

Բանվորական գծագրերի հիմնական լրակազմի ամփոփագիր			
Հ/Հ	Գծագրի անվանումը	Գույք N	Ծանոթ.
1	Ընդհանուր տվյալներ		
2	Գորիս բնակավայրի ջրարբիացման համակարգի իրավիճակի հատակագիծ Մ 1:25000		
3	N1 խմոցին մոտեցնող ջրատարի հատակագիծ ՆԿ 0+00 - ՆԿ 11+24, Մ 1:1000, խմոցի հատակագիծ, լայանական կտրվածք, ցայտադրյուրի հոսակին միացման հանգույց		
4	N1 խմոցին մոտեցնող ջրատարի հիդրավիկական կրճատ հաշվարկի կտրվածք ՆԿ 0+00 - ՆԿ 11+24		
5	N1 խմոցին մոտեցնող ջրատարի երկայնական կտրվածք ՆԿ 0+00 - ՆԿ 6+00		
6	N1 խմոցին մոտեցնող ջրատարի երկայնական կտրվածք ՆԿ 6+00 - ՆԿ 11+24		
7	N1 խմոցին մոտեցնող ջրատարի թռիչքային հատվածի երկայնական կտրվածք ՆԿ 8+83.0 - ՆԿ 9+9.0, բետոնե օձիքների կտրվածքներ		
8	N1 խմոցին մոտեցնող ջրատարի ծավալներ		
9	N1 խմոցին մոտեցնող ջրատարի լայնական կտրվածքներ ՆԿ 0+00 - ՆԿ 6+40		
10	N1 խմոցին մոտեցնող ջրատարի լայնական կտրվածքներ ՆԿ 7+40 - ՆԿ 11+24		
11	12 մետր երկարության N1 խմոցի հատակագիծ և կտրվածքներ, հանգույցներ, ծավալներ		
12	N1 խմոցի մարիչ հորի հատակագիծ, կտրվածք 2-2		
13	N1 խմոցի մարիչ հորի կտրվածք 1-1, հանգույցներ		
14	N1 խմոցի մարիչ հորի ծավալներ		
15	N1 խմոցի օդահան հոր ՕՀ-1, կտրվածք, հանգույցներ		
16	N1 խմոցի դատարկման հոր ԴՀ-1, կտրվածք, հանգույցներ		
17	N1 խմոցի օդահան ՕՀ-1-ի և դատարկման հոր ԴՀ-1-ի ծավալներ		
18	N2 խմոցի հատակագիծ, լայնական կտրվածք		
19	12 մետր երկարության միակողմանի N2 խմոցի հատակագիծ և կտրվածքներ, հանգույցներ, ծավալներ		






ՎԿԱՅԱԿՈՉՎՈՂ և ՀԱՐԱԿԻՑ ՓԱՍՏԱԹՂԹԵՐԻ ԱՄՓՈՓԱԳԻՐ		
Նշանակումը	Անվանումը	Ծանոթություն
ՎԿԱՅԱԿՈՉՎՈՂ ՓԱՍՏԱԹՂԹԵՐ		
Շենքեր և շինություններ	Ջրամատակարարման փաստաթղթեր	
Կառույցների տիպարյին կոնստրուկցիաներ և դետալներ	Ցանցերի և կառուցվածքների համար	
	Սարքավորումների, ձևավոր մասերի և արմատուրաների ալբոմ	
Սերիա 4.900-8, թող -1	Խողովակներ և նրանց միացումներ	
թող -2	Խողովակների արմատուրա	
Շենքեր և շինություններ	Ջրամատակարարման և ջրահեռացման	
Կառույցների տիպային կոնստրուկցիաներ և դետալներ	Արտաքին ճնշման խողովակի հենում	
Սերիա 3001-1-3		
BCH 33-2.2.04-86	Ջրամատակարարում, ջրարբիացման համակարգեր	
Տ.Ն. 901-09-11.84	Ջրամատակարարման հորեր	
ՇՆևկ 2,06,03-85	Մեխորատիվ համակարգեր և կառուցվածքներ	
ՇՆևկ 3-րդ 4-80	Անվտանգություն	
ՇՆևկ 01-01-85	Շինարարության կազմակերպում	

ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏՎՅԱԼՆԵՐ

1. Ջրարբիացման համակազմի նախագիծը մշակվել է համաձայն՝  
ա) պատվիրատուի կողմից տրված առաջադրանքի,  
բ) ելակետային փաստաթղթերի,  
գ) ջրամատակարարումով ապահովելու ինժեներա-տեխնիկական պայմանների,  
դ) ինժեներա-հետախուզական և ինժեներա-երկրաբանական հետազոտությունների արդյունքների հիման վրա,  
ե) հաշվարկային տվյալների:
2. Ջրամատակարարման խողովակները նախատեսված են ըստ ԳՕՍՏ 18599-2001 և 10704-2001:
3. Խողովակի հիմնատակերը բնական են, 10սմ հաստությամբ ավազից, փափուկ բնահողից:
4. Սառեցման խորությունը կազմում է 0.86մ:

Նախագիծը մշակված է համաձայն գործող նորմերի և կանոնների

Նախագծի գլխավոր ճարտարագետ Վ. Կոբեյյան

 			Պատվիրատու - Գյուղատնտեսության գարգացման հիմնադրամ, ՀՀ ՖՆ ԱՖԾԿԿ ՊՀ		Պայմանագիր - CARMAC2-CP-CS-18-04(Design)		
			ՀՀ 7 մարզերի 26 համայնքի/համայնքի բնակավայրի արոտավայրերում ջրարբիացման համակարգերի կառուցման աշխատանքների իրականացման համար նախագծանախահաշվային փաստաթղթերի կազմում և փորձաքննության իրականացում				
Ն. Գ. Դ.	Վ. Կոբեյյան		ՀՀ Սյունիքի մարզի Գորիս համայնքի ք. Գորիս բնակավայրի 1650հա արոտավայրերում ջրարբիացման համակարգի կառուցում				
Նախագծ.	Գ. Խաչատրյան						
Ստուգեց	Վ. Կոբեյյան						
			Ընդհանուր տվյալներ		Փուլ	Թերթ	Թերթեր
					Ա. Ն.	1	19