

# PLANVENDOSJA E KANALIT

## OBJEKTI :

Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil

## INVESTITORI :

BASHKIA HIMARE



BASHKIA HIMARE

## GRUPI I PROJEKTIMIT

"LC-LINK" SH.P.K

EDMOND XHUVELI

Nr.license: N.7261



## Shënime

SH.1:5000

FL.1

## Legjenda

1	Vija e tokave
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Prize e re
4	Prize ekzistuese
5	Prize me barazh e re
6	Prize me barazh ekzistuese
7	Ure auto e re
8	Ure auto ekzistuese
9	Tombire e re
10	Tombire ekzistuese
11	Sharkume e re
12	Sharkume ekzistuese
13	Kaltri me tub gëlqer e re
14	Kaltri me tub gëlqer ekzistues
15	Ure-kanal e re
16	Ure-kanal ekzistues
17	Sifon e re
18	Sifon ekzistues

# FOTO GJENDJA EKZISTUESE E KANALIT



## OBJEKTI :

Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil

## INVESTITORI :

BASHKIA HIMARE



BASHKIA HIMARE

## GRUPI I PROJEKTIMIT

"LC-LINK" SH.P.K

EDMOND XHUVELI

Nr.license: N.7261

## Shënime

SH. \_\_\_\_

FL.2

## Legjenda

1	Vija e tokave
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Prizë e re
4	Prizë ekzistuese
5	Prizë me barash e re
6	Prizë me barash ekzistuese
7	Ujë auto e re
8	Ujë auto ekzistues
9	Tombëri e re
10	Tombëri ekzistues
11	Shpërkulës i ri
12	Shpërkulës ekzistues
13	Kabrit me tub gëlqeror i ri
14	Kabrit me tub gëlqeror ekzistues
15	Ujë-kanal i ri
16	Ujë-kanal ekzistues
17	Sifon i ri
18	Sifon ekzistues

FOTO GJENDJA EKZISTUESE E KANALIT

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

**Shënime**

SH. \_\_\_\_

FL.3

**Legjenda**

1		Vija e tona
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Prizë e re
4		Prizë ekzistuese
5		Prizë me barash e re
6		Prizë me barash ekzistuese
7		Ujë auto e re
8		Ujë auto ekzistues
9		Tombëri e re
10		Tombëri ekzistues
11		Shërkues i ri
12		Shërkues ekzistues
13		Kabiri me tub gëlqer i ri
14		Kabiri me tub gëlqer ekzistues
15		Ujë-kanal i ri
16		Ujë-kanal ekzistues
17		Sifon i ri
18		Sifon ekzistues

