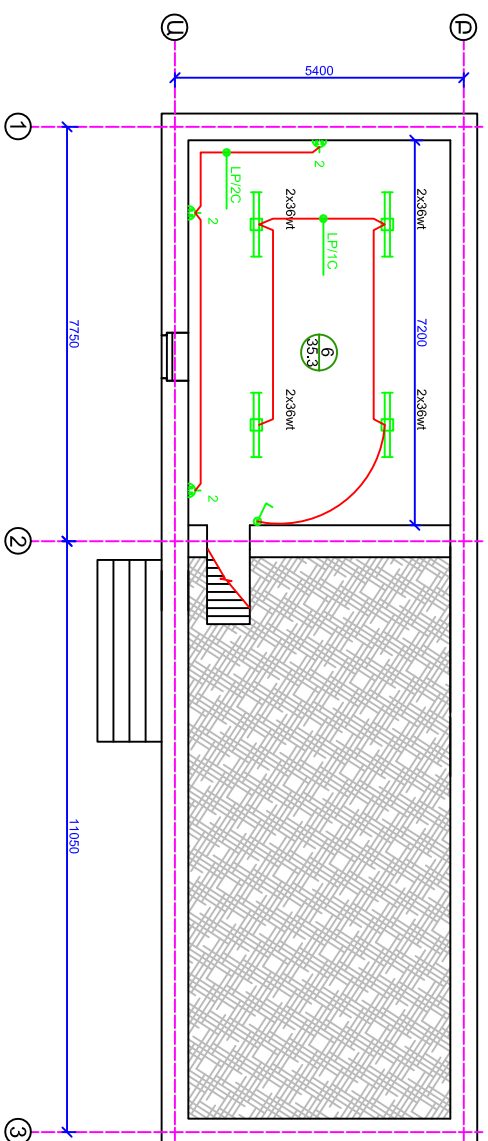
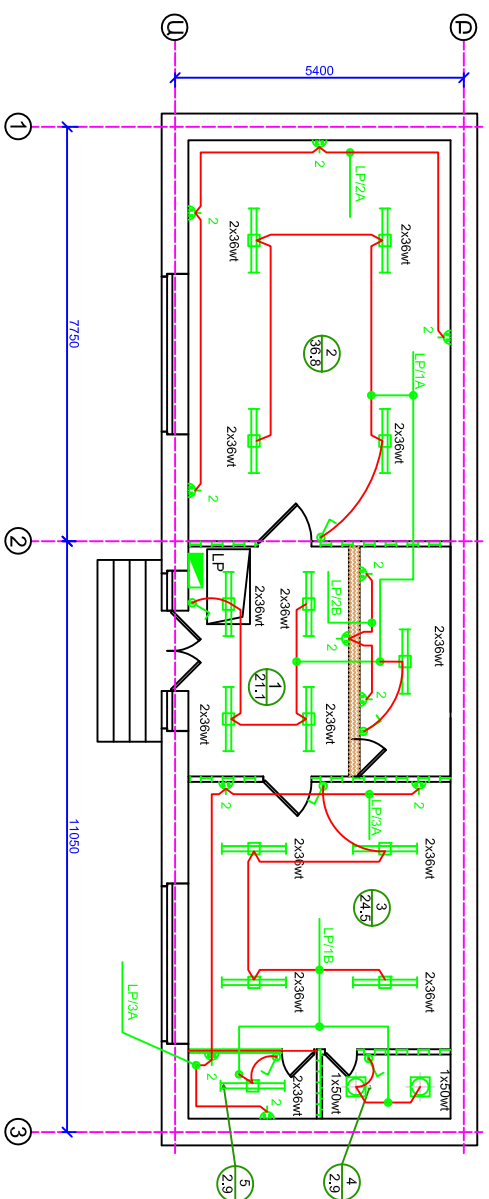


Հարկի հատակագիծ -2.20 միշուն(չափադրում) Մ 1:100



Հարկի հատակագիծ 0.00 միշուն(չափադրում) Մ 1:100



N.	Անվանումը
1.	Նախադրանք
2.	Ընթացակարգ
3.	Պրոպագիտ
4.	Սամիմոնտի
5.	Աշխատանքային
6.	Նվազ. Պրոպագիտ

Էլեկտրական վահանակների աղյուսակ

Էլ. վահանակի հասցե 16ն LP (10kW)		Characteristics at this Distribution Board Zs = PSC =		Rating 'A' 32 Nominal voltage 400 / 240	Ուղե. էլ վահանակների արկիւնը 5x6 մ ²	Overcurrent protective device Adjust MCCB
Circuit number and phase	Սարքավորման անվանումը և հասցե	Էլեկտրական ընթացակարգի թիվ	Սնուցման ցիկլի անվանումը	Հարմարման ցիկլի անվանումը	Հարմարման ցիկլի անվանումը	Ավտոմատի անվանումը
1						
2	ABC	Ստորաբաժնի ավտոմատ անջատիչ	1	10	6	4
3						
4	1A	Լուսավորություն մախարախի և ընթացակարգի	9	0.7	1.5	1.5
5	1B	Լուսավորություն գրասենյակի, աշխատասենյակի և սանհանգույցի	7	0.5	1.5	1.5
6	1C	Լուսավորություն մուտքի	6	0.3	1.5	1.5
7	2A	Վարդակներ մախարախի	25	1.8	2.5	2.5
8	2B	Վարդակներ ընթացակարգի	50	2.4	2.5	2.5
9	2C	Վարդակներ մուտքի	50	1.8	2.5	2.5
10	3A	Վարդակներ գրասենյակի և աշխատասենյակի	40	2.4	2.5	2.5
11	3B					
12	3C					
13	4A					
14	4B					
15	4C					
16	5A					

ՆԳՃ		Հ. Կոլեկցիան	
Նախագծ. Ս. Ավետիսյան		Էլեկտրատեխնիկական մաս	
		Էլ. սխեմա և մասնագիր	
		Փուլ	Թեղթ
			2
		Թեղթեր	2

Երևանի Արաբիկի վարչական շրջանի Ա. Իսահակյանի կենտրոնական գրադարանի հ. 29 մասնամյուրդի հիմնամուտքում

«ՍՈՒՖԵՏ» ՍՊԸ