



ՇԻՆ ՆԱԽԱԳԻԾ

ՍԱՀՄԱՆԱՓԱԿ
ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅԱՄԲ
ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ
«ՇԻՆՆԱԽԱԳԻԾ»

ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ՆԱԽԱԳԻԾ

ՀՀ Արարատի մարզի Խաչիար համայնքի
1-ին, 2-րդ, 9-րդ, 11-րդ, 20-րդ և 21-րդ
փողոցների զազիֆիկացում

ՕԲՅԵԿՏ № 03/20 – 06

2020

«ՇԻՆՆԱԽԱԳԻԾ» ՍՊԸ



"ШИННАХАГИЦ" ООО

ՊԵՏԱԿԱՆ ԱՐՏՈՆԱԳԻՐ ' ՔՊԼ 17399

ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ՆԱԽԱԳԻԾ

ՕԲՅԵԿՏ ' 03/20 – 06

ՀՀ Արարատի մարզի Խաչփար համայնքի

1-ին, 2-րդ, 9-րդ, 11-րդ, 20-րդ և 21-րդ

փողոցների զազիֆիկացում

Տնօրեն

Փ. Ստրիպայան



2020թ.

ՆԱԽԱԳԾԻ ԲՈՎԱՆԴԱԿՈՒԹՅՈՒՆ

ԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

1. Լիցեզիա ՔՊԼ 17399
2. «Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ Արտաշատի ԳԳՄ-ի
12.08.2019թ. № 01-02/1239 գրություն
3. Արտաշատի ԳԳՄ-ի 08.08.2019թ. տեխնիկական պայմաններ 4-թերթ
4. Արտաշատի ԳԳՄ-ի 08.08.2019թ. տեխնիկական առաջադրանք 4-թերթ
5. ՀՀ Խաչիար համայնքի ղեկավարի կողմից տրված 14.04.2020թ. №4
Նախագծման թույլտվություն (Ճարտարապետահատակագծային
առաջադրանք Ձև N 1-2)

ՏԵՔՍՏԱՅԻՆ ՄԱՍ

1. Բացատրագիր
2. Աշխատանքային ծավալներ - 6 թերթ

ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ԳԾԱԳՐԵՐ

1. 1-ին, 2-րդ և 9-րդ փողոցների ց/ճ զազատարի հատակագիծ Մ 1:1000,
2. 11-րդ փողոցի ց/ճ զազատարի հատակագիծ Մ 1:1000,
3. 20-րդ փողոցի ց/ճ զազատարի հատակագիծ Մ 1:1000,
4. 21-րդ փողոցի ց/ճ զազատարի հատակագիծ Մ 1:1000,
5. Երկայնական կտրվածք ճյուղ-1 ՊԿ0+00÷ՊԿ7+65
Երկայնական կտրվածք ճյուղ-2 ՊԿ0+00÷ՊԿ5+85,
ճյուղ-3 ՊԿ0+00÷ՊԿ0+90
6. Երկայնական կտրվածք ճյուղ-4 ՊԿ0+00÷ՊԿ3+37,
ճյուղ-4-1 ՊԿ0+00÷ՊԿ0+60
7. Երկայնական կտրվածք ճյուղ-5 ՊԿ0+00÷ՊԿ3+00
8. Երկայնական կտրվածք ճյուղ-6 ՊԿ0+00÷ՊԿ2+45
9. Շարժական հենապուն
10. Գազատարի հողանցում



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԱՆՀԱՏԱԿԱՆ ԸԾԻՐԱԿԱՆ ՎԵՐԱԴՐՈՒՄԻ ԱՆՈՒՅՑԱԿԱՆ ԿԵՆՏՐԱԼԻԶԱԿԱՆ ԿՈՄԻՏԵ

Լիցենզիա

ՔՊԼ 17399

(Լիցենզիայի համարը)

ՔԱՂԱՔԱՇԻՆԱԿԱՆ ՓԱՏԱՅԱՅՈՒԹՅՈՒՆ ԻՆՏԵՆՏԻՐԱԿԱՆ ԲԱԺԻՆՏԵՐԿԱՆ ԲԱԺԻՆՏԵՐԻ ՄԵՆԱԿԱՆ (ԲԱՑԱՌՈՒԹՅԱՔ ԿՈՄՍՏՐՈՒԿՏՐՈՒԿԱՆ ՄԱՍԻՆ ԻՆՉԴԻՍՆ ՆԱԵՎ ՇՆԱՐԱՐՈՒԹՅԱՆ ԹՈՒՅՆՎՈՒԹՅԱՆ ԶԵՆՏՐԱԿԱՆ ԿԵՆՏՐԱԼԻԶԱԿԱՆ ԿՈՄԻՏԵ) ԳՐԾՈՒՆԵՐՈՒԹՅԱՆ

(Գրծումներն ըստ տեսանկյունի)

ՏՈՒՆՔ 10 ՓԵՏՐՎԱՐԻ 2020թ. « ՇԻՆ ՆԱՍՏԳԻՏ » ՍՊԸ ՎՐԱՐԱՐԱՆ, ԲՈՒՐԱՏԱՆ, Ե. ԶԱՐԵՆՑԻ Փ., 2 Մ

(Լիցենզիան տալու ամսաթիվը, իրավաբանական անձի անվանումը ու գտնվելու վայրը, իսկ անհատ ձեռնարկատիրոջ համար՝ ազգանունը, անունը ու ընտանիքի վայրը)

Գրծումներն ըստ ժամկետի՝

ԱՆՇԱՄԿԵՑ



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԱՆՀԱՏԱԿԱՆ ԸԾԻՐԱԿԱՆ ՎԵՐԱԴՐՈՒՄԻ ԱՆՈՒՅՑԱԿԱՆ ԿԵՆՏՐԱԼԻԶԱԿԱՆ ԿՈՄԻՏԵ

Ա. ՂԱՐԱՐՅԱՆ

(տպում, ազգանուն)



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ՔԱՂԱՔԱՇԽՆՈՒԹՅԱՆ ԿՈՄԻՏԵ
ԼԻՑԵՆԶԻԱՅԻՆ ՆԵՐՂԻՐ

ՔՊԼ N 17399 - 9

(հիշատակի և ձեռքի բաժանիկ)

« ՇԻՆ ՆԱՍԱԳԻԾ » ՍՊԸ

(կազմակերպության անվանումը և մասնագծային անհատական տվյալները)

ԼՅՈՎԱ ՆՈՐԻԿԻ ԲՈՒՆԻԱԾՅԱՆ 000595843

(կազմակերպության անվանումը և մասնագծային անհատական տվյալները)

ԷՆԵՐԳԵՏԻԿԱՅԻ ՕԲՅԵԿՏՆԵՐԻ ՆԱԽԱԺԱՅԻՆ ՓԱՏԱԹԹԵՐԻ
ՋԵՐՄԱՆԱՏԱԿԱՐԿՄԱՆ ԵՎ ԳԱԶՄԱՏԱԿԱՐԿՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱԳԵՐ

(գործունեության ոլորտը)

10.02.2020թ.

ԳՈՐԾՈՒՆԵՐՈՒԹՅԱՆ ՔԱՄԱԿԵՐԸ

ՆԱԺԱԿԵՏ

ՀՀ ՔԱՂԱՔԱՇԽՆՈՒԹՅԱՆ

ԿՈՄԻՏԵԻ ՆԱԽԱԶԱՐԻ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ԿԱՏԱՐՈՂ

Ներդրող վաճառական է լիցենզիայի առկայության դեպքում

Ա. ՂՈՒԼԱՐՅԱՆ

(ամուսնացված)





«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ

ԱՐՏԱՇԱՏԻ ԳԱԶԻՖԻԿԱՑՄԱՆ ԵՎ ԳԱԶԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ ՄԱՍՆԱԳՅՈՒՂ

ЗАО «Газпром Армения»

АРТАШАТСКИЙ ФИЛИАЛ ПО ГАЗИФИКАЦИИ И ГАЗОСНАБЖЕНИЮ

0701, ԳԳ, Արարատի մարզ, ք. Արտաշատ, Մյասնիկյան փ. 154: 0701, РА, Арагатская обл., г. Арташат, ул. Мясникова 154.
Հեռ./Тел: (0235) 2 05 68, Գաքս./Факс: (0235) 2 05 68. E-mail: artashat@gazpromarmenia.am

174

12. 08. 2019

№ 01.02/1239

ՀՀ, Արարատի մարզ,

Խաչփար համայնքի ղեկավար՝

Պարոն Ղազար Մարտիրոսյանին

«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ Արտաշատի ԳԳՄ-ն թույլատրում է պատվիրատուի միջոցներով, պայմանագրային կարգով՝ մասնաճյուղի կողմից առաջադրված տեխնիկական պայմանների համապատասխան արտոնագիր ունեցող կազմակերպությունների միջոցով կազմել ՀՀ, Արարատի մարզ, Խաչփար համայնք, 1-ին, 2-րդ, 9-րդ, 10-րդ, 11-րդ, 20-րդ և 21-րդ փողոցների գազիֆիկացման նախագծա-նախահաշվային փաստաթղթերը և իրականացնելու շին. հավաքակցման աշխատանքները՝ մասնաճյուղի կողմից համաձայնեցված և վերահսկողությունն իրականացնող իրավասու մարմիններում գրանցված նախագծով: Գազամատակարարումը կիրականացվի սահմանված կարգով՝ շին. մոնտաժային աշխատանքների ավարտից, գազահամակարգը շահագործման ընդունելուց, գազի թողարկման թույլտվությունն ստանալուց հետո՝ ապահովելով գազի տնտեսությունում անվտանգության կանոնները:

Առդիր՝ գազիֆիկացման տեխնիկական պայմաններ և տեխնիկական առաջադրանք 8 էջից:

Տնօրեն՝

Ա. Մարտիրոսյան

Հավելված 1

Հաստատում էմ

Արտաշատի ԳԳՄ-ի տնօրեն

Ա. Մարտիրոսյան

<<08>> օգոստոս 2019թ.

Տեխնիկական պայմաններ

1. Արարատի մարզ, Խաչվար համայնք, 1-ին, 2-րդ, 9-րդ և 10-րդ փողոցների գազիֆիկացման

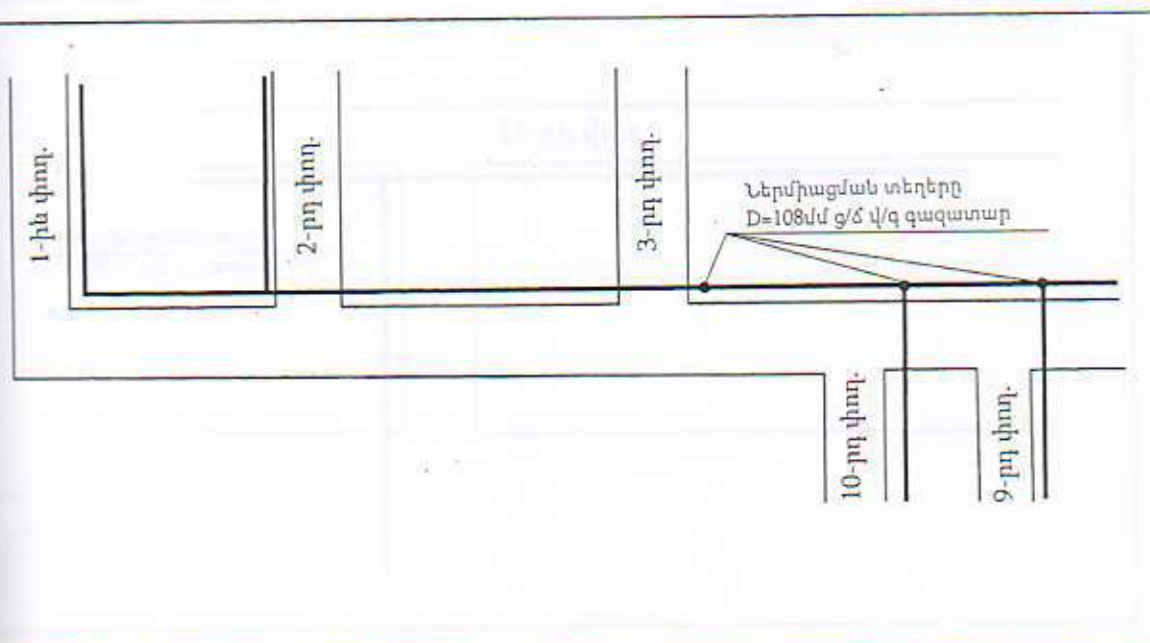
2. Գազի Մաքսիմում 356.0 մ^3 ժամային ծախսով3. Միացվող գազատարում գազի ճնշումը 0.025 կգ/սմ^2 4. Միացման Կետը 3-րդ փողոցը սնող $D=108 \text{ մմ}$ ց/ճ վ/գ գազատարից
(Նշել միացման տեղի հասցեն, տեղակայումը և պիկետը)

5. Լրացուցիչ Պահանջներ (Հիդրավլիկական վերահաշվարկի կատարման անհրաժեշտությունը)

6. Տեղակայելով (Գլխամասային հաշվիչ հանգույցի տեղադրում, ԷՊԿ, ԳԿԿ նախատեսում և այլն)

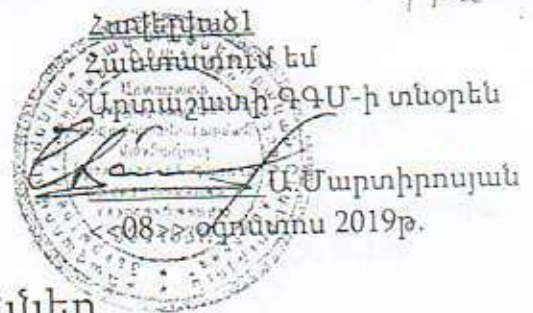
7. Օբյեկտի գազամատակարարման վերականգման (և կամ գազիֆիկացման) գծապատկերը

Ծանոթություն գծապատկերը կարող է կցվել առանձին թերթով

7. Տեխնիկական պայմանները կազմված են <<08>> օգոստոս 2019թ.
և գործում են <<08>> օգոստոս 2020թ.

