

ԵՐԵՎԱՆԻ ԿԱՄԵՐԱՅԻՆ ԹԱՏՐՈՆԻ ՆՈՐ ՄԱՍՆԱՇԵՆՔ (ԴԱՅԼԻՃ)

ՀԱՏՈՐ 7, ԳԻՐՔ 2. ԱՐՏԱՔԻՆ ԳԱԶԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՈՒՄ:



ԵՐԵՎԱՆԻ ՊԵՏԱԿԱՆ
ԿԱՄԵՐԱՅԻՆ ԹԱՏՐՈՆ

NST architects



«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ
ԵՐԵՎԱՆԻ ԳԱԶԻՖԻԿԱՑՄԱՆ ԵՎ ԳԱԶԱՍՏԱՏՎԱԴՐԱՐՄԱՆ ՍԱՄԱՆՈՐԴ
ЗАО «Газпром Армения»
ЕРЕВАНСКИЙ ФИЛИАЛ ПО ГАЗИФИКАЦИИ И ГАЗОСНАБЖЕНИЮ

0025, ԲԶ, ք. Երևան, Չարենցի 141/3: 0025, ԲԱ, ք. Երևան, փ. Շարենца 141/3.
Հեռ. /Тел: (+374 10) 55 45 00 Ֆաքս /Факс: (+374 10) 55 92 74 E-mail: info@yerevangaz.am

« 03 » 03 2015

№ 22.13/669

**«Երևանի կամերային պետական թատրոն» ՊՈԱԿ
տնօրեն պարոն Արա Երնջակյանին**

Հարգելի պարոն Երնջակյան

Ի պատասխան Ձեր 19.02.2015թ. ԿԹ-14 գրության ներկայացվում է Կենտրոն վարչական շրջանի Կորյունի փողոցի թիվ 16/2 հասցեում կառուցվող Երևանի Պետական Կամերային թատրոնի նոր մասնաշենքի սնող արտաքին գազատարի և գործող գազատարի, ԳԳԿ-ի, հաշվիչի վերատեղադրման տեխնիկական պայմանները:

Միաժամանակ տեղեկացվում է, որ գազիֆիկացման նախագծային և շինարարական հավաքակցման աշխատանքները պետք է կատարվեն պետական արտոնագիր ունեցող կազմակերպությունների կողմից, այն համաձայնեցնելով Երևանի ԳԳՄ-ի հետ:

Կից ներկայացվում է տեխնիկական պայմանները՝ 1 թերթ:

ՏՆՕՐԵՆ

Գ.ՄՈՎՍԻՍՅԱՆ

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

Ք. Երևան, Կենտրոն վարչական շրջանի Կորյունի փողոցի թիվ 16/2 հասցեում կառուցվող Երևանի Պետական Կամերային Քատրոնի նոր մասնաշենքի սնող արտաքին զազատարի և գործող զազատարի վերատեղադրում

1. Գազի 20 մ³ ժամային ծախսով հնարավոր է իրականացնել տարածքի միջին ճնշման $\eta=159$ մմ տրամագծի զազատարից՝ նախագծային լուծմամբ

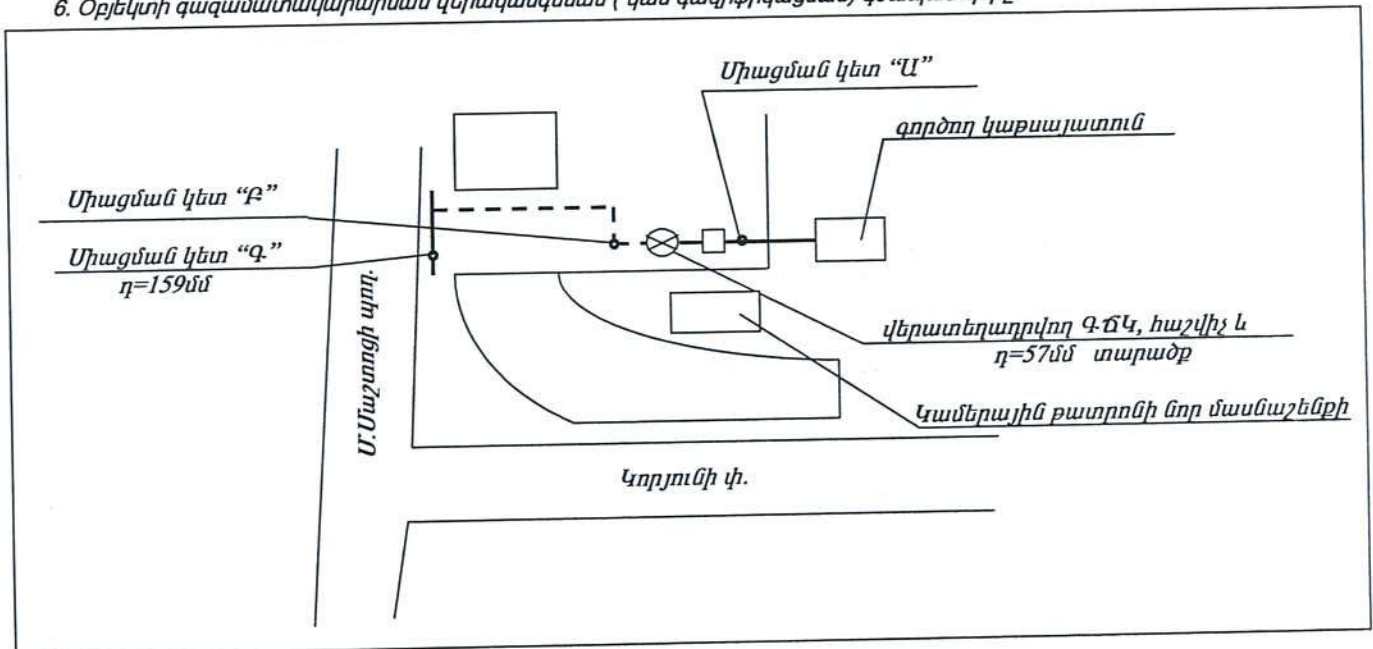
2. Միացվող զազատարում գազի ճնշումը՝ $P = (1.2 - 2.2)$ կգ/սմ²

