈՐՄԱՏԻՎԱՅԻՆ ՓԱՍՏԱԹԱԹԵՐԻ ՑՈՒՑԱԿ

Տիպային տեխնիկական լուծումը մշակվել է գործող նորմերին, կանոններին, ստանդարտներին համապատասխան և բավարարում է չրջակա միջավայրի պահպանման պահանջները:

ՀՀՀՆ IV-11.03-03-02 (ՄՍՆ 2.02-05-2000)

«ԱԿՏՈՎԱՅՆԱՏԵՂԵՐ» ԾԻՆԱՐԱՐԱԿԱՆ ՆՈՐՄԵՐԻ ՀԱՍՏԱՏՄԱՆ ՄԱՍԻՆ

ՀՀՀՆ IV-11.03.02-04 (ՄՍՆ 3.02.02-2002)

«ՊԱՀԵՍՏԱՅԻՆ ՇԵՆՔԵՐ» ԾԻՆԱՐԱՐԱԿԱՆ ՆՈՐՄԵՐԸ ՀԱՍՏԱՏԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

ՀՀՀՆ II-8.03-96 (ՄՍՆ-2.04-05-95)

«ԱՐՀԵՍՏԱԿԱՆ ԵՎ ԲՆԱԿԱՆ ԼՈՒՍԱԿՈՐՈՒՄ» ԾԻՆԱՐԱՐԱԿԱՆ ՆՈՐՄԵՐՈՒՄ ՓՈԹՈՒՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ԵՎ ԼՐԱՑՈՒՄՆԵՐ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

ՀՀՀՆ II-8.04.02.-2005

«ՇԵՆՔԵՐԻ ԵՎ ԾԻՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՀՐԴԵՀԱՅԻՆ ԱԿՏՈՄԱՏԻԿԱ» ԾԻՆԱՐԱՐԱԿԱՆ ՆՈՐՄԵՐԸ ՀԱՍՏԱՏԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

ՀՀՀՆ IV-11.03.03-2002 (ՄՍՆ 2.02.05-2000)

«ԱԿՏՈՎԱՅՆԱՏԵՂԵՐ» ԾԻՆԱՐԱՐԱԿԱՆ ՆՈՐՄԵՐՈՒՄ ՓՈԹՈՒՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ԵՎ ԼՐԱՑՈՒՄՆԵՐ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

ՀՀՀՆ IV-12.04.01-2010

«ՕՊՏԻԿԱՄԱՍԼՈՒՆԱՅԻՆ ՀԱՂՈՐԴԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԳԾԵՐԻ ՍՏՈՐԳԵՏՆՅԱ ՏԵՂԱՂՐՈՒՄ. ՆԱԽԱԳԾՄԱՆ ՆՈՐՄԵՐ» ԾԻՆԱՐԱՐԱԿԱՆ ՆՈՐՄԵՐԸ ՀԱՍՏԱՏԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

№ 123-ԴՕ Դաշնային օրենք Ուսաստանի Դաշնության «Հրշեջ անվտանգության պահանջների մասին տեխնիկական կանոնակարգ» առ 22.07.2008 թ.:

ԳՈՍՏ 21.101-97 ՍՊՐՍ «Նախագծային և աշխատանքային փաստաթղթերի հիմնական պահանջները»:

ԴՓ (Դեկավար փաստաթուղթ) 25.953-90 «Հակահրդեհային, հրշեջ, պահակա-հրշեջ ազդանշանային ավտոմատ համակարգեր: Կապի տարրերի պայմանական գրաֆիկական նշանակումները»:

ԴՓ 78.145-93 Պահակային, հրշեջ և պահակա-հրշեջ ազդանշանային համակարգեր և համալիրներ: Աշխատանքների կատարման կանոններ:

ՍՆԻՊ 11.01-95 Ձեռնարկությունների, շենքերի ու շինությունների շինարարության փաստաթղթերի մշակման, համաձայնեցման, հաստատման կարգի և կազմի հրահանգիչ:

ՍՊ 2.13130-2009 Հակահրդեհային պաշտպանության համակարգեր: Էվակուացիոն ուղիներ և ելքեր:

ՍՊ 3.13130.2009 Հակահրդեհային պաշտպանության համակարգեր: Հրդեհի ժամանակ մարդկանց իրազեկման և էվակուացիայի կառավարման համակարգ: Հրշեջ անվտանգության պահանջներ:

ՍՊ 4.13130.2009 Հակահրդեհային պաշտպանության համակարգեր: Պաշտպանվող օբյեկտներում հրդեհի տարածման սահմանափակում: Ծավալա-պլանավորման և կոնստրուկտիվ լուծումների պահանջներ:

ՍՊ 5.13130.2009 Հակահրդեհային պաշտպանության համակարգեր: Հրշեջ ազդանշանային և հակահրդեհային ավտոմատ համակարգի տեղադրում: Նախագծման նորմեր և կանոններ:

ՍՊ 12.13130.2009 Տարածքների, շենքերի և արտաքին շինությունների հրդեհաբռնկման և հրշեջ վտանգի դասերի սահմանում:

ԳՈՍՏ P 53283-2009 Գազային ավտոմատ հակահրդեհային սարքավորումներ: Տեղաբաշխման սարքեր: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Մեթոդներ և փորձարկումներ:

ՍՆԻՊ 21.01-97 Շենքերի և շինությունների հրշեջ անվտանգություն:

ՀԱՆ (Հրշեջ անվտանգության նորմեր) 76-98 Հրշեջ դետեկտորներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ:

ՆԳՃ	Թ. ՀՄԱՅԱԿՑԱՆ	ՍՅՈՒՆԻԶԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՅԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻԶԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՎԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿ-Ի ԾԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ			
Նախագծեց					
Նախագծեց		ՀՐԴԵՅԻ ԱՃՂԱՐԱՐՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳ			
«ԱՐՄՄՏՐՈՅ» ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆ՝ Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		Ընդհանուր տվյալներ		ՓՈԼ	ԹԵՐԹ
				ՀԱՅ	01

Համաձայն էՏԿ (Էլեկտրական սարքերի տեղադրման կանոններ)-98, հրդեհի ահազանգման համակարգը էլեկտրամատակարարման հուսալիության ապահովման մասով հանդիսանում է հատուկ 1-ին դասի էլեկտրաընդունիչ: Սարքերի էլեկտրամուծույնը իրականացվում է փոփոխական հոսանքի աղբյուրից՝ վթարային ռեժիմում ապօրոնմա փոխանցմամբ ռեզերվային սնուցման մարտկոցներից (12Վ, 7Աժ) , որոնք տեղադրված են պահուստային սնուցման աղբյուրների ներսում:

Հիդրոէիկ ահազանգման համակարգի (էլէկտրամոնուցւոնը պետք է իրականացվի վահանակի ազատ խնդի, Սարքավորման և սարքերի հողանցւոնը պետք է կատարվի ՍՆԻՊ 3.05.06-85, ԷՏԿ-98 պահանջներին, արտադրող ձեռնարկութիւններին տէխնիկական փաստաթղթերին համապատասխան:

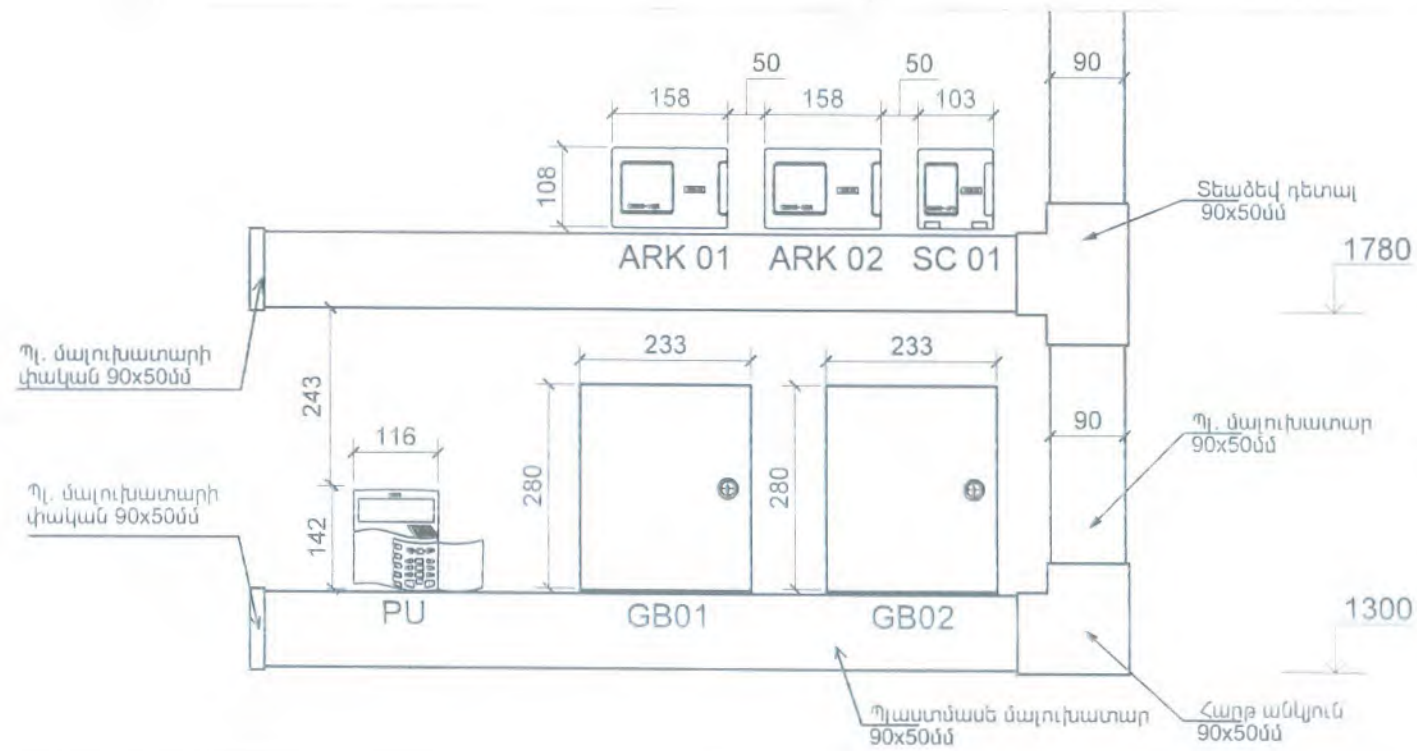
Մարդկանց անվտանգության ապահովման համար համակարգի շահագործման ժամանակ պետք է նախատեսել հուսալի պաշտպանիչ հողացնումը (գրոյացում) տեղադրվող սարքավորման էՏԿ և շահագործման վիստաթթերին համապատասխան:

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՀԱԿՈՂՈՒԹՅԱՆ ԱՆՏԿԱՑՈՒՄԸ

Ստորագրածանման տեխնիկական հսկողության անցկացման արդյունքների ձևակերպման համար այն իրականացնողները պետք է վարեն տեխնիկական հսկողության ամփոփիչ և անհատական մատյաններ: Մատյանների ձևերն ու բովանդակությունը բերված են ԴՊ 78.146-93:

Ընթացիկ վերանորոգմանն է վերաբերում համակարգի սարքավորման պլանային աշխատանքի հսկողություն հայտնաբերված թերությունների վերացում, կարգավորում, կարգաբերում, փորձարկում և ստուգում: Ենթադրվում է, որ համակարգի սարքավորման պլանային աշխատանքի հսկողություն հայտնաբերված թերությունների վերացում, կարգավորում, կարգաբերում, փորձարկում և ստուգում: Ենթադրվում է, որ համակարգի սարքավորման պլանային աշխատանքի հսկողություն հայտնաբերված թերությունների վերացում, կարգավորում, կարգաբերում, փորձարկում և ստուգում:

ՆԳՃ	Թ. ՀԱՄԱՅԱԿՅԱՆ	ՍՅՈՒՆԻԷԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻԷԻ ԱԶԳԱՅՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԼԿԻ ԶԵՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈՐԱՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ			
Նախագծեց					
Նախագծեց		ՀՐԴԵՅԻ ԱԶԴԱՐԱՐՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳ			
«ԱՐԽԱՏՏՐՈՅ» ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆ Ա ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԽՈՎԱԾԵՐ	ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
			ՀԱՅ	02	



ՀԱՄԱԿԱՐԳԻ ԷԼԵՄԵՆՏՆԵՐԻ ՑՈՒՑԱԿ			
Նշում	Անվանում	Քանակ	Չափ. միավ.
PU	Կառավարման վահանակ	1	հատ
ARK	Երկարանի գծի վերահսկիչ	2	հատ
SC	Հասցեային ռելեային բլոկ	1	հատ
GB	Պահուստային սնուցման աղբյուր	2	հատ
	Պլաստմասե մալուխատար 90x50x2000մմ	1	հատ
	Պլաստմասե մալուխատարի հարթ անկյուն 90x50մմ	1	հատ
	Պլաստմասե մալուխատարի տեղադրվող դետալ 90x50մմ	1	հատ
	Պլաստմասե մալուխատարի փական 90x50մմ	2	հատ

«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ
ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
20 Ք.

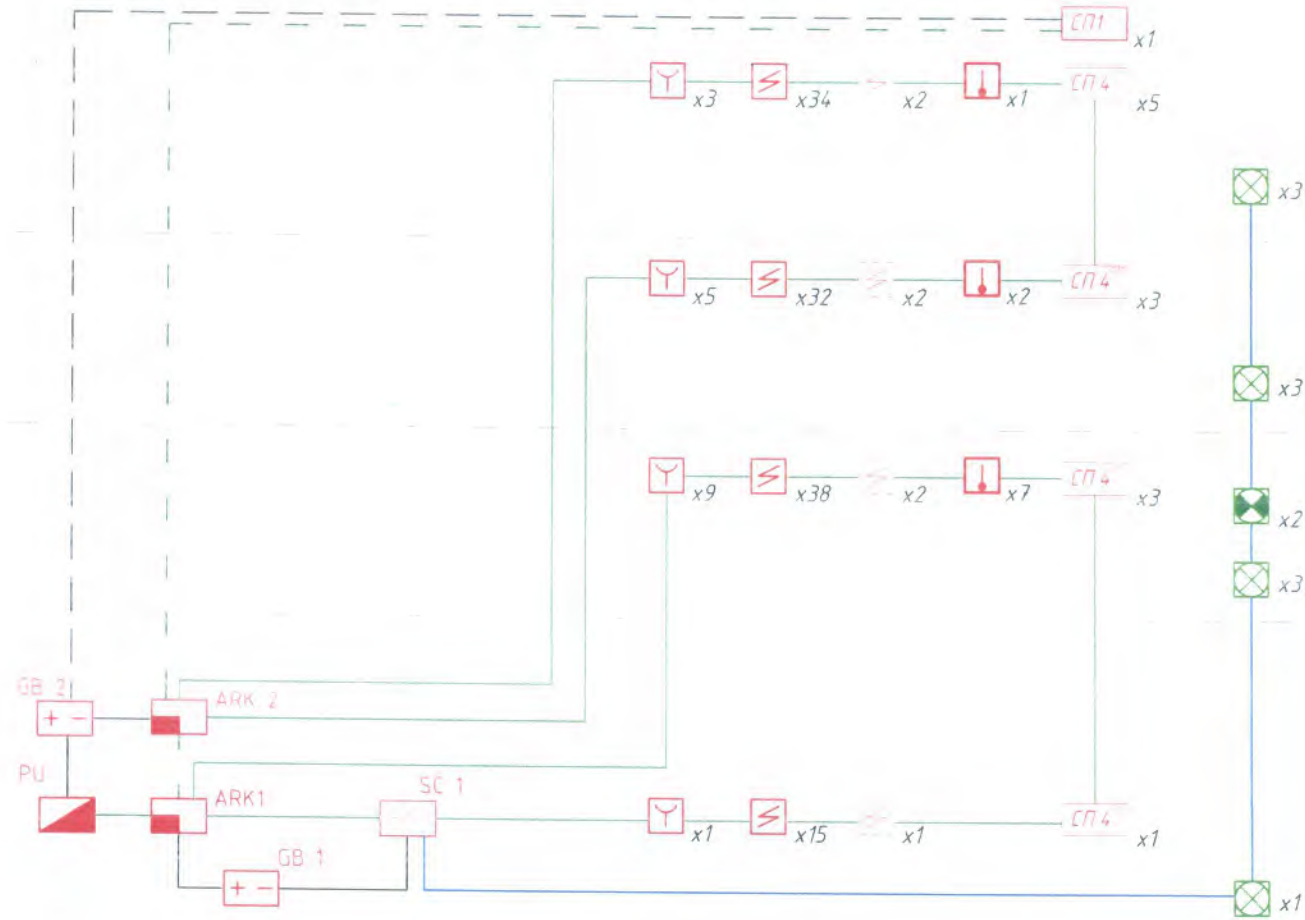
ՆԳՃ	Թ. ՀԱՄԱԿԱՐԳ	ՍՅՈՒՆԻՔԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՅԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻՔԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԼՎԻ ԾԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ		
Նախագծեց		ՀՐԴԵՅԻ ԱԶԴԱՐԱՐՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳ		
Նախագծեց		Սարգսյանի տեղադրման սխեմա		
«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆ Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
		ՀԱՅ	03	