ԳԳՄ տնօրենի տեղակալ-գլխ. ճարտարագետ՝

Գ. Հարությունյան



Տեխնիկական պայմաններ

Արարատի մարզ, Խաչիար համայնք, 11-րդ փողոցի գազիֆիկացման

Գազի Մաքսիմում $96,0 \text{ մ}^3$ ժամային ծախսով

Դրացվող գազատարում գազի ճնշումը $0,025 \text{ կգ/սմ}^2$

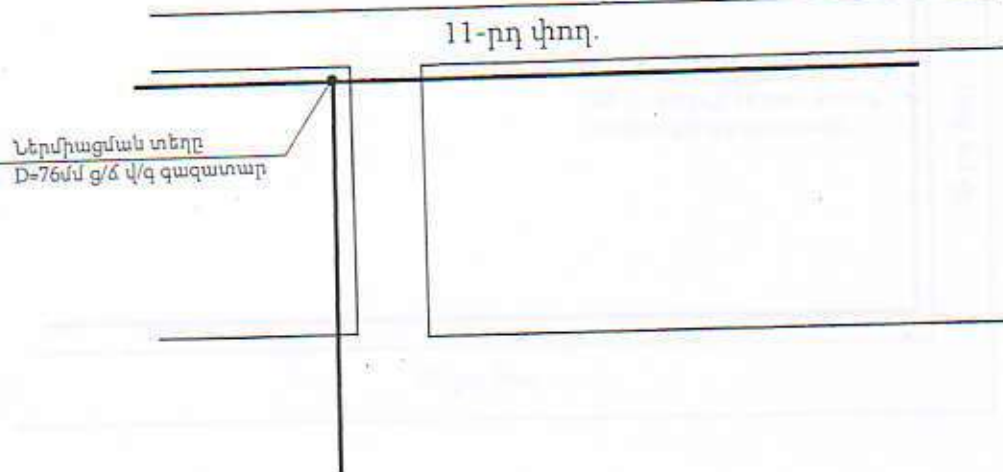
Դրացման Կետը 11-րդ փողոցի միջնամասում գտնվող $D=76 \text{ մմ}$ ց/ճ վ/գ գազատարից
(Նշել միացման տեղի հասցեն, տեղակայումը և պիկետը)

Դրացուցիչ Պահանջներ (Հիդրավիկական վերահաշվարկի կատարման անհրաժեշտությունը)

Տեղակայելով (Գլխամասային հաշվիչ հանգույցի տեղադրում, էՊԿ, ԳԿԿ և ախտահարում և այլն)

Օբյեկտի գազամատակարարման վերականգնման (և կամ գազիֆիկացման) գծապատկերը

Հետևություն գծապատկերը կարող է կցվել առանձին թերթով

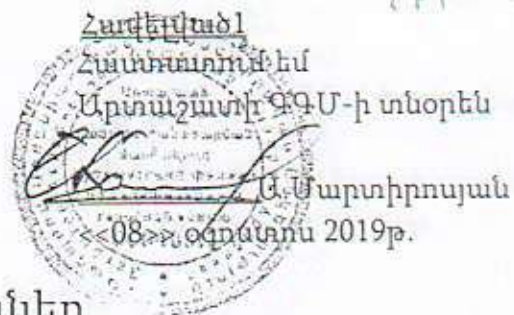


Տեխնիկական պայմանները կազմված են <<08>> օգոստոս 2019թ.
և գործում են <<08>> օգոստոս 2020թ.

ԳԳՄ տնօրենի տեղակալ-գլխ. ճարտարագետ՝

[Signature]

Գ.Հարությունյան



Տեխնիկական պայմաններ

Երարատի մարզ, Խաչիար համայնք, 20-րդ փողոց գազիֆիկացման

Գի Մաքսիմում 18,0 մ³ ժամային ծախսով

Գցվող գազատարում գազի ճնշումը 0,025 կգ/սմ²

Գցման Կետը 20-րդ փողոցի 14 տան մոտից D=40մմ ց/ճ վ/գ գազատարից
(Լշեղ միացման տեղի հասցեն, տեղակայումը և պիկետը)

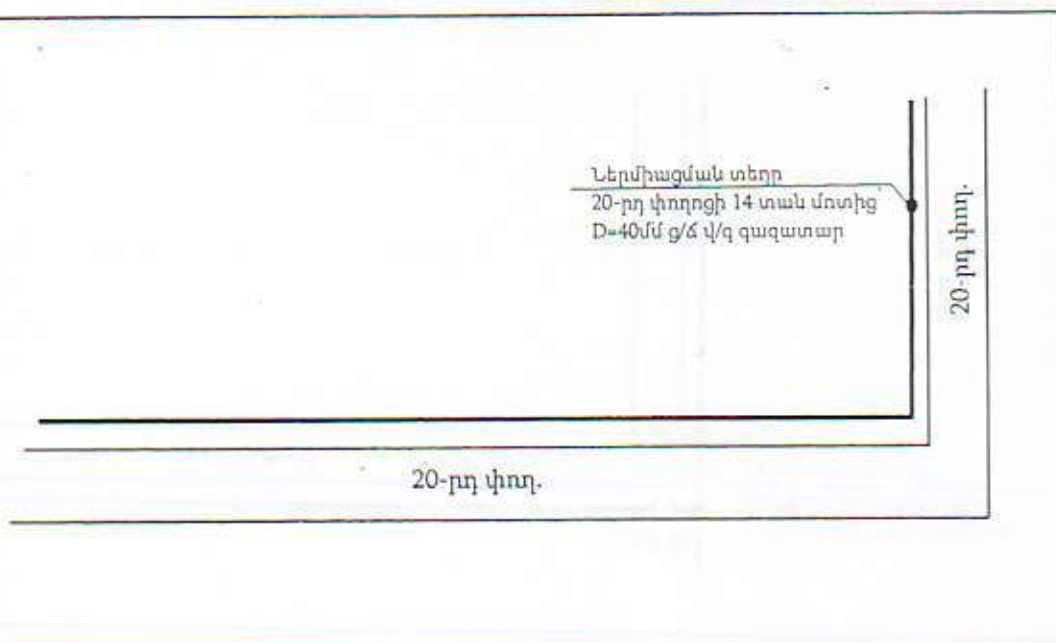
Գուցիչ Պահանջներ (Հիդրավիկական վերահաշվարկի կատարման անհրաժեշտությունը)

Գազակայելով (Գլխամասային հաշվիչի հանգույցի տեղադրում, ԷՊԿ, ԳԿԿ նախատեսում և այլն)

Գրեկտի գազամատակարարման վերականգման (և կամ գազիֆիկացման)

Գազատկերը

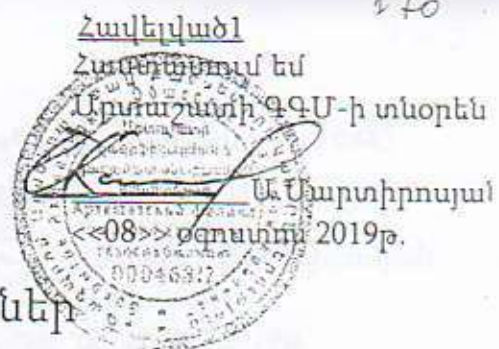
Գործընկերություն գծապատկերը կարող է կցվել առանձին թերթով



Տեխնիկական պայմանները կազմված են <<08>> օգոստոս 2019թ.
և գործում են <<08>> օգոստոս 2020թ.

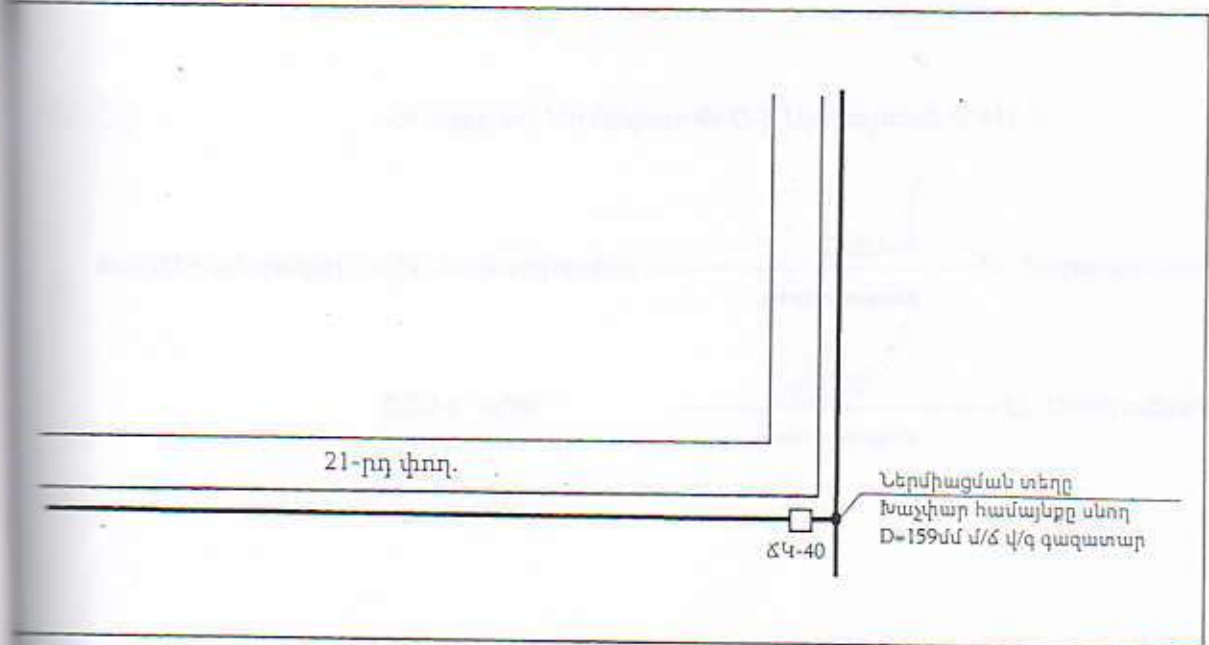
ԳԳՄ տնօրենի տեղակալ-գլխ. ճարտարագետ

Գ. Հարությունյան



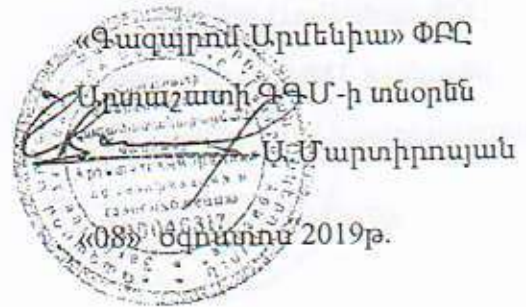
Տեխնիկական պայմաններ

- Արարատի մարզ, Խաչիար համայնք, 21-րդ փողոցի գազիֆիկացման
- Քաղի Մարքսիմում 39,0 մ³ ժամային ծախսով
- Արագվող գազատարում գազի ճնշումը 1,3 կգ/սմ²
- Արացման Կետը Խաչիար համայնքը սնող D=159մմ մ/ճ վ/գ գազատարից
(Նշել միացման տեղի հասցեն, տեղակայումը և պիկետը)
- Արացուցիչ Պահանջներ (Հիդրավիկական վերահաշվարկի կատարման անհրաժեշտությունը)
- Արակայելով ՃԿ-40 (Գլխամասային հաշվիչ հանգույցի տեղադրում, ԷՊԿ, ԳԿԿ նախատեսում և այլն)
- Արեկտի գազամատակարարման վերականգման (և կամ գազիֆիկացման) Գալատկերը
- Արթություն գծապատկերը կարող է կցվել առանձին թերթով



Տեխնիկական պայմանները կազմված են <<08>> օգոստոս 2019թ.
և գործում են <<08>> օգոստոս 2020թ.

