

ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍԻ ԱՄՓՈՓԱԳԻՐ

Բացատրագիր

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

Էլեկտրամատակարարման կարգը - երրորդ:

Էլեկտրական ցանցի լարումը 380/220վ, հաշվարկային հզորությունը N=35.0կվ : Բաշխման վահանը հավաքել Լեզրան 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 ՇՀՈՒ 3.05.06-85 և ՄՄՅ:

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

Ծրագրի առաջադրանք՝ TGQ-09				Վարդածորի մանկապարտեզի կառուցման համար անհրաժեշտ նախագծային աշխատանքներ		
				Էլեկտրատեխնիկական մաս	Փուլ	Թերթ
					ԱՆ	ԷՏ-1
						6
Գլխ. մասն.	Ռ. Կարապետյան			Ընդհանուր տվյալներ		
Պաշտոն	Ազգանուն		Ստորգր.			