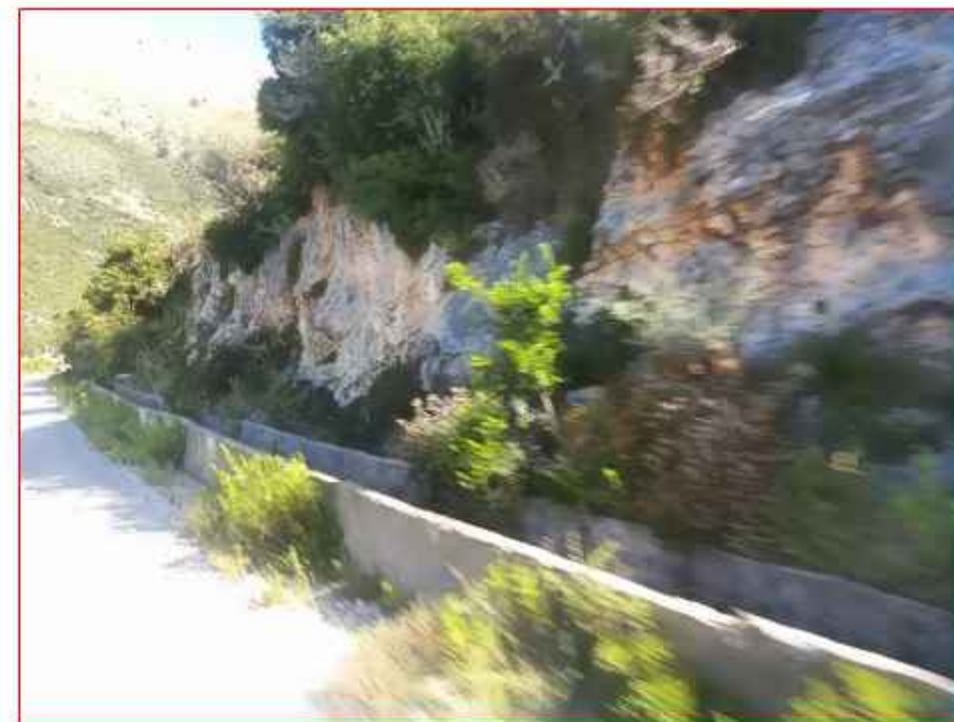


FOTO GJENDJA EKZISTUESE E KANALIT



**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

**Shënime**

SH. \_\_\_\_

FL.4

**Legjenda**

1		Vija e tashmë
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Prizë e re
4		Prizë ekzistuese
5		Prizë me strukturë të re
6		Prizë me strukturë ekzistuese
7		Ujë auto e re
8		Ujë auto ekzistues
9		Tombëri i re
10		Tombëri ekzistues
11		Shërkues i ri
12		Shërkues ekzistues
13		Kabrit me tub gëlqeror i ri
14		Kabrit me tub gëlqeror ekzistues
15		Ujë-kanal i ri
16		Ujë-kanal ekzistues
17		Sifon i ri
18		Sifon ekzistues

# PROFIL GJATESOR

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

**Shënime**

**SH.1:100**

**FL.5**

**Legjenda**

1		Vija e Tërbës
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Priza e re
4		Priza ekuilibruese
5		Priza me barash e re
6		Priza me barash ekuilibruese
7		Ure auto e re
8		Ure auto ekuilibruese
9		Tombina e re
10		Tombina ekuilibruese
11		Shkarkues i ri
12		Shkarkues ekuilibrues
13		Kalimi me tub çeliku i ri
14		Kalimi me tub çeliku ekuilibrues
15		Ure-kanal i ri
16		Ure-kanal ekuilibrues
17		Sifon i ri
18		Sifon ekuilibrues

Nivjola	Distanca Pjessore	h = -1.59 L = 99.81 i = -0.0151	h = 1.228 L = 25.523 i = 0.09991	h = 4.401 L = 87.805 i = 0.05004	h = 1.210 L = 49.158 i = 0.02481
---------	-------------------	---------------------------------------	--	--	--



<b>Piketa</b>	32	33	34	35	36	37
<b>Dist.Pjessore</b>		100.0	100.00	58.00	22.00	20.00
<b>Progresiva</b>	000.00	700.00	800.00	858.00	880.00	900.00
<b>Kuota e Tokës</b>	-217.26	-215.86	-221.07	-225.25	-222.87	-222.59
<b>Kuota e Projektit</b>	-217.26	-215.86	-220.82	-222.45	-222.45	-222.45
<b>Karakteristikat e Kanalit</b>	Profil tip lugu: Q=200 l/sek; b=60cm, H <sub>v</sub> =55cm; ΔH=20cm; t=10cm; n=0.02					

SHV 1:100  
 SHH 1:1000  
 Kuota Ref. 211.500

# PROFIL GJATESOR

**OBJEKTI :**  
Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil

**INVESTITORI :**  
BASHKIA HIMARE



BASHKIA HIMARE

GRUPI I PROJEKTIMIT

"LC-LINK" SH.P.K

EDMOND XHUVELI

Nr.license: N.7261

Shënime

SH.100

FL.6

Legjenda

1		Vija e ekzistues
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Pipes e re
4		Pipes me shprehje
5		Pipes me bariçh e re
6		Pipes me bariçh ekzistues
7		Ura auto e re
8		Ura auto ekzistues
9		Tumbina e re
10		Tumbina ekzistues
11		Shkarfues i ri
12		Shkarfues ekzistues
13		Kalim me tub çeliku i ri
14		Kalim me tub çeliku ekzistues
15		Ura-kanal i ri
16		Ura-kanal ekzistues
17		Sifon i ri
18		Sifon ekzistues

Niveli: Distrikt Distanca Pjesa h = -2.248  
L = 342.000  
I = -0.00073

1		Pipes e re
2		Pipes ekzistues
3		Pipes me bariçh e re
4		Pipes me bariçh ekzistues
5		Ura auto e re
6		Ura auto ekzistues
7		Tumbina e re
8		Tumbina ekzistues
9		Shkarfues i ri
10		Shkarfues ekzistues
11		Kalim me tub çeliku i ri
12		Kalim me tub çeliku ekzistues
13		Ura-kanal i ri
14		Ura-kanal ekzistues
15		Sifon i ri
16		Sifon ekzistues

SHV 1:100  
 SHH 1:1000  
 Koda Ref. 211.500

Pika	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
Dist.Pjesore	.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
Progresiva	900.00	920.00	940.00	960.00	980.00	1000.00	1020.00	1040.00	1060.00	1080.00	1100.00	1120.00	1140.00	1160.00	1180.00	1200.00
Kota e Tokës	222.59	222.51	222.49	222.41	222.40	222.38	222.41	222.33	222.49	222.37	222.43	222.33	222.30	222.44	222.37	222.23
Kota e Projektit	222.45	222.43	222.45	222.46	222.39	222.37	222.36	222.34	222.35	222.31	222.30	222.28	222.27	222.26	222.24	222.23

