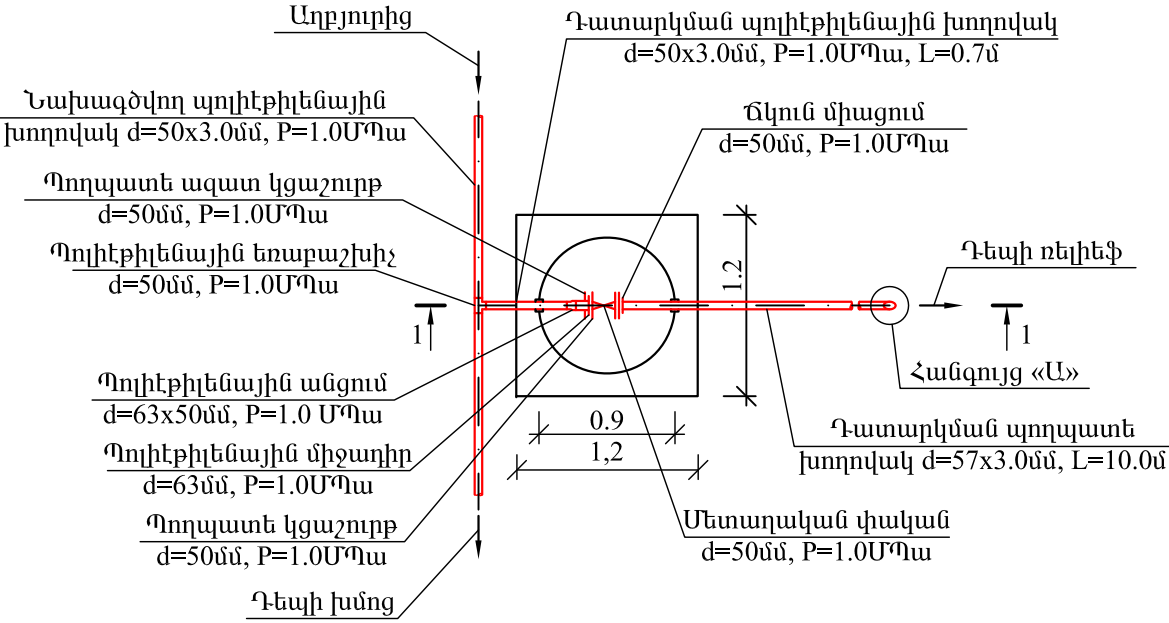
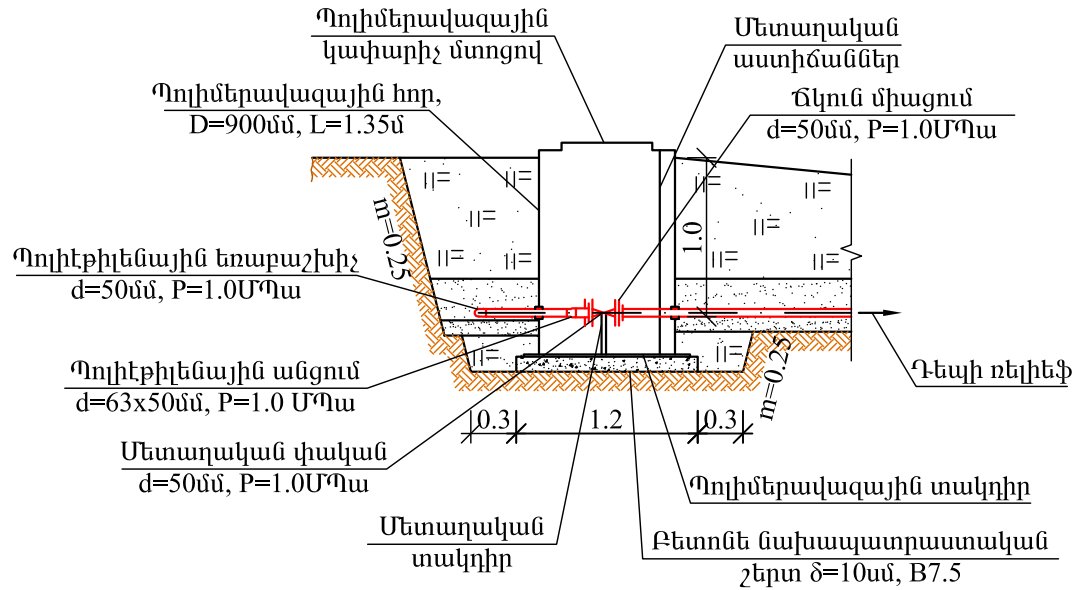


