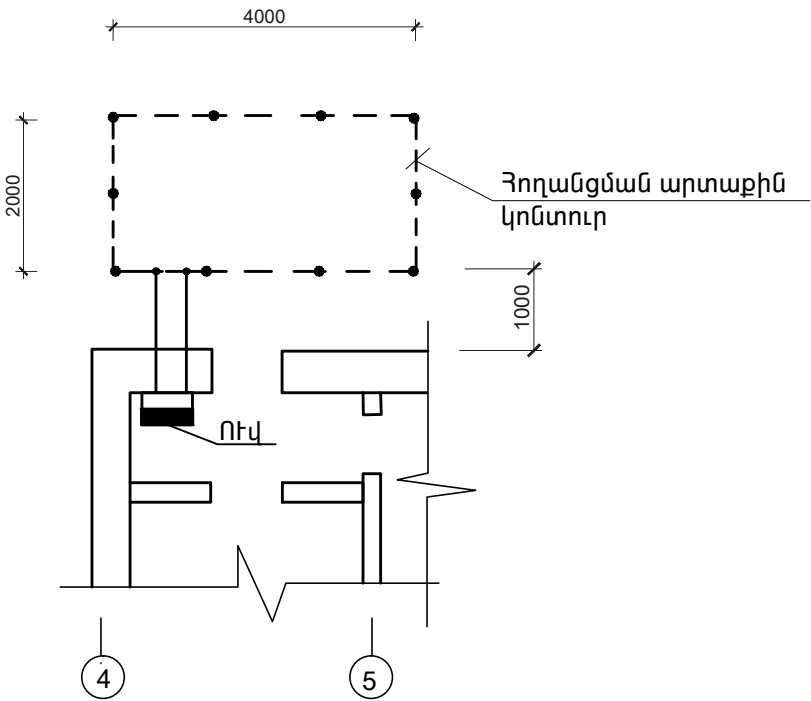


ԲԱՑԱՏՐԱԳԻՐ

ՀԱՏՎԱԾ ԱՌԱՋԻՆ ՀԱՐԿԻՑ



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

Տեղակապված է՝		TAR-03	
ՆԳՃ	Ա. Ջամունց		

Ծրագրի առաջադրանք՝ ՏՄԱԳՄ-01				Տավուշ մարզի Արծվաբերդ գյուղի մանկապարտեզի կառուցման նախագծի տեղակապում			
				Էլեկտրատեխնիկական մաս	Փուլ	Թերթ	Թերթեր
					ԱՆ	ԷՏ-5	5
Գլխ. մասն.	Ս.Եգանյան			Հողանցման հատակագիծ		ԻՆՏԵՐ ԷՆԵՐԳԻԱ ՍՊԸ	
Պաշտոն	Ազգանուն		Ստորագր.				