3. Միացման կետեր՝ "Մ", "Բ", "Գ" կետերում
(նշել միացման տեղի հասցեն, տեղակայումը և աիկետը)

4. ՉՍՕԿ-ի 12.3 կետի միացման պայմանագիր կնքելու համար կառուցապատողը մատակարարի կողմից սահմանված ձևով դիմումի հետ մեկտեղ ստացված գազի ֆիկացման տեխնիկական պայմանները ներկայացնում է մատակարարին։ Կառուցվող զազատարում համակարգը զազամատակարարման ջանքին միացվում է ՉՍՕԿ-ի 11-րդ գլխով սահմանված կարգով։
(Հիդրավիկական վերահաշվարկի կատարման անհրաժեշտությունը)

5. ԳՃԿ-ի տեղադրումը՝ նախագծային լուծմամբ
(Գլխամասային հաշվիչ հանգույցի տեղադրում, է-ՊԿ զԿԿ նախատեսում և այլն)

6. Օբյեկտի զազամատակարարման վերականգնման (կամ գազի ֆիկացման) գծապատկերը



7. Տեխնիկական պայմանները կազմված են « 03 » « 03 » 2015 թ.

և գործում են մինչև « 03 » « 03 » 2017 թ.

Երևանի ՊԵՏԱԿԱՆ Վ. ՄՈՎՍԻՍՅԱՆ (Ստորագրություն) Ս. ԹԱՂԵՎՈՍՅԱՆ

ՇՏՔ պետ՝ (Ստորագրություն) Դ. ՍԱՐԳՍՅԱՆ

ԲԱՅԱՏՐՈՒԹՅՈՒՆ ՆԱԽԱԳԾԻ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ

Նախագծված է գազատարների վերատեղադրման նախագիծ, որը կազմված է համաձայն «ՀԱՅՈՒՄԳԱԶԱՐԴ» ՓԲԸ 03.03 2015թ N 22-13 /669

տեխնիկական պայմանների:

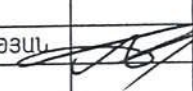
Համաձայն տրված տեխնիկական պայմանի նախատեսված է իրականացնել կից կազմակերպության գոյություն ունեցող գազի հաշվիչ պահարանի վերատեղադրումը կառուցվող շինության տարածքից դեպի կից կազմակերպության պահակային ծառայության շինության պատի մոտ:Գործող վերգետնյա գազատարը ապամոնտաժել եվ մոնտաժել կամերային թատրոնի պատի վրայով դեպի բակային տարածք օդային թռիչքով խողովակաշարը անցկացնել իջացնելով միացնել նոր տեղադրվող GSA-100 հաշվիչ պահարանին: անջատումները եվ միացումները գործող գազատարների հետ իրականացնել տեղում փաստացի իրավիճակից ելնելով :

Գազատարը նախատեսված է վերգետնյա տեղադրումով համաձայն շին.նորմերի և կանոնների ՀՀՇՆ IV-12.03.01-04 հկ 2.04.08-87, հկ-42-103:

Գազամատակարարումը իրականացվում է պողպատյա անկար խողովակներից Փ50 :

Պայմանական նշաններ

- _____ Գմ _____ Գոյություն ունեցող միջին ճնշման գազատար
- _____ Գ _____ Նախագծային մ / ճ գազատար
- _____ Գ 1 _____ Նախագծային ց / ճ գազատար