ԳԳՄ տնօրենի տեղակալ-գլխ. ճարտարագետ՝ Գ.Հարությունյան



ՀՀ տարածքում գազամատակարարման և գազի ֆիկացման նախագծա-նախահաշվային փաստաթղթերի կազմման տեխնիկական առաջադրանք

1. Օբյեկտի անվանումը ՀՀ, Արարատի մարզ, Խաչիար համայնք, 1-ին, 2-րդ, 9-րդ և 10-րդ փողոցների գազի ֆիկացում
2. Կատարվող աշխատանքները Գազաբաշխիչ համակարգի կառուցում ըստ նախագծային լուծումների
3. Միացման կետի տեղակայումը և պարամետրերը 3-րդ փողոցը սնող՝ D=108մմ 9/Ճ վ/գ գազատարից
4. Այլ հանձնարարություն _____
5. Առաջադրանքի հիմքը համաձայն իր դիմումի:

«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի Արտաշատի ԳԳՄ-ի

Տնօրենի տեղակալ - զլխ. ճարտարագետ՝ _____

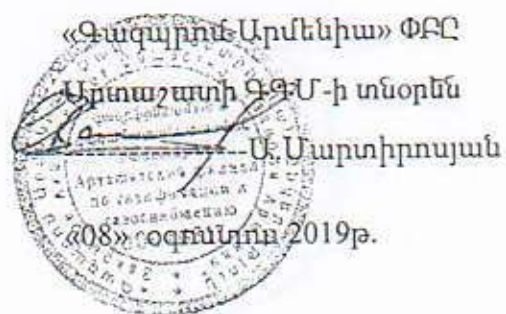
ստորագրություն

Գ. Հարությունյան

ԾՏԲ-ի պնտ՝ _____

ստորագրություն

Ա. Ստեփանյան



ՀՀ տարածքում զազամատակարարման և զազիֆիկացման
նախագծա-նախահաշվային փաստաթղթերի կազմման տեխնիկական առաջադրանք

1. Օբյեկտի անվանումը ՀՀ, Արարատի մարզ, Խաչիար համայնք, 11-րդ փողոցի
զազիֆիկացում
2. Կատարվող աշխատանքները Գազարաշխի համակարգի կառուցում ըստ նախագծային
լուծումների
3. Միացման կետի տեղակայումը և պարամետրերը 11-րդ փողոցի միջնամասում գտնվող
D=76մմ ց/ճ վ/զ զազատարից
4. Այլ հանձնարարություն _____
5. Առաջադրանքի հիմքը համաձայն իր դիմումի:

«Գազարուն Արմենիա» ՓԲԸ-ի Արտաշատի ԳԳՄ-ի

Տնօրենի տեղակալ - գլխ. ճարտարագետ՝ _____

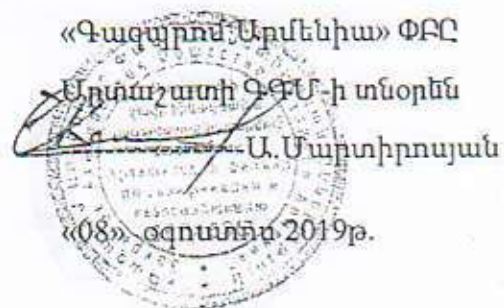
ստորագրություն

Գ. Հարությունյան

ԾՏԲ-ի պետ՝ _____

ստորագրություն

Ա. Ստեփանյան



ՀՀ տարածքում գազամատակարարման և գազի ֆիկացման
նախագծա-նախահաշվային փաստաթղթերի կազմման տեխնիկական առաջադրանք

1. Օբյեկտի անվանումը ՀՀ, Արարատի մարզ, խաչվար համայնք, 20-րդ փողոցի
գազի ֆիկացում
2. Կատարվող աշխատանքները Գազարաշխիչ համակարգի կառուցում ըստ նախագծային
լուծումների
3. Միացման կետի տեղակայումը և պարամետրերը 20-րդ փողոցի 14 տան մոտից՝ D=40մմ
ց/ճ վ/գ գազատարից
4. Այլ հանձնարարություն _____
5. Առաջադրանքի հիմքը համաձայն իր դիմումի:

«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի Արտաշատի ԳԳՄ-ի

Տնօրենի տեղակալ - գլխ. ճարտարագետ՝ _____ Գ. Հարությունյան
ստորագրություն

ՇՏԲ-ի պետ՝ _____ Ա. Ստեփանյան
ստորագրություն

«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ

Արտաշատի ԳԳՄ-ի տնօրեն

Ա. Մարտիրոսյան

«08» օգոստոսի 2019թ.

ՀՀ տարածքում գազամատակարարման և գազի ֆիկացման նախագծա-նախահաշվային փաստաթղթերի կազման տնխնիկական առաջադրանք

1. Օբյեկտի անվանումը ՀՀ, Արարատի մարզ, Խաչիար համայնք, 21-րդ փողոցի գազի ֆիկացում
2. Կատարվող աշխատանքները Գազաբաշխիչ համակարգի կառուցում ըստ նախագծային լուծումների
3. Միացման կնի տեղակայումը և պարամետրերը Խաչիար համայնքը սնող՝ D=159մմ մ/ճ վ/գ գազատարից
4. Այլ հանձնարարություն _____
5. Առաջադրանքի հիմքը համաձայն իր դիմումի:

«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի Արտաշատի ԳԳՄ-ի

Տնօրենի տեղակալ - գլխ. ճարտարագետ՝

ստորագրություն

Գ. Հարությունյան

ԵՏԲ-ի պետ՝

ստորագրություն

Ա. Ստեփանյան



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

Արարատի մարզ, Խաչիպար համայնք
(մարզը, համայնքը)

ՆԱԽԱԳԾՄԱՆ ԹՈՒՅՆՏՎՈՒԹՅՈՒՆ

(ՃԱՐՏԱՐԱՊԵՏԱՀԱՏԱԿԱԳԾԱՅԻՆ ԱՌԱՋԱՂՈՒՆՔ)

№ 4 «14» ապրիլի 2020թ.

«ՀՀ Արարատի մարզի Խաչիպար համայնքի 1-ին, 2-րդ, 9-րդ, 11-րդ, 20-րդ և 21-րդ փողոցների գազիֆիկացում

(օբյեկտի անվանումը, կառուցում, վերակառուցում, ուժեղացում, վերականգնում, գործառնական նշանակության փոփոխություն)

նախագծային փաստաթղթերի մշակման համար:
(հակիրճ բնորոշումը, եզրույթումը
օբյեկտի նկարագրի, տեղագրության, նախագծման փուլերը և այլն)

վայրը Արարատի մարզի Խաչիպար համայնքի
տարածքում

(մարզի, համայնքի, փողոցի անվանումները, շենքի համարը, հողամասի ծածկագիրը)

«ՇԻՆՆԱԽԱԳԻԾ» ՍՊԸ

(իրավաբանական անձի անվանումը,

իրավաբանական անձի անվանումը, 091251519, shinnaxagic@mail.ru

(կազմակերպության անվանումը, գտնվելու վայրը, ֆիզիկական անձի անունը, ազգանունը, բնակության վայրը, հեռախոսահամարը, էլեկտրոնային հասցեն)

տրանքի տրամադրման հիմքը

(կառուցապատման նպատակով ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով հողամասի տրամադրման, անշարժ գույքի փոփոխման իրավունքը հաստատող անհրաժեշտ փաստաթղթերը)

մեկ տարի
(N 1 հավելվածի 32-րդ կետին համապատասխան)

ՆԱԽԱԳԾՎՈՂ ՀՈՂԱՄԱՍԻ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐԸ

անհշուկ (*) նշված դրույթների գրաֆիկական արտացոլումը տրամադրվում է կից ներկայացվող
ամփոփ սխեմայով՝ Մ 1:1000)

1 Հողամասը գտնվում է

(հողամասի դիրքը քաղաքաշինական միջավայրում, դրա նպատակային և գործառնական նշանակությունը)

2 (*) Հողամասի չափերը

L=2546գծ.մ

(հողամասի սահմանները՝ կոորդինատային նշահարմամբ, մակերեսը (հա)

3 Հողամասի առկա
ֆնակը

(օբյեկտի բնութագիրը, շենքերի (այդ թվում՝ քանդան ենթակա) առկայությունը (օգտագործումը, նշանակությունը, հարկայնությունը, շինարարական նյութերը և այլն), կանաչապատումը, բարեկարգումը և այլն)

4 (*) Տրանսպորտային
միջոցները

ավտոճանապարհ

(ճանապարհների առկայությունը, երկաթուղային տրանսպորտի մոտեցումները և այլն)

5. (*) Ինժեներական
ցանցեր և
սարքավորումներ
(ջրամատակարարման,
կոյուղու,
գազամատակարարման,
տաք ջրի
մատակարարման,
էլեկտրամատակարարման,
էլեկտրոնային
հաղորդակցության
համակարգեր)

չկա

(նախագծվող հողամասով կամ կից տարածքով անցնող ինժեներական
ենթակառուցվածքները, այդ թվում՝ ստորգետնյա)

6. (*) Կից հողամասեր

կից սխեմայի

(կից հողօգտագործումների անվանումը և դրանց
սահմանները՝ համաձայն ներկայացված սխեմայի)

7. Բնության հատուկ
պահպանվող և (կամ)
պատմամշակութային
հուշարձանների
տարածքներ
(պահպանական գոտիներ)

չկա

(հուշարձանի անվանումը, կարգավիճակը և այլն)

8. (*) Հատակագծային
սահմանափակումներ

(տեղանքում գործող արտադրական, պաշտպանվող օբյեկտների,
ինժեներատրանսպորտային ենթակառուցվածքների և այլ օբյեկտների
նկատմամբ սահմանափակումները, այդ թվում՝ սերվիտուտները)

ՆԱԽԱԳԾԱՅԻՆ ՊԱՀԱՆՋՆԵՐԸ

տղանիշով (*) նշված դրույթների գրաֆիկական արտացոլումը տրամադրվում է կից ներկայացվող
ամփոփ սխեմայով՝ Մ 1:1000)

արտարապետահատակագծային
անջններ

(եղևելով Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության և նորմատիվադեյինական
փաստաթղթերի պահանջներից,
առկա քաղաքաշինական ծրագրային փաստաթղթերի դրույթներից կամ
դրանց բացակայության դեպքում՝ կազմավորված (կազմավորվող) քաղաքաշինական
միջավայրի պայմաններից)

(*) օբյեկտի հեռավորությունը
դր գծից (մետր)

(*) հեռավորությունը հարևան
կոտորներից (օբյեկտներից)

(*)
ալյատրեի բարձրությունը

$h=1.0+3.0m$

առուցապատման խտության
կիցը (կառույցի (կառույցների)

նոր մակերեսի

բերությունը հողամասի
եսին)

առուցապատման տոկոսը
առուցապատվող (անջրանցիկ)

ածքի հարաբերությունը

մասի մակերեսին՝ տոկոսներով

16. կանաչապատման տոկոսը
կանաչապատ տարածքի
արաբերությունը հողամասի
ակերեսին՝ տոկոսներով (%)

17. այլ պահանջներ

18. Հողամասում գտնվող շենքերի ու
կառույցների քանդման կամ
եղափոխման (ապամոնտաժման)
պայմանները և աշխատանքների
թափանցիկությունը

19. Ստորգետնյա, կիսանկուղի և
աջին հարկերի տարածքների
առաջնության պայմանները

20. (*) Ինժեներական ցանցեր և
արգելափակումներ

21. (*) ջրամատակարարում,
էլեկտրի, տաք ջրի մատակարարում

22. (*) էլեկտրամատակարարում

23. (*) գազամատակարարում

24. (*) էլեկտրոնային

25. Գործակցության մալուխատար
հաշիվ (ներառյալ դիտահորը)

26. Գաղտնիքը

27. թույլ հոսանքներ

28. աղբահանություն

29. Տարածքի ինժեներական
ապատրաստում

30. Զարեկարգում

31. Զինարարական նյութեր

32. Կաշտպանական կառույցներ

33. Կապիտալիզացիային պահանջներ

34. Կաշմանդամների և բնակչության

35. Կաշարժ խմբերի

36. Կաշանության միջոցառումներ

37. Կաշակա միջավայրի

38. Կաշանում

39. Կաշարարության կազմակերպում

Պահանջներ՝ գոյություն ունեցող և նախագծվող
ենթակառուցվածքների ու ցանցերի նկատմամբ
Կցվում է _____ չկա

(համաձայն մատակարարող կազմակերպության
տեխնիկական պայմանների)

Կցվում է _____ չկա

(համաձայն մատակարարող կազմակերպության
տեխնիկական պայմանների)

Կցվում է _____

նախագիծ

(համաձայն մատակարարող կազմակերպության
տեխնիկական պայմանների)

չկա

(համաձայն N 1 հավելվածի 58-րդ կետի 2-րդ ենթակետով
սահմանված ելակետային տվյալների)

չին աղբի տեղափոխություն

չկա

(ռելիեֆի կազմակերպման, ջրահեռացման, ինժեներական
ապատրաստության միջոցառումները)

բարեկարգում

(լանդշաֆտային պլանավորման վերաբերյալ պահանջները,
կանաչապատում, ճարտարապետական փոքր ձևեր,
ցանկապատում, գովազդ և այլն)

զազխողովակ

(շինարարական նյութերի օգտագործման վերաբերյալ
առաջարկությունները)

չկա

(արտակարգ իրավիճակներում մարդկանց և օբյեկտների
պաշտպանության միջոցառումները)

ըստ նորմերի

(հակահրդեհային անվտանգության ապահովման միջոցառումները)

(շրջակա միջավայրը վտանգավոր ազդեցությունից
բացառելու միջոցառումները)