Դատարկման հոր ԴՀ-1-ի հատակագիծ
Մ 1:50



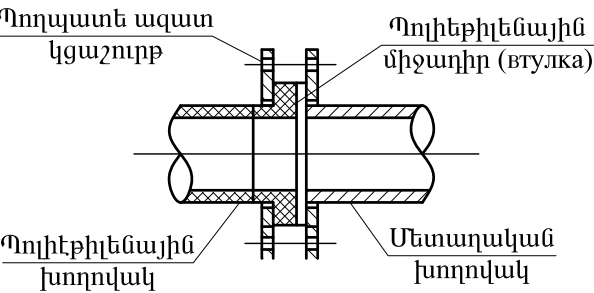
Կտրվածք 1-1 Մ 1:50



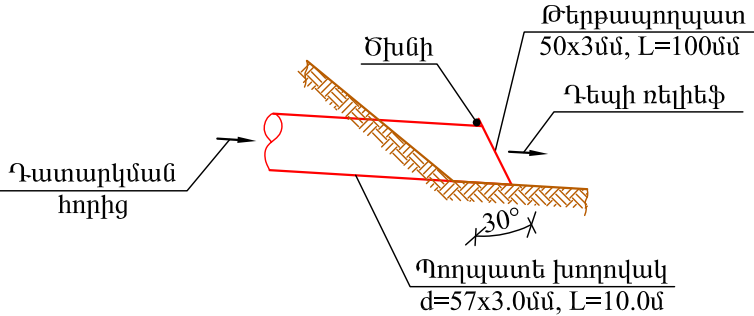
Ինժեներա-երկրաբանական պայմաններ

- Շեղանակ N1** Հունա-լանջային առաջացման ավազա-կավավազային նստվածքներ 25-30% խճաքարա-խճավազային լրացումով:
- Շեղանակ N2** Նստվածքային շերտախմբի տարբեր ապարների թեթևակի գնդավորված բեկորա-խճաքարա-խճավազային նստվածքներ 35%-ը գերազանցող ավազա-կավավազային լրացումով:

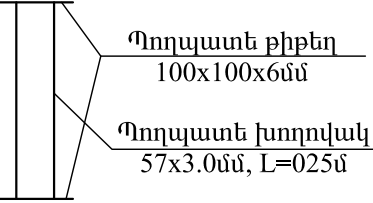
Մետաղական և պոլիէթիլենային խողովակների միացման հանգույց



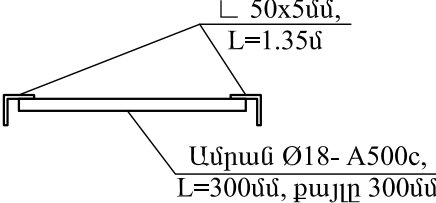
Հանգույց «Ա»
Մ 1:10



Մետաղական տակդիր
Մ 1:10

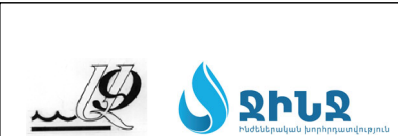


Մետաղական աստիճան
Մ 1:10



Ծանոթություն

- Դատարկման հորի հատակի միջը համապատասխանում է 1825.70 միշին:
- Սույն գծագիրը նայել N 8, 12, 28 գծագրերի հետ համատեղ:

			Պատվիրատու - Գյուղատնտեսության գարգացման հիմնադրամ, ՀՀ ՖՆ ԱՖԾԿԿ ՊՀ			Պայմանագիր - № CARMAC2-CP-CS-18-04(Design)		
			ՀՀ 7 մարզերի 26 համայնքի/համայնքի բնակավայրի արտավայրերում ջրարբիացման համակարգերի կառուցման աշխատանքների իրականացման համար նախագծամախահաշվային փաստաթղթերի կազմում և փորձաքննության իրականացում					
ՀՀ Կոտայքի մարզի Չարենցավան համայնքի Բջնի բնակավայրի 1745.44 հա արտավայրերում ջրարբիացման համակարգի կառուցում								
Դատարկման հոր ԴՀ-1, կտրվածք, հանգույցներ						Փուլ	Թերթ	Թերթեր
						Ա. Ն.	27	36