			ԿԵՆՐՈՆ ՎԱՐՉԱԿԱՆ ՇՐՋԱՆ, ԿՈՐՅՈՒՆԻ 16/2 ՀԱՍՏԵՈՒՄ «ԵՐԵՎԱՆԻ ԿԱՄԵՐԱՅԻՆ ԹԱՏՐՈՆ» ՊՈԱԿ-Ի ԳԱԶԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ			
ՋԿ.ՆԳԻ	Գ.ՄԱՂԱԹՅԱՆ		ԳԱԶԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՈՒՄ	ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
				ԱՆ	Գ-1	Ճ
			ՍՈԱՋՆՈՐԴՈՂ ԹԵՐԹ	«ՍԵՅՄԱՆԱՆՎԱՆԱԳՈՒԹՅՈՒՆ» ՍՊԸ		

Հողային
աշխատանքներ
Ներկայացված է 1/10
«Արմավիր» ԲԼԸ-ի
Ներկայացուցիչ Ներկայացված է

Քմ. 549254
549452
549369 03.04.15

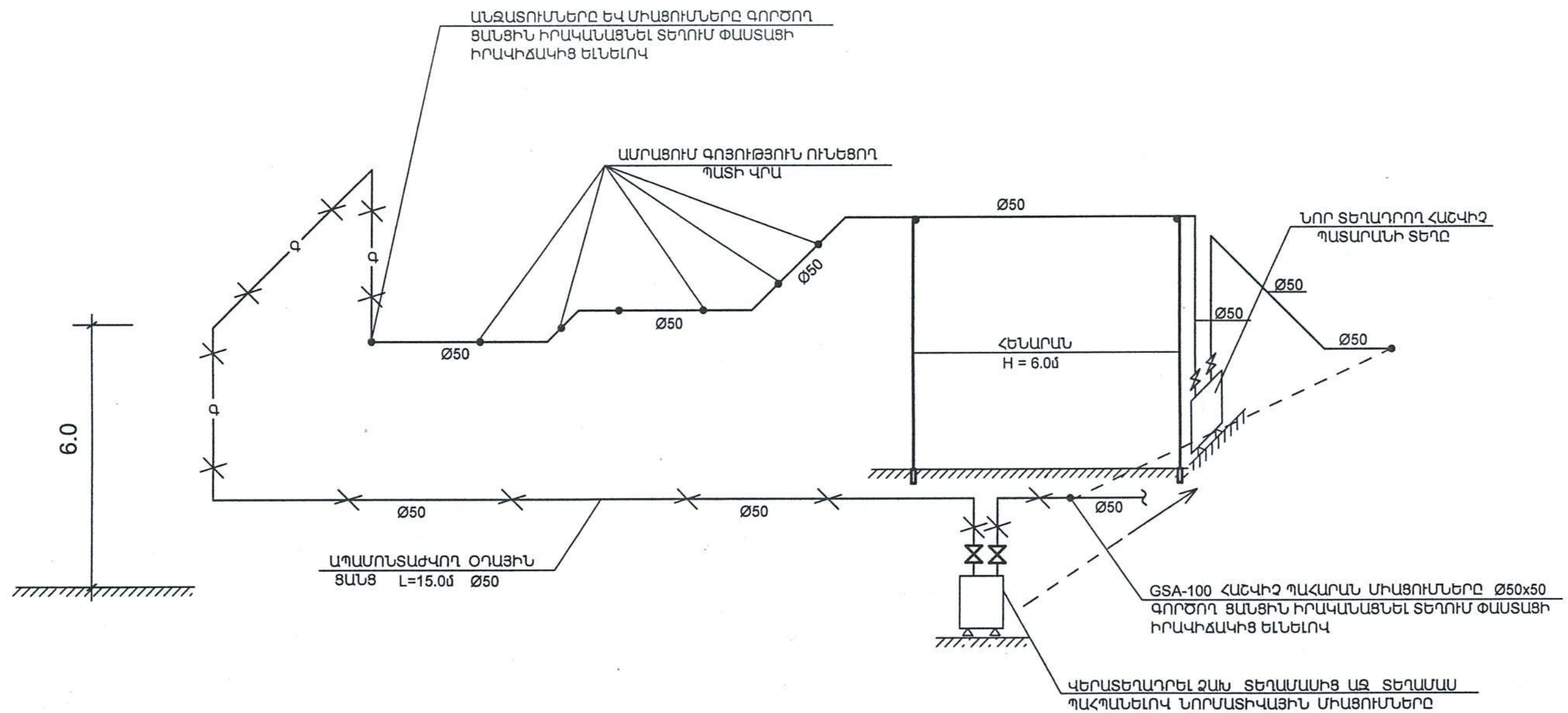
ՀԱՄԱՁԱՅՆԵՑՎԱԾ Է				
Դ/Դ	Զեռնարկության անվանումը	ՆԱԽԱԳԱՅԻՆ ՏԵՂԱՄԱՍԻՄ ՏԵՂԱՄԱՍԻ ՀԱՏՎԱԾՈՒՄ /ՄԵԿ ՏԱՐԱՎ ԸՆԹԱՑՈՒՄ ՀԵՌԱԿԱՐԱՅԻՆ ԾՐԱԳՐԵՐԻ ՄԱՍԻՆ ՆՇՈՒՄՆԵՐ	ԱՏՈՐԳ.	ԱՆՈՒՆ, ԱԶԳԱՆՈՒՆ ԱՄՍԱԹԻՎ
1	ԵՐ ՎԱՐՉՈՒԹՅԱՆ ԲԱԺԻ ՊԵՏ			
2	ԷԼԵԿՏՐԱՅԱՆ ՓԲԸ	Ս/Գ		
3	«ԱՐՄԵՆՏԵԼ» ԵՐԵՎԱՆԻ ԲԱՂԱՔԱՅԻՆ ՀԵՌԱՍՈՍԱՅԱՆ			
4	«ԵՐԵՎԱՆ-ՋՈՒՐ» ՓԲԸ ՀԱՅԿԻՄԻ Ս/Գ			
5	«ԵՐԵՎԱՆԳԱԶ» ԳՍԳ			
6	«ԷԼԵԿՏՐԱՏՐԱՆՍՊՈՐՏ» ՓԲԸ			
7	ՏՅՇԸ			
8	«ԵՐԵՎԱՆԻՑ» ԾԱՌԱՅԱՅՈՒԹՅՈՒՆ			
9	ԷԷՀՕ ՓԲԸ «ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՊ» Ս/Գ			

