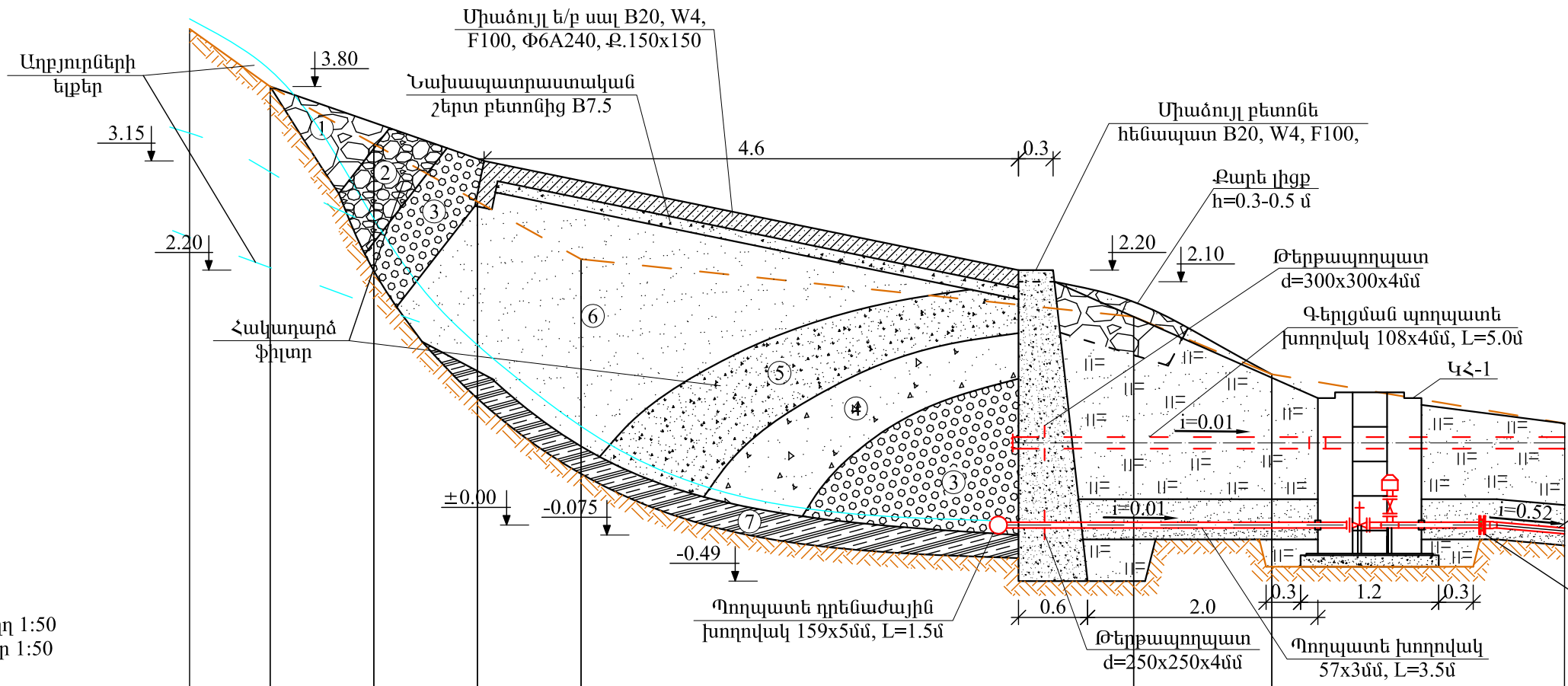
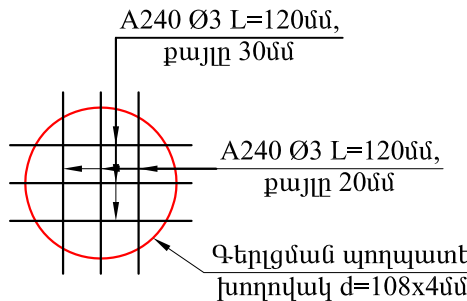