(առաջարկություններ շինարարության հետ կապված
անբարենպաստ ազդեցության բացառման, քաղաքային
տնտեսության և տրանսպորտի անխափան աշխատանքի
ապահովման վերաբերյալ)

Աշխատանքային նախագիծ

(նշվում են առաջադրանքի գործողության ժամկետը և
նախագծի մշակման փուլերը)

ԼՐԱՑՈՒՑԻՉ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

22. Նախագծային
փաստաթղթերի
փորձաքննությանը
ներկայացվող
պահանջներ

(Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ
սահմանված փորձաքննության տեսակը կամ նախագծի երաշխավորագիրը՝
իդուն կատարելով համապատասխան իրավական ակտին)

23. Միջանկյալ
համաձայնեցում

(իրավատու մարմնի կամ Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ
նախատեսված դեպքերում շահագրգիռ մարմինների հետ էքսիզային
նախագծի նախնական համաձայնեցում, նշվում է նաև առաջադրանքի
փուլի/խմբի հնարավորությունը՝ N 1 հավելվածի 89-րդ կետով
նախատեսված դեպքում)

24. Հասարակական
քննարկումներ

(Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված
դեպքերում և կարգով)

25. Համաձայնեցումների
կամ մասնագիտական
եզրակացությունների
ստացում

(նշվում են տվյալ օբյեկտի համաձայնեցման՝ օրենքով սահմանված պահանջները
հուշարձանների ու բնության պահպանության և այլ լիազորված մարմինների հետ,
ինչպես նաև N 1 հավելվածի 56-րդ կետով սահմանված դեպքերում՝ ինժեներական
ենթակառուցվածքի սեփականատիրոջ (օգտագործողի) հետ)

26. Փոստային
բաժանորդային
պահարանների
տեղադրում

27. Այլ պայմաններ

ՏՄՈՒ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԱՐԽԱՏԻ ՍԱՐԶԻ ԽԱՉՓԱՐ ՀԱՄԱՅՆՔԻ

ՂԵԿԱԿԱՐ

ՂԱԶԱՐ ՍԱՐՏԻՐՈՍՅԱՆ

(տնօրեն/գործադիր տնօրեն, անունը, ազգանունը)



ԲԱՅԱՏՐԱԳԻՐ

Հիմքեր նախագծի մշակման համար

Սույն աշխատանքային նախագիծը « ՀՀ Արարատի մարզի Խաչվար համայնքի 1-ին, 2-րդ, 9-րդ, 11-րդ, 20-րդ և 21-րդ փողոցների գազիֆիկացում » կազմված է համաձայն՝

1. «Գազաբեր Արմենիա» ՓԲԸ Արտաշատի ԳԳՄ-ի 12.08.2019թ. № 01-02/1239 գրության
2. «Գազաբեր Արմենիա» ՓԲԸ Արտաշատի ԳԳՄ-ի 08.08.2019թ. տեխնիկական պայմանների
3. Արտաշատի ԳԳՄ-ի 08.08.2019թ. տեխնիկական առաջադրանքի
4. ՀՀ Խաչվար համայնքի ղեկավարի կողմից տրված 14.04.2020թ. №4 Նախագծման թույլտվություն (Ճարտարապետահատակագծային առաջադրանք Ձև N 1-2)

Օբյեկտի բնութագիր

Նախագծով նախատեսված է կատարել ՀՀ Արարատի մարզի Խաչվար համայնքի 1-ին, 2-րդ, 9-րդ, 11-րդ, 20-րդ և 21-րդ փողոցների գազիֆիկացում, որի համար կատարվել է նախագծանախահաշվային փաստաթղթերի մշակման և կազմման աշխատանքներ:

Բնական գազի աղբյուր է հանդիսանում Խաչվար համայնքի գազաբաշխիչ ցանցի ց/ճ վերգետնյա գազատարները, ըստ Արտաշատի ԳԳՄ-ի տեխնիկական պայմանների:

Նախագծով նախատեսվում է. թվով 1 պահարանային տիպի ճնշման կարգավորիչ տեղադրել 21-րդ փողոցի միջին ճնշման գազատարից միացման տեղում (0,15ՄՊա) մինչև ցածր $P_{\text{max}}=0.005\text{ՄՊա}$ իջեցնելու համար, ընտրված է GS-74-27 $Q=70\text{մ}^3/\text{ժ}$ տիպի կարգավորիչ:

Խողովակների ընտրությունը

Ելնելով տրված աշխատանքային շահագործման պայմաններից և գազի ճնշումից, խողովակների նյութը ընտրում ենք համաձայն ԳՕՍՏ 10704-91:

Ցածր ճնշման գազատարները, միացման տեղից սկսած անցնում են գրունտային ճանապարհների եզրով, վերգետնյա եղանակներով:

Խողովակների տեղադրումը և միացումը

Ցածր ճնշման գազատարները, միացման տեղից սկսած անցնում են գրունտային ճանապարհների եզրով, վերգետնյա եղանակներով:

- Ց/Ճ գազատարների տեղադրումը նախատեսված է տեղադրել $h=1.0\div3.0$ մ հենասյուների վրա, ճանապարհների անցումային հատվածներում ապահովելով $h=5.0$ մ բարձրություն:
- Ց/Ճ գազատարի տեղադրման համար ընտրված են պողպատե խողովակներ $\varnothing 108\times 4.0$ մմ, $\varnothing 89\times 4.0$ մմ, $\varnothing 76\times 3.5$ մմ և $\varnothing 57\times 3.5$ մմ ըստ ԳՕՍՏ 10704-91:

Գազատարների բնութագրող կետեր

Միջին ճնշման գազատար

21-րդ փողոցի ճյուղ-6 ՊԿ0+01 կետում նախատեսված է $d_{\text{գ}} 25$ մ/Ճ վ/գ գազատարի վրա գնդային փականի տեղադրում:

Գազատարների փորձարկումը

Շինարարության ավարտից հետո պետք է կատարվեն գազատարների կիպության փորձարկում օդով:

Ստորգետնյա գազատարները փորձարկվում են խրամուղում դրանց հավաքակացումից և խողովակի վերին եզրից 0.2 մ վրա լիցք կատարելուց կամ խրամուղու լրիվ ետլիցքից հետո:

Կիպության փորձարկումը կատարվում է գազատարի մեջ սեղմված օդի մատուցմամբ, որի ճնշումը հասցվում է փորձարկման ճնշմանը:

Վերգետնյա պողպատյա գազատարների փորձարկման նորմաները ընդունել համապատասխան: ՀՀՇՆ-IV 12.03.01-04-ի աղյուսակ-1-ին(табллица-1) համապատասխան:

Փորձարկման ընթացքում հայտնաբերված արատները պետք է վերացվեն գազատարում ճնշումը մինչև մթնոլորտային իջեցնելուց հետո:

Արատները վերացնելուց հետո գազատարի կիսալրջության փորձարկումը պետք է կրկնվի:

Բոլոր եռակցակարերը, որոնք կատարվել են փորձարկումներից հետո, պետք է ստուգվեն ֆիզիկական մեթոդով:

Գազատարի պաշտպանությունը կոռոզիայից

Նախագծում գազատարի տեղադրումը նախատեսված է վերգետնյա: Ց/Ճ վերգետնյա եղանակով տեղադրվող գազատարները շրջակա միջավայրի ազդեցությունից պաշտպանելու համար նախատեսված է կրկնակի յուղաներկում:

Եզրակացություն

Նախագիծը մշակված է համաձայն գործող ՀՀՇՆ-12.03.01-04 «Գազաբաշխիչ համակարգեր» ՇՆՁ IV 12.101-04 «Անվտանգության կանոնները գազի տնտեսությունում» տեխնիկական կանոնակարգի պահանջների:

Աշխատանքները սկսելուց առաջ պետք է նշանակվի տեխնիկական հսկողության երկայացուցիչ պատվիրատուի կողմից:

Նախագծից բոլոր շեղումները պետք է համաձայնեցվեն պատվիրատուի, շահագործող գնակերպության և նախագծի հեղինակի հետ:


Շրջակա միջավայրի պահպանության միջոցառումները

Նախագծով ընդունված բոլոր տեխնիկական լուծումները բացառում են շրջակա միջավայրի աղտոտումը գազատարների նորմալ շահագործման պայմաններում: Շրջակա միջավայրի ախտոտումը հնարավոր է միայն վթարների ժամանակ: Վթարները բացառելու համար գազատարը ենթարկվում է փորձարկման համաձայն ՀՀՇՆ -IV 12.03.01-04 «Գազաբաշխիչ համակարգեր» և ՇՆՁ IV 12.101-04: Խողովակների միացման մասերում չպետք է կանխելու համար նախատեսվում է եռակցակարերի ստուգում ֆիզիկական մեթոդներով:

Քանի որ գազատարի պահպանության նպատակով անհրաժեշտ է պահպանել հետևյալ պայմանները

- շինարարության համար հատկացված տարածքի սահմանների պարտադիր պահպանություն
- շին. հրապարակի աշխատանքային տեղերի կենցաղային և շինարարական քափոնների համար բեռնարկդերով հազեցվածություն
- դյուրավառ և քայուղերի դատարկումը միայն հատուկ առանձնացված տեղերում
- ամբողջ ծավալով հողերի վերականգնման միջոցառումների իրականացում
- բնապահպանական տեղական մարմինների պահանջների ապահովում

Կազմեց



Լ. Աղեոսյան

835ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԾԱՎԱԼՆԵՐ

03-20/06

Աշխատանքի անվանումը

Չափ.
միավ.

Քանակ

Ծանոթություն

Փոսերի քանդում ձեռքով մետաղական հենասյուների համար

III կարգի գրունտում

մ³

26.0

Ավելորդ գրունտի հարթեցում տեղում

մ³

26.0

Բետոնից հիմքեր M150

մ³

25.63

Մետաղական հենասյուներ գազատարի տակ

Ø 76x3.0 h=5.0 (6.0)

Ø 76x3.0 h=2.5 (3.0)

Ø 57x3.0 h=2.5 (3.0)

հատ/կգ

20/ 648

L=120

հատ/կգ

93/1507

L=279

հատ/կգ

27/324

L=81

Կիսախողովակների տեղադրում գազախողովակի տակ

հատ/կգ

140/71.8

Պարոնիտ

հատ/կգ

152/ 8

Մետաղական շինվածքներ (թիթեղ հենասյան համար)

հատ/կգ

140/126

Անշարժ հենասյուների տեղադրում

H=1.5

հատ/կգ

3/ 233.4

Պողպատյա գազախողովակի տեղադրում հենասյուների վրա

Ø 89x4.0մմ

մ

150.0

ԳՕՍՍ
10704-91

Պողպատյա գազախողովակի տեղադրում հենասյուների վրա

Ø 76x3.5մմ

մ

517.0

ԳՕՍՍ
10704-91

Պողպատյա գազախողովակի տեղադրում հենասյուների վրա

Ø 57x3.5մմ

մ

168.0

ԳՕՍՍ
10704-91

Պողպատե արմունկի տեղադրում 90°

Ø 86x6

Ø 76x6

Ø 57x5

հատ/կգ

16/38.4

ԳՕՍՍ

հատ/կգ

24/40.8

17375-01

հատ/կգ

8/6.4

Շտաբաշխիկի տեղադրում

Ø89x6/Ø76x6

Ø 76x6/Ø57x5

108x6/89x6

89x6/76x5

76x5/57x5

այս 50

հատ/կգ

1/3.2

ԳՕՍՍ

հատ/կգ

2/4.8

17376-01

հատ/կգ

1/1.4

ԳՕՍՍ

հատ/կգ

1/0.9

17378-01

հատ/կգ

1/0.7

Խցափակիչի տեղադրում

Գազատարի հողանցում

Գազախողովակի և հենասյուների ներկում 2 անգամ

գրունտ ԴՓ-021

բուրդաներկ

կոմպլ.