- Պայմանական նշաններ
- K — Գործող կոյուղի
 - Կ1 — Նախագծային կոյուղի
 - — Գործող դիտահոր
 - — Նախագծային դիտահոր
 - B — Գործող ջրագիծ
 - Զ1 — Նախագծային ջրագիծ
 - — Փական
 - — Ֆիլտր
 - — Զրաչափ
 - AK — Գործող հեղեղային կոյուղի
 - Կ2 — Նախագծային հեղեղային կոյուղի
 - Q — Գործող զազատար
 - — Էլ. մալուխ գծեր
 - T — Գործող հեռախոսաձալուխ

Հ/Հ	Զեռնարկության անվանումը	Ստորագրություն	Անուն ազգանուն	Ամսաթիվ
1	2	3	4	5
1	«Հայաստան Էլեկտրոգանցիկ» ՊԲԸ		Զ. Բարեկյան	
2	«Արմենտել» Երևանի քաղաքային հեռախոսագանց		Ս. Գրիգորյան	03.09.15
3	«Երևան Զուր» ՓԲԸ		Կ. Օհանյան	03.09.15
4	«Երևանգազ» ԳՍԳ		Դ. Սարգսյան	07.09.15
5	«Էլեկտրատրանսպորտ» ՓԲԸ		Ա. Փիլոյան	
6	ՏՅՇԸ		Ա. Դարիբյան	08.04.15
7	«Երրադրյան» ծառայություն		Կ. Մուրադյան	
8	ԷԷՀՕ ՓԲԸ «ՀԱՅԵՆԵՐԳՈՎԱԿ» Ս/Գ		Ռ. Բաղդասարյան	02.09.15