Karakteristikat e Kanalit: Profili tip lugu: Q=200 Vsek; b=60cm; Hv=55cm; ΔH=20cm; t=10cm; n=0.02

# PROFIL GJATESOR

**OBJEKTI :**  
Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil

**INVESTITORI :**  
BASHKIA HIMARE



BASHKIA HIMARE

GRUPI I PROJEKTIMIT

"LC-LINK" SH.P.K

EDMOND XHUVELI

Nr.license: N.7261

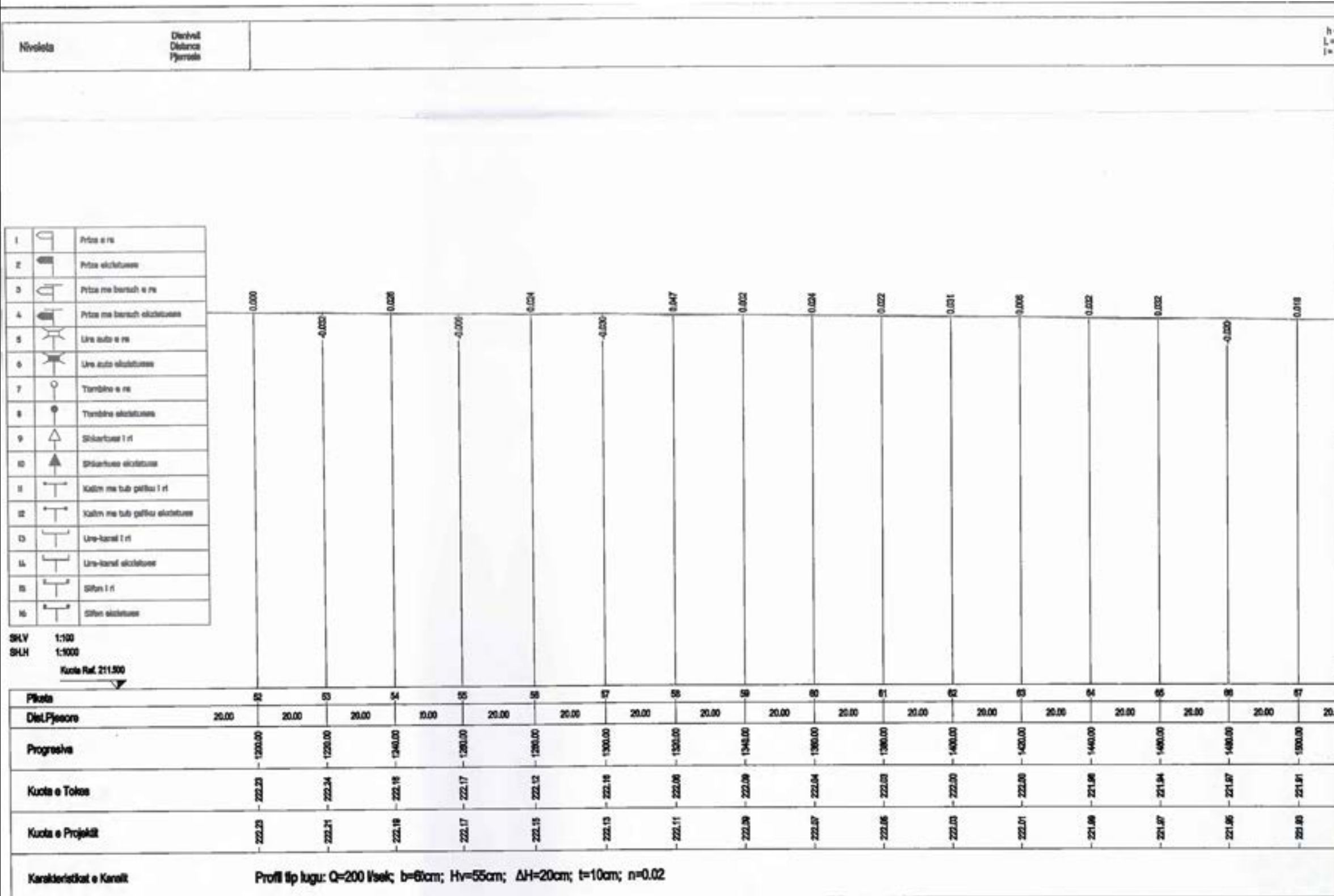
Shënime

SH.1:100

FL.7

Legjenda

1		Vija e Tokës
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Pipe e re
4		Pipe ekzistuese
5		Pipe me bërthamë e re
6		Pipe me bërthamë ekzistuese
7		Ura auto e re
8		Ura auto ekzistuese
9		Tumbina e re
10		Tumbina ekzistuese
11		Shterfuesi i ri
12		Shterfuesi ekzistues
13		Kaltri me tub përku i ri
14		Kaltri me tub përku ekzistues
15		Ura-kanal i ri
16		Ura-kanal ekzistues
17		Sifon i ri
18		Sifon ekzistues



