

ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍԻ ԱՄՓՈՓԱԳԻՐ

Հ/Հ	Անվանում	Ծանուցում
1	Ընդհանուր տվյալներ	ԷՏ-1
2	Լուսավորության մասնագիր: Լուսավորության վահանների բաշխման սխեմա	ԷՏ-2
3	Ա հարկի հատակագիծ	ԷՏ-3
4	Երկրորդ հարկի հատակագիծ	ԷՏ-4
5	Հողանցման հատակագիծ	ԷՏ-5
6	Արտաքին էլ. լուսավորություն	ԷՏ-6


Բացատրագիր

Էլեկտրամատակարարման կարգը - երրորդ:
Էլեկտրական ցանցի լարումը 380/220վ, հաշվարկային հզորությունը N=35.0կվ : Բաշխման վահանը հավաքել Լեգրան ֆիրմայի ավտոմատ անջատիչներով և էլեկտրական ցանցը իրականացնել պղնձե կաբելներով, որոնք անցկացնել պատերով, միջնորմների սվաղի տակ:
Համաձայն անվտանգության տեխնիկայի պահանջների էլեկտրասարքավորումների, վահանի բոլոր մետաղական ոչ հոսանքատար մասերը, որոնք նորմալ վիճակում լարման տակ չեն գտնվում, բայց կարող են հայտնվել լարման տակ մեկուսացման փչացման դեպքում, ենթակա են հողանցման:
Էլ. մոնտաժային աշխատանքները կատարել ըստ գործող նորմերի ՇՀսՄ 3.05.06-85 և ՄՄՅՅ:
Ծանոթություն
Տվյալ նախագծում նշված նյութերն ու սարքավորումները կարելի է փոխարինել այլ արտադրողի մակնիշի նույնատիպ նյութերով և սարքավորումներով համաձայն պահանջվող տեխնիկական ցուցանիշների:

ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ՆՇԱՆՆԵՐ

- Լուսավորության վահան
- Էլեկտրահաղորդալար
- Կախովի լուսատու
- 1x100

Լամպերի քանակը բազմապատկած մեկ լամպի հզորությամբ
- Լուսատու լյումինեսցենտային
- Մեկստեղնավոր միաբևեռ անջատիչ
- Երկստեղնավոր միաբևեռ անջատիչ
- Խրոցային վարդակ
- Խրոցային վարդակ եռաֆազ
- Օդափոխիչ

Ծրագրի առաջադրանք՝ TAT-05				Արժվանի մանկապարտեզի կառուցում		
				Էլեկտրատեխնիկական մաս	Փուլ ԱՆ	Թերթ ԷՏ-1
						Թերթեր 6
Նախագծ.	.			Ընդհանուր տվյալներ		ԻՆՏԵՐ ԷՆԵՐԳԻԱ ՍՊԸ
Գլխ. մասն.	.					
Պաշտոն	Ազգանուն	Ստորագր.				