Կապտածի կտրվածք 1-1  
Մ 1:50



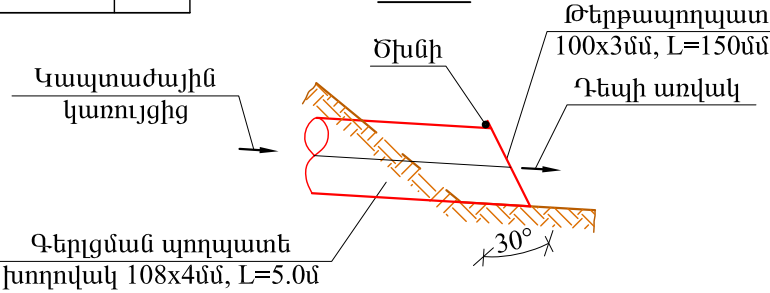
Գերլցման խողովակի մուտքամասի  
ճաղավանդակի սխեմա



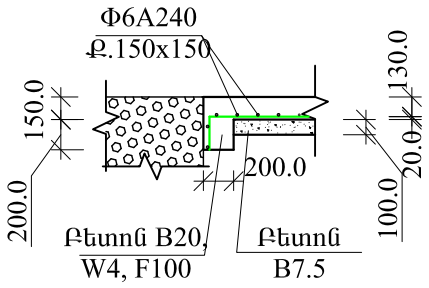
Մ  
նոր 1:50  
հոր 1:50

Հողի միջերը	2044.00	2043.50	2043.00	2042.50	2042.00	2041.50	2041.00	2040.15
Հեռավորությունը	0.7	0.9	0.9	0.9	4.8	1.2	4.2	

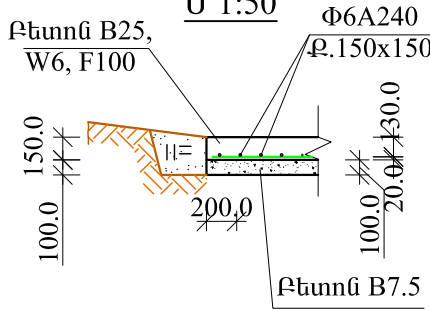
Հանգույց «Ա»  
Մ 1:10



Կտրվածք 2-2  
Մ 1:50








Կտրվածք 3-3  
Մ 1:50



Հակադարձ ֆիլտրի շերտերի անվանացանկ	
1	Գլաքար, տրամագիծը՝ 150 - 200մմ, $b_{միջ} = 600մմ$
2	Բազալտե կոպիճ, տրամագիծը՝ 70 - 150մմ, $b_{միջ} = 500մմ$
3	Բազալտե խիճ, տրամագիծը՝ 40 - 70մմ, $b_{միջ} = 500 - 1000մմ$
4	Բազալտե խիճ, տրամագիծը՝ 10 - 20 մմ, $b_{միջ} = 550մմ$
5	Բազալտե խիճ, տրամագիծը՝ 5 - 10 մմ, $b_{միջ} = 650մմ$
6	Միջինահատիկ ավազ, տրամագիծը՝ 1 - 3 մմ, $b_{միջ} = 2500մմ$
7	Կավ, տրամագիծը՝ 0.001-0.005մմ, $h=200 - 250մմ$
8	Աղբյուրի ելք և ջրի մակարդակ

Ծանոթություն

1. Սույն գծագիրը նայել N 3, 4, 6 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				
Ն. Գ. Ճ.	Ա. Մանուչարյան		ՀՀ Կոտայքի մարզի Չարենցավան համայնքի Բջնի բնակավայրի 1745.44 հա արտավայրերում ջրարբիացման համակարգի կառուցում				
Նախագծ.	Ռ. Խաչատրյան						
Ստուգեց	Վ. Շահաբալյան						
			Կապտածային կառույցի կտրվածք, հանգույցներ		Փուլ	Թերթ	Թերթեր
					Ա. Ն.	5	36