# PROFIL GJATESOR

**OBJEKTI :**  
 Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil

**INVESTITORI :**  
 BASHKIA HIMARE



BASHKIA HIMARE

GRUPI I PROJEKTIMIT

"LC-LINK" SH.P.K

EDMOND XHUVELI

Nr.license: N.7261

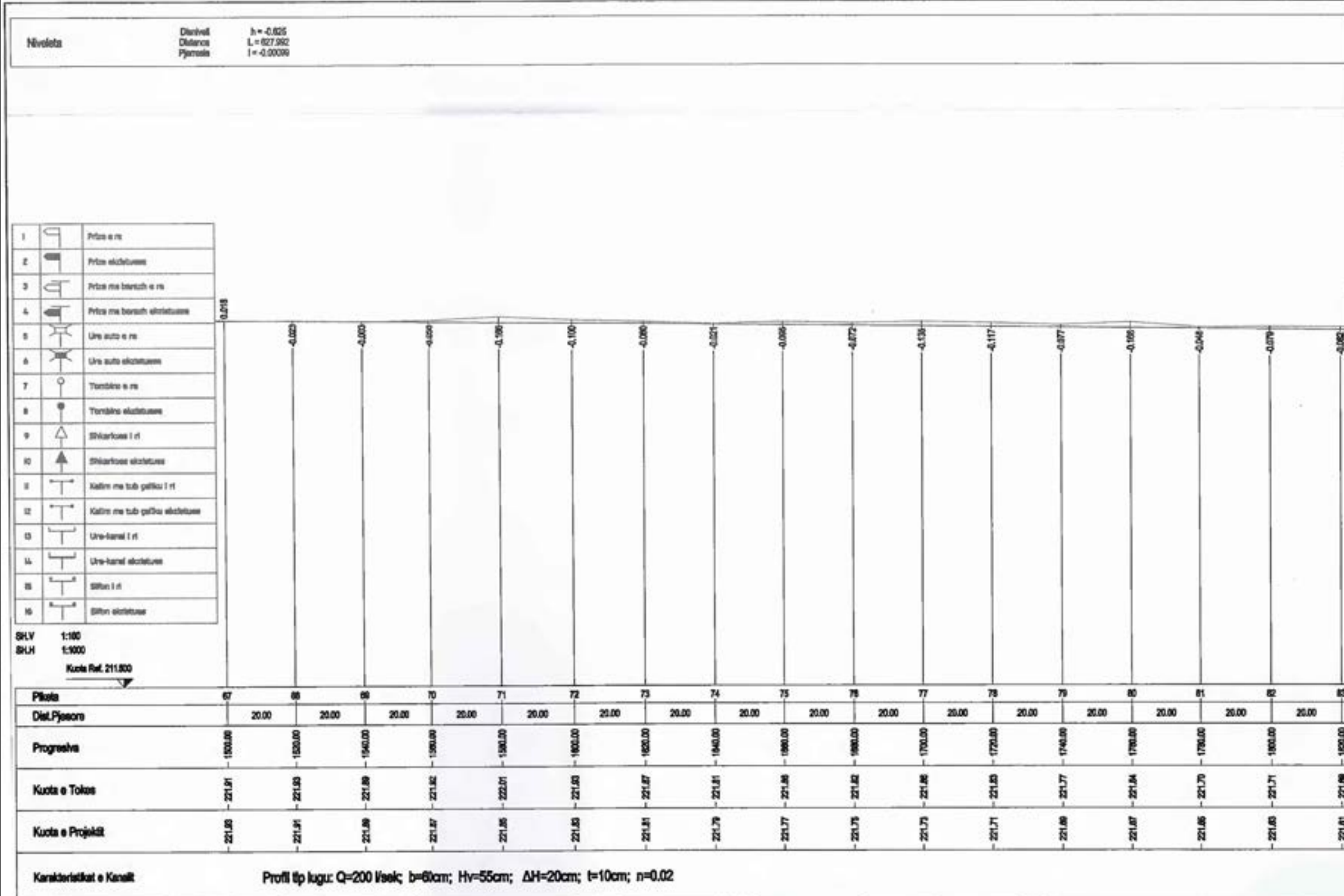
Shënime

SH.1:100

FL.8

Legjenda

1		Vija e tokave
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Priza e re
4		Priza ekzistuese
5		Priza me barash e re
6		Priza me barash ekzistuese
7		Ura auto e re
8		Ura auto ekzistuese
9		Tombire e re
10		Tombire ekzistuese
11		Shkarfues i ri
12		Shkarfues ekzistues
13		Kalim me tub gëlqer i ri
14		Kalim me tub gëlqer ekzistues
15		Ura-kanal i ri
16		Ura-kanal ekzistues
17		Sifon i ri
18		Sifon ekzistues