Երրորդ հարկ

Երկրորդ հարկ

Առաջին հարկ

Նկուղային հարկ

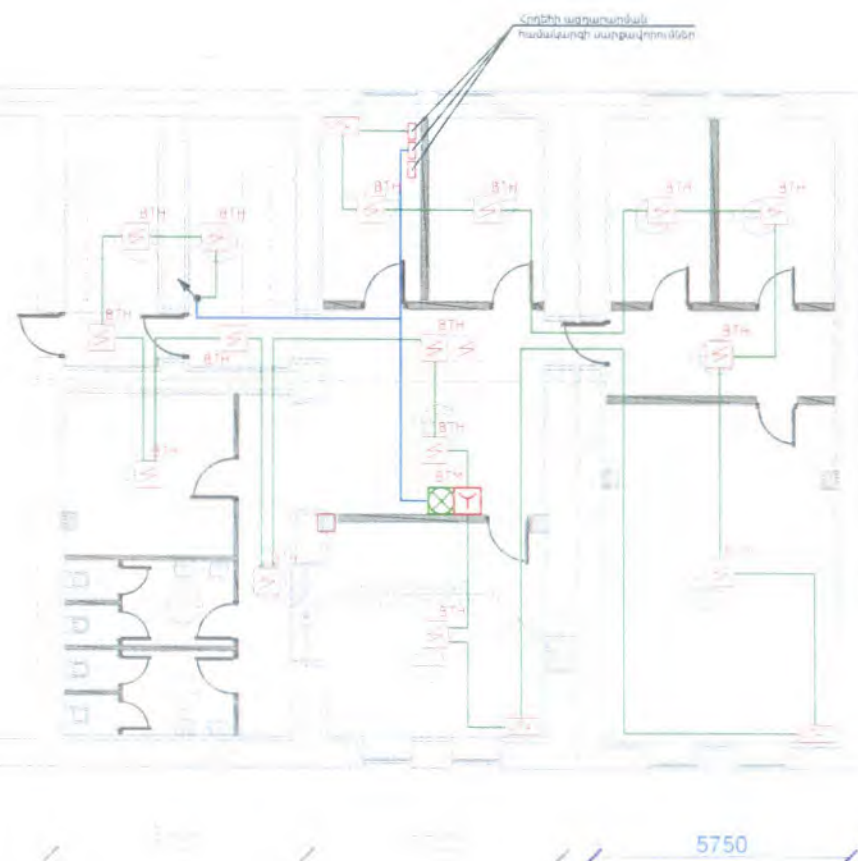


«ԱՐՄՍՏԻՆ» ՍՊԸ
ՓՈՐՁԱՔԱՆՈՒԹՅՈՒՆ
20 Բ

Պայմանական նշաններ	
Անվանում	Նշան
Կառավարման վահանակ	
Երկարանի գծի վերահսկիչ	
Հասցեային ռելեյին բոկ	
Պահուստային սնուցման աղբյուր	
Ռելեյին բոկ	
Ավտոմատիկայի հասցեային բոկ	
Հասցեային ծխի ազդասարք	
Ջնոքի ղեկավարմամբ հասցեային ազդասարք	
Համակցված լուսաձայնային ազդարար	
Համակցված լուսաձայնային ազդարար (դրսի)	
Հրակայուն մալուխ 1x2x0,9 7	
Հրակայուն մալուխ 1x2x0,8	
Սնուցման մալուխ 2x1	

ՆԳՃ	Թ. ՀԱՆԱԿԱԿԱՆ	ՍՅՈՒՆԻԷԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻԷԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿ-Ի ՇԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ			
Նախագծեց					
Նախագծեց		ՀՐԴԵՅԻ ԱԶԴԱՐԱՐՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳ			
«ԱՐՄՍՏՐՈՅ» ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆՆ Ա ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		Սարքավորումների բլոկ սխեմա		ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ
				ՀԱՅ	04

ՆԿՈՒՂԱՅԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ M 1:150



Հ/Հ ՍԵՆՔԵՐԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ N/N

1	ԱՍՏՃԱՆԱԿԱՆԴԱԿ 1
2	ԱՍՏՃԱՆԱԿԱՆԴԱԿ 2
3	ՆԱԽԱՍՐԱՀ
4	ՄԻՋԱՆՑՔ 1
5	ՄԻՋԱՆՑՔ 2
6	ԻՐԱՅԻՆ ՊԱՅԵՍ
7	ՊԱՅԵՍԱՊԵՏԻ ՍԵՆՅԱԿ
8	ՏՆՏԵՍԱԿԱՐԻ ՍԵՆՅԱԿ
9	ԱՐԴԵՍՏԱՆՈՑ 1
10	ՏՆՏԵՍԱԿԱՆ ՊԱՅԵՍ
11	ՕԺԱՆԴԱԿ ՍԵՆՅԱԿ
12	ՍԱՆԴԱՆԳՈՒՅՑ 1
13	ՍԱՆԴԱՆԳՈՒՅՑ 2
14	ԷԼ. ՎԱՅԱՆԱԿԻ ՍԵՆՅԱԿ

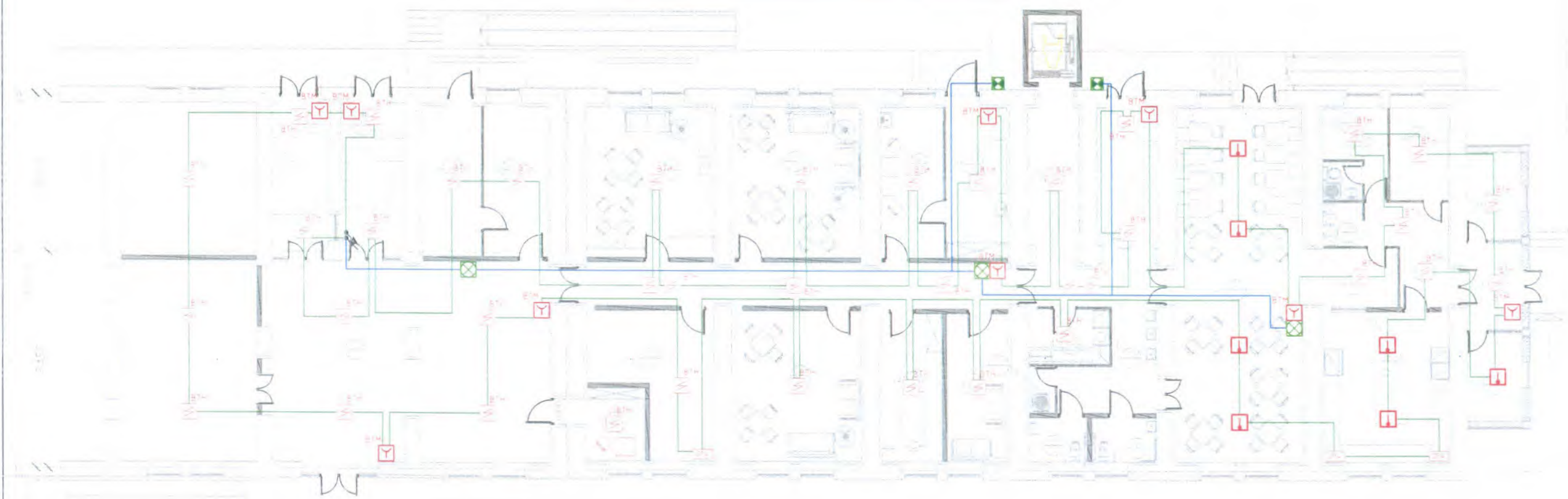
Պայմանական նշաններ

Անվանում	Նշում
Հասցեային ծխի ազդասարք	
Հասցեային ջերմային ազդասարք	
Ձեռքի ղեկավարմամբ հասցեային ազդասարք	
Համակցված լուսաձայնային ազդարար (դրոշ)	
Ավտոմատիկայի հասցեային բլոկ	
Հրակայուն մալուխ 1x2x0,9 7	

«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ
ՓՈՐՇԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
«___» _____ 20 թ.

ՆԳՃ	Թ. ՀԱՄԱՑԱԿՅԱՆ	ԱՅՈՒՆԻՔԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ՀՆՏԱՆԻՔԻ ԱՑԱԿՑՈՒԹՎԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԼԿԻՏԻ ՇԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ		
Նախագծեց		ՀՐԴԵՅԻ ԱՇԴԱՐԱՐՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳ		
Նախագծեց				
«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆՆԵՐ Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		ՆԿՈՒՂԱՅԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ	ՓՈՒԼ ՀԱՅ	ԹԵՐԹ 05

Պայմանական նշաններ		Հ/Հ	ՍԵՆՔԵՐԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	13	ԽՄԲԱՍԵՆՑԱԿ 3	26	ՄԻՋԱՆՔ 3
Անվանում	Նշում	1	ՆԱԽԱՍԲԱՀ	14	ՏԵՍԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ՍԵՆՑԱԿ	27	ՍԳԱՍՔԻ ԼՎԱՑՄԱՆ ԿԵՏ
Հասցեային ծխի ազդասարք		2	ՆԿՈՒՂԻ ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ	15	ԿԻՆԵՑՈՒԹԵՐԱՊԻԱՅԻ ՍԵՆՑԱԿ	28	ԱՆՉԱԿԱԶՄԻ ՍԵՆՑԱԿ
Հասցեային ջերմային ազդասարք		3	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 1	16	ՎԵՐԵԼԱԿԻ ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ	29	ԱՆՋԱԿԱԶՄԻ Ս/Հ
Չեռքի ղեկավարմամբ հասցեային ազդասարք		4	ԱՊԱՀՈՎ ԱՆԿՑՈՒՆ, ՍԵՆՑԱԿ 1	17	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 2	30	ՊԱՀԵՍՍ 1
Համակցված լուսաձայնային ազդարար (դրսի)		5	ԱՊԱՀՈՎ ԱՆԿՑՈՒՆ, ՍԵՆՑԱԿ 2	18	ՄԻՋԱՆՔ 2	31	ՊԱՀԵՍՍ 2
Համակցված լուսաձայնային ազդարար		6	ՄԻՋԱՆՔ 1	19	ԼՎԱՑՔԱՏՈՒՆ	32	ՋԵՐՄԱՅԻՆ ՀԱՆԳՈՒՑՑ
Ավտոմատիկայի հասցեային բլոկ		7	ԷՐԳՈՒԹԵՐԱՊԻԱՅԻ ՍԵՆՑԱԿ	20	ՀԱՎԱՔԱՐԱՐԻ ՍԵՆՑԱԿ	33	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ
Հրակայուն մալուխ 1x2x0,97		8	ԽՄԲԱՍԵՆՑԱԿ 1	21	Ս/Հ ՏՂԱՍՄԱՐԴԱՆՑ		
		9	ԲՈՒԺ, ԿԵՏ	22	Ս/Հ ԿԱՆԱՆՑ		
		10	ՄԵԿՈՒՍԱՐԱՆ	23	ՀԱՇՎԱՐԱՆ		
		11	ՊԱՀԱԿԱԿԵՏ	24	ԲԱՇԽԻՉ ԿԵՏ		
		12	ԽՄԲԱՍԵՆՑԱԿ 2	25	ԽՈՀԱՆՈՑ		



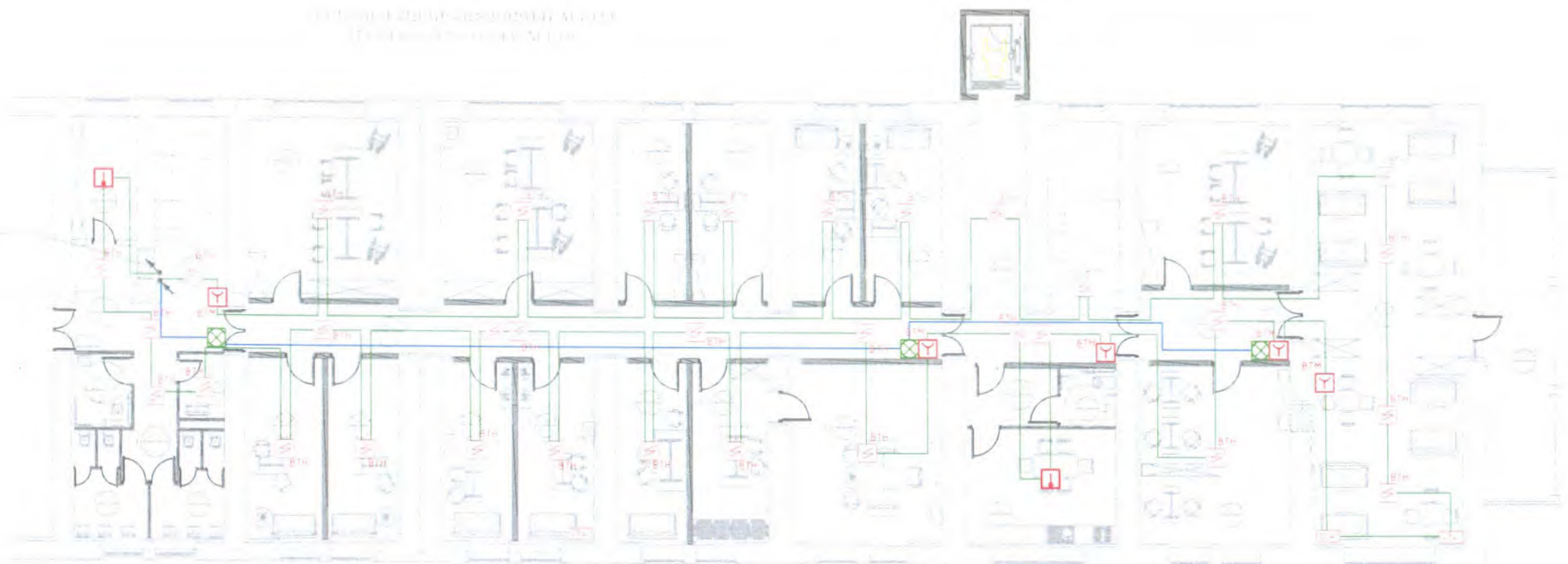
«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ
ՓՈՐՉԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
20 Բ

ՆԳՃ	Թ. ՀԱՍՑԱԿՑԱՆ	ԱՅՈՒՆԻԷԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ՀԱՏԱՆԻԷԻ ԱՑԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿԻ ԵԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈՂԱՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ		
Նախագիծը		ՀՐԴԵՅԻ ԱՇԽԱՏԱՐԱՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳ		
Նախագիծը		ԱՌԱՅԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ		
«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆՆ և ԱՌԱՔԵՆՑԱՆ		ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
		ՀԱՅ	06	

Պայմանական նշաններ

Անվանում	Նշան
Հասցեային ծխի ազդասարք	
Հասցեային ջերմային ազդասարք	
Չեղքի ղեկավարմամբ հասցեային ազդասարք	
Համակցված լուսաձայնային ազդարար	
Ավտոմատիկայի հասցեային բլոկ	
Հրակայուն մալուխ 1x2x0,9 7	

