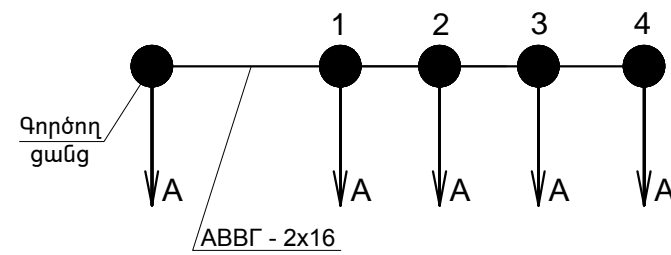
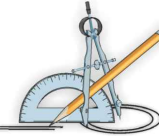
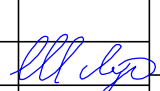


ՄԻԱԳԾԱՆԻ ՍԽԵՄԱ



ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

1. Լուսավորության ցանցի հատակագծերը բերված են գծագրերի վրա:
2. Լուսատուների հզորությունը ընդունված է 250Վտ:
3. Հեռասյունները տեղադրվում են միմյանցից մինչև 30մ հեռավորության վրա:
4. Լուսավորության ցանցի սնունը իրականացվում է օդային գծով 220Վ լարումով, որը լուսատուին միացվում է հաղորդալարով:
5. "A"-ն ֆազավորումն է, ֆազային լարում՝ 220Վ:
6. Լարման առավելագույն անկումը կազմում է $\Delta U=3\%$:

	Ք. ԵՐԵՎԱՆԻ ԴԱՎԹԱՇԵՆ ՎԱՐՉԱՎԱՆ ՇՐՋԱՆԻ ԴԱՎԹԱՇԵՆ 2-ՐԴ ԹԱՂԻ ԹԻՎ 8, 9, 10, 11, 12 ՇԵՆՔԵՐԻ ԲԱՎԻ ՖՈՒՏԲՈԼԻ ԴԱՇՏԻ ԱՐՏԱՔԻՆ ԼՈՒՍԱՎՈՐՈՒԹՅԱՆ ՑԱՆՑԻ ՀԻՄՆԱՆՈՐԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ		ՊԱՏՎԵՐ № «ԵՔ-ՊԸԱՇՁԲ-14/10»		
ՏՆՕՐԵՆ	Լ. ԳՐԻԳՈՐՅԱՆ		ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍ		
ՆԱԽԱԳԾԵՑ	Ս. ԱՎԵՏԻՍՅԱՆ		ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
			ԱՆ	ԷՏ-3	4
			«Թ.Ա.Հ.Գ.Գրիգ» ՍՊԸ		