SHV 1:100  
 SHH 1:1000  
 Kuota Ref. 211.800



# PROFILA GJATESOR

**OBJEKTI :**  
Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil

**INVESTITORI :**  
BASHKIA HIMARE



BASHKIA HIMARE

GRUPI I PROJEKTIMIT

"LC-LINK" SH.P.K

EDMOND XHUVELI

Nr.license: N.7261

Shënime

SH.1:100

FL.9

Legjenda

1		Vija e tokës
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Pike e re
4		Pike e shkëlqesues
5		Pike me barash e re
6		Pike me barash shkëlqesues
7		Ujë auto e re
8		Ujë auto shkëlqesues
9		Tumbina e re
10		Tumbina shkëlqesues
11		Shkarkues i ri
12		Shkarkues shkëlqesues
13		Kalim me tub përku i ri
14		Kalim me tub përku shkëlqesues
15		Ujë-kanal i ri
16		Ujë-kanal shkëlqesues
17		Sifon i ri
18		Sifon shkëlqesues

Nivelo	Diferenc Distanca Pjerrësi	$h = -0.340$ $L = 212.008$ $i = -0.00113$	$h = -0.211$ $L = 120.000$ $i = -0.00178$
--------	----------------------------	---	---

1		Pike e re
2		Pike shkëlqesues
3		Pike me barash e re
4		Pike me barash shkëlqesues
5		Ujë auto e re
6		Ujë auto shkëlqesues
7		Tumbina e re
8		Tumbina shkëlqesues
9		Shkarkues i ri
10		Shkarkues shkëlqesues
11		Kalim me tub përku i ri
12		Kalim me tub përku shkëlqesues
13		Ujë-kanal i ri
14		Ujë-kanal shkëlqesues
15		Sifon i ri
16		Sifon shkëlqesues

SHV 1:100  
SHH 1:1000  
Kote Ref. 211.500

Piketa	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
Dist.Pjerrori		20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
Progresiva	1500.00	1540.00	1580.00	1620.00	1660.00	1700.00	1740.00	1780.00	1820.00	1860.00	1900.00	1940.00	1980.00	2020.00	2060.00	2100.00	2140.00
Kuota e Tokës	221.89	221.84	221.84	221.84	221.87	221.86	221.81	221.83	221.46	221.82	221.80	221.36	221.36	221.39	221.30	221.31	221.34
Kuota e Projektit	221.81	221.36	221.57	221.54	221.52	221.50	221.47	221.45	221.43	221.41	221.38	221.36	221.33	221.29	221.26	221.22	221.19

**Karakteristikat e Kanalit**      Profil tip lugu: Q=200 l/sek; b=60cm; Hv=55cm; ΔH=20cm; t=10cm; n=0.02

# PROFILA GJATESOR

**OBJEKTI :**  
Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil

**INVESTITORI :**  
BASHKIA HIMARE



BASHKIA HIMARE

GRUPI I PROJEKTIMIT

"LC-LINK" SH.P.K

EDMOND XHUVELI

Nr.license: N.7261

Shënime

SH.1:100

FL.10

Legjenda

1		Vija e tokave
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Priza e re
4		Priza ekzistuese
5		Priza me barash e re
6		Priza me barash ekzistuese
7		Ure auto e re
8		Ure auto ekzistuese
9		Tamburo e re
10		Tamburo ekzistuese
11		Shkarkues i ri
12		Shkarkues ekzistues
13		Kalim me tub polio i ri
14		Kalim me tub polio ekzistues
15		Ure-kanal i ri
16		Ure-kanal ekzistues
17		Sifon i ri
18		Sifon ekzistues