ՀՀ	ՍԵՆՔԵՐԻ ԱՆՎԱՆԱՑԱԿ	18	ԽՄԲԱՎԱՐՆԵՐԻ ԱՇԽԱՏԱՍԵՆՑԱԿ
1	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 1	19	ԸՆԴՈՒՆԱՐԱՆ, ԳՈՐԾԱՎԱՐԻ ՍԵՆՑԱԿ
2	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ	20	ՏՆՕՐԵՆԻ ԱՇԽԱՏԱՍԵՆՑԱԿ
3	ՋԵՐՄԱՅԻՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑ	21	ՓՈԽՏՆՕՐԵՆԻ և ԻՐԱՎԱՔԱՆԻ ԱՇԽԱՏԱՍԵՆՑԱԿ
4	ՄԻՋԱՆՔ 1	22	ՏՆՏԵՍԱԳԵՏԻ, ՀԱՇՎԱԴԱՅԻ և ԳԼԽԱՎՈՐ ՀԱՇՎԱԴԱՅԻ ԱՇԽԱՏԱՍԵՆՑԱԿ
5	ԲՍԽ ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 1	23	ՎԵՐԵԼԱԳՆԵՐԻ ՆԱԽԱՄՐԱՀ
6	ՏՂԱՄԱՐԴԿԱՆՑ ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ	24	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 2
7	ԿԱՆԱՆՑ ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ	25	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 2
8	ՀԱՎԱՔԱՐԱՐԻ ՍԵՆՑԱԿ	26	ԱՆՋՆԱԿԱԶՄԻ ԽՈՇԱՆՑ
9	ՄԻՋԱՆՔ 2	27	ԲՍԽ ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 2
10	ՍՈՑԻԱԼԱԿԱՆ ԱՇԽԱՏՈՂԻ ԱՇԽԱՏԱՍԵՆՑԱԿ 1	28	ՄԻՋԱՆՔ 3
11	ՍՈՑԻԱԼԱԿԱՆ ԱՇԽԱՏՈՂԻ ԱՇԽԱՏԱՍԵՆՑԱԿ 2	29	ԿՐԹԱԴԱՍՏԻԱՐԱԿՉԱԿԱՆ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ՍԵՆՑԱԿ
12	ՄԱՆԿԱՎԱՐԺԻ ԱՇԽԱՏԱՍԵՆՑԱԿ	30	ՍՈՑ. ՄԱՆԿԱՎԱՐԺԻ ԲԱԺԻ ՊԵՏԻ ԱՇԽԱՏԱՍԵՆՑԱԿ
13	ՀԱՄԱԿԱՐԳՉԱՅԻՆ ՍԵՆՑԱԿ	31	ՏԵՍԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆԵՐԻ և ՄԻՋՈՑԱՌՈՒՄԵՐԻ ՍԵՆՑԱԿ
14	ՀՈԳԵՔԱՆ 1	32	ՊԱՏՇՊԱՄՔ
15	ՀՈԳԵՔԱՆ 2		
16	ԼՈԳՈՊԵՐ 1		
17	ԼՈԳՈՊԵՐ 2		



«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ
ՓՈՐՉԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
20 Բ

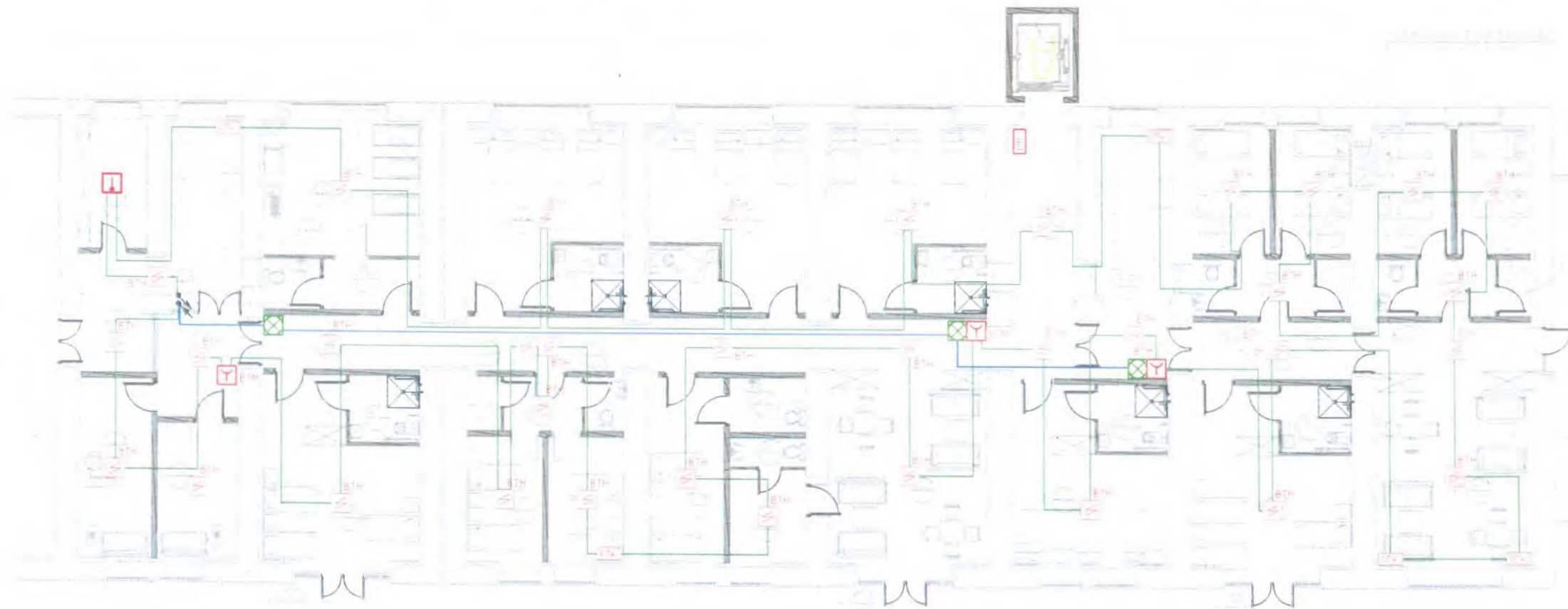
Ն.Գ.Տ.	Թ. ՀԱՄԱՅՆՅԱՆ	ԱՅՈՒՆԻԲԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻԲԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿԻ ՇԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՍՏՐՈՂԱՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ		
Նախագծեց		ՀԱՐԵՅԻ ԱԶԱՐԱՐՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳ		
Նախագծեց		ԵՐԿՐՈՐԴ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ		
«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆ և ԱՌԱՔԵՆԱՆ		ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
		ՀԱՀ	07	

Պայմանական նշաններ

Անվանում	Նշան
Հասցեային ծխի ազդասարք	
Հասցեային ջերմային ազդասարք	
Չեղջի ղեկավարմամբ հասցեային ազդասարք	
Համակցված լուսաձայնային ազդարար	
Ավտոմատիկայի հասցեային բլոկ	
Հրակայուն սալուխ 1x2x0.9 7	

ԵՐՐՈՐԴ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ M 1:150
ПЛАН ТРЕТЬЕМ ЭТАЖЕ M 1:150

33	ՄԵՆՔԵՐԻ ԱՆՎԱՆԱՑԱՆԿ	16	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 4	33	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 5
1	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 1	17	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 4	34	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 9
2	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 1	18	ՑՆՑՈՒՂԱՐԱՆ 1	35	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 10
2	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 2	19	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 5	36	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 10
3	ՋԵՐՄԱՅԻՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑ	20	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 5	37	ՑՆՑՈՒՂԱՐԱՆ 2
4	ԱՆՋԱԿԱԳԱՑՄԻ ՍԵՆՑԱԿ	21	ՀԵՐԹԱՊԱՀԻ ՍԵՆՑԱԿ	38	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 11
5	ՀԱՐԴՈՒԿԻ ՍԵՆՑԱԿ	22	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 6	39	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 11
6	ՄԻՋԱՆՔ 1	23	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 6	40	ՀԱՆԳՍՏԻ ՍԵՆՑԱԿ 2
7	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 3	24	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 7	41	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 6
8	ՆՈՐԱԾԻՆԵՐԻ ՍԵՆՑԱԿ	25	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 7	42	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 12
9	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 1	26	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 8	43	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 13
10	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 1	27	ՀԱՆԳՍՏԻ ՍԵՆՑԱԿ 1	44	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 12
11	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 2	28	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 8	45	ՑՆՑՈՒՂԱՐԱՆ 3
12	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 2	29	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 9	46	ՊԱՏՇԳԱՄԲ 1
13	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 3	30	ՎԵՐԵԼԱԿԻ ՆԱԽԱՄՈՒՏ	47	ՊԱՏՇԳԱՄԲ 2
14	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 4	31	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 2		
15	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 3	32	ՄԻՋԱՆՔ 2		

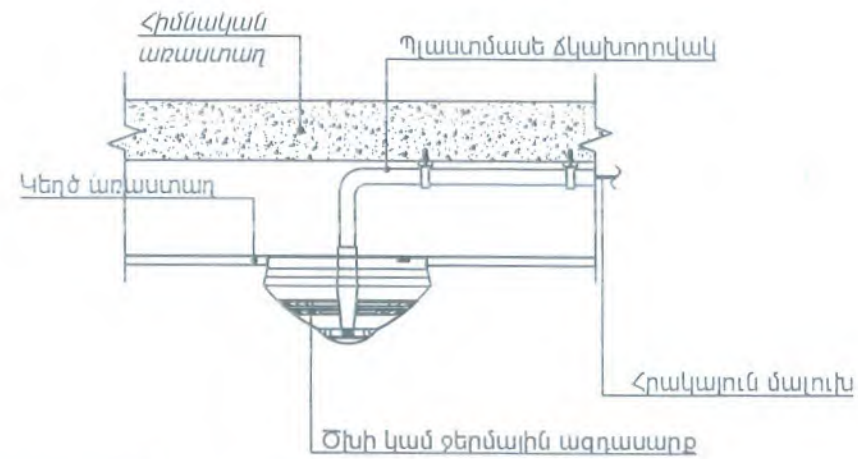


5750

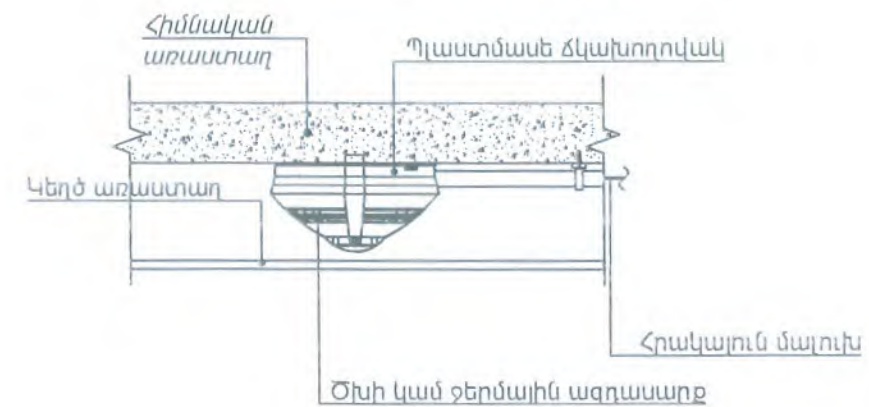
«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ
ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
20 Ք

ՆԱԾ	Թ. ՀԱՄԱՑԱԳԱՆ	ՍՅՈՒՆԻՔԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ՀԱՏԱՆԻՔԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՎԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿԻ ՇԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐԴԱՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ		
Նախագծեց		ՀՐԴԵՅԻ ԱԶԴԱՐԱՐՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳ		
Նախագծեց		ԵՐՐՈՐԴ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ		
«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆ Ա ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
		ՀԱՅ	08	

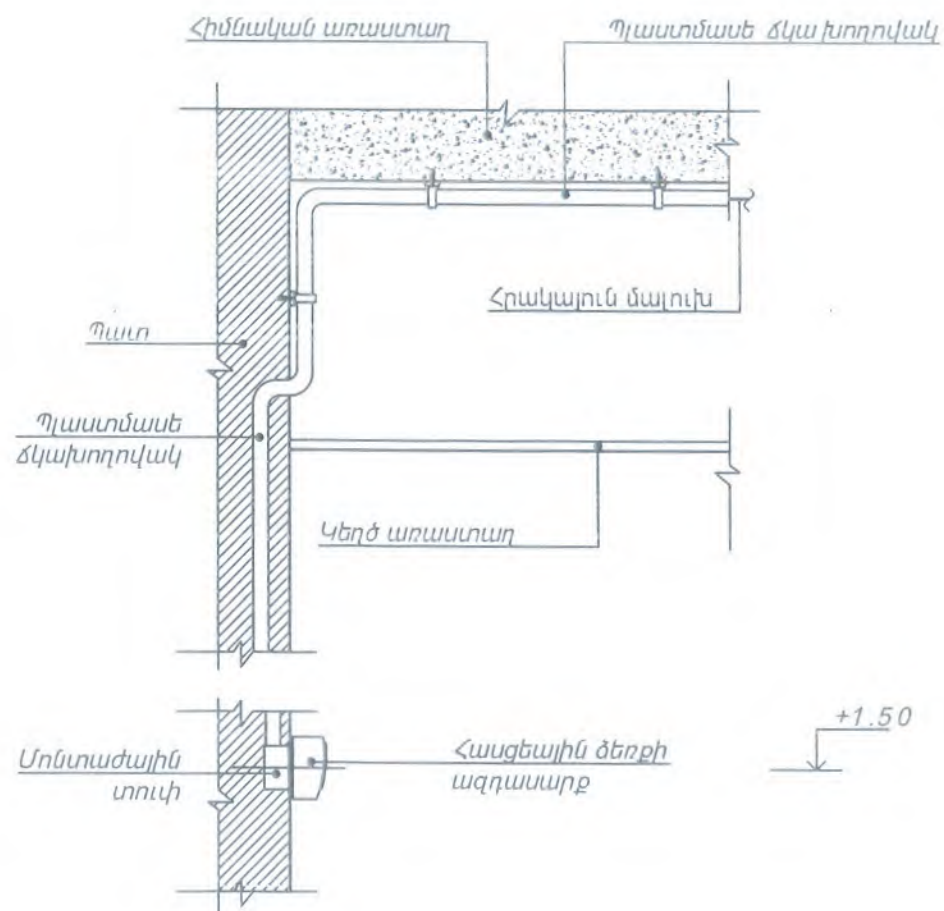
Ծխի կամ ջերմային ազդասարքի կեղծ առաստաղից
միացման օրինակ



Ծխի կամ ջերմային ազդասարքի առաստաղից
միացման օրինակ



Հասցեային ձեռքի ազդասարքի պատից
միացման օրինակ



«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ
ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
20 Բ.

ՆԳՃ	Թ. ՀԱՄԱՅՆՅԱՆ		ՍՅՈՒՆԻՔԻ ՍԱՐԶԻ ԵՐԵՄԱՅԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻՔԻ ԱԶԱԿՅՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԼՎԻ ԾԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐԴՅԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ				
Նախագծեց							
Նախագծեց			ՀՐԴԵՀԻ ԱԶԴԱՐԱՐՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳ				
«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆ՝ Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ			Սարքավորումների տեղադրման օրինակներ		ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
					ՀԱՅ	09	

