












ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏՎՅԱԼՆԵՐ

- 1.Գծագրերը մշակված են համաձայն ճարտարապետական շինարարական գծագրերի:
- 2.Նախագծի էլեկտրական մասը մշակված է համաձայն ПУЭ-2009,CH357-77,CH102-76,СП31-110-2003:
- 3.Նախագծում նախատեսված է աշխատանքային և էվակուացիոն լուսավորություն: Լուսավորության սնուցումը իրականացվում է նախագծվող լուսավորության վահանակից:
4. Լուսավորման արմատուրան ընտրված է սենյակների բնութագրին համապատասխան: Լույսի աղբյուր հանդիսանում են էլեկտրաշիկացման թելիկով և լյումինեսցենտային լամպերով լուսատուները:
- 5.Սենյակներում ընդհանուր լուսավորության համար նախատեսված է լուսատուների տեղական կառավարում: Մանկական խաղասենյակներում անջատիչները և խրոցակային վարդակները տեղադրվում են հատակից 1.8մ բարձրության վրա: Աշխատանքային սենյակներում անջատիչները տեղադրվում են հատակից 1.5մ , խրոցակային վարդակները 0.8մ բարձրության վրա:
- 6.Լուսավորության ցանցը անցկացվում է ՈՒՄ մակնիշի պղնձե հաղորդալարով թաքնված սվաղի շերտի տակ, ցանցը իրականացվում է 3 լարանոց (L,N,PE): Էլեկտրական սարքավորումներ միացնելու համար տեղադրվում են 6Ա-ոց խրոցակային վարդակներ: Հարկային լուսավորության վահանակներ խմբային մագիստրալ գծերը սնուցումը իրականացվում է 3x4մմ² հատվածքի հաղորդալարով, իսկ ճյուղավորումները՝ 3x2.5մմ² հատվածքի հաղորդալարով:
- 7.Մանկապարտեզի շենքի մուտքային և խոհանոցի ուժային վահանակները փոխարինվում են նորերով և տեղադրվում նույն տեղերում: Մանկապարտեզի շենքի մուտքային վահանակի մեջ տեղադրվում է գլխավոր հողանցման հաղորդաթիթեղ (ԳՀԴ), որը հողանցվում է 40x4մմ հաստության շերտապողպատով:
- 8.Նոր նախագծվող ուժային ցանցը անցկացվում է ՈՒՄ մակնիշի հաղորդալարով, պատի վրայով, երկաթակապերով, թաքնված սվաղի շերտի տակ, և հատակի շերտի միջով, պոլիէթիլենային խողովակի մեջ: Ցանցը իրականացվում է 5 լարանոց (L1,L2,L3,N,PE):
- 9.Բոլոր էլեկտրամոնտաժային աշխատանքները կատարել համապատասխան գործոն ղ ПУЭ - 2009թ:

- Lվ-1  Լուսավորության վահանակ
- (1x60)  Լուսատու սանհանգույցի էլեկտրաշիկացման թելիկով լամպով 220Վ,60Վտ
- (2x36)  Լուսատու առաստաղային լյումինեսցենտային լամպով 220Վ,2x36Վտ
- (1x100)  Լուսատու առաստաղային,կախովի,էլեկտրաշիկացման թելիկով լամպով 220Վ,100Վտ
- (1x18)  Լուսատու,էվակուացիոն,լյումինեսցենտային լամպով, մարտկոցով 220Վ,1x18Վտ
-  Անջատիչ նորմալ տարբերակի,երկտակած թաքնված տեղադրման համար 220 Վ,6 Ա
-  Անջատիչ նորմալ տարբերակի,միատակ թաքնված տեղադրման համար 220 Վ,6 Ա
-  Երկբևեռ խրոցակային վարդակ երրորդ հողանցման հպակով 220Վ,6Ա

Կենտրոն վարչական շրջանի թիվ 71 մանկապարտեզի վերանորոգում					
	N				
	Գ.Պարոնյան			Էլեկտրատեխնիկա	մաս
	Է.Վարդապետյան			Փուլ	Թերթ
	Գ.Իվանյան			ԱՆ	ԷՏ-3
					46
				ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏՎՅԱԼՆԵՐ (ԿԵՐՁ)	
					
				2014 թ.	