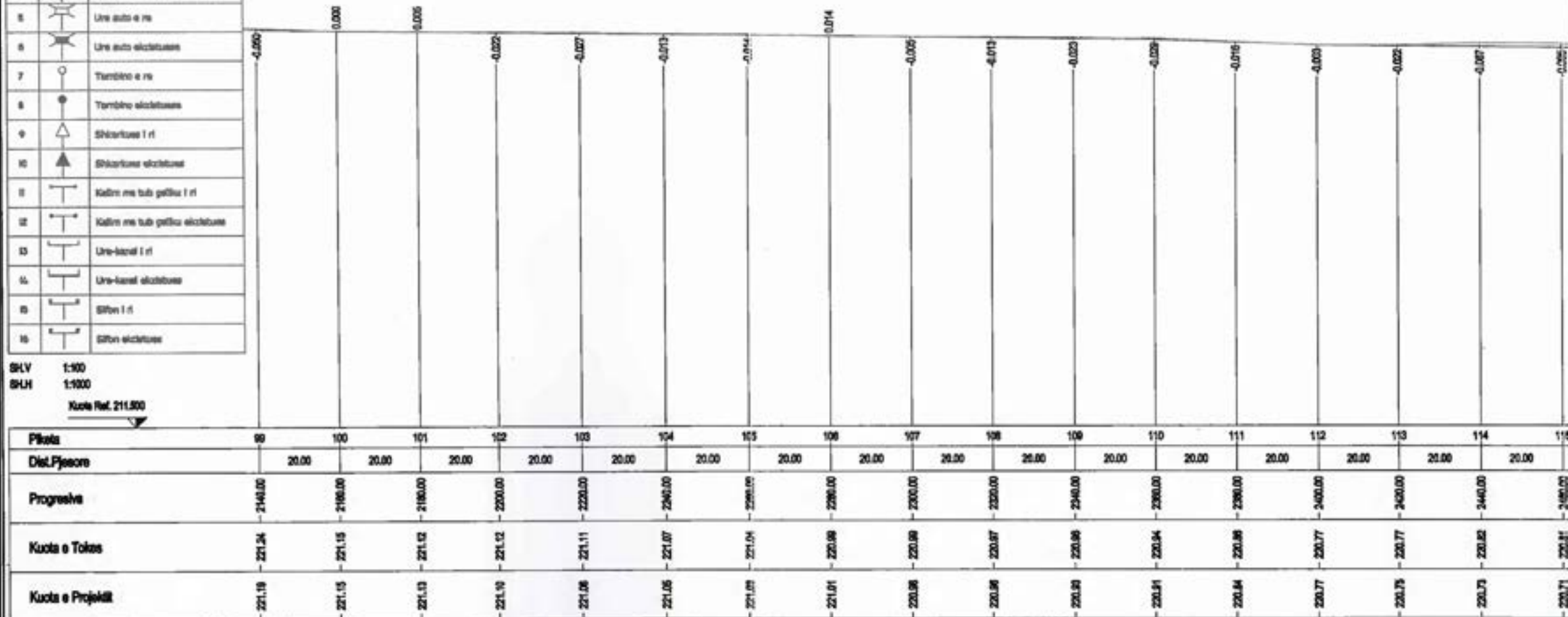
Nivola	Diferenca Distanca Pjerrësi	h=-4.241 L=201.629 I=-0.021	h=-0.070 L=19.571 I=-0.00358	h=-0.071 L=20.047 I=-0.00356
--------	-----------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	------------------------------------

1		Priza e re
2		Priza ekzistuese
3		Priza me barash e re
4		Priza me barash ekzistuese
5		Ure auto e re
6		Ure auto ekzistuese
7		Tamburo e re
8		Tamburo ekzistues
9		Shkarkues i ri
10		Shkarkues ekzistues
11		Kalim me tub polio i ri
12		Kalim me tub polio ekzistues
13		Ure-kanal i ri
14		Ure-kanal ekzistues
15		Sifon i ri
16		Sifon ekzistues