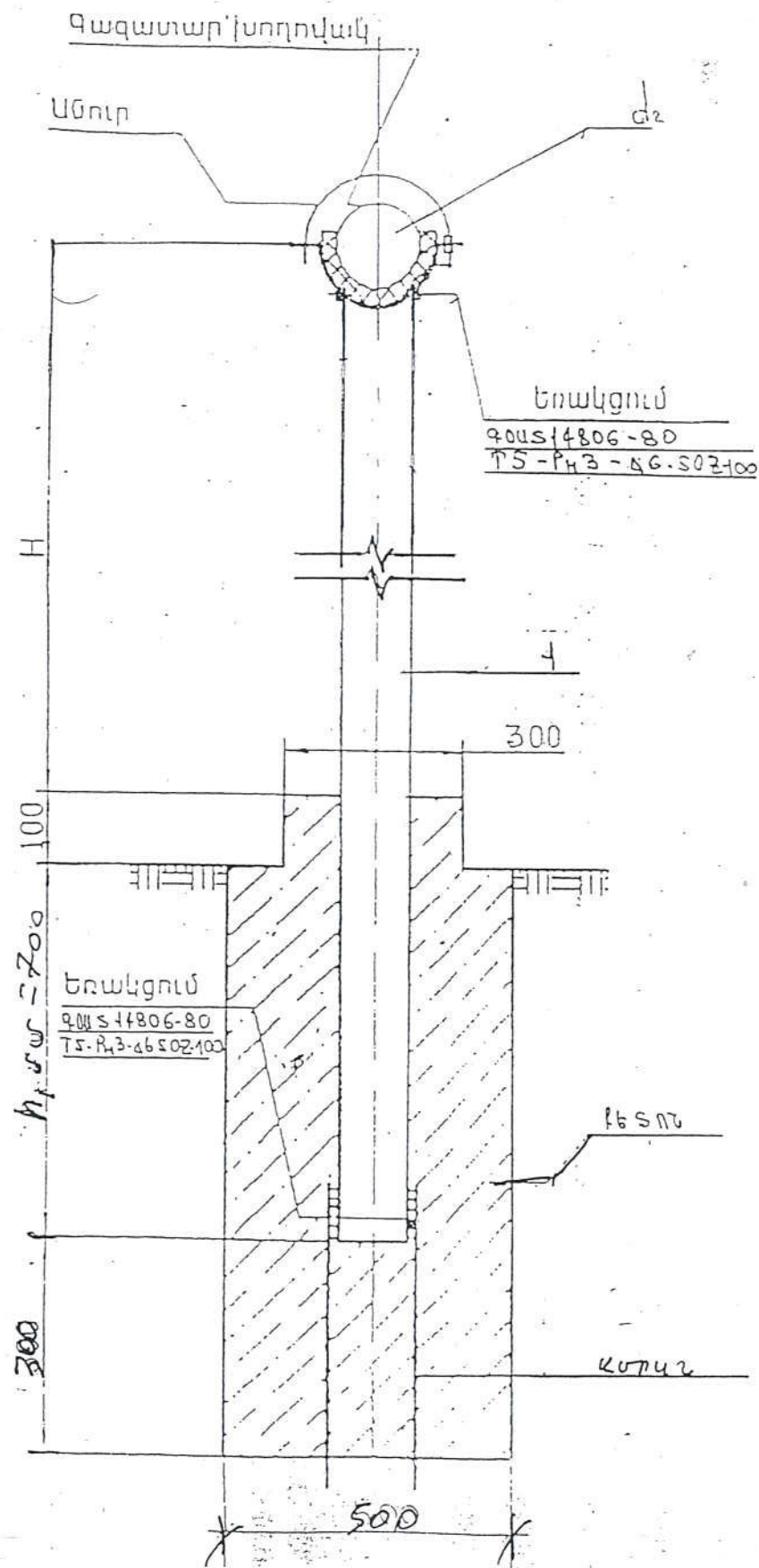
«Հայաստան Էլեկտրոգանցիկ» ՊԲԸ		«Արմենտել» Երևանի քաղաքային հեռախոսագանց		«Երևան Զուր» ՓԲԸ		«Երևանգազ» ԳՍԳ		«Էլեկտրատրանսպորտ» ՓԲԸ		ՏՅՇԸ		«Երրադրյան» ծառայություն		ԷԷՀՕ ՓԲԸ «ՀԱՅԵՆԵՐԳՈՎԱԿ» Ս/Գ	
ՓԻՆ	ՄՆ	ՓԻՆ	ՄՆ	ՓԻՆ	ՄՆ	ՓԻՆ	ՄՆ	ՓԻՆ	ՄՆ	ՓԻՆ	ՄՆ	ՓԻՆ	ՄՆ	ՓԻՆ	ՄՆ
ԳԻՏԱԿԱՆ ՍԵՐԻԱ		ԳԻՏԱԿԱՆ ՍԵՐԻԱ		ԳԻՏԱԿԱՆ ՍԵՐԻԱ		ԳԻՏԱԿԱՆ ՍԵՐԻԱ		ԳԻՏԱԿԱՆ ՍԵՐԻԱ		ԳԻՏԱԿԱՆ ՍԵՐԻԱ		ԳԻՏԱԿԱՆ ՍԵՐԻԱ		ԳԻՏԱԿԱՆ ՍԵՐԻԱ	
ՍԵՐԻԱ		ՍԵՐԻԱ		ՍԵՐԻԱ		ՍԵՐԻԱ		ՍԵՐԻԱ		ՍԵՐԻԱ		ՍԵՐԻԱ		ՍԵՐԻԱ	

