

ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ԳԾԱԳՐԵՐԻ ԱՆՎԱՆԱՑԱՆԿ

NN Ը/Կ	ԳԾԱԳՐԵՐԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	ՄԱԿԵԻՇ	ԷԶ
1	2	3	4
1	ԳԼԽԱՄԱՍԱՅԻՆ ԹԵՐԹ	ՋԿ-1	
2	ԱՐՏԱՔԻՆ ԿՈՅՈՒՂՈՒ ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ԾԱՎԱԼՆԵՐ	ՋԿ-2	
3	ԳԼԽԱՎՈՐ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ ԱՐՏԱՔԻՆ ԿՈՅՈՒՂՈՒ ՑԱՆՑՈՎ	ՋԿ-3	
4	ԿՈՅՈՒՂԱԳԾԻ ԵՐԿԱՅՆԱԿԱՆ ԿՏՐՎԱԾՔ: ԿՈՅՈՒՂԱԳԾԻ ԽՐԱՍՈՒՂՈՒ ԸՆԴԱՅՆԱԿԱՆ ԿՏՐՎԱԾՔ	ՋԿ-4	
5	ԿՈՅՈՒՂՈՒ ԴԻՏԱՅՈՐԵՐԻ ԿՏՐՎԱԾՔՆԵՐ, ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ, Ե/Բ ԷԼԵՄԵՆՏՆԵՐԻ ԱՂՅՈՒՄԱԿ	ՋԿ-5	

ԱՐՏԱՔԻՆ ԿՈՅՈՒՂՈՒ ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ԾԱՎԱԼՆԵՐ

NN Ը/Կ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ. միավոր	Քանակ
1	III կարգի բնահողի քանդում մեխանիզմով խրամուղում կողալցումով	Մ <sup>3</sup>	69.0
2	III կարգի բնահողի քանդում ձեռքով խրամուղում կողալցումով	Մ <sup>3</sup>	23.0
3	Ավազի նախապատրաստական շերտի փռում խողովակի տակ 0.1մ	Մ <sup>3</sup>	8.0
4	Խրամուղու ավազով ետլիցք ձեռքով տոփանումով	Մ <sup>3</sup>	28.0
5	Խրամուղու ետլիցք տեղի բնահողով մեխանիզմով, տոփանումով	Մ <sup>3</sup>	49.0
6	Չօգտագործվող դիտահորերի ետլիցք տեղի բնահողով	Մ <sup>3</sup>	3
7	Ավելցուկային բնահողի բարձում ինքնաթափի վրա և տեղափոխում 3 կմ	Մ <sup>3</sup>	40.0
8	Պոլիվիմիլբլորիդե կոյուղու խողովակի մոնտաժում խրամուղում Ø150մմ փորձարկումով	ԳԾՄ	95.5
9	Ե/Բետոնե կոյուղու դիտահորի կառուցում Ø 1000մմ 6 հատ(հատակ, պատ, ծածկ)	Մ <sup>3</sup> ԿԳ	2.68 209.0
10	Բետոնե առվակի պատրաստում դիտահորի մեջ B12.5	Մ <sup>3</sup>	1.2
11	Դիտահորերի պատերի մեկուսացում բիտումի մածուկով	Մ <sup>2</sup>	24.0
12	Դիտահորի մտոցի շուրջը բետոնացում B12.5	Մ <sup>3</sup>	0.6
13	Թուջե մտոց Ø700մմ	Հատ	3
14	Թուջե Ø700մմ մտոցների ապամոնտաժում և վերատեղադրում նոր դիտահորերի վրա	Հատ	3

Պ Ա Յ Մ Ա Ն Ա Կ Ա Ն Ն Շ Ա Ն Ն Ե Ր

- 2 — 2 — 2 —

ԳՈՐԾՈՂ ՋՐԱԳԻԾ
- — — — — — — —

ԳՈՐԾՈՂ ԿՈՅՈՒՂԱԳԻԾ
- — ● ԿՀ — —

ՆԱԽԱԳԾՎՈՂ ԿՈՅՈՒՂՈՒ ԴԻՏԱՅՈՐ
- Կ — Կ — Կ —

ՆԱԽԱԳԾՎՈՂ ԿՈՅՈՒՂԱԳԻԾ

Բ Ա Ց Ա Տ Ր Ա Գ Ի Ր

Սկան քաղաքի Ջարթոնք մանկապարտեզի հիմնանորոգման նախագծի արտաքին կոյուղու մասը կազմված է հաստատված նախագծային առաջադրանքի, գլխավոր հատակագծի, տեխնիկական պայմանների և տարածքի գեոդեզիական հանույթի հիման վրա:

Նախագիծը կազմված է համաձայն ՀՀ-ում գործող շինարարական նորմաների և կանոնների:

ՋՐԱՅԵՈԱՑՈՒՄ: ԱՐՏԱՔԻՆ ՑԱՆՑ

Ելնելով նոր նախագծվող ներքին ցանցի ելքագծերի միջերից , ինչպես նաև գոյություն ունեցող կոյուղու դիտահորերի և կոյուղագծերի ոչ շահագործելի վիճակից, սույն նախագծով նախատեսվում է նոր կոյուղու բակային ցանց համապատասխան դիտահորերով՝ ելքագծերի և անկյունների վրա:

Նախագծով նախատեսվում է չօգտագործվող դիտահորերի փակում հողի ետլիցքի միջոցով:

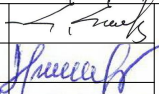

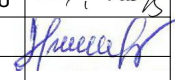
Կեղտաջրերը քաղաքային ցանց են լցվում գործող Ø200մմ կոյուղագծով: Բակային ցանցը նախատեսվում է իրականացնել Ø150մմ տրամագծով պոլիվիմիլբլորիդե խողովակներով:

Ելքագծերի և կոյուղագծի ուղղության թեքման կետերում տեղադրվում են կոյուղու դիտահորեր Ø700մմ ե/բ հա վաքովի էլեմենտներից :

Միացումը գործող կոյուղու ցանցին կատարվում է նոր կառուցվող դիտահորում:

Կոյուղու համակարգերը շահագործելուց առաջ անհրաժեշտ է փորձարկել:

Մոնտաժային աշխատանքները սույն նախագծով կատարելուց հետո համաբուժարանը կունենա հուսալի և անխափան աշխատող կոյուղու համակարգ:

Ն.Գ.Ը.	Հ.ՀԱՐՈՒԹՅՈՒՆՅԱՆ		ՕԲ.ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ			
ՆԱԽԱԳԾԵՑ	Է. ԽԱՉԱՏՐՅԱՆ		ՍՏԵՓԱՆԱՎԱՆԻ ՀԱՄԱԲՈՒԺԱՐԱՆԻ ՀԻՄՆԱՆՈՐՈԳՈՒՄ	«ԱՍՔՄԵՂ դիզայն» ՍՊԸ		
			ԹԵՐԹԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	ՕԲՅԵԿՏ	04/16	
				ԹԵՐԹ	ՋԿ- 1	ՓՈՒԼ ԱԳ
			ԳԼԽԱԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ	4	
ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒՄ						