

ԻՆՎԵՆՏԱԿԱՆ ՑԱՆՑԵՐԻ ԸՆԴՅ. ԲԱՑԱՏՐԱԳԻՐ

ԲԱՎՈՐԱԿԱՆ ԳՁԱԳՐԵՐԻ ԱՄՓՈՓԱԳԻՐ		
N/N	ԹԵՐԹԵՐԻ ԱՎԱՆՈՒՄ	ԹԵՐԹ
1	2	3
1.	Ընդհանուր տվյալներ	ՋԿ-1
2.	Աշխատանքային ծավալների անփոփազիր /ջրամատակարարման և կոյուղու մեղքին ցանցեր/	ՋԿ-2
3.	I և II հարկերի սանհանգույցների հատակագծեր ջրի և կոյուղու մեղքին ցանցերով:	ՋԿ-3
4.	Ջրամատակարարման մեղքին ցանցի տարածական սխեմա, կոյուղու կանգնակներ	ՋԿ-4
5.	I և II հարկերի սանհանգույցների հատակագծեր ջեռուցման մեղքին ցանցերով: Ջեռուցման նյութերի մասնագիր:	Ջ-1
6.	I և II հարկերի սանհանգույցների հատակագծեր լուսավորության մեղքին ցանցերով: Նյութերի մասնագիր	ԷԼ-1

ՎԿԱՅԱԿՈՉՄԱՆ ՓԱՏԱԾՈՐԹԵՐԻ ԱՄՓՈՓԱԳԻՐ

ՆՇԱՆԱԿՈՒՄ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ
1	2	3
ՇՆուԿ 2.04.01-85	Внутренний водопровод и канализация	Москва
ՇՆուԿ 2-04-02-85	Водопровод, наружные сети и сооружения	
ՇՆուԿ 2-05-02-85	Канализация, наружные сети и сооружения	
СН 478-80	Инструкция по проектированию и монтажу сетей водоснабжения и канализации из пластмассовых труб	

ՆՇԱՆԱԿՈՒՄ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ
1	2	3
СНИП-2.04.05-86	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха	Москва
	Справочник по теплоснабжению и вентиляции	Изд. "Будивельник" Киев
СНиП4-01-2003	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха	

Սանհանգույցներիի ջրամատակարարման և կոյուղու մեղքին ցանցերի նախագիծը կատարված է նախագծման առաջադրանքի, ծառտարապետա-հատակագծային առաջադրանքի, գործող ՇՆուԿ 2.04.01-85, 478-80 հիման վրա:

Նախագծում նախատեսված է ջրամատակարարումն իրականացնելու համար նախագծել ջրագիծ *Փ20* տրամագծով, որի միացումն իրականացնել առաջին հարկի գոյություն ունեցող ջրագծից: Միացման կետում նախատեսված է տեղադրել պղիպրոպիլենե փական *Փ20*: Ջրագծի մոնտաժը իրականացվում է *Փ20* տրամագծի պղիպրոպիլենե խողովակներով: Սանտեխնիկական սարքերից կոյուղախոսքը միացվում է գոյություն ունեցող կոյուղագծին:

Կոյուղու և ջրի համակարգերի մոնտաժը կատարվում է համապատասխան աշխատանքի արտադրության գործող նորմերի և կանոնների ՇՆուԿ 3.5.01-85:

Ջեռուցման և օդափոխության նախագիծը կատարված է նախագծային առաջադրանքի, ճարտարապետա-հատակագծային առաջադրանքի գործող ՇՆՈՒԿ 2.04.05-86, 3.05.01-85 հիման վրա:

Ջեռուցման ցանցը նախատեսված է միացնել գոյություն ունեցող ջեռուցման խողովակներին: Ջեռուցման համակարգը իրականացված է ստորին մատակարարումով երկխողովականի ջրային փակուղային շարժումով: Որպես ջեռուցման սարք նախատեսված են ալյումինե մարտիոցներ և պղիպրոպիլենե խողովակներ *Փ25-20* մմ: Ջեռուցման համակարգից օդի հեռացումը նախատեսված է իրականացնել պտուտակափող օդախան փականների միջոցով: Շահագործումից առաջ ջեռուցման համակարգն ենթարկվում է հիդրավլիկ փորձարկման, թողարկումից հետո ջեռուցման համակարգը ենթակա է կարգաբերման:

Էլեկտրասարքավորումների միացումը նախատեսված է իրականացնել գոյություն ունեցող մոտակա բաժանարար սոււփից` տեղադրելով կախովի առաստաղի լուսատուներ, անջատիչներ և պղնձե հաղորդալար:

ՏՆՕՐԵՆ	ՀԱՅԿԱՅԻՆ ՎԱՆԱԿԻ ԲԱԽԱՔ		ԵՐԵՎԱՆԻ ՆԱԽԱԳԾԵՑԻ ԿԱԳԱՆԱԿԱՆ ԳՐԱԴԱՐԱՆ		ՀԱՅԿԱՅԻՆ ՎԱՆԱԿԻ ԲԱԽԱՔ
ՆԱԽԱԳԾԵՑ	Ս. ՂԱԶԱՐՅԱՆ	ՋԿ-1	6	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
Ն.Գ.Ճ	Ս. ՂԱԶԱՐՅԱՆ	ՊԱՏՎԵՐԱՏՈՒ <ՎՈՇ> ՀԻՄՆԱԴՐԱՄ			
ՍՏԱԳԵՑ	Ա. ՂԱԶԱՐՅԱՆ	ԲԱՑԱՏՐԱԳԻՐ ԸՆԴՅԱՆՈՒՐ ՏԿՅԱՆՆԵՐ			
		ԲԱՑԱՏՐԱԳԻՐ ԸՆԴՅԱՆՈՒՐ ՏԿՅԱՆՆԵՐ			
		ԲԱՑԱՏՐԱԳԻՐ ԸՆԴՅԱՆՈՒՐ ՏԿՅԱՆՆԵՐ			