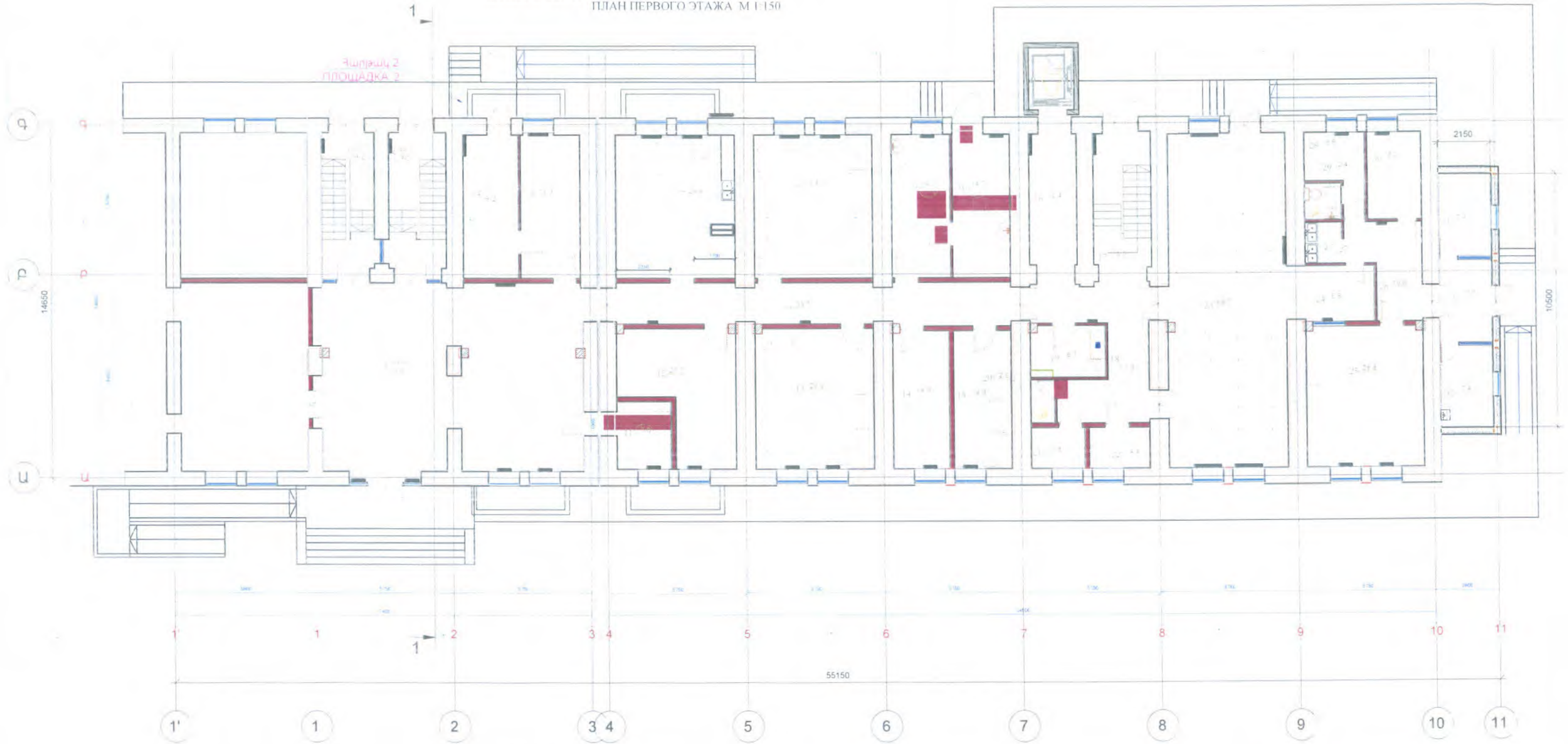
Հրդեհի ազդարարման համակարգ					
N	Անվանում	Արտադրողի անվանում	Մոդել	Քանակ	Միավոր
1	Ծրագրային սպահովման փաթեթ	Bolid	ОРИОН ПРО	1	համալիր
2	Համակարգի կառավարման գլխավոր վահանակ	Bolid	C2000-M	1	հատ
3	Երկարանի գծի վերահսկիչ	Bolid	C2000-КДЛ	2	հատ
4	Հասցեային ռեգեային բլոկ	Bolid	C2000-СП2 исп. 02	1	հատ
5	Ռեգեային բլոկ	Bolid	C2000-СП1	1	հատ
6	Ավտոմատիկայի հասցեային բլոկ (СП4) 220Վ	Bolid	C2000-СП4	14	
7	Պահուստային սնուցման աղբյուր	Bolid	РИП-12 ИСП.04 (РИП-12-2/7М2).	2	հատ
8	Մարտկոց 7Աժ	Delta	DTM 1207	2	հատ
9	Ծխի հասցեային ազդասարք	Bolid	ДИП-34А-03	127	հատ
10	Ջերմային հասցեային ազդասարք	Bolid	C2000-ИП-03	10	
11	Ձեռքի ղեկավարմամբ հասցեային ազդասարք	Bolid	ИПР 513-3АМ	17	հատ
12	Համակցված լուսաձայնային ազդարար(դրսի)	Bolid	Маяк 12КПМ	2	հատ
13	Համակցված լուսաձայնային ազդարար(ներսի)	Bolid	Маяк 12	10	հատ
14	Պլաստիկ մալուխուղի սպիտակ 90մմx50մմ գծային կտրվածքով IP 44, ISO 9001:2000, EN 50085-2-1 ստանդարտների համապատասխան	Efapel	10180 RBR	1	հատ
15	Պլաստիկ մալուխուղու T-ձև էլեմենտ սպիտակ 90մմx50մմ գծային կտրվածքով IP 44, ISO 9001:2000, EN 50085-2-2 ստանդարտների համապատասխան	Efapel	10181 RBR	1	հատ
16	Պլաստիկ մալուխուղու հարթ անկյուն սպիտակ 90մմx50մմ գծային կտրվածքով IP 44, ISO 9001:2000, EN 50085-2-1 ստանդարտների համապատասխան	Efapel	10183 RBR	1	հատ
17	Պլաստիկ մալուխուղու ճակատի քողարկիչ սպիտակ 90մմx50մմ գծային կտրվածքով IP 44, ISO 9001:2000, EN 50085-2-1 ստանդարտների համապատասխան	Efapel	10185 RBR	2	հատ
18	Հրակայուն մալուխ KHC-PBHC(A)-FRLS 1x2x0.8 մմ, հրակայունության ստորհանր 180 ր.	Paritet		80	մ
19	Հրակայուն մալուխ KCPBHC(A)-FRLS 1x2x0.97 մմ, հրակայունության ստորհանր 180 ր.	Paritet		1850	մ
20	Սնուցման մալուխ 2x1			80	մ
21	Պլաստմասե ճկախողովակ Φ 20			1050	մ
22	Մոնտաժային նյութեր			1	համալիր

ՆԳՃ	Թ. ՀԱՍՅԱԿՅԱՆ	ՍՅՈՒՆԻԷԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՅԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻԷԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՎԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿ-Ի ՇԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐԴՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ			
Նախագծեց					
Նախագծեց		ՀՐԴԵՀԻ ԱԶԴԱՐԱՐՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳ			
«ԱՐՄՍՏՐՈՅ» ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆ՝ Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		Սարքվորումների տեղադրման օրինակներ		ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ
				ՀԱՅ	10
				ԹԵՐԹԵՐ	

ՋԵՌՈՒՑՈՒՄ



ԱՌԱՋԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ Մ 1:150
 ПЛАН ПЕРВОГО ЭТАЖА М 1:150



ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ԼԵՃԱՆՆԵՐ
 УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

- Նոր կառուցվող սիմուլյուսեր
 НОВЫЕ ПЕРЕГРОДКИ
- Նոր կառուցվող թանգ, ջերմամեկուսացմամբ
 НОВЫЕ ПЕРЕГРОДКИ
- Բացվածքի բացում
 ОТКРЫВАЮЩИЕСЯ ПРОЕМЫ

ՀՀ - ՀԱՎԱՅՐԴԵՅԱՅԻՆ ԴՈՒՌ
 ԴԱՍՏԱՔԻՆ ԴՈՒՌ
 Պ - ՊԱՏՈՒՐԱՆ
 Դ - ԴՈՒՐ
 ԳՍԹ - ԳԻՊՍԱՍՏԱՏՎԱՐԱԹՐԵ ՍԱԼ

ԱՌԱՋԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ

«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ
 ՓՈՐՁԱՔԱՆՈՒԹՅՈՒՆ
 20 1

Հ/Հ	ՍԵՆՔԵՐԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	13	ԽՄԲԱՍԵՆՅԱԿ 3	26	ՄԻՋԱՆՔ 3
1	ՆԱԽԱՍՐԱՀ	14	ՏԵՍԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ՍԵՆՅԱԿ	27	ՍՊԱՍՔԻ ԼՎԱՑՄԱՆ ԿԵՏ
2	ՆԿՈՒՂԻ ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ	15	ԿԻՆԵՋՈՐԹԵՐԱՊԻԱՅԻ ՍԵՆՅԱԿ	28	ԱՆՁՆԱԿԱԶՄԻ ՍԵՆՅԱԿ
3	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 1	16	ՎԵՐԵԼԱԿԻ ՆԱԽԱՍՈՒՏՔ	29	ԱՆՁՆԱԿԱԶՄԻ Ս/Հ
4	ԱՊԱՀՈՎ ԱՆԿՑՈՒՆ	17	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 2	30	ՊԱՀԵՍ 1
5	ԱՊԱՀՈՎ ԱՆԿՑՈՒՆ	18	ՄԻՋԱՆՔ 2	31	ՊԱՀԵՍ 2
6	ՍԵՆՅԱԿ	19	ԼՎԱՑՔԱՏՈՒՆ	32	ՋԵՐՄԱՅԻՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑ
7	ԵՐԳՈՐԹԵՐԱՊԻԱՅԻ ՍԵՆՅԱԿ	20	ՀԱՎԱՔԱՐԱՐԻ ՍԵՆՅԱԿ	33	ՆԱԽԱՍՈՒՏՔ
8	ԽՄԲԱՍԵՆՅԱԿ 1	21	Ս/Հ ՏՂԱՍԱՐԴԱՆՑ		
9	ԲՈՒԺ. ԿԵՏ	22	Ս/Հ ԿԱՆԱՆՑ		
10	ՄԵԿՈՒՍԱՐԱՆ	23	ՃԱՇԱՐԱՆ		
11	ՊԱՀԱԿԱԿԵՏ	24	ԲԱՇԽԻՉ ԿԵՏ		
12	ԽՄԲԱՍԵՆՅԱԿ 2	25	ԽՈՀԱՆՈՑ		

ՆԳՃ	Թ. ՀՄԱՅԱԿՅԱՆ	ՍՅՈՒՆԻՔԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՅԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻՔԻ ԱՋԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿԻ ԸՆԴՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐԴԱՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ		
Նախագծեց		ՋԵՆՈՒՑՈՒՄ		
Նախագծեց				
«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆ՝ Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԽՎԱԾՆԵՐ		ՓՈՒԼ Ջ
				ԹԵՐԹ 02
				ԹԵՐԹԵՐ

ԵՐՐՈՐԴ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ M 1:150
ПЛАН ТРЕТЬЕМ ЭТАЖЕ M 1:150



ՀԳ	ՍԵՆՔԵՐԻ ԱՆՎԱՆԱՑԱՆԿ	16	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 4	33	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 5
1	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 1	17	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 4	34	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 9
2	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 1	18	ՑՆՅՈՒՂԱՐԱՆ 1	35	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 10
2	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 2	19	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 5	36	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 10
3	ՋԵՐՄԱՅԻՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑ	20	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 5	37	ՑՆՅՈՒՂԱՐԱՆ 2
4	ԱՆՋԱԿԱԶՄԻ ՍԵՆՑԱԿ	21	ՀԵՐԹԱՊԱՀԻ ՍԵՆՑԱԿ	38	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 11
5	ՀԱՐԴՈՒԿԻ ՍԵՆՑԱԿ	22	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 6	39	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 11
6	ՄԻՋԱՆՔ 1	23	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 6	40	ՀԱՆԳՍՏԻ ՍԵՆՑԱԿ 2
7	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 3	24	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 7	41	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 6
8	ՆՈՐԱԾԻՆՆԵՐԻ ՍԵՆՑԱԿ	25	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 7	42	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 12
9	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 1	26	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 8	43	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 13
10	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 1	27	ՀԱՆԳՍՏԻ ՍԵՆՑԱԿ 1	44	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 12
11	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 2	28	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 8	45	ՑՆՅՈՒՂԱՐԱՆ 3
12	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 2	29	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 9	46	ՊԱՏԵԳԱՄԲ 1
13	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 3	30	ՎԵՐԵԼԱԿԻ ՆԱԽԱՄՈՒՏ	47	ՊԱՏԵԳԱՄԲ 2
14	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 4	31	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 2		
15	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 3	32	ՄԻՋԱՆՔ 2		

ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ՆՇԱՆՆԵՐ УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ	
	ՆՈՐ ԿԱՌՈՒՑՎՈՂ ՄԻՋՆՈՐԱՆՆԵՐ НОВЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ
	ՆՈՐ ԿԱՌՈՒՑՎՈՂ ՊԱՏԵՐ, ՋԵՐՄԱՅԻՆ ՍԱՅՄԱՍՏԵՐ НОВЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ
	ԲԱՑՎԱԾՔԻ ԲԱՅՈՒՄ ОТКРЫВАЮЩИЕСЯ ПРОЕМЫ
ՀԳ - ՀԱՎԱԳՐՈՇԻՅԱՑԻՆ ԴՈՒՐ ՂԱՄՏԱՔԻՆ ԴՈՒՐ Պ - ՊԱՏՈՒՅԱՆ Ղ - ԴՈՒՐ ԳՍԹ - ԳԻՊԱՍՍԱՏՎԱՆԱԹՂԹԵ ՍԱԼ	

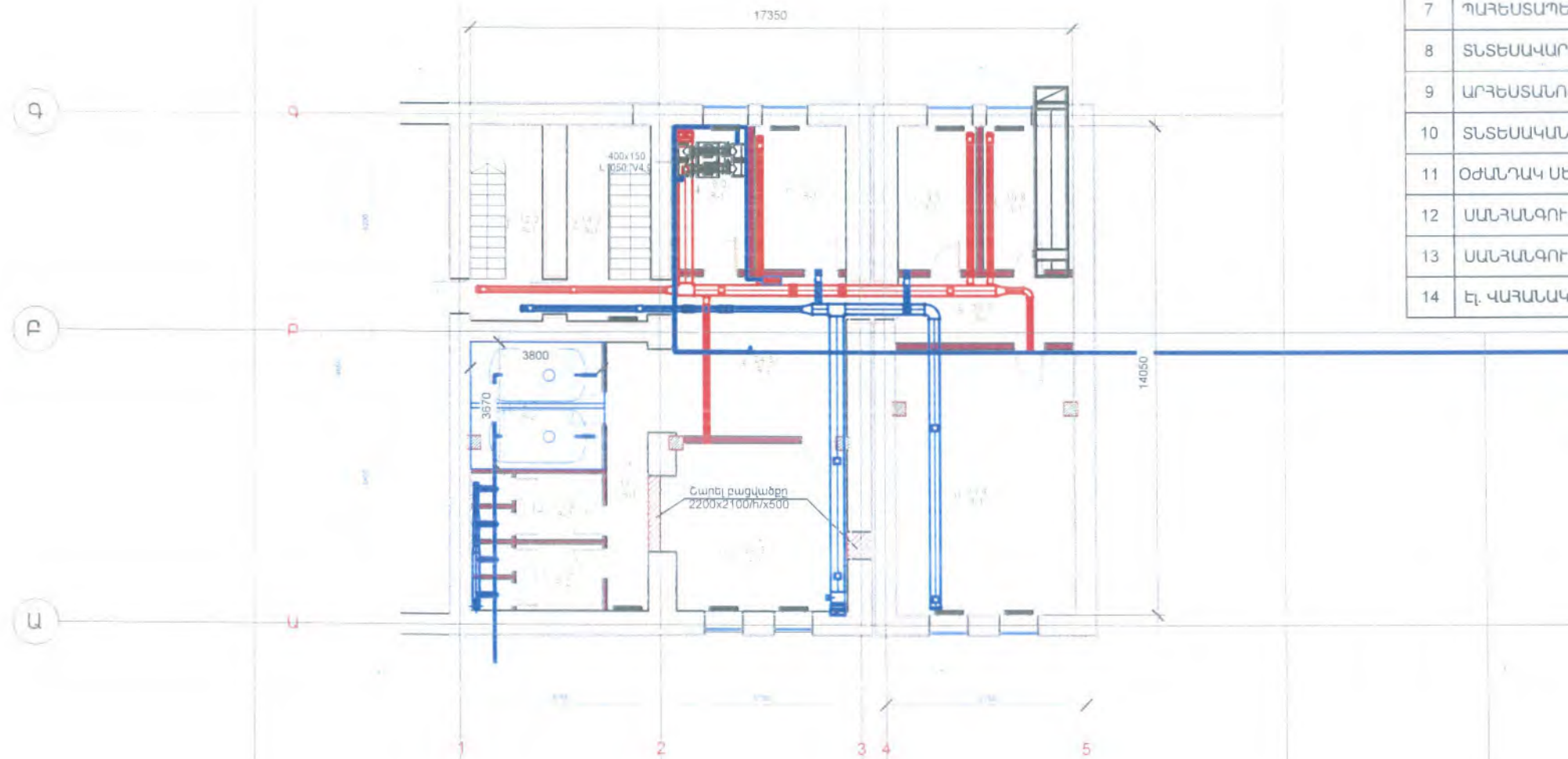
«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՄՊԸ
ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
20 Ք

ՆԳՃ	Թ. ՀԱՄԱՅՆԱԿԱՆ	ՍՅՈՒՆԻՔԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ԸՆԴԱՆԻՔԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿԻ ԸՆԴՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐԴԱՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ		
Նախագծեց		ԶԵՌՈՒՑՈՒՄ		
Նախագծեց				
«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՄՊԸ ՏՆՕՐԵՆ Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԽՈՎԱԾՆԵՐ		ՓՈՒԼ 2
				ԹԵՐԹ 04
				ԹԵՐԹԵՐ

ՕԴԱՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ



ՆԱԿԻՆԱԳԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ M 1:150
 ПЛАН ПОДВАЛЬНЫЙ ЭТАЖ M 1:150



Հ/Հ	ՍԵՆՔԵՐԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	N/N
1	ԱՍՏՃԱՆԱԿԱՆԴԱԿ 1	
2	ԱՍՏՃԱՆԱԿԱՆԴԱԿ 2	
3	ՆԱԽԱՍՐԱԳ	
4	ՄԻՋԱՆՑՔ 1	
5	ՄԻՋԱՆՑՔ 2	
6	ԻՐԱՅԻՆ ՊԱՅԵՍՏ	
7	ՊԱՅԵՍՏԱՊԵՏԻ ՍԵՆՑԱԿ	
8	ՏՆՏԵՍԱԿԱՐԻ ՍԵՆՑԱԿ	
9	ԱՐԴԵՍՏԱՆՈՑ 1	
10	ՏՆՏԵՍԱԿԱՆ ՊԱՅԵՍՏ	
11	ՕԺԱՆԴԱԿ ՍԵՆՑԱԿ	
12	ՍԱՆԴԱՆԳՈՒՅՑ 1	
13	ՍԱՆԴԱՆԳՈՒՅՑ 2	
14	ԷԼ. ՎԱՅԱՆԱԿԻ ՍԵՆՑԱԿ	

ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ՆՇԱՆՆԵՐ
 УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

ՄԻԱԿՈՂՄԱՆԻ ԵՐԿԱԹՔԵՏՈՆԵ ՀԱՊԻԿ
 ОДНОСТОРОННИЙ ТОРКРЕТ

1' 50.4 3.1 1 ՆՏԱԿԻ ՏԵՍԱԿ/ ТИ 2 ЮЛА
 ՍԵՆՑԱԿԻ ՀԱՄԱՐԸ/НОМЕР КОМНАТЫ

ՆՈՐ ՎԱՌՈՒՑՎՈՂ ՄԻՋՆՈՐՄԵՐ
 НОВЫЕ ПЕРЕГАРОДКИ

ՆՈՐ ՎԱՌՈՒՑՎՈՂ ՊԱՏԵՐ, ԶԵՐՄԱՄԵԿՈՒՄԱՑՄԱՄԲ
 НОВЫЕ ПЕРЕГАРОДКИ

ԲԱՅՎԱԾՔԻ ԲԱՅՈՒՄ
 ОТКРЫВАЮЩИЕСЯ ПРОЕМЫ

ՄԻԱԿՈՂՄԱՆԻ ԵՐԿԱԹՔԵՏՈՆԵ ՀԱՊԻԿ
 ОДНОСТОРОННИЙ ТОРКРЕТ

ՀՀ - ՀԱՎԱՅՐԴԵՀԱՅԻՆ ԴՈՒՌ
 ԴԱ-ԱՐՏԱՔԻՆ ԴՈՒՌ
 Պ - ՊԱՏՈՒՀԱՆ
 Դ - ԴՈՒՌ
 ԳՍԹ - ԳԻՊԱՍԱՍՏՎԱՐԱԹՐԱԹ ՍԱԼ

«ԱՐՄԱՏՐՈՑ» ՄՊԸ
 ՓՈԴԴԱՔՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆ
 20 Բ

ՆԳՃ	Թ. ՀԱՄԱՅՆԱԿԱՆ	ԱՅՈՒՆԻՔԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻՔԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿԻ ՀԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐԴԱՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ		
Նախագծեց		ՕՐԱՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ		
Նախագծեց				
«ԱՐՄԱՏՐՈՑ» ՄՊԸ ՏՆՕՐԵՆ Ա ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԽՈՎԱԾՆԵՐ		ՓՈՒԼ 0
				ԹԵՐԹ 01
				ԹԵՐԹԵՐ

ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ՆՇԱՆՆԵՐ
УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

- Նոր կառուցվող սիջնոլուսեր
НОВЫЕ ПЕРЕГРОДКИ
 Նոր կառուցվող լուսեր, ջերմամեկուսացուսեր
НОВЫЕ ПЕРЕГРОДКИ
 Բացվածքի բացում
ОТКРЫВАЮЩИЕСЯ ПРОЕМЫ

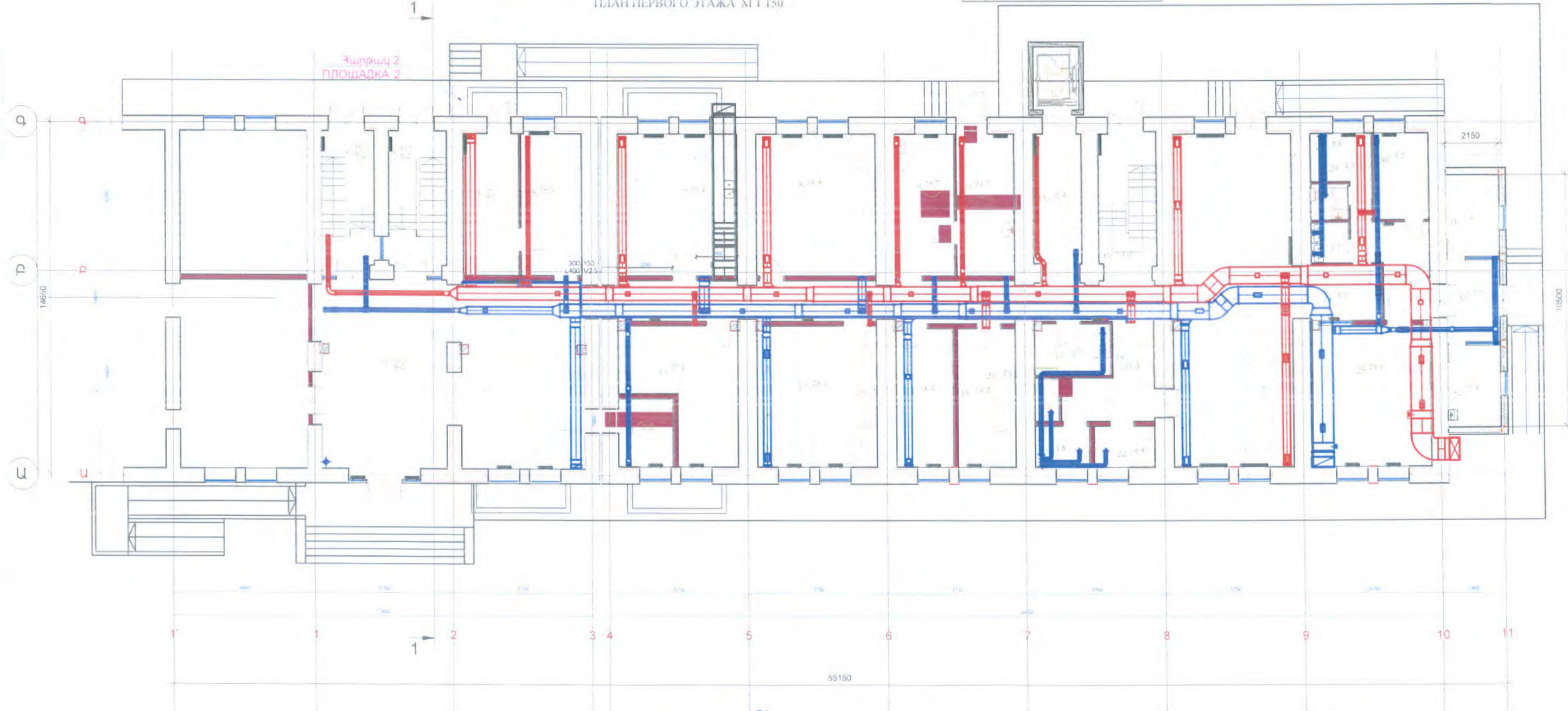
ՀԴ - ՀԱՎԱՅՐԴԵՂԱԾԻՆ ԴՈՒՐ
 ԴԱՎԱՅՐԱԾԻՆ ԴՈՒՐ
 Պ - ՊԱՏՈՒՅԱԼ
 Դ - ԴՈՒՐ
 ՊԱԹ - ՔԻՊԱՍՍԱՍԿԱՐԱԹՂԹԵ ՍԱԼ

ՄԻԿՈՂՐԱՄԱՆ ԵՐԿԱԹԵՏՈՆԵ ԸՄՊԻԿ
 ОДНОСТОРОННИЙ ТОРКРЕТ
 50.4
 3-1 ՀԱՏԱԿԻ ՏԵՍԱԿԸ/ ՏԻՍ ՈՋԱ
 ՍԵՆՑԱԿԻ ՀԱՏԱԿԸ/ НОМЕР КОМНАТЫ

ՄԻԿՈՂՐԱՄԱՆ ԵՐԿԱԹԵՏՈՆԵ ԸՄՊԻԿ
 ОДНОСТОРОННИЙ ТОРКРЕТ

ԱՌԱՋԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ Մ 1:150
 ПЛАН ПЕРВОГО ЭТАЖА М 1:150

Հ/Հ	ՍԵՆՑԵՐԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	13	ԽՄԲԱՍԵՆՑԱԿ 3	26	ՄԻՋԱՆՑՔ 3
1	ՆԱԽԱՍՐԱՆ	14	ՏԵՍԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ՍԵՆՑԱԿ	27	ՍՊԱՍՔԻ ԼՎԱՑՄԱՆ ԿԵՏ
2	ՆԿՈՒԴԻ ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ	15	ԿԻՆԵՋՈՒԹԵՐԱՊԻՍԻ	28	ԱՆՁՆԱԿԱԶՄԻ ՍԵՆՑԱԿ
3	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 1	16	ՎԵՐԵԼԱԿԻ ՆԱԽԱՍՈՒՏՔ	29	ԱՆՁՆԱԿԱԶՄԻ Ս/Հ
4	ԱՊԱՆԴԱՆԱԿՑՈՒՆ	17	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 2	30	ՊԱՇԵՍՏ 1
5	ԱՊԱՆԴԱՆԱԿՑՈՒՆ	18	ՄԻՋԱՆՑՔ 2	31	ՊԱՇԵՍՏ 2
6	ՄԻՋԱՆՑՔ 1	19	ԼՎԱՑՔԱՏՈՒՆ	32	ՋԵՐՄԱՅԻՆ ՀԱՆԳՈՒՑՑ
7	ԷՐԳՈՒԹԵՐԱՊԻՍԻ ՍԵՆՑԱԿ	20	ՀԱՎԱՔԱՐԱՐԻ ՍԵՆՑԱԿ	33	ՆԱԽԱՍՈՒՏՔ
8	ԽՄԲԱՍԵՆՑԱԿ 1	21	Ս/Հ ՏՂԱՄԱՐԴԿԱՆՑ		
9	ԲՈՒԺ. ԿԵՏ	22	Ս/Հ ԿԱՆԱՆՑ		
10	ՄԵԿՈՒՍԱՐԱՆ	23	ՃԱՇԱՐԱՆ		
11	ՊԱՇԱԿԱԿԵՏ	24	ԲԱՇԽԻՉ ԿԵՏ		
12	ԽՄԲԱՍԵՆՑԱԿ 2	25	ԽՈՇԱՆՈՑ		



«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՄԻԸ
 ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
 20 Ք.

ՆԳՃ	Թ. ՀԱՏԱԿԱԿՑԱՆ	ԱՅՈՒՆԻԷԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻԷԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԼԿԻ ՇԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈՂՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ			
Նախագծեց		ՕՐԱՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ			
Նախագծեց		ԸՆԴՀԱՆՈՐ ԽՎԿԱԼՆԵՐ			
«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՄԻԸ ՏՆՕՐԵՆ Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ				ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ
				0	02

ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ՆՇԱՆՆԵՐ
УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

- Նոր Կառուցվող Միջնորոշումներ
НОВЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ
 Նոր Կառուցվող Պատեր, Ջերմամեկուսիչներ
НОВЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ
 Բացվածքի Բացում
ОТКРЫВАЮЩИЕСЯ ПРОЕМЫ

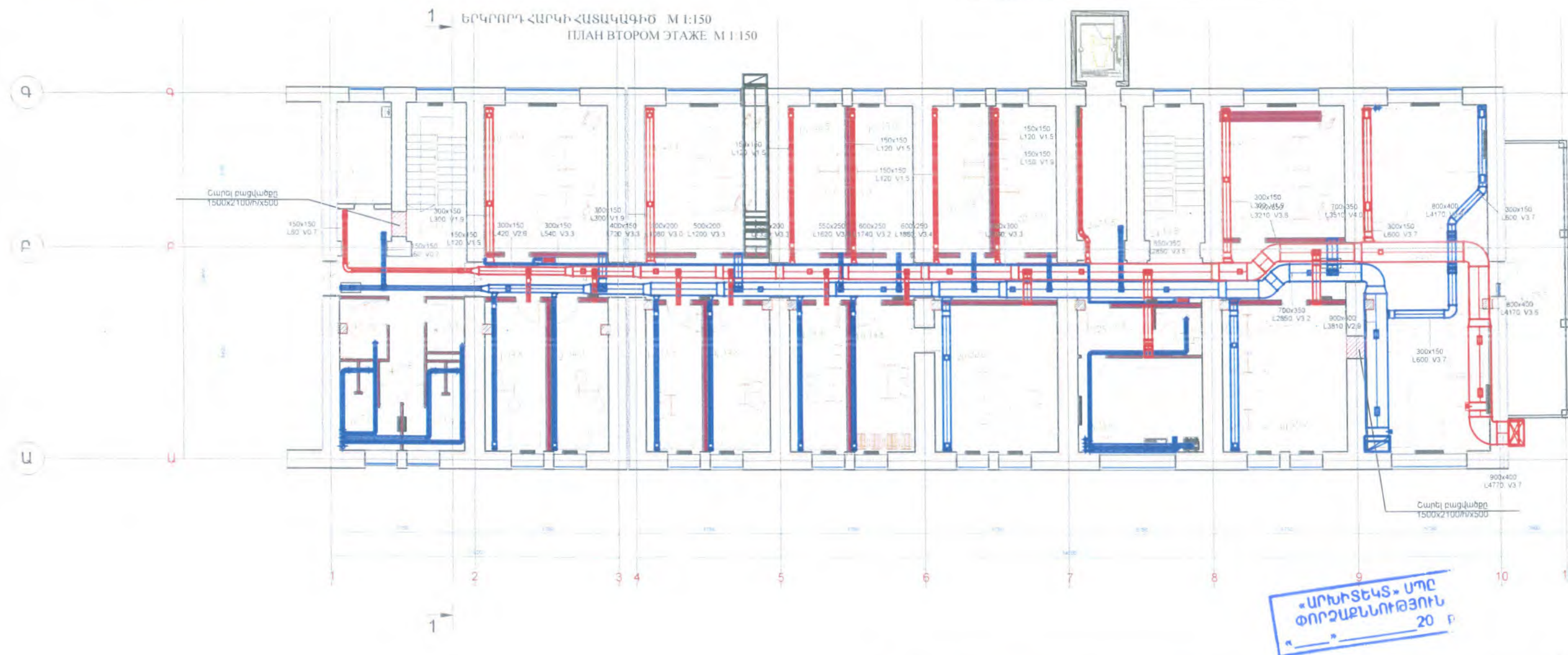
ԳՂ - Հսկվող շինարարական շինություն
 ԴԱ - Մուտքային շինություն
 Պ - Պատկեր
 Դ - Դռն
 ԳՊ - Գիծառված շինություն

