

ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ԾԱՎԱԼՆԵՐ

ԲԱՑԱՏՐԱԳԻՐ

ՀՀ	ՆՅՈՒԹԵՐԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ՄԱԿՆԻՇ	Չ/Մ	ՔԱՆԱԿ
ԱՐՏԱՔԻՆ ԼՈՒՍԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆ				
1	Հաշվիչ երկտարիՖ էլեկտրոնային 380Վ, 5Ա արկղով (600x400x300)մմ	"СТЭМ-3А"	հատ	1
2	Հոսանքի տրանսֆորմատոր 100/5Ա	"TK-20 "	հատ	3
3	Արկղ 250Ա անջատոցով և 3 հատ ապահովիչներով	ЯРП-250А	հատ	1
4	Արտաքին լուսավորության պահարան 3 հատ 160 Ա կոնտակտորներով	ԱԼՊ	կոմպ.	1
5	Արտաքին լուսավորության հենասյուն պողպատե խողովակ L=7.0	Ø127x4.0մմ	հատ	22
6	Հենասյուն պողպատե խողովակից (լարանցման համար) L=6.0	Ø108x4.0մմ	հատ	-
7	Բարձակ խողովակ L=2.0մ	48x3մմ	հատ	22
8	Լայնակ պողպատանկյունային L=0.7մ	50x50x5մմ	հատ	22
9	Ցցիկ	ՍՄ-21	հատ	88
10	Մեկուսիչ	ТФ-20	հատ	100
11	Ընկուզային մեկուսիչ		հատ	50
12	Արտաքին լուսավորության լուսատու	ЖКУ-250	հատ	25
13	Լամպ	ДHaT-250	հատ	25
14	Մալուխ ալյումինե ջիղերով օդային (հենասյունների վրայով) 4x25մմ ²	АВВГ-1կՎ	մ	-
15	Նույնը 4x16մմ ²	АВВГ-1կՎ	մ	715.0
16	Մալուխ ուժային ստորգետնյա 4x25մմ ²	АВВГ-1կՎ	մ	50
17	Հաղորդալար պահարանի ղեկավարման համար	ППВГ 2x4մմ ²	մ	150.0
18	ճոպան պողպատյա	Ø-4մմ	մ	715.0
19	ճոպանի սեղմակ		հատ	715
20	Տուփ բաժանման (1հատ ավտոմատ 1Ֆ 16Ա)		հատ	1
21	Մալուխ լուսատուների լիցքավորման համար	АВВГ 2x2.5	մ	75.0
22	Ամրակցում ծայրային	KBЭТ-4	հատ	50
23	Խողովակ վինիլալատե	Ø-100մմ	մ	40.0
24	Սակառ 40x40 մմ		մ	18.0
25	Խողովակ ներդիր (հիմքի համար) 219x5.0մմ	L=1.1մ	հատ	22
26	Խողովակ ներդիր (հիմքի համար) 159x4.5մմ	L=1.1մ	հատ	-
27	Հեմարանային սալ պողպատ թերթավոր (հիմքի համար)	450x450x6	հատ	22
28	Հիմքի ավազի շերտ (հիմքի համար)		մ ³	0.44
29	Բետոն В-15 դասի (հիմքի համար)		մ ³	15.4
30	Նույնը մանրահատիկ		մ ³	0.22
31	Ամրան հիմքի համար А-III	Ø-10մմ	կգ	219.0
32	Ամրան հիմքի համար А-I	Ø-6մմ	կգ	88.0
33	Ասֆալտի քանդում և վերականգնում փողոցում 8.0 (5+3)սմ հաստ.		մ ²	-
34	Խիճ 15սմ հաստությամբ		մ ²	-
35	Ասֆալտի քանդում և վերականգնում մայթերում 3 սմ հաստությամբ		մ ²	34.1
36	Խիճ 10սմ հաստությամբ		մ ²	20
37	Փոսի փորում		մ ³	15.4
38	Խրամուղու փորում		մ ³	11.2
39	Հետլիցք		մ ³	7.2
40	Արտահանում		մ ³	15.8
41	Հեմասյունների ներկում 2 շերտ		մ ²	100.0
42	Անկողնակի պատրաստում		գծմ	40
43	Մալուխի ծածկում աղյուսով		հատ	-
44	Անկյունակ հողանցման համար L50x50x5 L=2,5մ		հատ	6
45	Շերտապողպատ - 40x4,0		գծմ	12.0
ԱՊԱՄՈՆՏԱԺԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ				
1	Հեմասյուն մետաղական		հատ	7