1

ԳՕՍՍ

28129-82

8292-85

Պողպատյա գազատարի փչամաքրում, փորձարկում

մ²

288.0

Նախագծվող ց/ճ Ø89x4.0մմ գազատարի փչացում ցործող

այս 100մմ վերգետնյա գազատարին

մ

835

տեղ

1

23.04. ՓԵՐՏ ԼԱՅՈՒՆՔՆԵՐ

Ստանդարտիստական

«ԸՆԴ ՆԱԽԱԳԻՏ» ՍՊԸ

« 04 20 20 »

ՕԲՅԵԿՏ №03-20/06

ՀՀ Արարատի մարզի Խաչիար համայնքի 1-ին, 2-րդ, 9-րդ, 11-րդ, 20-րդ և 21-րդ փողոցների գազիֆիկացում

ց/ճ գազատար

Փուլ

ԱՆ

Թեղ

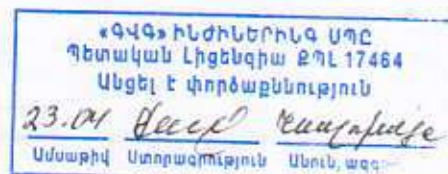
1

Թեղ

6

ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԾԱՎԱԼՆԵՐ

Աշխատանքի անվանումը	Չափ. միավ.	Քանակ	Ծանոթություն
Փոսերի քանդում ձեռքով մետաղական հենաայուների համար III կարգի գրունտում	մ ³	20.34	
Ավելորդ գրունտի հարթեցում տեղում	մ ³	20.34	
Բետոնից հիմքեր M150	մ ³	20.06	
Մետաղական հենաայուներ գազատարի տակ			
Ø 76x3.0 h=5.0 (6.0)	հատ/կգ	12/ 389	L=72
Ø 76x3.0 h=4.0 (4.8)	հատ/կգ	3/78	L=15
Ø 76x3.0 h=2.5 (3.0)	հատ/կգ	62/1004	L=186
Ø 57x3.0 h=2.5 (3.0)	հատ/կգ	37/444	L=111
Կիսախողովակների տեղադրում գազախողովակի տակ	հատ/կգ	114/56.4	
Պարոնիտ	հատ/կգ	122/ 6	
Մետաղական շինվածքներ (թիթեղ հենաայան համար)	հատ/կգ	114/102.6	
Անշարժ հենաայուների տեղադրում H=1.5	հատ/կգ	2/ 155.6	
Պողպատյա գազախողովակի տեղադրում հենաայուների վրա Ø 76x3.5մմ	մ	428.0	ԳՕՍՍ 10704-91
Պողպատյա գազախողովակի տեղադրում հենաայուների վրա Ø 57x3.5մմ	մ	208.0	ԳՕՍՍ 10704-91
Պողպատե արմունկի տեղադրում 90°			
Ø 76x6	հատ/կգ	28/47.6	ԳՕՍՍ 17375-01
Ø 57x5	հատ/կգ	4/3.2	
Զաբաշխիկի տեղադրում Ø 76x6/Ø 57x5	հատ/կգ	1/2.4	ԳՕՍՍ
Ø 57x5	հատ/կգ	1/1.0	17376-01
Զամազծի անցում 76x5/57x5	հատ/կգ	1/0.7	ԳՕՍՍ 17378-01
Զափակիչի տեղադրում dպ 50	հատ/կգ	3/0.9	
Զազատարի հողանցում	կոմպլ.	1	
Զազախողովակի և հենաայուների ներկում 2 անգամ գրունտ ԴՓ-021			ԳՕՍՍ 28129-82
Զաքաներկ	մ ²	211.0	8292-85
Զապատյա գազատարի փչամաքրում, փորձարկում	մ	636.0	



Փ. Սուքիասյան	Լ. Բունիաթյան	ՕԲՅԵԿՏ №03-20/06		
		ՀՀ Արարատի մարզի Խաչիար համայնքի 1-ին, 2-րդ, 9-րդ, 11-րդ, 20-րդ և 21-րդ փողոցների գազիֆիկացում		
		g/ճ գազատար	Փուլ	Թեղթ
			ԱՆ	Թեղթեղ
			2	6

ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԾԱՎԱԼՆԵՐ

Աշխատանքի անվանումը

Չափ.
միավ.

Քանակ

Ծանոթություն

Փոսերի քանդում ձեռքով մետաղական հենասյուների համար III կարգի գրունտում

մ³

4.2

Ավելորդ գրունտի հարթեցում տեղում

մ³

4.2

Բետոնից հիմքեր M150

մ³

4.1

Մետաղական հենասյուներ գազատարի տակ

Ø 89x3.0 h=5.0 (6.0)

հատ/կգ

2/89

L=12

Ø 76x3.0 h=5.0 (6.0)

հատ/կգ

2/65

L=12

Ø 57x3.0 h=3.0 (3.7)

հատ/կգ

9/133

L=33.3

Ø 57x3.0 h=1.5 (2.0)

հատ/կգ

5/40

L=10

Կիսախողովակների տեղադրում գազախողովակի տակ

հատ/կգ

18/9.3

Պարունիտ

հատ/կգ

19/ 1.1

Մետաղական շինվածքներ (թիթեղ հենասյան համար)

հատ/կգ

19/16.2

Պողպատյա գազախողովակի տեղադրում հենասյուների վրա

Ø 108x4.0մմ

մ

20.0

ԳՕՍՏ

10704-91

Պողպատյա գազախողովակի տեղադրում հենասյուների վրա

Ø 57x3.5մմ

մ

82.0

ԳՕՍՏ

10704-91

Պողպատե արմունկի տեղադրում 90°

Ø 108x6

հատ/կգ

3/11.4

ԳՕՍՏ

Ø 57x5

հատ/կգ

4/3.2

17375-01

Եռաբաշխիկի տեղադրում

Ø108x6

հատ/կգ

1/4.7

ԳՕՍՏ

17376-01

Տրամագծի անցում

Ø 108x6/57x4

հատ/կգ

1/1.2

ԳՕՍՏ

17378-01

Խցափակիչի տեղադրում

Ժպ 50

հատ/կգ

1/0.3

Գազախողովակի և հենասյուների ներկում 2 անգամ գրունտ ԴՓ-021

տղաներկ

մ²

33.0

ԳՕՍՏ

28129-82

8292-85

Պողպատյա գազատարի փչամաքրում, փորձարկում

մ

102

Նախագծվող ց/ճ Ø108x4.0մմ գազատարի միացում գործող ժպ100մմ վերգետնյա գազատարին

տեղ

1

«ԳԳ» ԻՆՏԵՆՏԻՆԵ Գ ՍՊԸ
 Պետական Լիցենզիա ԶՊԼ 17464
 Անցել է փորձաքննություն

23.04 Ստորագրություն Անուն, ազգանուն



Փ. Սուքիասյան	Լ. Բունիաթյան	ՕԲՅԵԿՏ №03-20/06		
զգեց		ՀՀ Արարատի մարզի Խաչիար համայնքի 1-ին, 2-րդ, 9-րդ, 11-րդ, 20-րդ և 21-րդ փողոցների գազիֆիկացում		
		ց/ճ գազատար	Փուլ	Թերթ
			ԱՆ	3
				6
Ա.Ա.Զ.	Ա.Ա.Զ.			

03-20/06

Աշխատանքի անվանումը

«ԵՒՆ ԵՄԽԱԳԻԹ» ՍՊԸ
«___» 24 2020 թ.

OF3E4S, №03-20/06

22 Արարատի մարզի Խաչվար համայնքի 1-ին, 2-րդ, 9-րդ,
11-րդ, 20-րդ և 21-րդ փողոցների զազիֆիկացում

9/8 գաղափարներ

Фил

ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԾԱՎԱԼՆԵՐ

№	Աշխատանքի անվանումը	Չափ. միավ.	Քանակ	Ծանոթություն
1	Փոսերի քանդում ձեռքով մետաղական հենասյուների համար III կարգի գրունտում	մ³	11.8	
2	Ավելորդ գրունտի հարթեցում տեղում	մ³	11.8	
3	Բետոնից հիմքեր M150	մ³	11.63	
4	Մետաղական հենասյուներ գազատարի տակ Ø 76x3.0 h=3.5 (4.2) Ø 57x3.0 h=3.0 (3.7) Ø 57x3.0 h=1.5 (2.0)	հատ/կգ հատ/կգ հատ/կգ	9/ 204 23/340 36/288	L=37.8 L=85.1 L=72.0
5	Կիսախողովակների տեղադրում գազախողովակի տակ	հատ/կգ	68/31.7	
6	Պարոնիտ	հատ/կգ	68/ 3.2	
7	Մետաղական շինվածքներ (թիթեղ հենասյան համար)	հատ/կգ	68/61.2	
8	Պողպատյա գազախողովակի տեղադրում հենասյուների վրա Ø 57x3.5մմ	մ	315.0	ԳՕՍՍ 10704-91
9	Պողպատե արմուկների տեղադրում 90° Ø 57x5	հատ/կգ	17/13.6	ԳՕՍՍ 17375-01
10	Խցափակիչի տեղադրում ձայ 50	հատ/կգ	1/0.3	
11	Գազախողովակի և հենասյուների ներկում 2 անգամ գրունտ ԴՓ-021 յուղաներկ	մ²	90.0	ԳՕՍՍ 28129-82 8292-85
12	Պողպատյա գազատարի փչամաքրում, փորձարկում	մ	315.0	
13	Նախագծվող ց/ճ Ø57x3.5մմ գազատարի միացում գործող ձայ50մմ վերգետնյա գազատարին	տեղ	1	

«ԳՎԳ» ԻՆՇՏԻՏՈՒՏԻՆԳ ՍՊԸ
Պետական Լիցենզիա ԶՊԼ 17464
Անցել է փորձաքննություն
23.04 Քանի Մանյան
Անասիկ Ստորագրություն Անուն, ազգանուն

«ԵՆՆ» ՆԱԽԱԳԻՏՈՒՄ ՍՊԸ
« 04 » 20 20 Բ.

Տնօրեն	Փ. Սուքիասյան	Ջեյն Դ	ՕԲՅԵԿՏ №03-20/06		
Նախագծեց	Լ. Բունիաթյան	Ջեյն Դ	22 Արարատի մարզի Խաչիար համայնքի 1-ին, 2-րդ, 9-րդ, 11-րդ, 20-րդ և 21-րդ փողոցների գազիֆիկացում		
			ց/ճ գազատար	Փուլ	Թերթ
				ԱՆ	Թերթեր
				5	6
Պաշտոն	Ա.Ա.Զ.	Ստորագր			

03-20/06

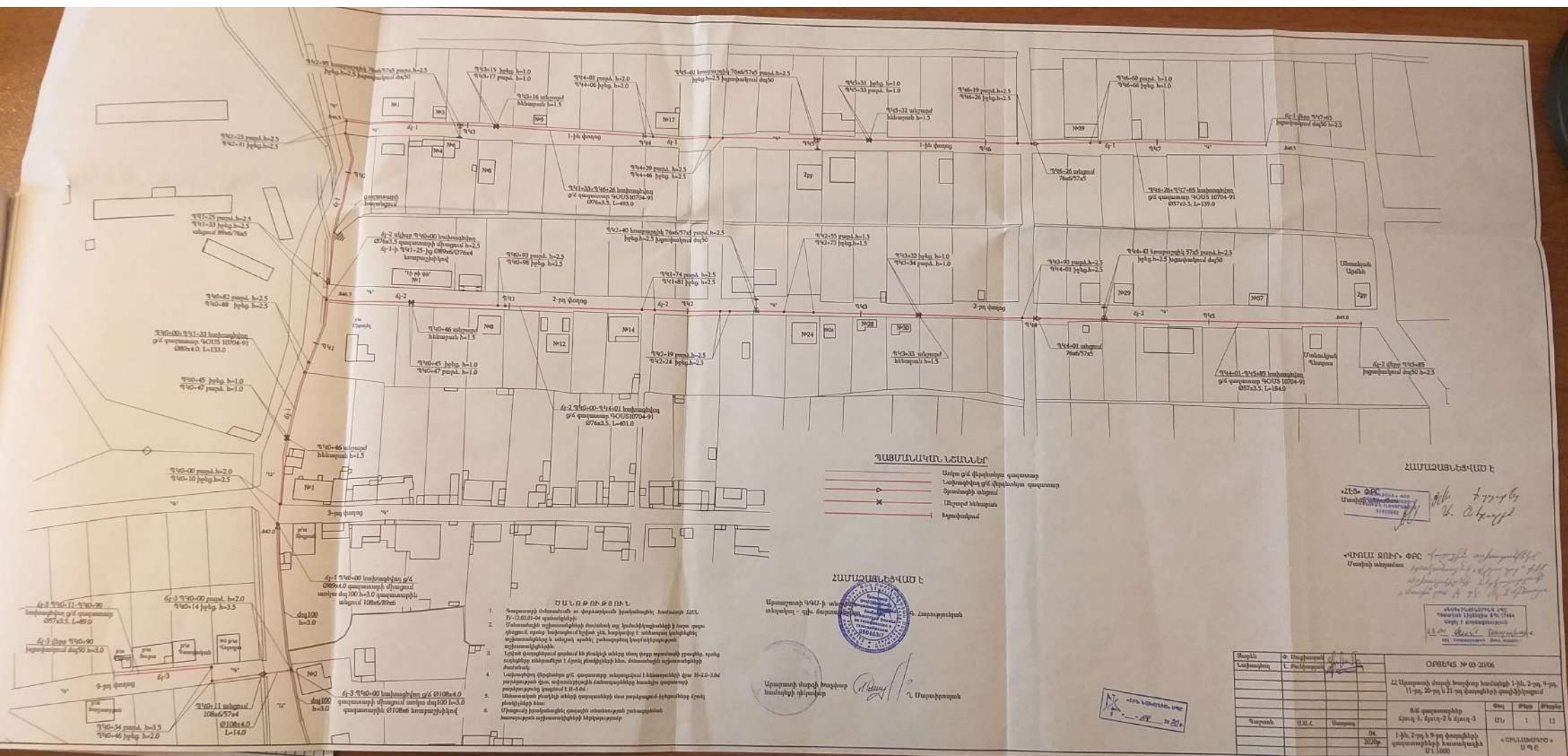
ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԾԱՎԱԼՆԵՐ

Աշխատանքի անվանումը	Չափ. միավ.	Քանակ	Ծանոթություն
Փոսերի քանդում ձեռքով մետաղական հենասյուների համար III կարգի գրունտում	մ ³	10.6	
Ավելորդ գրունտի հարթեցում տեղում	մ ³	10.6	
Բետոնից հիմքեր M150	մ ³	10.5	
Մետաղական հենասյուներ գազատարի տակ Ø 76x3.0 h=5.0 (6.0) Ø 57x3.0 h=3.0 (3.7)	հատ/կգ հատ/կգ	2/ 65 49/725	L=12.0 L=181.3
Կիսախողովակների տեղադրում գազախողովակի տակ	հատ/կգ	51/20.4	
Պարոնիտ	հատ/կգ	51/ 2.1	
Մետաղական շինվածքներ (թիթեղ հենասյան համար)	հատ/կգ	51/45.9	
Պողպատյա գազախողովակի տեղադրում հենասյուների վրա Ø 57x3.5մմ	մ	251.0	ԳՕՍՍ 10704-91
Պողպատե արմունկի տեղադրում 90° Ø 57x5	հատ/կգ	7/5.6	ԳՕՍՍ 17375-01
Խցափակիչի տեղադրում dպ 50	հատ/կգ	1/0.3	
GS-70 (Q=70մ ³ /ժամ) տիպի պահարանային ճնշման կարգավորիչի տեղադրում առանց գազահաշվիչի	հատ	1	
Գնդային փականի տեղադրում (ամերիկյանկա) dպ 25մմ	հատ	1	
Գազախողովակի և հենասյուների ներկում 2 անգամ գրունտ ԴՓ-021 թուղաներկ	մ ²	74.0	ԳՕՍՍ 28129-82 8292-85
Պողպատյա գազատարի փչամաքրում, փորձարկում	մ	251.0	
Նախագծվող մ/ճ Ø57x3.5մմ գազատարի միացում գործող մ 150մմ վերգետնյա գազատարին	տեղ	1	

«ԳՎԳ» ԻՆՃԻՆԵՐԻՆԳ ՍՊԸ
Պետական Լիցենզիա ԶԳԼ 17464
Անցել է փորձաքննություն
23.04 ԲՈՒՆ ԴԱՅՐԱՅՈՒՄ
Մմաթիվ Ստորագրություն Անուն, ազգ.

«ԵՐԵՎԱՆԱՎՈՐ» ՍՊԸ
« 04 » 20 2020.

Փ. Սուքիասյան	Լ. Բունիաթյան	ՕԲՅԵԿՏ №03-20/06		
Զեք		ՀՀ Արարատի մարզի Խաչիար համայնքի 1-ին, 2-րդ, 9-րդ, 11-րդ, 20-րդ և 21-րդ փողոցների գազիֆիկացում		
		Գ/ճ գազատար	Փուլ ԱՆ	Թեղծ 6
			Թեղծ 6	
Ա.Ա.Հ.	Ստորա			





ՄԱՍՆԱԳԱՆԵՑՎԱԾ Է

1. Գաղափարի մոնտաժման ու փորձարկման իրականացնել համաձայն ՀՀՀՀ IV-12.03.01-04 պահանջներին:
2. Մոնտաժային աշխատանքների ժամանակ աղ կանոնակարգումների ի հայտ գալու դեպքում, որոնք կախված են կառուցողի և սահմանափակող կազմակերպության աշխատանքներից:
3. Եթե փորձարկման գործում են բնակիչի տները սեղ փող սարքավորման պահանջները, որոնց ուղղորդող տեղամասեր է ճշակել բնակիչների հետ, մոնտաժային աշխատանքների ժամանակ:
4. Կառուցվող վերահանգում ց/ճ գաղափարը տեղադրվում է հենարանների վրա H=2.0-3.0մ բարձրություն վրա, ապահովելով մոնտաժարկները հասնելու գաղափարի բարձրությունը կազմում է H=5.0մ:
5. Մոնտաժային բնակիչի տների դարձվածների մաս բարձրացում-ից բխումները ճշակել բնակիչների հետ:
6. Միացումը իրականացնել գաղափարի մոնտաժային շահագործման համարյալ աշխատանքների ներկայությամբ:

Արտադրատի 99Մ-ի տնօրենի տեղակալ - գլխ. ճարտարապետ

Արտադրատի մարզի խաչքար համայնքի ղեկավար

ՀԱՄԱՄԱՍՆԱԳԱՆԵՑՎԱԾ Է



ՀԱՄԱՄԱՍՆԱԳԱՆԵՑՎԱԾ Է

ՀՀՀՀ ՀԱՄԱՄԱՍՆԱԳԱՆԵՑՎԱԾ Է
Մասնիկ տեղամաս
01825862

ՀՀՀՀ ՀԱՄԱՄԱՍՆԱԳԱՆԵՑՎԱԾ Է
Մասնիկ տեղամաս
01825862

ՀԱՄԱՄԱՍՆԱԳԱՆԵՑՎԱԾ Է

Առկա ց/ճ վերահանգում գաղափար
Կառուցվող ց/ճ վերահանգում գաղափար
Կառուցվում

Տարեկան	Փ. Մարտի	Փ. Մարտի	ՕՐԲԵՎՏ № 03-20/06		
Կառուցվող	Լ. Բուկա	Լ. Բուկա	22 Արտադրատի մարզի խաչքար համայնքի 1-ին, 2-րդ, 9-րդ, 11-րդ, 20-րդ և 21-րդ փողոցների գաղափարային		
Պատվեր	Ա.Ա.Հ.	Մարտի	Ց/ճ գաղափար ճյուղ-5	Փուլ	Ց/ճ
				Ա	3
				Բ	12
			20-րդ փողոցի գաղափարի հաստատված Մ1:1000	« ՀԱՄԱՄԱՍՆԱԳԱՆԵՑՎԱԾ Է » Մ Գ Ը	
			04 2020թ.		



«ԵՄՍԱՍՏԱՆԵՑՎԱՍԷ» ՓԲԸ
 Գործարարական կենտրոն
 Երևան, Լեռնաշեն 0/0 17464
 Ամբիկ Ի. Փոքրամարտյան

ՀԱՄԱՅՈՒՆՏԵՑՎԱՍԷ

«ՀԷՏ» ՓԲԸ
 Մասնիկ տեղամաս
 «ԵՄՍԱՍՏԱՆԵՑՎԱՍԷ» ՓԲԸ
 «ԵՄՍԱՍՏԱՆԵՑՎԱՍԷ» ՓԲԸ
 01329842

«ԿՈՒՆԱ ՋՈՒՌ» ՓԲԸ
 Մասնիկ տեղամաս
 «ԿՈՒՆԱ ՋՈՒՌ» ՓԲԸ
 «ԿՈՒՆԱ ՋՈՒՌ» ՓԲԸ
 «ԿՈՒՆԱ ՋՈՒՌ» ՓԲԸ

ՊԱՏԱՐԱԿԱՆ ՆՇԱՆՆԵՐ

- Առկա մ/ճ վերջնական զազատար
- Լայնացվող մ/ճ վերջնական զազատար
- Լայնացվող գ/ճ վերջնական զազատար
- Խցվածություն
- ՃՏ-74-27 Չ-70մ/ժ մշտական կարգավորիչ

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ

1. Գազատարի մեծությունն ու փորձարկումն իրականացվելու համար հՀԸՆ IV-12.03.01-04 պահանջներին:
2. Մեծությունը աշխատանքների ժամանակ այլ կոմունիկացիաների ի նկատմամբ զազատարից, որոնք խախտում են շինության հատվածի սահմանները և սահմանային կոմունիկացիաները:
3. Նշված փողոցներում գործում են շինության սահմանային փողոց տարածության շրջաններ, որոնց առկա են զազատարի մեծությունը և ճյուղի շինության ինտերիերի մասնակցություն:
4. Լայնացվող վերջնական գ/ճ զազատարը տեղադրվում է ինտերիերի վրա H-2.0-3.0մ բարձրության վրա, ապառքային ճանապարհները հասնելու զազատարի բարձրությունը կազմում է H-5.0մ:
5. Անհատական շինության սահմանային փողոցների մասնակցությունը ճյուղի շինության ինտերիերի մասնակցություն:
6. Մշակվող իրականացվող զազատարի տեղադրման շահագործման համար շինության աշխատանքների իրականացումը:

ՀԱՄԱՅՈՒՆՏԵՑՎԱՍԷ

Արտադրողի ԳԳՄ-ի տեղամաս
 տեղակալ - զին. ճարտարապետ



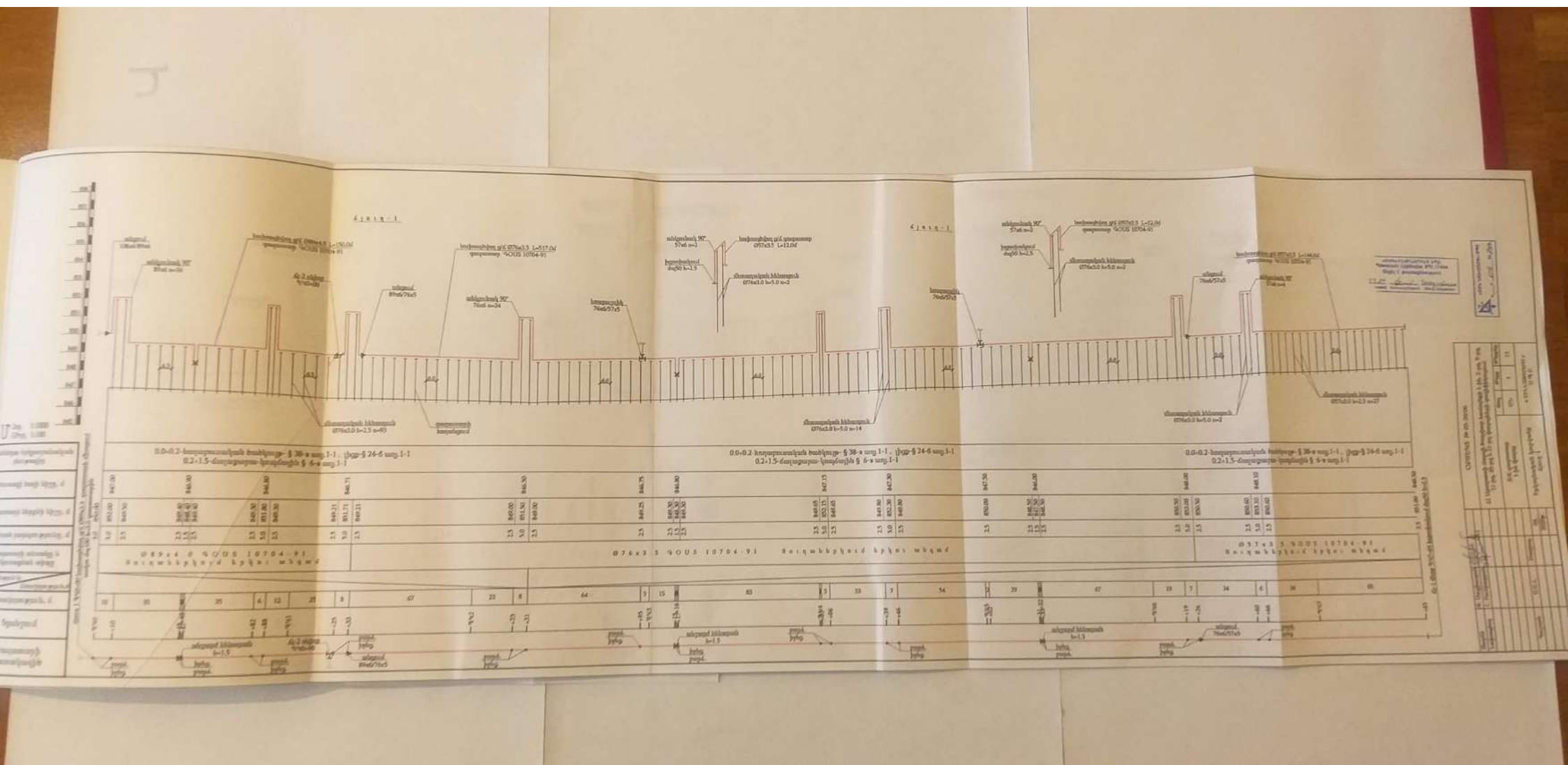
Արտադրողի մարզի խաչքար
 համայնքի ղեկավար