Միակողմանի երկաթբետոնե շինություն ОДНОСТОРОННИЙ ТОРКРЕТ

50.4
 3-1
 ՀԱՏԱԿԻ ՏԵՍԱԿ/ТИП ПОЛА
 ՄԵՆՑԱԿԻ ՀԱՄԱՐ/НОМЕР КОМНАТЫ

Միակողմանի երկաթբետոնե շինություն
 ОДНОСТОРОННИЙ ТОРКРЕТ

ՀՀ	ՄԵՆՑԵՐԻ ԱՆՎԱՆԱՑԱՆԿ	18	ԽՄԲԱՎԱՐՆԵՐԻ ԱՇԽԱՏԱՄԵՆԱԿ
1	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 1	19	ԸՆԴՈՒՆԱՐԱՆ, ԳՈՐԾԱՎԱՐԻ ՄԵՆՑԱԿ
2	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ	20	ՏՆՕՐԵՆԻ ԱՇԽԱՏԱՄԵՆԱԿ
3	ՋԵՐՄԱՅԻՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑ	21	ՓՈԽՏՆՕՐԵՆԻ և ԻՐԱՎԱՔԱՆԻ ԱՇԽԱՏԱՄԵՆԱԿ
4	ՄԻՋԱՆՔ 1	22	ՏՆՏԵՍԱԳԵՏԻ, ՀԱՇՎԱՊԱՇԻ և ՀԱՇՎԱՊԱՇԻ
5	ԲՄԽ ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 1	23	ԱՇԽԱՏԱՄԵՆԱԿ և ՆԱԽԱՄՐԱՆ
6	ՏՂԱՄԱՐԴԱՆՑ ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ	24	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 2
7	ԿԱՆԱՆՑ ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ	25	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 2
8	ՀԱՎԱՔԱՐԱՐԻ ՄԵՆՑԱԿ	26	ԱՆՋԱՎԱՋՄԻ ԽՈՇԱՆՈՑ
9	ՄԻՋԱՆՔ 2	27	ԲՄԽ ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 2
10	ՍՈՑԻԱԼԱԿԱՆ ԱՇԽԱՏՈՂԻ ԱՇԽԱՏԱՄԵՆԱԿ 1	28	ՄԻՋԱՆՔ 3
11	ՍՈՑԻԱԼԱԿԱՆ ԱՇԽԱՏՈՂԻ ԱՇԽԱՏԱՄԵՆԱԿ 2	29	ԿՐԹԱՂԱՍՏԻԱՐԱԿԱՎԱԿԱՆ ԱՇԽԱՏԱՄԵՆԱԿ
12	ՄԱՆԿԱՎԱՐԺԻ ԱՇԽԱՏԱՄԵՆԱԿ	30	ՍՈՑ. ՄԱՆԿԱՎԱՐԺԻ ԲԱԺԻ ԱՇԽԱՏԱՄԵՆԱԿ
13	ՀԱՄԱԿԱՐԳՉԱՅԻՆ ՄԵՆՑԱԿ	31	ՏԵՍԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ և ՄԻՋԱՆՔԱՆՈՒՄՆԵՐԻ
14	ՀՈԳԵԲԱՆ 1	32	ՊԱՏՇՊԱՄԲ
15	ՀՈԳԵԲԱՆ 2		
16	ԼՈԳՈՊԵՂ 1		
17	ԼՈԳՈՊԵՂ 2		



ՆԳՃ	Թ. ՀԱՄԱՅՆԱԿԱՆ	ՍՈՑԻԱԿԻ ՄԱՐԺԻ ԵՐԵԽԱՑԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻԿԻ ԱՋԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿԻ ՇԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈԳԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ		
Նախագծեց		ՕՐԱՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ		
Նախագծեց				
«ԱՐՄԱՏՐՈՑ» ՄՊԸ ՏՆՕՐԵՆ՝ Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՆՈՒՄԱՐ		ՓՈՒԼ
				ԹԵՐԹ
				ԹԵՐԹԵՐ
				0
				03

ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ՆՇԱՆՆԵՐ
УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

- Նոր Կառուցվող Միջնորոշումներ
НОВЫЕ ПЕРЕГРОДКИ
 Նոր Կառուցվող Պատեր, Ջերմամեկուսացուսեր
НОВЫЕ ПЕРЕГРОДКИ
 Բացվածքի Բացում
ОТКРЫВАЮЩИЕСЯ ПРОЕМЫ

ՀՀ - ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՅՈՒՆ
 ՀԱՄԱՐՏԱԹԻՆ ՀԱՐՈՒ
 Պ - ՊԱՏՈՒՅԱԼ
 Ղ - ՂՈՒՐ
 ԳՍԹ - ԳԻՊԱՍՏԱՆԱԳՐԱԹՅՈՒՆ ՍԱԼ

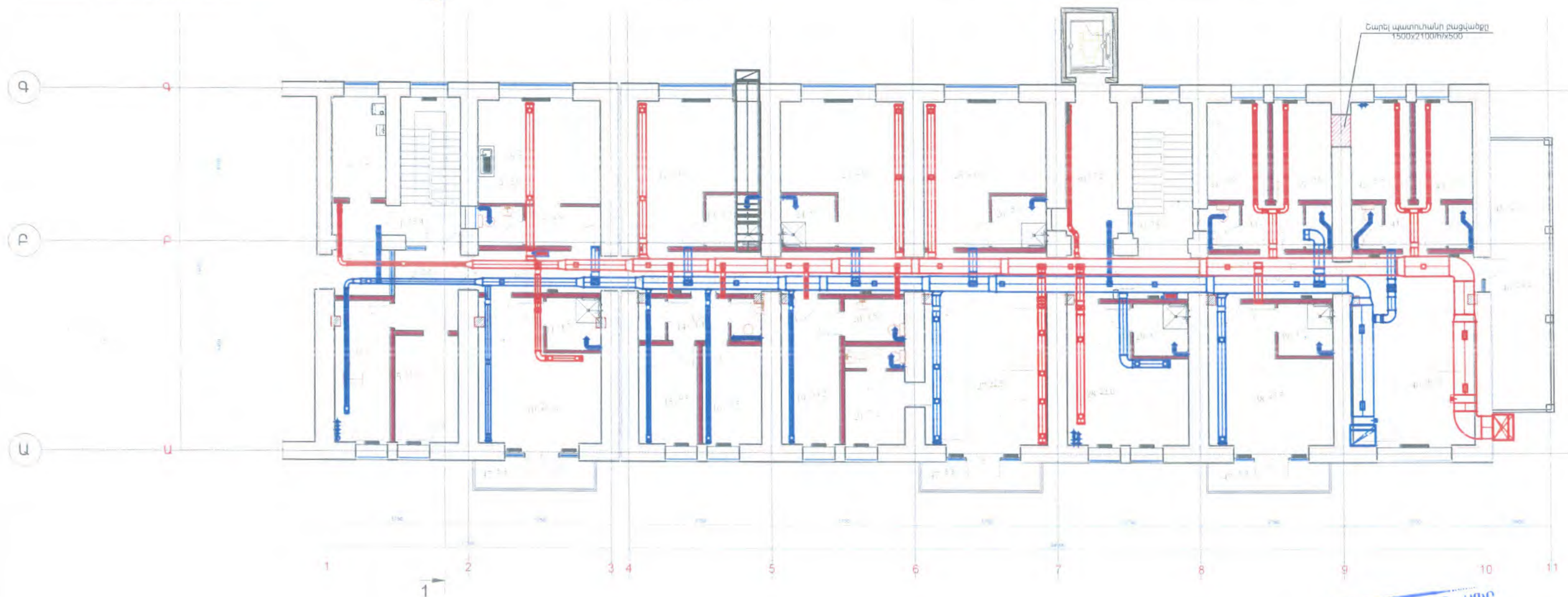
Միակողմանի երկաթբետոնե ծաղիկ. ОДНОСТОРОННИЙ ТОРКРЕТ

50.4
 3-1 ՀԱՏԱԿԻ ՏԵՍԱԿԸ/ ТИП ПОЛА
 ՍԵՆՑԱԿԻ ՀԱՄԱՐԸ/ НОМЕР КОМНАТЫ

Միակողմանի երկաթբետոնե ծաղիկ
 ОДНОСТОРОННИЙ ТОРКРЕТ

ԵՐՐՈՐԴ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ Մ 1:150
 ПЛАН ТРЕТЬЕМ ЭТАЖЕ М 1:150

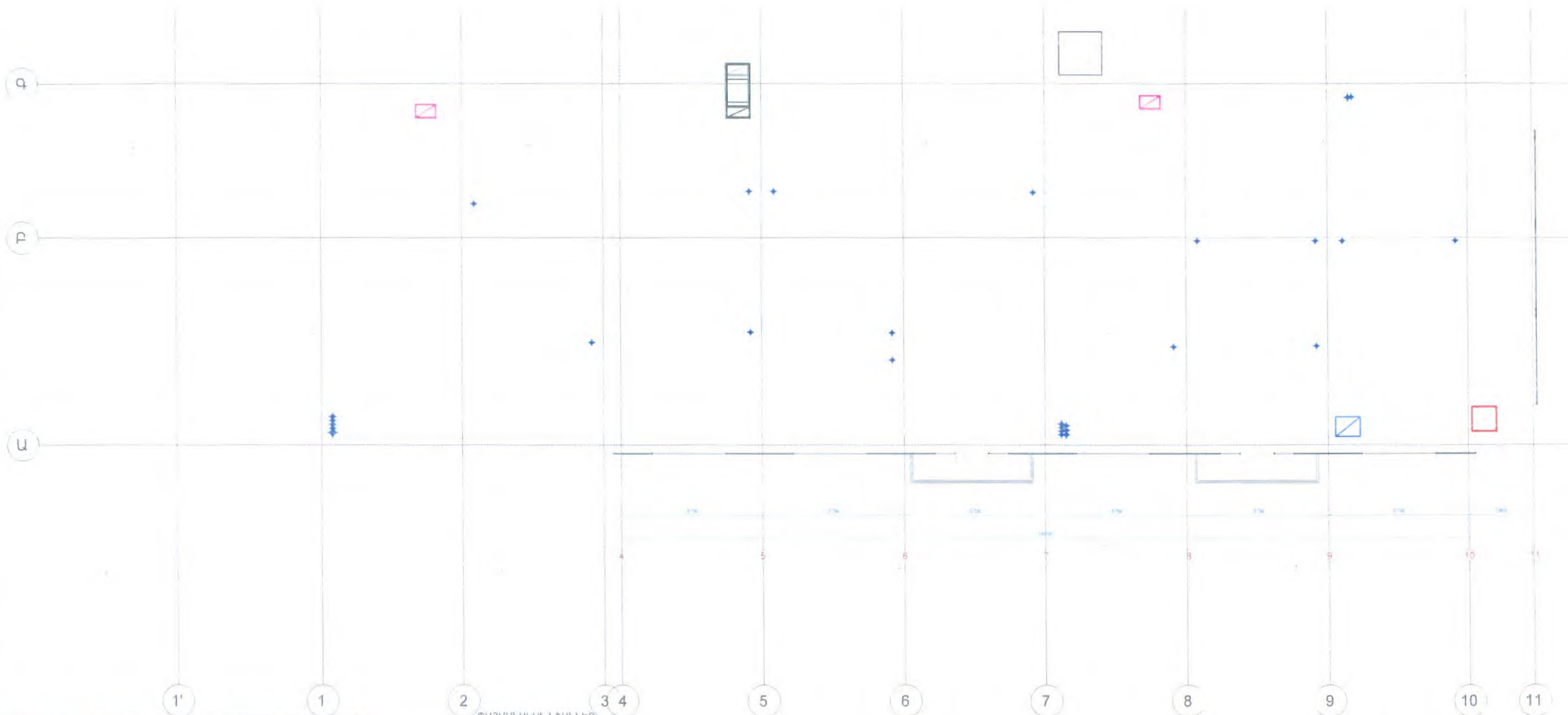
ՀՀ	ՍԵՆՑԱԿԻ ԱՆՎԱՆԱՑԱՆԿ	16	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 4	33	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 5
1	ԱՍՏՃԱՆԱԿԱՆԴԱԴԱԿ 1	17	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 4	34	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 9
2	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 1	18	ՑՆՑՈՒՂԱՐԱՆ 1	35	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 10
2	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 2	19	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 5	36	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 10
3	ՋԵՐՄԱՑԻՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑ	20	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 5	37	ՑՆՑՈՒՂԱՐԱՆ 2
4	ԱՆՋՆԱԿԱՋՄԻ ՍԵՆՑԱԿ	21	ՀԵՐԹՍՊԱՀԻ ՍԵՆՑԱԿ	38	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 11
5	ՀԱՐԴՈՒԿԻ ՍԵՆՑԱԿ	22	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 6	39	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 11
6	ՄԻՋԱՆՑՔ 1	23	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 6	40	ՀԱՆԳՍԻՒՄ ՍԵՆՑԱԿ 2
7	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 3	24	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 7	41	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 6
8	ՆՈՐԱԾԻՆՆԵՐԻ ՍԵՆՑԱԿ	25	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 7	42	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 12
9	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 1	26	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 8	43	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 13
10	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 1	27	ՀԱՆԳՍԻՒՄ ՍԵՆՑԱԿ 1	44	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 12
11	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 2	28	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 8	45	ՑՆՑՈՒՂԱՐԱՆ 3
12	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 2	29	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 9	46	ՊԱՏԵԳԱՄԲ 1
13	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 3	30	ՎԵՐԵԼԱԿԻ ՆԱԽԱՄՐԱՀ	47	ՊԱՏԵԳԱՄԲ 2
14	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ 4	31	ԱՍՏՃԱՆԱԿԱՆԴԱԿ 2		
15	ՆԱԶԱՍԵՆՑԱԿ 3	32	ՄԻՋԱՆՑՔ 2		








Շարժի պատուհանի բացվածքը
 1500x2100/17x500

«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ
 ՓՈՐՈՇԱԲՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆ
 20

ՆԳՃ	Թ. ՀՄԱՅՈՒՅԱՆ	ՍՅՈՒՆԻՔԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻՔԻ ԱՋԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԼՅԱԿԻ ԸԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐԴԱՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ			
Նախագծեց		ՕՐԱՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ			
Նախագծեց					
«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆ Ա ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԵՎԼԱՄԻՆԵՐ		ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ
				0	04



Հ/Հ	ՍԵՆՔԵՐԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄ/НАИМЕНОВАНИЕ ПОМЕЩЕНИЙ N/N
1	ՄԻՋԱՆՅԵ/КОРИДОР
2	ՆՈՐԱԾԻՆՆԵՐԻ ՍԵՆՅԱԿ/КОМНАТА ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ
3	ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ/СПАЛЬНЯ
4	ՍԱՆՅԱՆԳՈՒՅՑ / САНУЗЕЛ
5	ՏԵՍԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ, ՄԻՋՈՑԱՌՈՒՄՆԵՐԻ ՍԵՆՅԱԿ
6	ՀԵՐԹԱՊԱՅԻ ՍԵՆՅԱԿ / КОМНАТА ОХРАННИКА
7	ՀԱՐԴՈՒԿԻ ԵՎ ՄԱԶՈՒՐ ՄՊԻՏԱԿԵՂԵՆԻ ՍԵՆՅԱԿ / ХАРДУКИ И ЧИСТЫЙ БЕЛАЯ ВИШНЯ КОМНАТА
8	ԱՆՁՆԱԿԱԶՄԻ ՍԵՆՅԱԿ / КОМНАТА ДЛЯ ПЕРСОНАЛА
9	ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՍԵՆՅԱԿ /ТЕХНИЧЕСКОЕ ПОМЕЩЕНИЕ

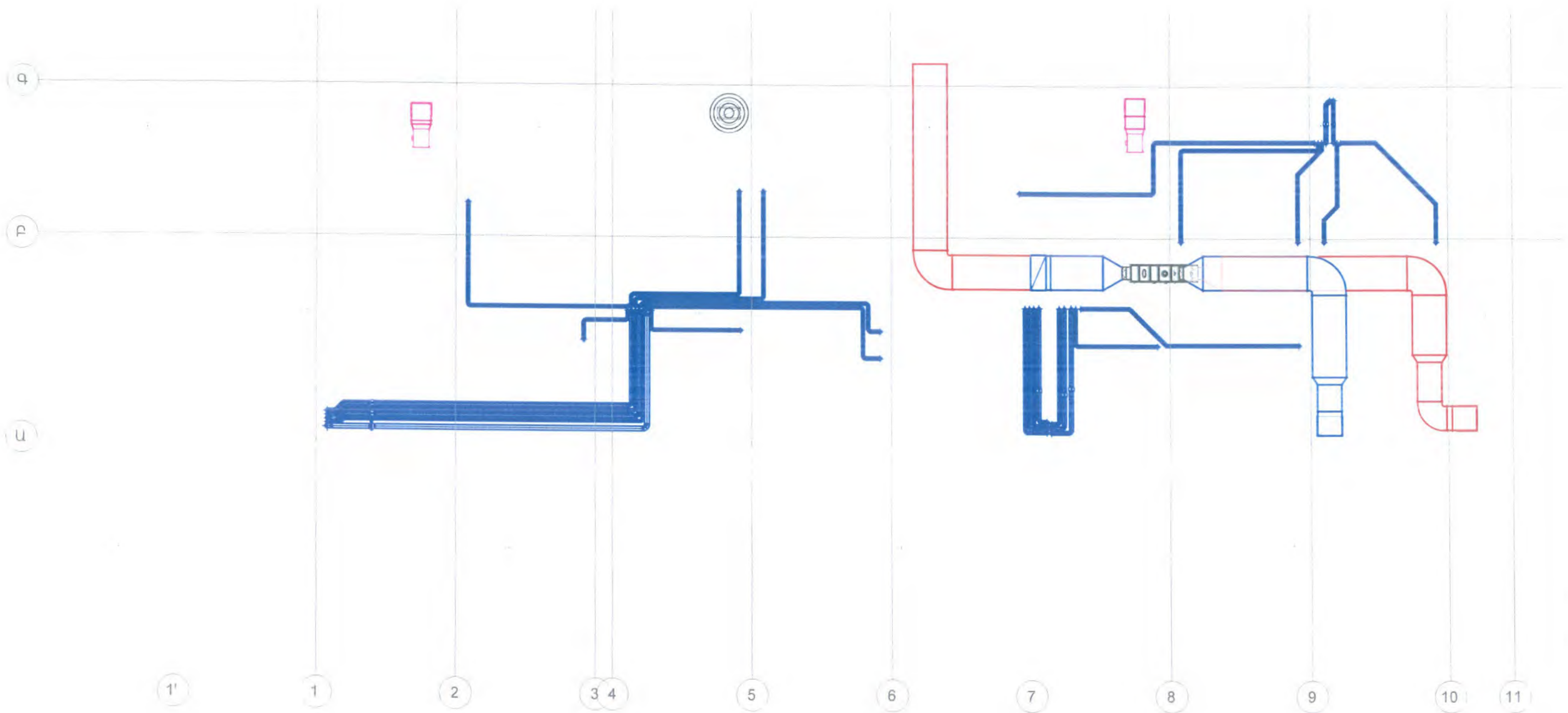
<u>ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ՆՇԱՆՆԵՐ</u> <u>УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ</u>	
	ՆՈՐ ԿԱՌՈՑՎՈՐ ՄԻՋՈՒՄՆԵՐ НОВЫЕ ПЕРЕГРОДКИ
	ՆՈՐ ԿԱՌՈՑՎՈՐ ՊԱՅԵՐ, ՁԵՐՄԱՍԵԿՈՒՄՑԱՍՍԵՐ НОВЫЕ ПЕРЕГРОДКИ
	ԲԱՅՎԱԾԵՐ ԲԱՅՈՒՄ ОТКРЫВАЮЩИЕСЯ ПРОЕМЫ
	