SHV 1:500

SHH 1:1000

Kota Ref. 211.00



**Karakteristikat e Kanalit**      Profili tip lugu: Q=200 l/sek; b=60cm; H<sub>v</sub>=55cm; ΔH=20cm; t=10cm; n=0.02

# PROFILA GJATESOR

**OBJEKTI :**  
Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil

**INVESTITORI :**  
BASHKIA HIMARE



BASHKIA HIMARE

GRUPI I PROJEKTIMIT

"LC-LINK" SH.P.K

EDMOND XHUVELI

Nr.license: N.7261

Shënime

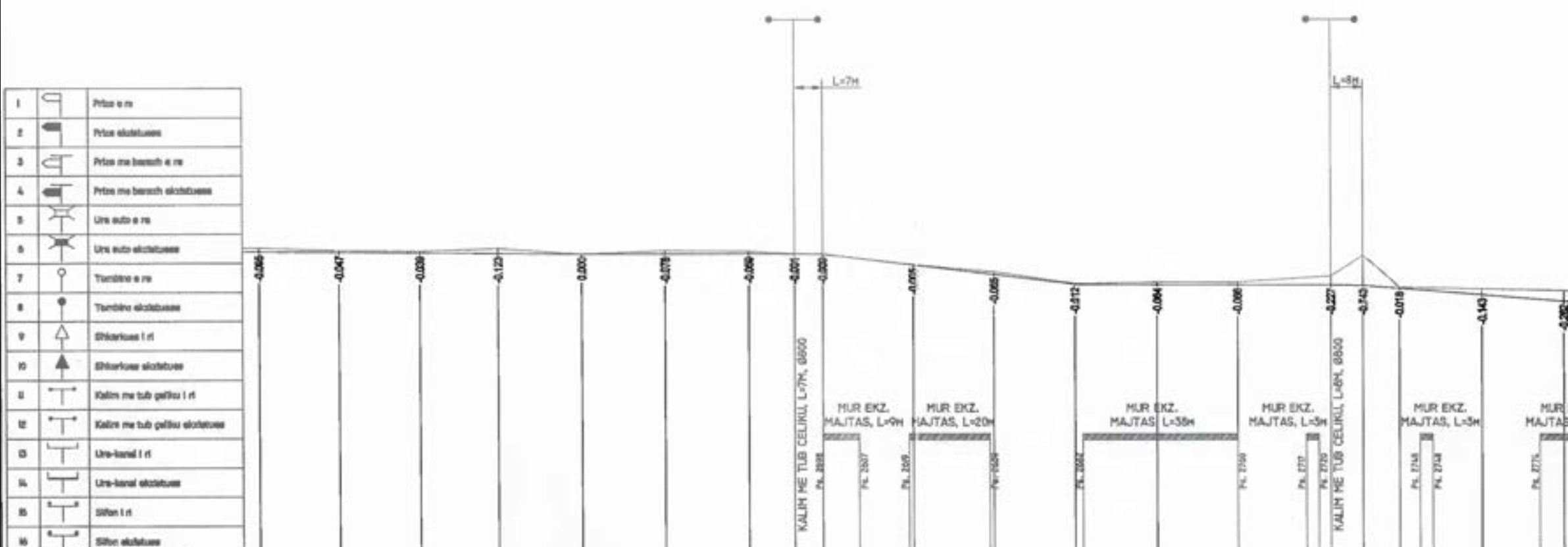
SH.1:100

FL.11

Legjenda

1		Vija e tokës
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Pipes e re
4		Pipes ekzistuese
5		Pipes me barash e re
6		Pipes me barash ekzistuese
7		Ure auto e re
8		Ure auto ekzistuese
9		Tumbina e re
10		Tumbina ekzistuese
11		Shtarkues i ri
12		Shtarkues ekzistues
13		Kalim me tub çeliku i ri
14		Kalim me tub çeliku ekzistues
15		Ure-kanal i ri
16		Ure-kanal ekzistues
17		Sifon i ri
18		Sifon ekzistues

Nivelo	Distanca Pjerrta	h = -0.125 L = 139.853 I = -0.00091	h = -0.005 L = 51.000 I = -0.00010	h = -0.010 L = 7.000 I = -0.00181	h = -0.739 L = 82.815 I = -0.01180	h = -0.017 L = 82.385 I = -0.00027	h = -0.010 L = 8.000 I = -0.00125	h = -0.200
--------	------------------	---	--	---	--	--	---	------------



SHV 1:100  
SHH 1:1000  
Kote Ref. 211.000

Piketa	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	
Dist.Pjerrta	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	11.00	7.00	22.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	23.00	8.00	9.00	20.00	20.00	
Progresive	2480.00	2480.00	2500.00	2500.00	2540.00	2560.00	2580.00	2587.00	2586.00	2608.00	2628.00	2648.00	2668.00	2688.00	2700.00	2720.00	2731.00	2740.00	2760.00	2780.00
Kuota e Tokës	220.81	220.74	220.72	220.78	220.54	220.72	220.70	220.84	220.84	220.37	220.19	219.81	219.86	219.84	220.10	220.80	219.81	219.79	219.79	219.74
Kuota e Projektit	220.71	220.70	220.86	220.86	220.84	220.84	220.84	220.84	220.83	220.37	220.13	219.89	219.89	219.89	219.87	219.86	219.79	219.83	219.83	219.89

Karakteristikat e Kanalit  
 Profil tip lugu: Q=200 l/ssek; b=60cm; Hv=55cm; ΔH=20cm; t=10cm; n=0.02  
 Q=200 l/ssek; b=40cm; Hv=65cm; ΔH=20cm; Δd=15cm; n=0.02

