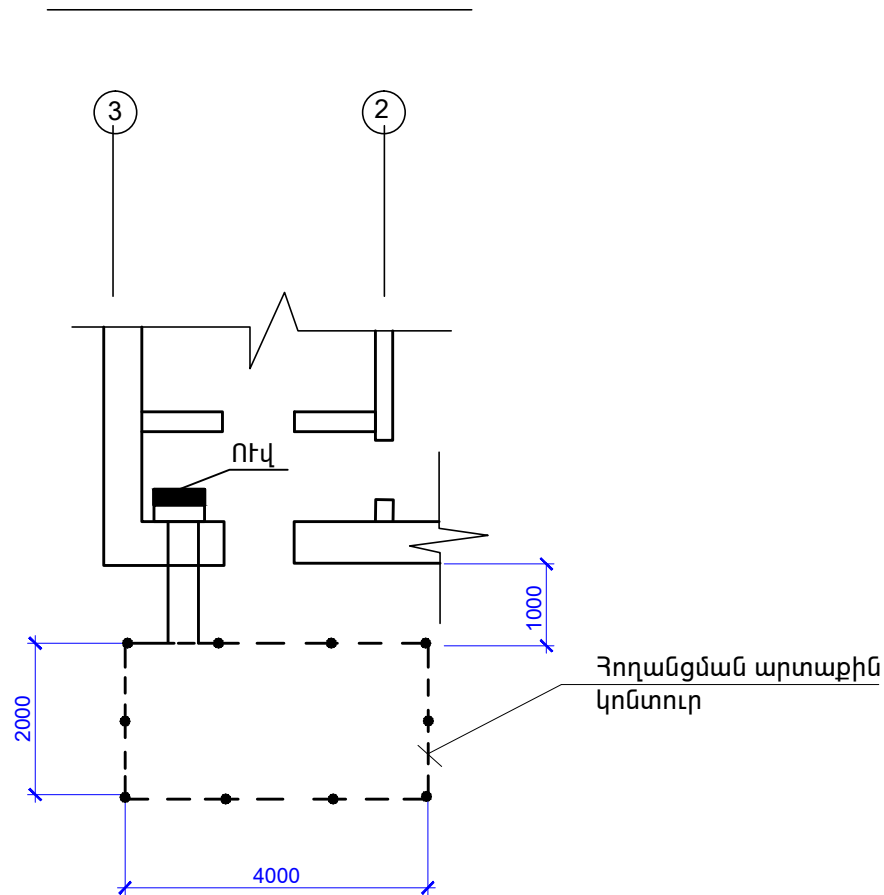


ԲԱՑԱՏՐԱԳԻՐ



- Հողանցման ներքին կոնտուրն անցկացնել հատակից 0.4 մ բարձրության վրա, 40×4 մ չափի շերտավոր պողպատից, պատի սվաղի վրա: Ճյուղավորումները դեպի սարքավորումներ իրականացնել 25×4 չափի շերտավոր պողպատով:
- Հողանցման արտաքին կոնտուրն իրականացնել 40×4 մ չափի շերտավոր պողպատով հատակագծային միջից 0.6 մ խորության վրա:
- Ուղղահայաց հողանցիչները հողի մեջ մտցնել խփելով:
- Հողանցման ընդհանուր դիմադրությունը տարվա բոլոր եղանակներին չպետք է գերազանցի 4 Օհմ:
- Բոլոր էլեկտրական սարքավորումների ոչ հոսանքատար մասերը, տեխնոլոգիական և սանտեխնիկական մետաղյա խողովակաշարերը միացնել հողանցման ներքին կոնտուրին:
- Արտաքին և ներքին կոնտուրների բոլոր միացումները իրականացնել եռակցման եղանակով:

Ծրագրի առաջադրանք՝ TTV-05				Նավուր գյուղի մանկապարտեզի կառուցում		
				Էլեկտրատեխնիկական մաս	Փուլ ԱՆ	Թերթ ԷՏ-5
					Թերթեր 6	
Գլխ. մասն.	Ո. Կարապետյան			Հողանցման հատակագիծ		
Պաշտոն	Ազգանուն		Ստորագր.			