ՀԻՂ-ՀԱՎԱՅՐԵՀԱՅԻՆ ԴՈՒՐ ՀԱՄԱՐՏԱԶԻՆ ԴՈՒՐ Պ - ՊԱՏՈՒՀԱՆ Դ - ԴՈՒՐ ԳՍԹ - ԳԻՊԱՄԱՍՏՎԱՐՈՂԹԵ ՍԱԼ	
ՄԻԱԿՈՂՄԱՆԻ ԵՐԿԱԹԲԵՏՈՆԵ ՇԱՊԻԿ ОДНОСТОРОННИЙ ТОРКРЕТ	
<u>ՀԱՏԱԿԻ ՏԵՍԱԿ/ ТИП ПОЛА</u> ՍԵՆՅԱԿԻ ՀԱՄԱՐԸ/ НОМЕР КОМНАТЫ	
	
ՄԻԱԿՈՂՄԱՆԻ ԵՐԿԱԹԲԵՏՈՆԵ ՇԱՊԻԿ ОДНОСТОРОННИЙ ТОРКРЕТ	

«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՄՊԸ
ՓՈՐՇԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
20 Բ

ՆԳՃ	Թ. ՀԱՄԱՅԱԿՅԱՆ	ԱՅՈՒՆԻԷԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՄԱՅԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻԷԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿԻ ՇԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ
Նախագծեց		
Նախագծեց		ՕՐԱՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ
«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՄՊԸ ՏՆՕՐԵՆՆԵՐ Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ	Ընդհանուր տվյալներ	ՓՈՒԼ 0
		ԹԵՐԹ 05
		ԹԵՐԹԵՐ

ՆԳՃ	Թ. ՀԱՄԱՅԱԿՅԱՆ	ՍՅՈՒՆԻԷԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻԷԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿ-Ի ԸՆԼՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ			
Նախագծեց					
Նախագծեց		ՕՂԱՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ			
«ԱՐՄԱՏՐՈՅ» ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆ Ա ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		Ընդհանուր տվյալներ	ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
			Օ	05	

«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ
ՓՈՐՁԱՔԵՆՈՒԹՅՈՒՆ
«___» _____ 20__ Ֆ

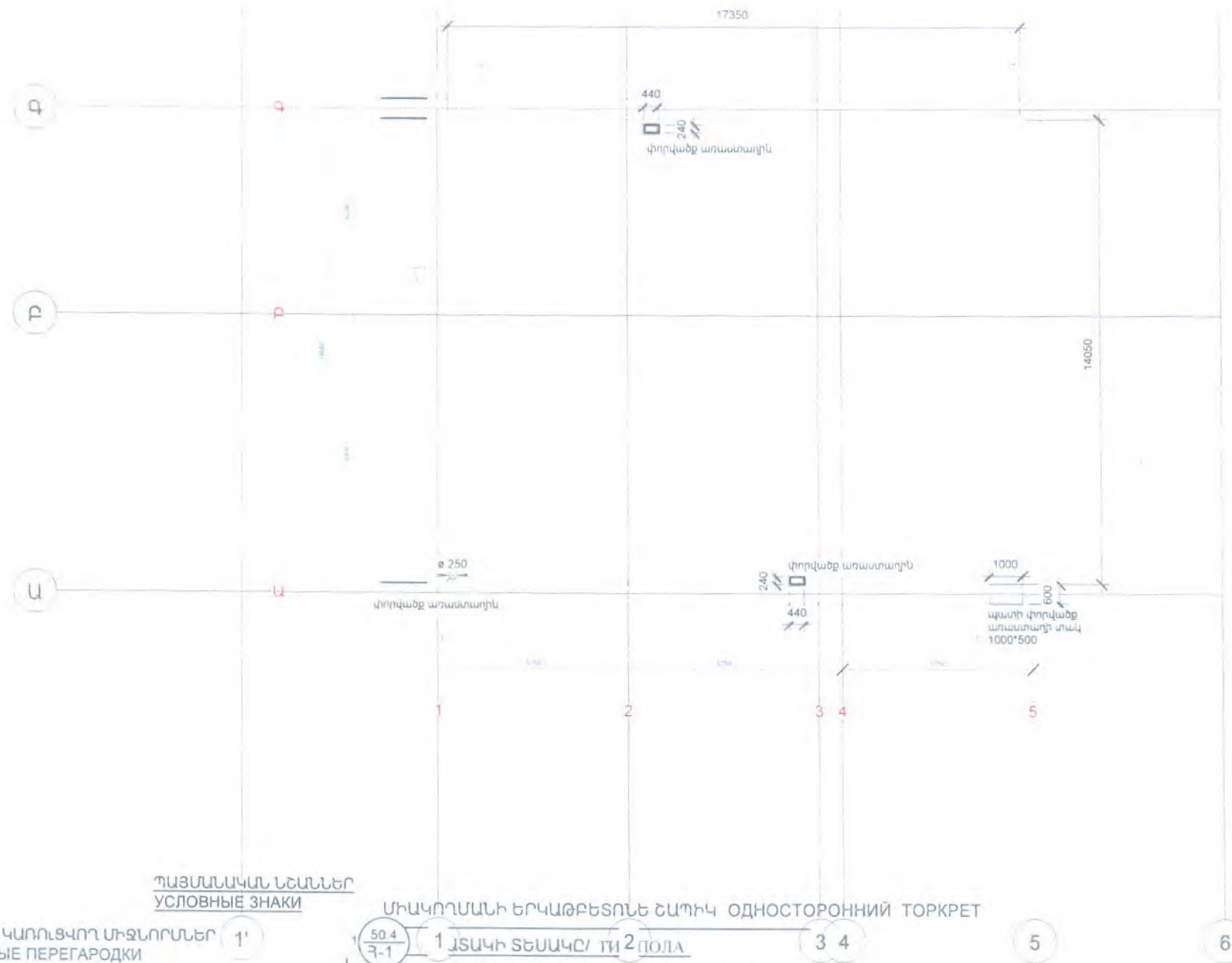


ՆԳՃ	Թ. ՀԱՄԱՅՈՒՆՅԱՆ	ԱՅՈՒՆԻԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿ-Ի ՇԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ		
Նախագծեց		ՕՐԱՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ		
Նախագծեց				
«ԱՐՄԱՏՐՈՅ» ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆՆԵ Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		Ընդհանուր տվյալներ		ՓՈՒԼ Օ
				ԹԵՐԹ 06
				ԹԵՐԹԵՐ

ՀՐԴԵՀԱՄԱՐՈՒՄ



ՆԱԽԴԱՅԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ M 1:150
 ПЛАН ПОДВАЛЬНЫЙ ЭТАЖ M 1:150



ՆԱԽԴԱՅԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ

- ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ՆՇԱՆՆԵՐ
 УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ
- ՄԻԱԿՈՂՄԱՆԻ ԵՐԿԱԹԵՏՈՆԵ ՀԱՊԻԿ
 ОДНОСТОРОННИЙ ТОРКРЕТ
- ՆՈՐ ԿԱՌՈՒՑՎՈՐ ՄԻՋՆՈՐՄՆԵՐ
 НОВЫЕ ПЕРЕГАРОДКИ
- ՆՈՐ ԿԱՌՈՒՑՎՈՐ ՊԱՏԵՐ, ՋԵՐՄԱՆԵԿՈՒՄԱՑԱՄԲ
 НОВЫЕ ПЕРЕГАРОДКИ
- ԲԱՅՎԱԾՔԻ ԲԱՅՈՒՄ
 ОТКРЫВАЮЩИЕСЯ ПРОЕМЫ
- ՄԻԱԿՈՂՄԱՆԻ ԵՐԿԱԹԵՏՈՆԵ ՀԱՊԻԿ
 ОДНОСТОРОННИЙ ТОРКРЕТ
- ՍԱԿԻ ՏԵՍԱԿԸ / TI 2 ПОЛА
 ՍԵՆՅԱԿԻ ՀԱՄԱՐԸ / НОМЕР КОМНАТЫ

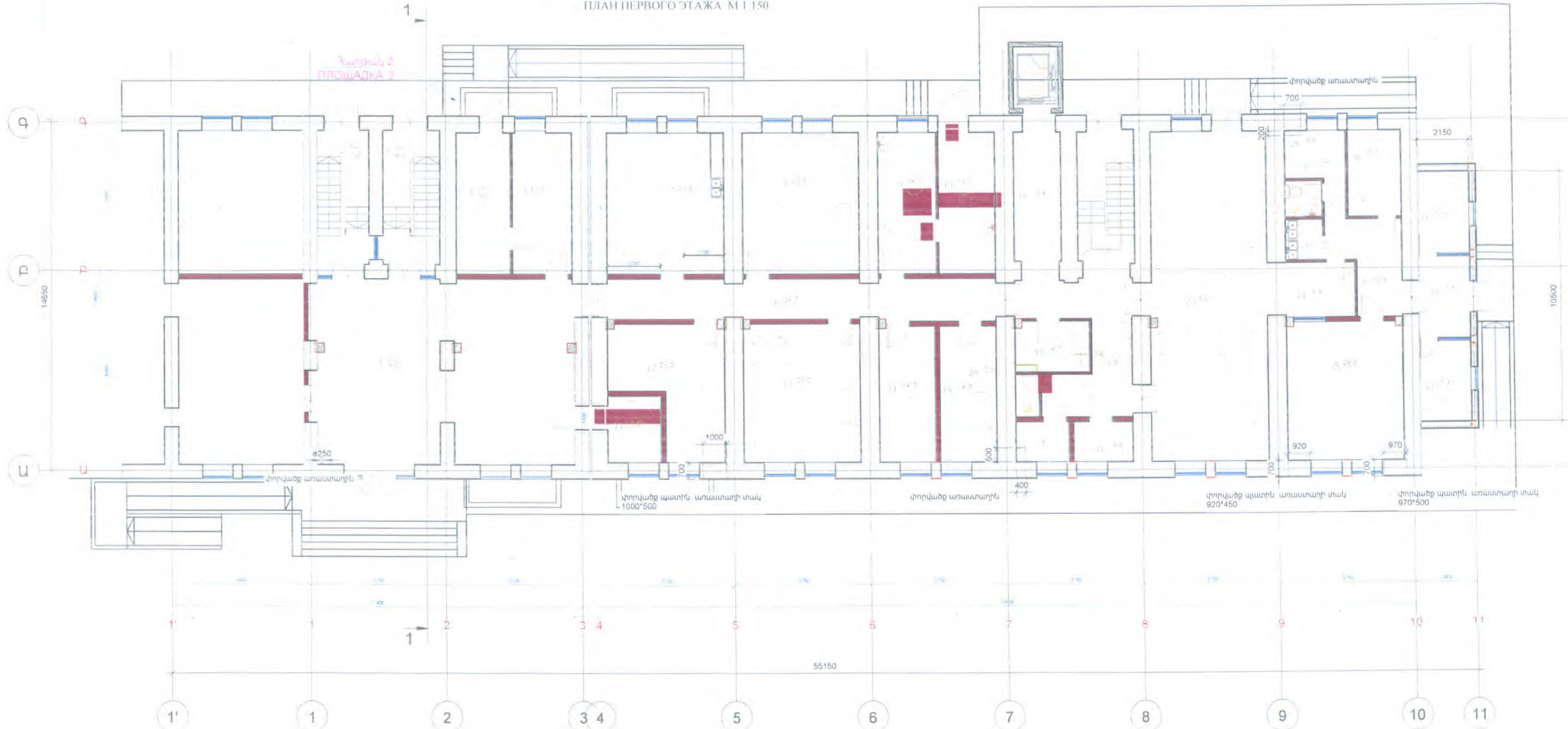
ՀԴ - ՀԱԿԱՅՐԴԵՀԱՅԻՆ ԴՈՒՌ
 ԴԱ-ԱՐՏԱՔԻՆ ԴՈՒՌ
 Պ - ՊԱՏՈՒՀԱՆ
 Դ - ԴՈՒՌ
 ԳՍԹ - ԳԻՊԱՍՍԱՍԿԱՐԱԹՐԹԵ ՍԱԼ

Հ/Հ	ՍԵՆՔԵՐԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	N/N
1	ԱՍՏՃԱՆԱԿԱՆ ԴԱԿ 1	
2	ԱՍՏՃԱՆԱԿԱՆ ԴԱԿ 2	
3	ՆԱԽԱՍՐԱԳ	
4	ՄԻՋԱՆՑԸ 1	
5	ՄԻՋԱՆՑԸ 2	
6	ԻՐԱՅԻՆ ՊԱՅԵՍ	
7	ՊԱՅԵՍԱՊԵՏԻ ՍԵՆՅԱԿ	
8	ՏՆՏԵՍԱԿԱՐԻ ՍԵՆՅԱԿ	
9	ԱՐՅԵՍԱՆՈՑ 1	
10	ՏՆՏԵՍԱԿԱՆ ՊԱՅԵՍ	
11	ՕԺԱՆԱԿ ՍԵՆՅԱԿ	
12	ՍԱՆՂԱՆԳՈՒՅՑ 1	
13	ՍԱՆՂԱՆԳՈՒՅՑ 2	
14	ԷԼ. ԿԱՅԱՆԱԿԻ ՍԵՆՅԱԿ	

«ԱՐՄԱՏՐՈՑ» ՍՊԸ
 ՓՈՐՇԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
 20 Ք.