Արտաքին լուսավորության նախագիծը կատարվել է հետախուզական , շինարարական և տեղում չափագրությունների հիման վրա: Հիմք է հանդիսացել ՀՀ տարածքում գործող նորմերը, կանոնները և համաձայն СНИП-II-4,89, СН 54-95-ի: Արտաքին ցանցի էլեկտրասնուցումը իրականացվում է համաձայն ՀԵՑ-ի կողմից տրված էլ սնման տեխնիկական պայմանների N ՏԵ 1096 տրանսֆորմատորային ենթակայանից, տեղադրելով արտաքին լուսավորության պահարան: Ղեկավարման ցանցը՝ որը նախատեսված է ППВГ 2x4մմ² հաղորդալարով, Պուշկինի փողոցի գործող մոտակա ցանցից: Արտաքին լուսավորության ցանցի լարումն է 380/220 Վ, խուլ հողանցված չեզոքով, լուսատուների լարումն է 220 Վ: Նախագծում նախատեսվել է լուսավորության նվազեցումը գիշերային ժամանակ 30%-ով: «А», «В» - երեկոյան լուսավորության ֆազեր «С» - գիշերային լուսավորության ֆազեր

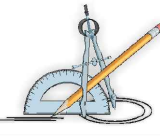
Բաշխիչ ցանցը նախատեսվել է օդային, մալուխային գծով АВВГ-1 կՎ 4x16 մալուխով, որը անցկացվում է լայնակների վրայով 4.0մմ տրամագծի ճոպանին միացնելով: Հեմասյունների ոչ բարվոք լինելու պատճառով, կատարվում է այդ հեմասյունների ապամոնտաժ և նոր հ/մ մոնտաժ: Լայնակները տեղադրվում են Ø127x4.0մմ, L=7.0մ մետաղական հեմասյուններին : Հեմասյունները հարկավոր է տեղադրել 0.6-ից ոչ պակաս մայթերից մինչև հեմասյան պատվանդանի արտաքին մակերևույթը: Դրվածքային հզորություն -6.25 կՎտ: Հաշվարկային հզորություն -6.25 կՎտ: Էլեկտրաէներգիայի տարեկան ծախսը - 18750 կՎտ x ժամ:

ԹԵՐԹԵՐԻ ՑԱՆԿ

ՀՀ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ԹԵՐԹԵՐԻ №-ը
1	ԲԱՑԱՏՐԱԳԻՐ ԵՎ ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԾԱՎԱԼՆԵՐ	ԷՏ-1
2	ԼՈՒՍԱՎՈՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ Մ 1:1000	ԷՏ-2.1
3	ԼՈՒՍԱՎՈՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ Մ 1:1000	ԷՏ-2.2
4	ՄԻԱԳԾԱՆԻ ՄԽԵՄԱ	ԷՏ-3
5	ԱՐՏԱՔԻՆ ԼՈՒՍԱՎՈՐՈՒԹՅԱՆ ՀԵՆԱՍՅՈՒՆ	ԷՏ-4

ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ՆՇԱՆՆԵՐ

- Օդային մալուխային գիծ
- Գոյություն ունեցող հեմասյուններ
- ▧ Գոյություն ունեցող էլ. ենթակայան
- Նախատեսվող հեմասյուններ լուսատուներով
- ▭ Արտաքին լուսավորության պահարան ԱԼՊ
- N— Ստորգետնյա մալուխային գիծ

	Ք. ԵՐԵՎԱՆԻ ԿԵՆՏՐՈՆ ՎԱՐՉԱԿԱՆ ՇՐՋԱՆԻ ԵԶՆԻԿ ԿՈՂՔԱՅԻ ՓՈՂՈՑԻ ԱՐՏԱՔԻՆ ԼՈՒՍԱՎՈՐՈՒԹՅԱՆ ՑԱՆՑԻ ՀԻՄՆԱՆՈՐԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ		ՊԱՏՎԵՐ № «ԵՔ-ՊԸԱՇՁԲ-14/10»		
	ՏՆՕՐԵՆ	Լ. ԳՐԻԳՈՐՅԱՆ	ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍ	ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ
ՆԱԽԱԳԾԵՑ	Ս. ԱՎԵՏԻՍՅԱՆ	ԱՐՏԱՔԻՆ ԼՈՒՍԱՎՈՐՈՒԹՅԱՆ ԲԱՑԱՏՐԱԳԻՐ ԵՎ ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ԾԱՎԱԼՆԵՐ	ԱՆ	ԷՏ-1	4
«Թ.Ա.Ղ.Գ.Գրիգ» ՍՊԸ					