Ներկայացված է
04.09.15
02.04.15

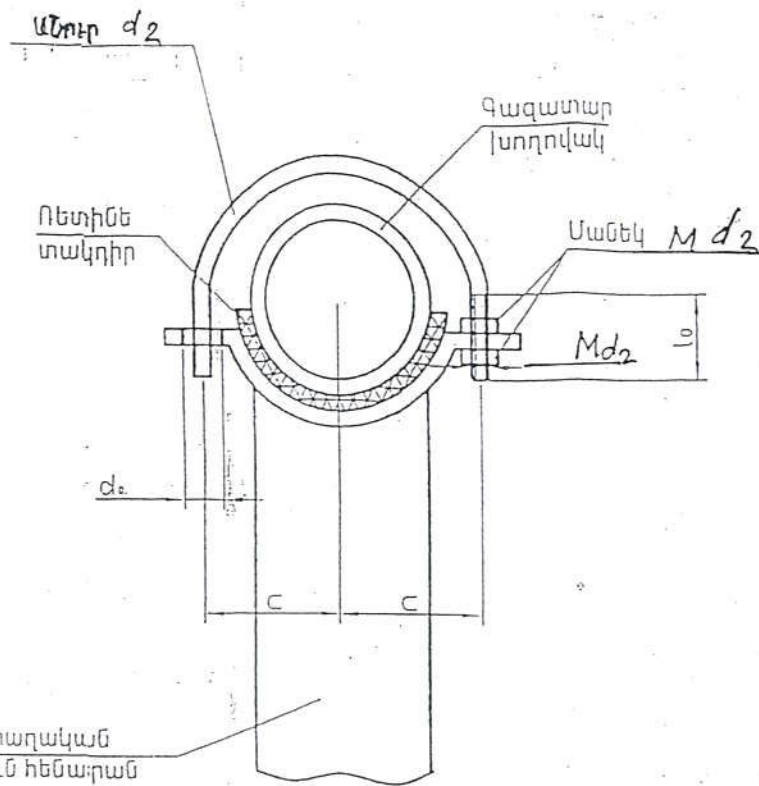


ԿԵՆՐՈՆ ՎԱՐՉԱԿԱՆ ՇՐՋԱՆ, ԿՈՐՅՈՒՆԻ 16/2 ՀԱՍՑԵՈՒՄ «ԵՐԵՎԱՆԻ ԿԱՄԵՐԱՅԻՆ ԹԱՏՐՈՆ» ԶՈՒՍԿ-Ի ԳԱԶԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ					
ՋԿ.ՆԳԻ	Գ.ՄԱՂԱԹՅԱՆ		ԳԱԶԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՈՒՄ	ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ
				ԱՆ	ԹԵՐԹԵՐ
			ԳԱԶԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ ՑԱՆՑԻ ՄԻՆԵՄԱ	4	3
				5	5
			«ՍԵՅՄԱՄԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅՈՒՆ» ՄՊԸ		

ՍԱՀՈՒՆ ՀԵՆՍՈՐԱՆ



ԱՆՈՒՐ ՍԱՀՈՒՆ ՀԵՆԱՐԱՆՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ



Սնուրի $d_2 = 50$ մմ, խողովակի ամրագրման կատարել մեկ մանրամասն
կապ, մնացածը կատարել երկու մանրամասն

Խողովակի տրամագիծը d_2 մմ	c մմ	d_0 մմ	d_2 մմ	l_0 մմ	L մմ	Քաշը կգ
50	37	14	12	30	190	0.17
70	45	14	12	34	235	0.2
80	52	14	12	44	267	0.24
100	63	18	16	44	324	0.51
150	91	22	20	50	468	1.15
125	74	22	20	46	381	0.78
219	126	36	32	88	648	1.02

Կետրոն վարչական շրջան, Կոթուրի 16/2 հասցեով «Երեւան-Կոմերսոն թանգո»		ՓՈՒԼ		ԹԵՐԹԵՐ		ՍԵՐԹԵՐ		ՍԵՐԹԵՐ		ՍԵՐԹԵՐ	
Կոմիտեի գլխավորատնօրինի տնային		ՓՈՒԼ		ԹԵՐԹԵՐ		ՍԵՐԹԵՐ		ՍԵՐԹԵՐ		ՍԵՐԹԵՐ	
Գ. ՍԱՀՈՒՆ		ՓՈՒԼ		ԹԵՐԹԵՐ		ՍԵՐԹԵՐ		ՍԵՐԹԵՐ		ՍԵՐԹԵՐ	
Ս. ՍԱՀՈՒՆ		ՓՈՒԼ		ԹԵՐԹԵՐ		ՍԵՐԹԵՐ		ՍԵՐԹԵՐ		ՍԵՐԹԵՐ	