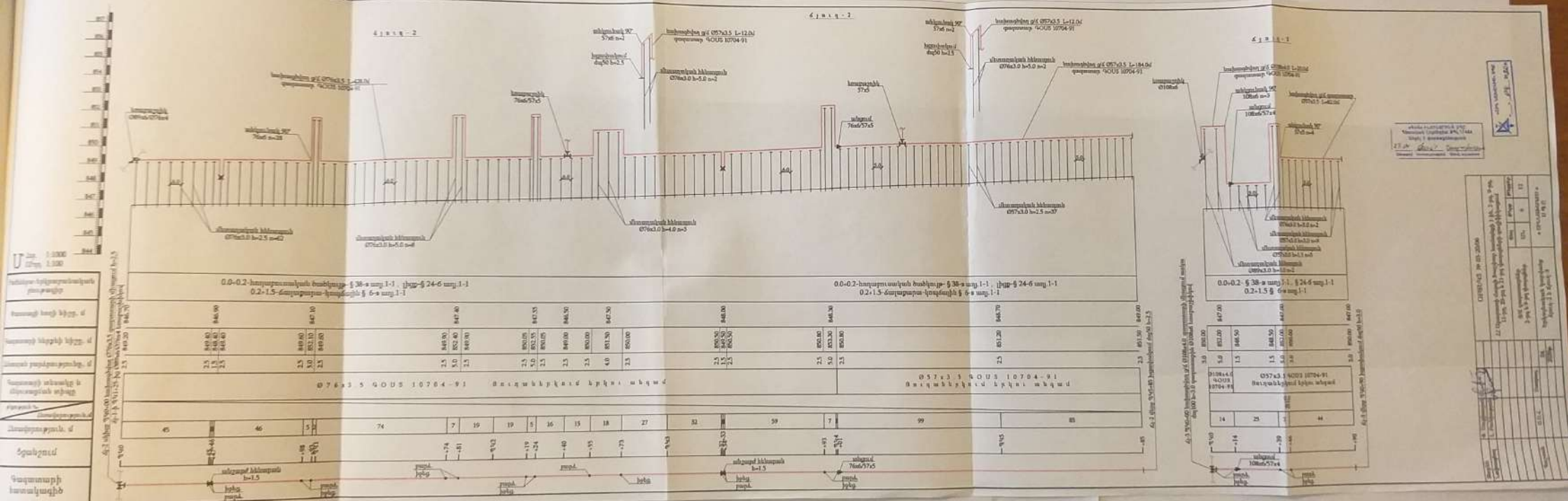


Ն. Մարտիրոսյան



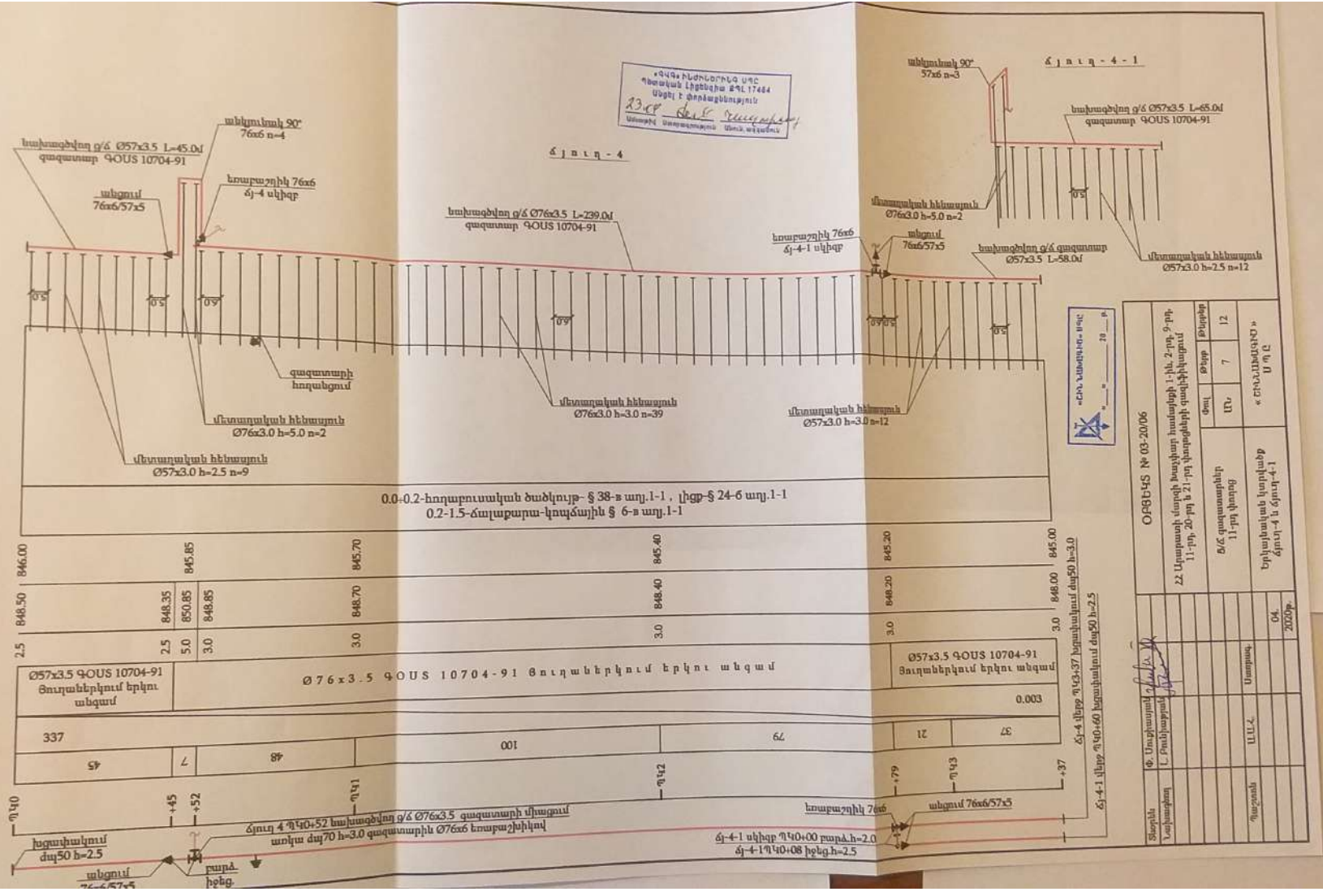
Տնօրեն	Փ. Մարտիրոսյան	ՕԲՅԵՎ ՈՒՅՈՒՄ		
Լայնացվող	Լ. Մարտիրոսյան	22 Արտադրողի մարզի խաչքար համայնքի 1-ին, 2-րդ, 9-րդ, 11-րդ, 20-րդ և 21-րդ փողոցների զազատարի		
Պաշտոն	Ա.Ա.Ա.	Մարտիրոսյան	Ճ/Ճ զազատար	
			Ճյուղ-6	Մ.Ս. 4 12
			21-րդ փողոցի զազատարի հատակագիծ	«ԵՄՍԱՍՏԱՆԵՑՎԱՍԷ» ՓԲԸ
			Մ1:1000	





Մ շտ. 1:1000
ՈՒՂՂ. 1:100

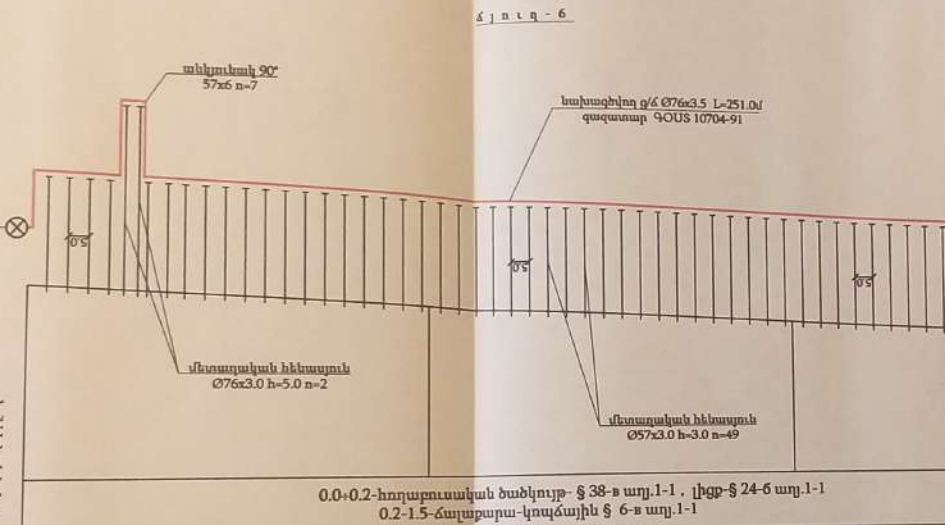
Դրամներ-երկրաբանական բնութագիր
Փաստացի հողի էիշը, մ
Գազատարի երբեքի էիշը, մ
Յնայան բարձրությունը, մ
Գազատարի տեսակը և մեկուսացման տիպը
Ինքնություն %
Հնամիջություն, մ
Հնամիջություն, մ
Ցցանշում
Գազատարի հատուկագիծ



ՀՀԿԲ ԿԱՌԱՐԱՐՈՒՄ
ՀԱՅԿԱՆ ԿԱՌԱՐԱՐՈՒՄ
ՍՈՑԻԱԼԻՍՏԻԿԱՆ ԿԱՌԱՐԱՐՈՒՄ
ՍՈՑԻԱԼԻՍՏԻԿԱՆ ԿԱՌԱՐԱՐՈՒՄ
ՍՈՑԻԱԼԻՍՏԻԿԱՆ ԿԱՌԱՐԱՐՈՒՄ
ՍՈՑԻԱԼԻՍՏԻԿԱՆ ԿԱՌԱՐԱՐՈՒՄ



ՕԲՅԵԿՏ N° 03-20/06	
22 Արարատի մարզի խաչքար կամարի 1-ին, 2-րդ, 3-րդ, 11-րդ, 20-րդ և 21-րդ կամարների գազի համակարգի սկզբնական մասի ճեշմանը	
Փուլ	Թիպ
ՄԸ	7
12	
«ԵՐԱՆԱԽԱՐԱԿ» ՍՊԸ	
Երկրաբանական կարվածք ճեշման 4-1	
Փ. Սահակյան	Լ. Բախչադյան
Պաշտոն	Ստորագր
ՍՏՄԸ	ՍՏՄԸ
04	2009թ.



ԼՆԽԱԳԵՆՈՂ Գ/Զ 076x3.5 L-251.04
ԳԱԳԱՄԱՐ ԳՕՍ 10704-91

մեծադական հեռայուն
Ø76x3.0 h=5.0 n=2

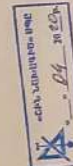
Ֆտադակախե հեկարյուն
Ø57x3.0 h=3.0 n=49

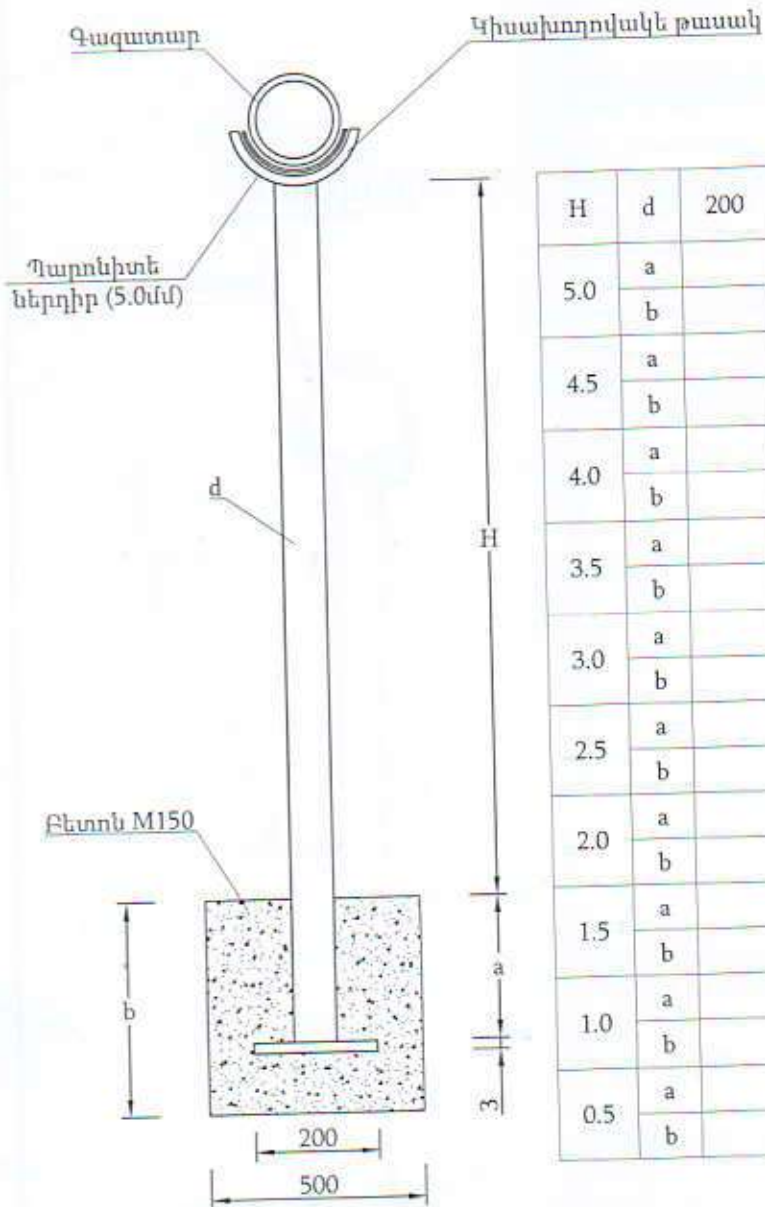
0.0+0.2-հողաբուսական ծածկույթ- § 38-в արդ.1-1, լիցք-§ 24-б արդ.1-1
0.2-1.5-ճարարարա-կոպճային § 6-в արդ.1-1

[illegible]

Ե.՝ 6. Սեռը ՊԿԶ+45 հասակակույս մայ 50 b=3.0

ՀԱՅԿԻ ՆԵՐՍԻՍԻԱԿ ԱՊԸ
Գեոմակա Նիցեղայա 29Լ 17484
Ստեղծ Է փորձագիտություն
23.04.2015 ժամ 15:45 Դասարան
Դասից Գեոմակա Նիցեղայա

