

ՀՆՆԱԿԱՆ ԼՐԱԿԱԶՄԻ ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՑԻՆ ՉԾԱԳՐԵՐԻ ԱՆՎԱՆԱՅՈՒԹԱԿ		
ՀՀ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ԹԵՐԹ
1	Ընդհանուր տվյալներ և մասնագիր	ԷՏ-1
2	Էլեկտրալուսավորություն. Առաջին հարկի հատակագիծ	ԷՏ-2
3	Էլեկտրալուսավորություն. Երկրորդ հարկի հատակագիծ	ԷՏ-3

ԳԳ	ՍԱԿՆԻՇ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ Էլ.լուսավորություն	ՉԱԾ. ՄՈՒԱԿ	ՔԱՆԱԿ
1		Լուսատու առաստաղի լյուս. լամպով 2x36վտ	Հ	8
2		Լուսատու առաստաղի 100վտ հզորության շիկացման լամպով	Հ	37
3		Լուսատու առաստաղի 80վտ հզորության շիկացման լամպով	Հ	7
4		Լուսատու 80վտ հզորության լամպով ա/ի տեղադրվող	Հ	43
5		Լուսատու 100վտ հզորության շիկացման լամպով կայտովի	Հ	3
6		Լուսատու 80վտ հզորության շիկացման լամպով կայտովի	Հ	2
7		Լուսատու 80վտ հզորության շիկացման լամպով պատի	Հ	8
8		Երկրակա վարդակ, հող. հարկով 220վ-16Ա	Հ	28
9		Անջատիչ միասեղմակ, թաքնված տեղադրման 220վ-6Ա	Հ	7
10		Անջատիչ երկսեղմակ, թաքնված տեղադրման 220վ-6Ա	Հ	18
11		Անջատիչ գերմետիկ	Հ	8
12		Տուփ անջատիչների և վարդակ. տեղ. համար	Հ	60
13		Տուփ ճյուղավորման	Հ	100
14		Պղնձե հաղորդալար կտր. ՈՒԵ 3x2.5մմ	մ	1080
15		Ակոսների քաջում և փակում	մ	500
16		Պոլիէթիլենային խողովակ՝ 820	մ	400
17		Պաշտպանիչ անջատման սարք 25A,30 mA	Հ	2

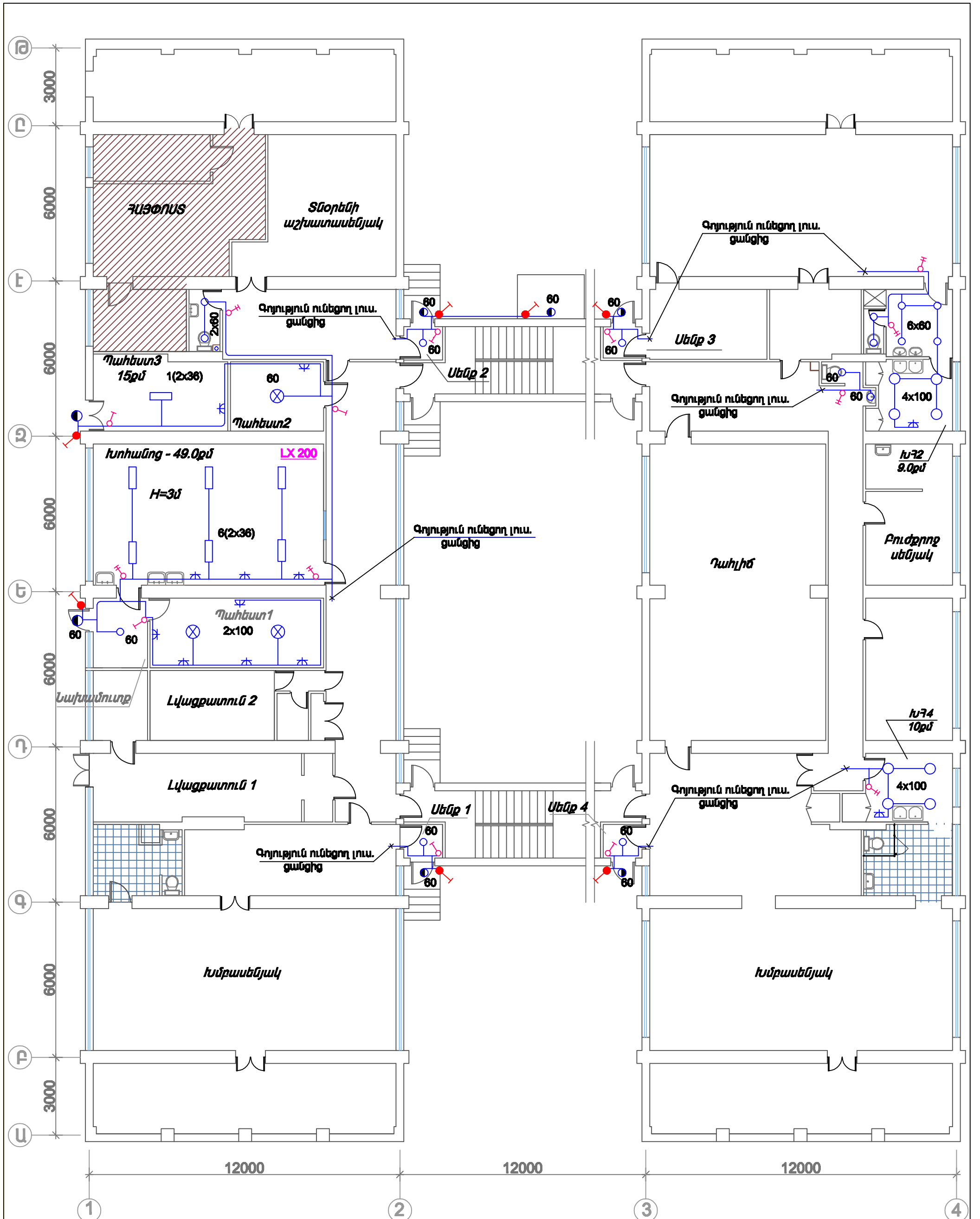
ԲԱՑԱՑՐԱԳԻՐ

Նախագիծը կատարված է ճարտարապետաշինարարական գծագրերի և տեղագնության հիման վրա:
Ցանցի լարումը 380/220Վ է, լամպերինը -220Վ:
Ըստ էլեկտրամատակարարման հուսալիության աստիճանի օբյեկտի հոսանքաալառիչները պատկանում են III կատեգորիային:
Նախագծով նախատեսված է աշխատանքային լուսավորություն: Վերանորոգվող հատվածների էլեկտրամատակարարումը իրականացվում է գոյություն ունեցող լուսավորության վահաններից, ինչպես նաև մոտ գտնվող ճյուղավորման տուփերից:
Խմբային ցանցերը նախատեսված են պղնձե հաղորդալարերով: Լուսավորության ցանցերի հաղորդազոծը նախատեսված են 2.5մմ կտրվածքի:
Վարդակները տեղադրել 1.2 մ բարձրության վրա, անջատիչները՝ 1.6:
Ցանցի մոնտաժը իրականացվում է ծածկի սալերի անցքերում, սալերի կարանների արանքում և սվաղի շերտի տակ:
Որպես պաշտպանիչ միջոց նախագծում օգտագործված է հողանցման TN - C - S համակարգը:
Բոլոր էլ. մոնտաժային աշխատանքները կատարված են համաձայն ՄՄՅ-ի:

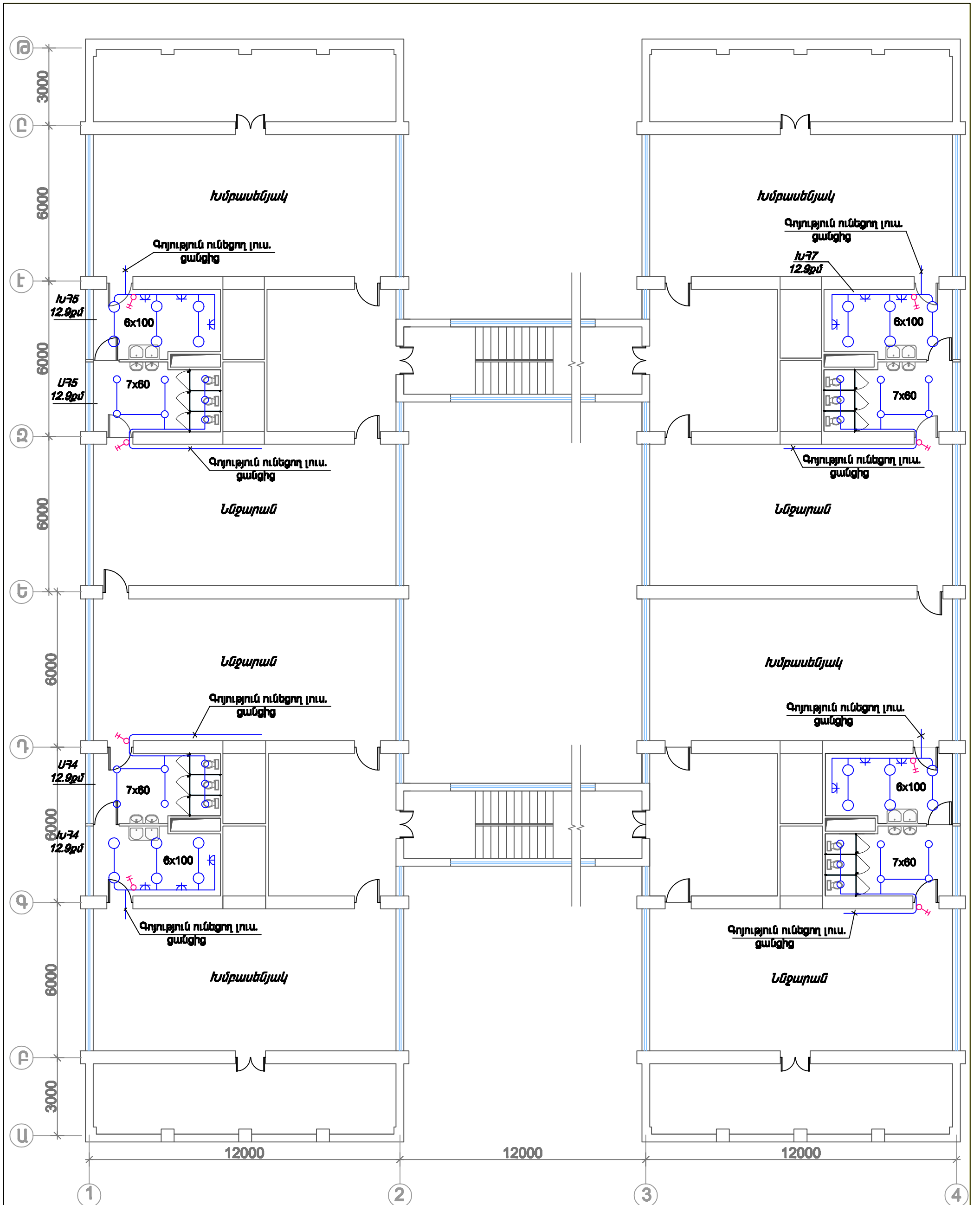
ՀՆՆԱԿԱՆ ԼՐԱԿԱԶՄԻ ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՑԻՆ ՉԾԱԳՐԵՐԻ ԱՆՎԱՆԱՅՈՒԹԱԿ

ՀՎՔ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ՇԱՆՈՅՈՒԹՅՈՒՆ
ՇՄ31-110-2003	Բնակելի և հասարակական շենքերի էլեկտրաառաքավորումների նախագծում	
ՄՄՅ-2009	Էլեկտրակայանքների սարքվածքների տեղադրման կանոններ	
ГОСТ 2.756-72	Գրաֆիկական պայմանական նշաններ	
ГОСТ 21.608-84	Ներքին էլեկտրական լուսավորություն	
4.407-129	Ներքին էլեկտրական լուսավորություն	

ԵՐԵՎԱՆԻ ՔԱՂԱՔԻ ԱՎԱՆ ՎԱՐՉԱԿԱՆ ԵՐԱՆԻ Հ.ՅԱ ՄԱՆԿԱԳՐԱՐՆԵՐԻ ՀՆՆԱՆՈՐՈՂՈՒՄ				Պատվեր N-ԵՔ-ՊԸԱՇՁԲ-14/43-1-ԷՏ		
ՏՆՕՐԵՆ	Գ.ՂԱԿՈՔՅԱՆ			ԷԼԵԿՏՐԱՑԵՆՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍ		
ՆՁՃ	Տ.ՂԱԿՈՔՅԱՆ			Փուլ	Թերթ	Թերթեր
ՆԱԽԱԳՑԵՑ	Մ.ՍՈՂՅԱՆ			ԱՆ	1	3
				«ՂԱԶԱՐԱՇԵՆ» ՍՊԸ		
				Ընդհանուր տվյալներ և մասնագիր		



ԵՐԵՎԱՆԻ ՔԱՂԱՔԻ ԱՎԱՆ ՎԱՐՉԱՎԱՆ ԵՐԶԱՆԻ 7.54 ՄԱՆԿԱՊՐԱՏԵԶԻ ԳԻՄՆԱՆՈՐԴՈՒՄ				Պատվեր N-ԵՔ-ՊԸԱԵԶԲ-14/43-ԷՏ		
				Փուլ	Թերթ	Թերթեր
			ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍ	ԱՆ	2	3
ՆԱԽԱԳԾԵՑ	Մ.ՍՈՖՅԱՆ		Էլեկտրալուսավորություն Առաջին հարկի հատակագիծ	«ԳԱԶԱՐԱԵՆ» ՍՊԸ		



ԵՐԵՎԱՆԻ ՔԱՂԱՔԻ ԱՎԱՆ ՎԱՐՉԱԿԱՆ ՇՐՋԱՆԻ 7.54 ՄԱՆԿԱՊՐԱՏԵԶԻ ԳԻՄՆԱՍՏՐԱՆԻ ԳՐԱԿԱՆԱԿԱՆ ՍՏՈՒՆԱՆՈՐԴՈՒՄ				Պատվեր N-ԵՔ-ՊԸԱԸՉԲ-14/43-ԷՏ		
				Փուլ	Թերթ	Թերթեր
			ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍ	ԱՆ	3	3
ՆԱԽԱԳԾԵՑ	Մ.ՍՈՖՅԱՆ		Էլեկտրալուսավորություն երկրորդ հարկի հատակագիծ	«ԳԱԶԱՐԱԸՆԵՆ» ՍՊԸ		