ՆԳՃ	Թ. ՀԱՄԱՅՆԱԿԱՆ	ՍՅՈՒՆԻՔԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՒԱՅԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻՔԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿԻ ՇԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ
Նախագծեց		
Նախագծեց		
«ԱՐՄԱՏՐՈՑ» ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆ Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		ՀՐԴԵՀԱՄԱՐՈՒՄ
		ԸՆԴՈՒՊՈՒՐ ՆԱԽԱԳԻԾ
		ՓՈՒԼ
		ԹԵՐԹ
		ԹԵՐԹԵՐ
		ՀԱ
		01

ԱՌԱՋԻՆ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ Մ 1:150
 ПЛАН ПЕРВОГО ЭТАЖА М 1:150



ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ՆՇԱՆՆԵՐ
 УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

- ՆՈՐ ԿԱՌՈՆՑՎՈՐ ՄԻՋՆՈՐՄՆԵՐ
 НОВЫЕ ПЕРЕГРОДКИ
- ՆՈՐ ԿԱՌՈՆՑՎՈՐ ՊԱՏԵՐ, ԶԵՐԱՍՏԵՎՈՒՍԱՑՍԱՐ
 НОВЫЕ ПЕРЕГРОДКИ
- ԲԱՅՎԱԾԵՐ ԲԱՅՈՒՄ
 ОТКРЫВАЮЩИЕСЯ ПРОЕМЫ

ՀԴ - ՀԱՎԱՅՐԴՐԵՅԱԾԻՆ ԴՈՒՐ
 ՂԱՄՐՏԱԶԻՆ ԴՈՒՐ
 Պ - ՊԱՏՈՒՅԱՆ
 Դ - ԴՈՒՐ
 ԳՍԹ - ԳԻՊՍԱՍՍԱՏՎԱՐԱԹՅՈՒՆ ՍԱԼ

ՄԻԱԿՈՂՄԱՆ ԵՐԿԱԹԵՏՈՆԵ ԵԱՊԻԿ ՕԴՈՏՏՈՐՈՆԻՅ ՏՈՐԿՐԵՏ
 1 50.4
 ՀԱՏԱԿԻ ՏԵՍԱԿ/ ТИП ПОЛА
 ՍԵՆՑԱԿԻ ՀԱՄԱՐԸ/ НОМЕР КОМНАТЫ

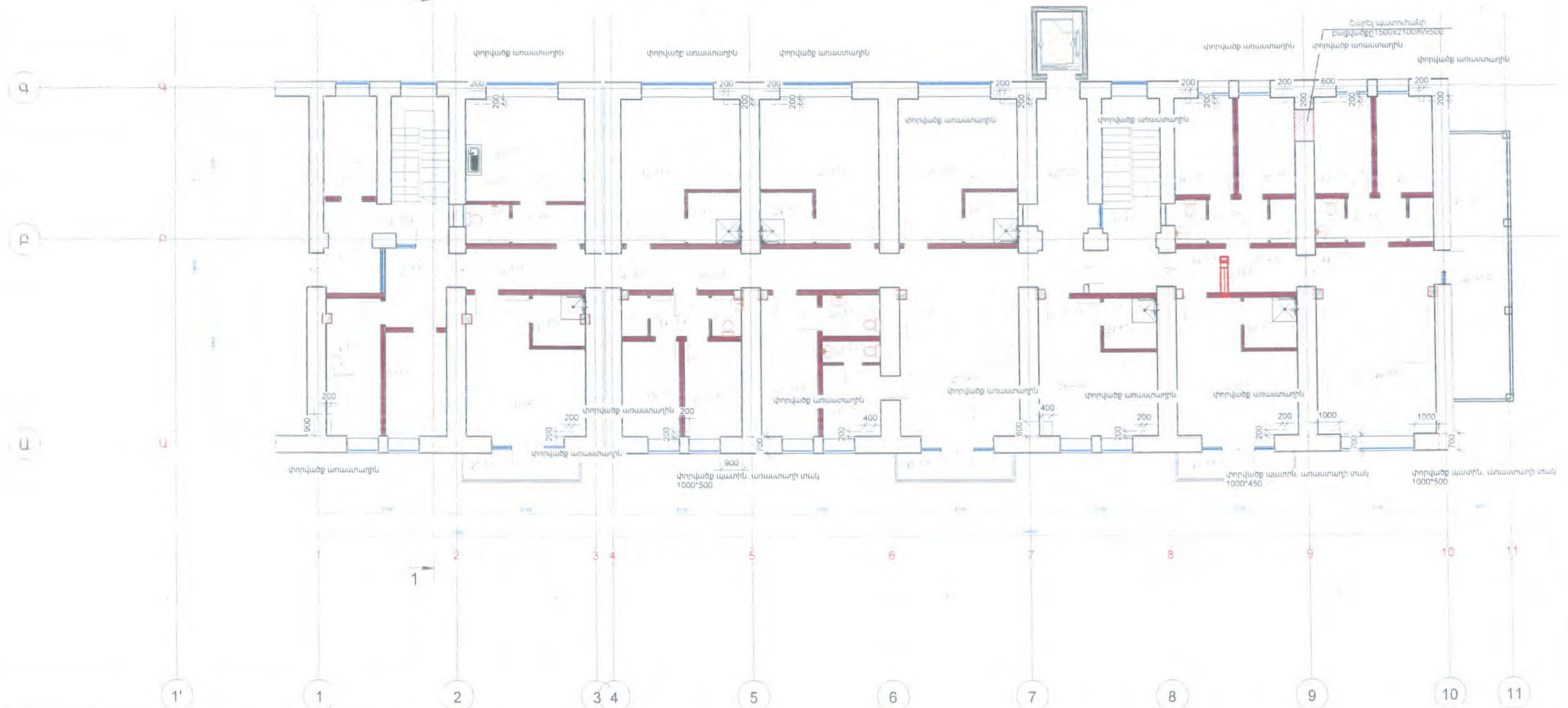
ՄԻԱԿՈՂՄԱՆ ԵՐԿԱԹԵՏՈՆԵ ԵԱՊԻԿ ՕԴՈՏՏՈՐՈՆԻՅ ՏՈՐԿՐԵՏ

Հ/Հ	ՍԵՆՏԵՐԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	13	ԽՄԲԱՍԵՆՅԱԿ 3	26	ՄԻՋԱՆՏՔ 3
1	ՆԱԽԱՄՐԱՆ	14	ՏԵՍԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ՍԵՆՅԱԿ	27	ՍՊԱՍԹԻ ԼՎԱՑՄԱՆ ԿԵՏ
2	ՆԿՈՒՂԻ ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ	15	ԿԻՆԵՉՈՒԹԵՐԱՊԻԱՅԻ ՍԵՆՅԱԿ	28	ԱՆՁՆԱԿԱԶՄԻ ՍԵՆՅԱԿ
3	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 1	16	ՎԵՐԵԼԱԿԻ ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ	29	ԱՆՁՆԱԿԱԶՄԻ Ս/Հ
4	ԱՊԱՆՈՎ	17	ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 2	30	ՊԱՆԵՍ 1
5	ԱՊԱՆՈՎ ՍԵՆՅԱԿ	18	ՄԻՋԱՆՏՔ 2	31	ՊԱՆԵՍ 2
6	ՄԻՋԱՆՏՔ 1	19	ԼՎԱՑՔԱՏՈՒՆ	32	ԶԵՐՄԱՅԻՆ ՀԱՆԳՈՒՑՑ
7	ԷՐԳՈՒԹԵՐԱՊԻԱՅԻ ՍԵՆՅԱԿ	20	ՀԱՎԱՔԱՐԱՐԻ ՍԵՆՅԱԿ	33	ՆԱԽԱՄՈՒՏՔ
8	ԽՄԲԱՍԵՆՅԱԿ 1	21	Ս/Հ ՏՂԱՄԱՐԴԱՆՑ		
9	ԲՈՒԺ. ԿԵՏ	22	Ս/Հ ԿԱՆԱՆՑ		
10	ՄԵԿՈՒՍԱՐԱՆ	23	ՃԱՇԱՐԱՆ		
11	ՊԱՆԱԿԱԿԵՏ	24	ԲԱՇԽԻՉ ԿԵՏ		
12	ԽՄԲԱՍԵՆՅԱԿ 2	25	ԽՈՇԱՆՈՑ		

ՆԳՃ	Թ. ՀԱՄԱՅՈՒՑԱՆ	ԱՅՈՒՆԻԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ՀՆԱՆԻԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԼԿԻ ՇԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈՂԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ		
Նախագծեց		ՀՐԴԵՀԱՄԱՐՈՒՄ		
Նախագծեց				
«ԱՐՄԱՏՐՈՑ» ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆ Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		Ընդհանուր տվյալներ		ՓՈԼ ԹԵՐԹ ԹԵՐԹԵՐ
				ՀԱ 02

«ՍՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ 20 Ք.

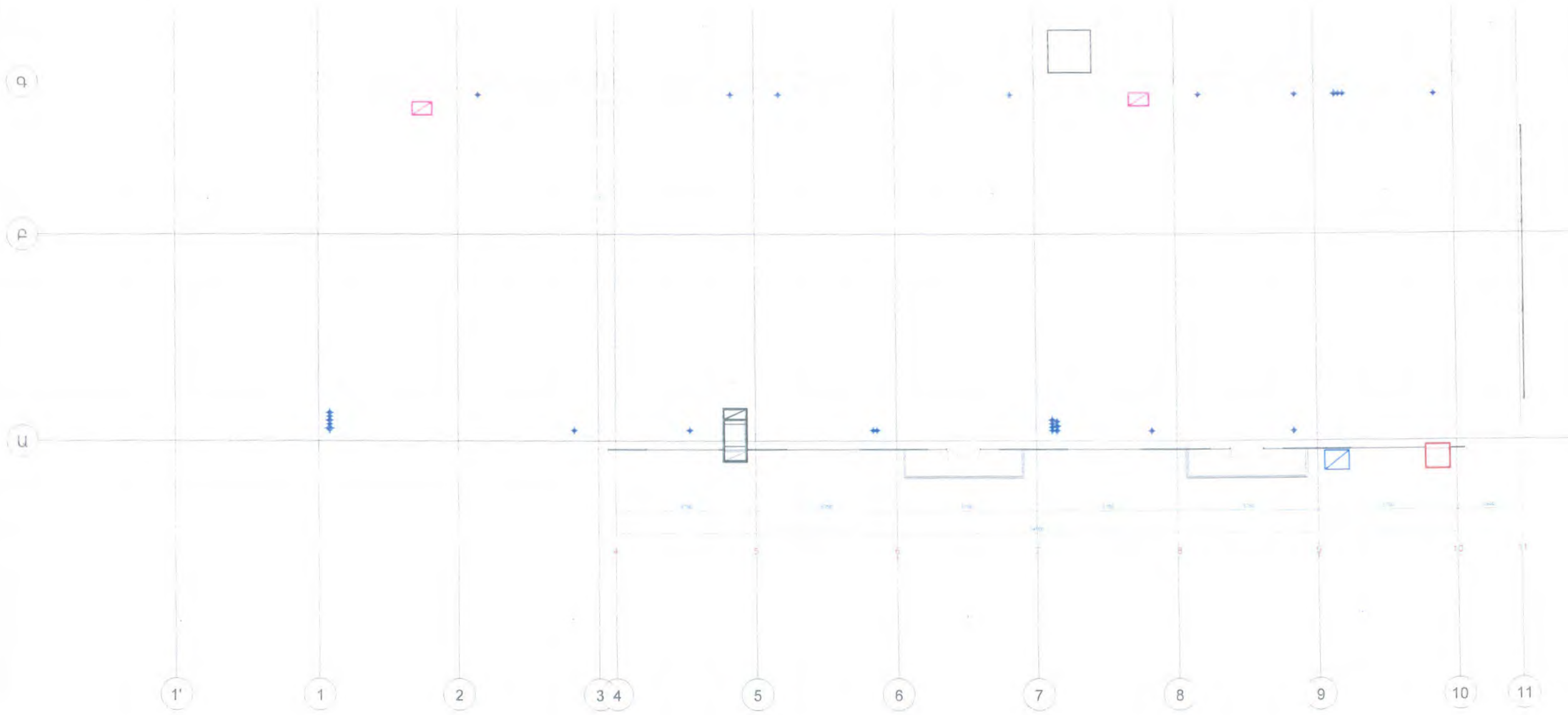
ԵՐՐՈՐԴ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ M 1:150
ПЛАН ТРЕТЬЕМ ЭТАЖЕ M 1:150



33 ՍԵՆՔԵՐԻ ԱՆՎԱՆԱՅԱՆԿ	16 ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 4	33 ՆԱԽԱՍՈՒՏՔ 5
1 ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 1	17 ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 4	34 ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 9
2 ՆԱԽԱՍՈՒՏՔ 1	18 ՑՆՑՈՒՂԱՐԱՆ 1	35 ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 10
2 ՆԱԽԱՍՈՒՏՔ 2	19 ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 5	36 ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 10
3 ՋԵՐՄԱՅԻՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑ	20 ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 5	37 ՑՆՑՈՒՂԱՐԱՆ 2
4 ԱՆՁՆԱԿԱԶՄԻ ՍԵՆՅԱԿ	21 ՀԵՐԹԱԴԱՀԻ ՍԵՆՅԱԿ	38 ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 11
5 ՀԱՐԴՈՒԳԻ ՍԵՆՅԱԿ	22 ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 6	39 ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 11
6 ՄԻՋԱՆՔ 1	23 ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 6	40 ՀԱՆԳՍՏԻ ՍԵՆՅԱԿ 2
7 ՆԱԽԱՍՈՒՏՔ 3	24 ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 7	41 ՆԱԽԱՍՈՒՏՔ 6
8 ՆՈՐԱԾԻՆՆԵՐԻ ՍԵՆՅԱԿ	25 ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 7	42 ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 12
9 ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 1	26 ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 8	43 ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 13
10 ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 1	27 ՀԱՆԳՍՏԻ ՍԵՆՅԱԿ 1	44 ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 12
11 ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 2	28 ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 8	45 ՑՆՑՈՒՂԱՐԱՆ 3
12 ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 2	29 ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 9	46 ՊԱՏԵԳԱՄԲ 1
13 ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ 3	30 ՎԵՐԵԱԿԻ ՆԱԽԱՍՈՒՏ	47 ՊԱՏԵԳԱՄԲ 2
14 ՆԱԽԱՍՈՒՏՔ 4	31 ԱՍՏՃԱՆԱՎԱՆԴԱԿ 2	
15 ՆԱԶԱՍԵՆՅԱԿ 3	32 ՄԻՋԱՆՔ 2	

«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ
ՓՈՐՇԱԲՆԱԴՅՈՒՆ
20 Ք.

ՆԳՃ	Թ. ՀԱՄԱՅՆՅԱՆ	ՍՅՈՒՆԻԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ԸՆԴԱՆԻԻ ԱՋԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԼՎԻ ԸՆԴՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐԴԱՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ		
Նախագծեց		ՀՐԴԵՀԱՄԱՐՈՒՄ		
Նախագծեց				
«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՍՊԸ ՏՆՕՐԵՆ Ա. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ		ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԽՈՎԱԼՆԵՐ		ՓՈՒԼ ՀՄ
				ԹԵՐԹ 04
				ԹԵՐԹԵՐ



ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ՆՇԱՆՆԵՐ
УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

- Նոր կառուցվող միջանոցներ
НОВЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ
- Նոր կառուցվող դռներ, ջերմամեկուսացմամբ
НОВЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ
- Բացվածքի բացում
ОТКРЫВАЮЩИЕСЯ ПРОЕМЫ
- Հղ-Հսկողություն համար
Հսկողություն համար
Պ - Պատհան
Դ - Դռ
ԳՍԹ - Գերաստացված ծառեր

Միակողմանի երկաթբետոնե շղթիկ
ОДНОСТОРОННИЙ ТОРКРЕТ

Հսկողության խորան / ТИП ПОЛА
Սենյակի համար / НОМЕР КОМНАТЫ

Միակողմանի երկաթբետոնե շղթիկ
ОДНОСТОРОННИЙ ТОРКРЕТ

Հ/Հ	Սենյակի ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ/НАИМЕНОВАНИЕ ПОМЕЩЕНИЙ
1	Միջանցք/КОРИДОР
2	Նորածնների սենյակ/КОМНАТА ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ
3	Ննջասենյակ/СПАЛЬНЯ
4	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ / САНУЗЕЛ
5	ՏԵՍԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ, ՄԻՋԱՆՈՒՄՆԵՐԻ ՍԵՆՅԱԿ
6	ՀԵՐԹԱՊԱՅԻ ՍԵՆՅԱԿ / КОМНАТА ОХРАННИКА
7	ՀԱՐԴՈՒԿԻ ԵՎ ՄԱԵՈՒՐ ՄԴԻՏԱԿԵՐԵՆԻ ՍԵՆՅԱԿ / ХАРДУКИ И ЧИСТЫЙ БЕЛАЯ ВИШНЯ КОМНАТА
8	ԱՆՁՆԱԿԱԶՄԻ ՍԵՆՅԱԿ / КОМНАТА ДЛЯ ПЕРСОНАЛА
9	ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՍԵՆՅԱԿ / ТЕХНИЧЕСКОЕ ПОМЕЩЕНИЕ

«ԱՐԽԻՏԵԿՏ» ՄԴԸ
ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ
20 Ք.

ՆԳՃ	Թ. ՀՄԱՅՆԱԿՑԱՆ	ՍՅՈՒՆԻՔԻ ՄԱՐԶԻ ԵՐԵՎԱՆԻ ԵՎ ԸՆՏԱՆԻՔԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆԵ ՊՈԱԿԻ ՇԻՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ		
Նախագծեց		ՀՐԵՅԱՄԱՐՈՒՄ		
Նախագծեց				
ԱՐԽԻՏԵԿՏ՝ ՄԴԸ ՏՆՕՐԵՆ Ա ԱՌԱՔԵՆԱՆ		ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԽՎԱԼՆԵՐ		ՓՈՒԼ ՀՄ
				ԹԵՐԹ 05
				ԹԵՐԹԵՐ