[illegible]



Աղյուսակ 1

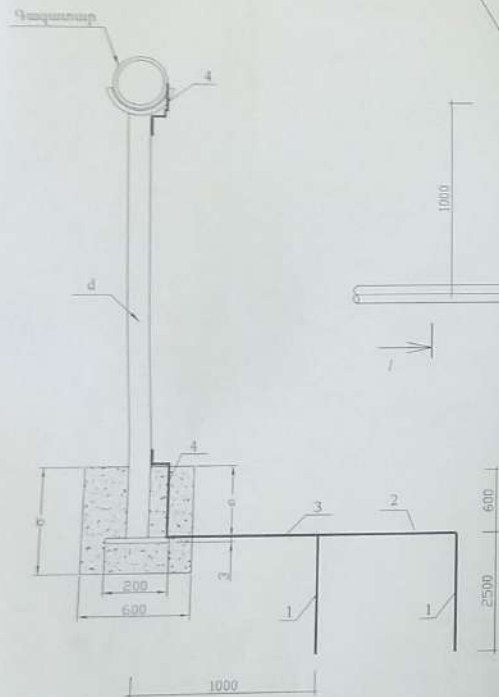
H	d	200	125	100	80	70	50
5.0	a				1000	1000	
	b				1100	1100	
4.5	a						
	b						
4.0	a					800	
	b					900	
3.5	a					700	
	b					800	
3.0	a					700	700
	b					800	800
2.5	a					700	700
	b					800	800
2.0	a						
	b						
1.5	a						500
	b						600
1.0	a						
	b						
0.5	a						
	b						



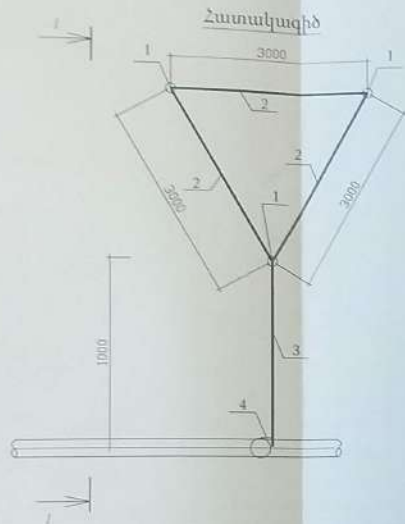
«ԳՎԳ» ԻՆՇԻՆԵՐԻՆԳ ՍՊԸ
Պետական Լիցենզիա ԶԳԼ 17464
Անցել է փորձաքննություն
Ամսաթիվ Ստորագրություն Անուն, ազգանուն

Տնօրեն	Փ. Սուքիասյան	ՕԲՅԵԿՏ № 03-20/06		
Նախագծող	Լ. Բունիաթյան			
		ՀՀ Արարատի մարզի Խաչիար համայնքի 1-ին, 2-րդ, 9-րդ, 11-րդ, 20-րդ և 21-րդ փողոցների գազիֆիկացում		
		Ց/Ճ գազատարներ	Փուլ	Թերթ
			ԱՆ	10
Պաշտոն	Ա.Ա.Հ.	Ստորագ.	« ՀԻՆԱՄԱՍԳԻԾ » Ս Պ Շ	

Գործվածք 1-1



Հատակագիծ



Նյութերի մասնագիր

Մակերիչ	Նշանակումը	Անվանումը	Բնական խտ	Միավ. քանակը կգ	Ծանոթ.
1	Սնկանյութ պարզ	ՍՆԿՆՍՏ ԲՈՒՄ 4) ՍՆԿՆՍՏ 1 ԲՈՒՄ 35-88	1-2500	3	9.4
2	Շրջան պարզ	ՇՐՋԱՆ ԲՈՒՄ 7) ՇՐՋԱՆ 1 ԲՈՒՄ 35-88	1-3000	3	3.8
3	Շրջան պարզ	ՇՐՋԱՆ ԲՈՒՄ 7) ՇՐՋԱՆ 1 ԲՈՒՄ 35-88	1-1000	1	1.27
4	Կլոր պարզ	ԿԼՈՐ ԲՈՒՄ 8) ԿԼՈՐ 1 ԲՈՒՄ 35-88	1-1000	1	1.08

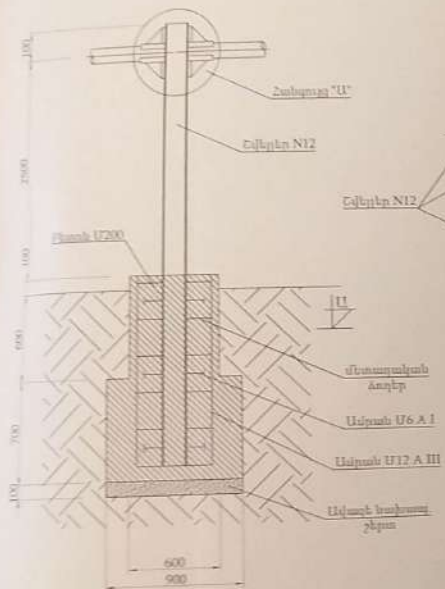
ՀՀ ԿԱՌԱՐԱՐՈՒԹՅԱՆ ՍՊԸ
Պատվան կրկնագիր № 17464
Ստեղծ է ՓԲԸ արձանագրության
միջոցով

1. Էլեմենտների եռանկյունը կատարել ըստ ԲՕՏ 5264-80-ի 429 ԲՕՏ 9467-79 էլեկտրոդներով եռանկյան կարի հաստությունը 4-5 մմ:
2. Հողանցման համար ընտրված են էլեկտրոդներ ըստ ԲՕՏ 8505-93:
3. Ուղղանկյուն հողանցքները հողի մեջ տեղադրվում է վիրացիայի մթողով:
4. Մոնտաժային աշխատանքները կատարել ըստ ՄՄՇ և ՀԽՍՀ 3.05.06-85-ի:
5. Գազատարների հողանցման դիմադրությունը չպետք է գերազանցի 10 Օհմ:

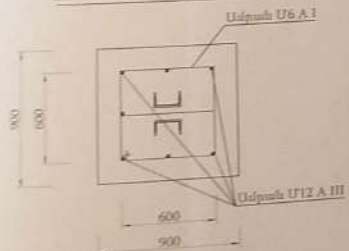
ՀՀ ԿԱՌԱՐԱՐՈՒԹՅԱՆ ՍՊԸ
Պատվան կրկնագիր № 17464
Ստեղծ է ՓԲԸ արձանագրության
միջոցով

Տեսքին Համապատասխան	Փ. Մարտիրոսյան Լ. Բախչաթյան	ՕԲՅԵՄՏ № 03-20/06		
		22 Մարտի մարզի իշխման համայնքի 1-ին, 2-րդ, 9-րդ, 11-րդ, 20-րդ և 21-րդ փողոցների գաղիֆիկացում		
		ՖՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԻԿ
		ԱՆ	11	12
Գազատար (Բ.Ս.Հ.)	Ստորագր.	Գազատարի հողանցում	« ՀԻՆԱՆՈՒՄԱՐԻՇ » (Պ.Պ.Ը.)	
		04 2020թ.		


61445 U 1:25



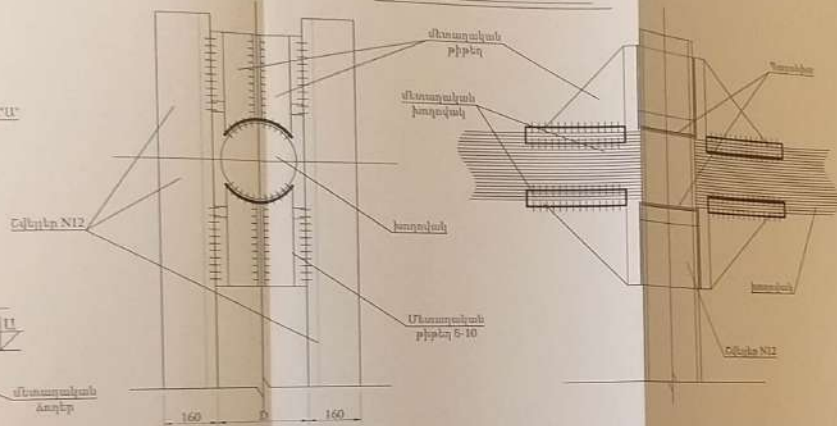
45P4U5P U-U



13.01.2013


 - CIVIL LEARNING - UIC
 _____ 20__

ՀԱՆԳՈՒՅՑ "Ա" Մ15



№	Գազատարի բարձ. մ	Հեծանայուն մ/կգ	Բնառն ծ°	Անման մ/կգ	Պրակտիկա թիթեղ, մ²/կգ	Կլանախորշի խտություն	Գազային կգ	Գրգռուն կգ	Մուտան կգ
1	H-0.5	3.9 / 41.0	0.82	ժ 12 A III 12.4/11.1	0.15 / 0.7	4 / 1.7	0.5	1.15	57.5
2	H-1.0	4.9 / 51.0	0.82	ժ 12 A III 12.4/11.1	0.15 / 0.7	4 / 1.7	0.5	1.15	67.5
				ժ 6 A I 13.9/9					
3	H-1.5	5.9 / 61.4	0.82	ժ 12 A III 12.4/11.1	0.15 / 0.7	4 / 1.7	0.5	1.15	77.8
4	H-2.0	6.9 / 71.8	0.82	ժ 12 A III 12.4/11.1	0.15 / 0.7	4 / 1.7	0.5	1.15	88.2
5	H-2.5	7.9 / 82.2	0.82	ժ 12 A III 12.4/11.1	0.15 / 0.7	4 / 5.2	0.21	1.15	98.7

[illegible]

078645 N° 03-20/06

2.2 Աղյուսակի մեջ առկա են հետևյալ տվյալները:

Համար	Տվյալներ
1-ին	2 րդ, 9 րդ
2-ին	20 րդ, 21 րդ

	Ques	Wage	WageRate
Unemployment	12	12	

600000 01.25 1000000 01.25
01.25 01.25 01.25 01.25

ՀԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՅԻՆՈՑ

N/N	ՀԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	ԱՄԻՏՆԵՐ			
		1	2	3	4
1.	ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ				
2.	ՓՈՍԽԵՐԻ ՔԱՆՂՈՒՄ				
3.	ՀԱՆԱԴՐԱՆԵՐԻ ԳԱՏՐԱՍՏՈՒՄ				
4.	ՀԱՆԱՍՑՈՒՆԵՐԻ ՑԵՂԱՂՈՒՄ				
5.	ԳԱՋԱՏԱՐԻ ՑԵՂԱՂՈՒՄ				
6.	ԳԱՋԱՏԱՐԻ ՑՈՒՂԱՆԵՂՈՒՄ				
7.	ԳԱՋԱՏԱՐԻ ՓՈՐՇԱՂՈՒՄ				
8.	ԳԱՋԱՏԱՐԻ ՆԵՐՄՈՒՄ				

ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ՀԱՄԱՐ ԱՆՀԱՐԱԺԵՏ ՄԱՍՆԱԳԵՏՆԵՐԻ ՑԱՆԿԸ

N/N	ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	ՔԱՆԱԿԸ
1.	ՀԱՐՑԱՂԳԵՏ	1
2.	ԱՇԽԱՏԱՆՔ	1
3.	ԲՆՏՈՆԱԳՈՐԾ ԿԱՐԳԵՏ	1
4.	ԳԱՋԱՏԱՐԱՆՈՒՄ ԿԱՐԳԵՏ	2
5.	ՓԱՂԱՄԱՂՈՐԾ	1
6.	ԾԱՌԱՂԱԿ ԲԱՆԱԿՈՐ	4

N/N	ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	ՄԻՈՎԱՐԸ
1.	ԲԱՆԱՍՑԱՆՔ	1
2.	ՑԵՂՓՈՐԾ	1
3.	ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԳԵՆԵՐԱՏՈՐ	1
4.	ԿՈՄՊՐԵՍՈՐ	1

ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ՀԱՄԱՐ ԱՆՀԱՐԱԺԵՏ
ԼԻՑԵՆԶԻԱՆԵՐԻ ՑԱՆԿԸ

Հիմնադրող թյուն իրականացրեց՝ Անդրեյանի



«ԳԵՆԵՐԱՏՈՐ» ՍՊԸ
Գործարար Լիցենզիա N 17484
Անդրեյ Ի. Գրիգորյան
23.04.2020

Գործարար՝ Հ.Զ. Արսենյանի մարզի հաշվապահ՝ Խաչատրյան		Հ.Զ. Արսենյանի մարզի հաշվապահ՝ Լիցենզիա N 17484-ի պահպանող Գրիգորյան		Օդիկ N 10-3056	
Տնօրեն Կոնստանտին	Փ. Արսենյան	ԳԱՋԱՏԱՐԱՆՈՒՄ	ՓՈՐԾ	ՓՈՐԾ	ՓՈՐԾ
	Լ. Բախչադյան		ԱՆ	ԿՈՐ	ԿՈՐ
		Աշխատանքների իրականացման ժամանակաշրջան	«ՀԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔ» ՍՊԸ 2020թ.		
		17.10.2020			