ԿԱՄԵՐԱՅԻՆ ԹԱՏՐՈՆ

ԳԱԶԱՏԱՐԻ ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ԾԱՎԱԼՆԵՐ

ԳԱԶԱՏԱՐԻ ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ԾԱՎԱԼՆԵՐ				
N	ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	ՉԱՓ	ՉԱՓ. ՄԻԱՎ.	ՔԱՆԱԿ
1.	IV ԿԱՐԳԻ ԳՐՈՒՆՏԻ ՄՇԱԿՈՒՄ ԽՐԱՄՈՒՂՈՒՄ 1.2 Մ ԽՈՐ 1.0 Մ ԼԱՅՆՔՈՎ		Մ³	1.0
2.	ՊՈՂՊԱՏՅԱ ԽՈՂՈՎԱԿԱՇԱՐ ՎԵՐԳԵՏՆՅԱ ԳՈՍՏ 10704-91	Ø57x3.0	Գ.Մ	50
3.	ՊՈՂՊԱՏՅԱ ԽՈՂՈՎԱԿՆԵՐԻ ՓՈՐՁԱՐԿՈՒՄ ՓՉԱՄԱՔՐՈՒՄ		Գ.Մ	50
4.	ՄԻԱՑՈՒՄ ԳՈՅՈՒԹՅՈՒՆ ՈՒՆԵՑՈՂ ԳԱԶԱՏԱՐԻՑ	Ø57	ՏԵՂ	4
5.	ԽՈՂՈՎԱԿԱՇԱՐԻ ՅՈՒՂԱՆԵՐԿՈՒՄ 2 ԱՆԳԱՄ		Մ²	9
6.	ՄԵՏԱՂԱԿԱՆ ԶԵՎԱԿՈՐ ՄԱՍԵՐ		ԿԳ	5.0
7.	ՀԵՆԱՐԱՆ Ø 100 H=6.0 Մ		ՀԱՏ/Մ	2 / 12.0
8.	ԲԵՏՈՆ ՀԵՆԱՐԱՆԻ ՀԱՄԱՐ		Մ³	0.64
9.	ԳԱԶԱՏԱՐԻ ԱՄՐԱՑՈՒՄ ՊԱՏԻ ՀԵՏ		ԿԳ	5.0
10.	ԳԱԶԻ ՊԱՀԱՐԱՆԱՅԻՆ ՃՆՇՄԱՆ ԿԱՐԳԱՎՈՐԻՉԻ ԱՊԱՄՈՆՏԱԺՈՒՄ	GSA-100	ՀԱՏ	1
11.	ՊՈՂՊԱՏՅԱ ԽՈՂՈՎԱԿՆԵՐԻ ԱՊԱՄՈՆՏԱԺՈՒՄ	Ø57x3.0	Գ.Մ	18.0
12.	ԱՆՋԱՏՈՒՄ ԳՈՅՈՒԹՅՈՒՆ ՈՒՆԵՑՈՂ ԳԱԶԱՏԱՐԻՑ	Ø57	ՏԵՂ	4
13.	ԳԱԶԻ ՊԱՀԱՐԱՆԱՅԻՆ ՃՆՇՄԱՆ ԿԱՐԳԱՎՈՐԻՉԻ ՄՈՆՏԱԺՈՒՄ	GSA-100	ՀԱՏ	1
14.	ԳԱԶԻ ՊԱՀԱՐԱՆԱՅԻՆ ՃՆՇՄԱՆ ԿԱՐԳԱՎՈՐԻՉԻ ԲԵՏՈՆԱՅԻՆ ՀԻՄՔ		Մ³	0.27
15.	ՇԻՆ ԱՂԲԻ ՏԵՂԱՓՈԽՈՒՄ		ՏՆ	0.1

			ԿԵՆՏՐՈՆ ՎԱՐՉԱԿԱՆ ՇՐՋԱՆ, ԿՈՐՅՈՒՆ 16/2 ՀԱՍՑԵՈՒՄ «ԵՐԵՎԱՆԻ ԿԱՄԵՐԱՅԻՆ ԹԱՏՐՈՆ» ՊՈԼԿ-Ի ԳԱԶԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ			
ԶԿ ՆԳԻ	Գ. ՄԱՂԱԹՅԱՆ		ԳԱԶԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՈՒՄ	ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
				ԱՆ	Գ-5	5
			ԳԱԶԱՏԱՐԻ ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ	«ՍԵՅՄՍԱՄԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅՈՒՆ» ՍՊԸ		

ԿԱՄԵՐԱՅԻՆ ԹԱՏՐՈՆ

ԶԵՐՄԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԾԱԿԱԼՆԵՐ

ՋԵՐՄԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԾԱՎԱԼՆԵՐ					
N	ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	ՉԱՓ	ՉԱՓ. ՄԻԱԿ.	ՔԱՆԱԿ	ՊԵՏ. ՍՏԱՆԴ
1. ԱՐՏԱՔԻՆ ՋԵՐՄԱՅԻՆ ՑԱՆՑ					
Ա. ՀՈՂԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔ					
1.	IV ԿԱՐԳԻ ԳՐՈՒՆՏԻ ՄՇՀԱԿՈՒՄ ԽՐԱՄՈՒՂՈՒՄ 1.20Մ ԽՈՐ 1.0Մ ԼԱՅՆՔՈՎ		Մ³	47	
2.	ԱՎԱԶԻ ՆԱԽԱՊԱՏՐԱՍՏԱԿԱՆ ԿԱՆԱԼԻ ՏԱԿ	H=10ՍՄ	Մ³	3.5	
3.	ԵՏԼԻՑՔ ԽՐԱՄՈՒՂԻ ԱՎԱԶԱԿՈՊԻՃՈՎ		Մ³	33	
4.	ԱԿԵԼՆՈՐԴ ՀՈՂԻ ՏԵՂԱԾՈՒՈՒՄ		Մ³	47	
5.	ԱՍՖԱԼՏ/ԲԵՏՈՆԻ ԾԱԾԿՈՒՅԹԻ ՔԱՆԴՈՒՄ ԵՎ ՎԵՐԱԿԱՆԳՆՈՒՄ ԽՈՇՈՐ.	H=8 ՍՄ	Մ²/Մ³	43.4 /1.74	
6.	ԽՃԻ ԾԱԾԿՈՒՅԹԻ ՔԱՆԴՈՒՄ ԵՎ ՎԵՐԱԿԱՆԳՆՈՒՄ ԽՈՇՈՐ.	H=17 ՍՄ	Մ²/Մ³	43.4 /7.4	
7.	ԱՆՋԱՏՈՒՄ ԳՈՐԾՈՂ ՋԵՐՄԱՏԱՐԻՑ	Ø133x133	ՏԵՂ	12	
8.	ՇԻՆ ԱՂԲԻ ՏԵՂԱԾՈՒՈՒՄ		ՏՆ	0.5	
9.	ՊՈՂՊԱՏԵ ԽՈՂՈՎԱԿԻ ԱՊԱՄՈՆՏԱԺՈՒՄ		Գ.Մ	50.0	
10.	Բ. ՄՈՆՏԱԺԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔ				
11.	ԱՏՈԳԵՏՆՅԱ ԲԵՏՈՆԵ ԱՌՎԱԿ 600x300 L=35 Մ		Մ³	4.2	
12.	ՊՈՂՊԱՏԵ ԽՈՂՈՎԱԿԻ ՄՈՆՏԱԺՈՒՄ ԲԵՏՈՆԵ ԱՌՎԱԿԻ ՄԵՋ	Ø133x4.0	Գ.Մ	70.0	ԳՈՍՏ 10704-76
13.	ՊՈՂՊԱՏԵ ԽՈՂՈՎԱԿԻ ՎԵՐԳԵՏՆՅԱ ՄՈՆՏԱԺՈՒՄ	Ø133x4.0	Գ.Մ	20.0	
14.	ՑԱՆՑԻ ՓՈՐՁԱՐԿՈՒՄ		Գ.Մ	90.0	
15.	ՀԵՆԱՐԱՆ H=6 ՍՄ	Ø125	ՀԱՏ/Գ.Մ	2 / 12.0	
16.	ԽՈՂՈՎԱԿՆԵՐԻ ՀԱԿԱԿՈՌՈՋԻՈՆ ԼԱՔԱՊԱՏՈՒՄ		Մ²	39	
17.	ԽՈՂՈՎԱԿՆԵՐԻ ՄԵԿՈՒՄԱՑՈՒՄ ՖՈԼԳԱՅԱՊԱՏ ՀԱՆՔԱՅԻՆ ԲԱՄԲԱԿՈՎ	δ=50	Մ²	58	
18.	ՄԻԱՑՈՒՄ ԳՈՅՈՒԹՅՈՒՆ ՈՒՆԵՑՈՂ ՑԱՆՑԻՆ	Ø133x133	ՏԵՂ	4	
19.	ՇԱՐԺԱԿԱՆ ՀԵՆԱՐԱՆ		ՀԱՏ/ ԿԳ	23 / 48.0	
20.	ԱՆՇԱՐԺ ՀԵՆԱՐԱՆ		ՀԱՏ/ ԿԳ	1 / 16.0	
21.	ԲԵՏՈՆԵ ԱՌՎԱԿԻ ԿԱՓԱՐԻՉ	L=0.5x35	Մ³	1.75	
22.	ԲԵՏՈՆԵ ԱՌՎԱԿԻ ԱՄՐԱՆԱԿՈՐՈՒՄ		ԿԳ	420	
23.	ԲԵՏՈՆԵ ԱՌՎԱԿԻ ԿԱՓԱՐԻՉԻ ԱՄՐԱՆԱԿՈՐՈՒՄ		ԿԳ	175	
24.	ՍՈՂՆԱԿ ՀԱՐԹ ՓԱԿԱՆՈՎ	Ø133	ՀԱՏ	2	

			ԿԵՆՏՐՈՆ ՎԱՐՉԱԿԱՆ ՇՐՋԱՆ, ԿՈՐՅՈՒՆ 16/2 ՀԱՍՑԵՈՒՄ «ԵՐԵՎԱՆԻ ՎԱՄԵՐԱՅԻՆ ԹԱՏՐՈՆ» ԴՈԱԿԻ ԳԱԶԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ			
ՋԿ ՆԳԻ	Գ. ՄԱՂԱԹՅԱՆ			ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
				ԱՆ	1	1
			ՋԵՐՄԱՏԱՅԵՐԻ ՏԵՂԱՓՈԽՄԱՆ ԾԱԿԱԼԱԹԵՐԹ	«ՄԵՅՄԱՆԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅՈՒՆ» ՍՊԸ		