# PROFILA GJATESOR

**OBJEKTI :**  
Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil

**INVESTITORI :**  
BASHKIA HIMARE



BASHKIA HIMARE

GRUPI I PROJEKTIMIT

"LC-LINK" SH.P.K

EDMOND XHUVELI

Nr.license: N.7261

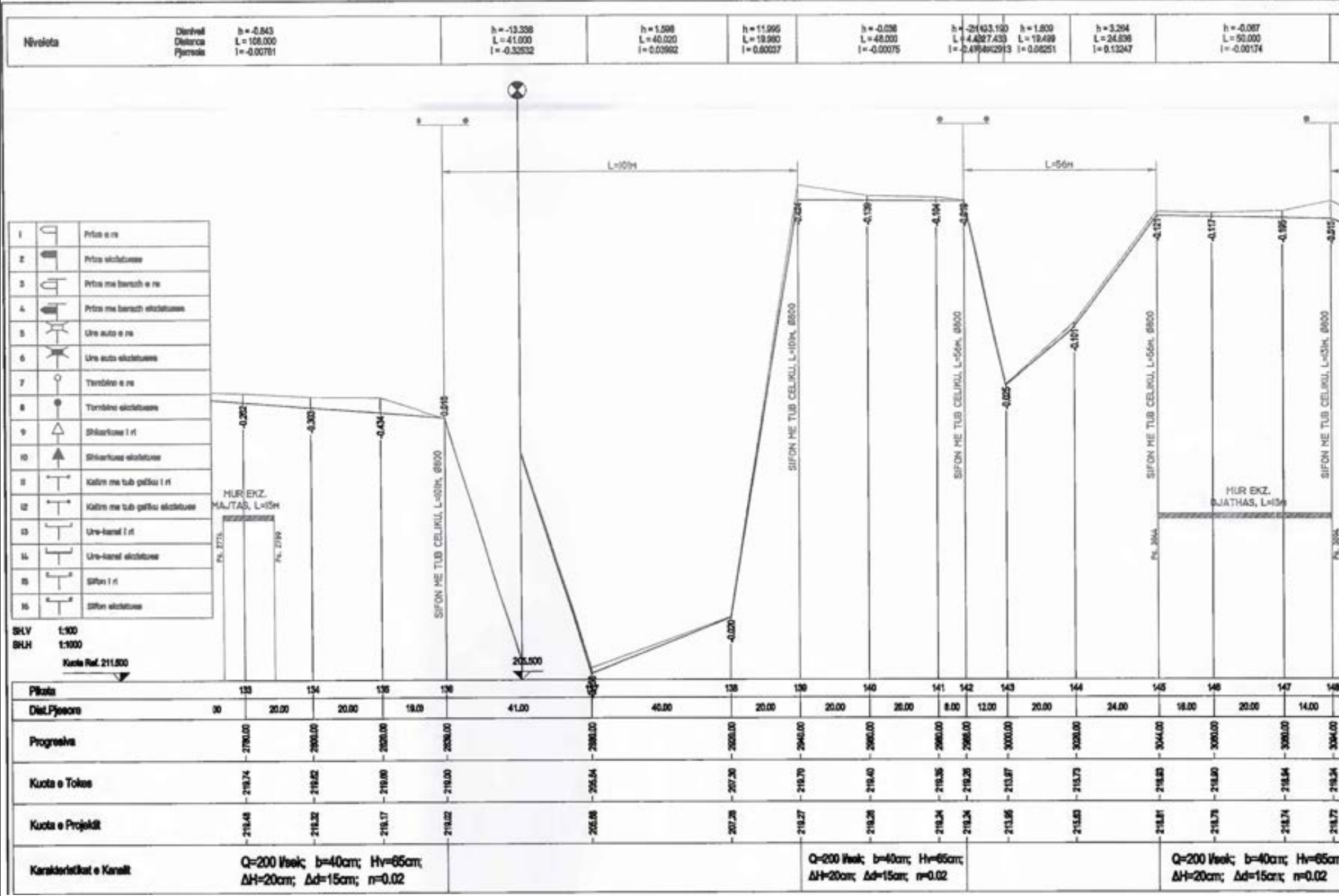
Shënime

SH.1:100

FL.12

Legjenda

1		Vija e Tokës
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Prizë e re
4		Prizë ekzistuese
5		Prizë me barash e re
6		Prizë me barash ekzistuese
7		Ure auto e re
8		Ure auto ekzistuese
9		Tombino e re
10		Tombino ekzistuese
11		Shkarthues i ri
12		Shkarthues ekzistues
13		Kalimi me tub përkuq i ri
14		Kalimi me tub përkuq ekzistues
15		Ure-kanal i ri
16		Ure-kanal ekzistues
17		Sifon i ri
18		Sifon ekzistues



# PROFILA GJATESOR

**OBJEKTI :**  
Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil

**INVESTITORI :**  
BASHKIA HIMARE



BASHKIA HIMARE

GRUPI I PROJEKTIMIT

"LC-LINK" SH.P.K

EDMOND XHUVELI

Nr.license: N.7261

Shënime

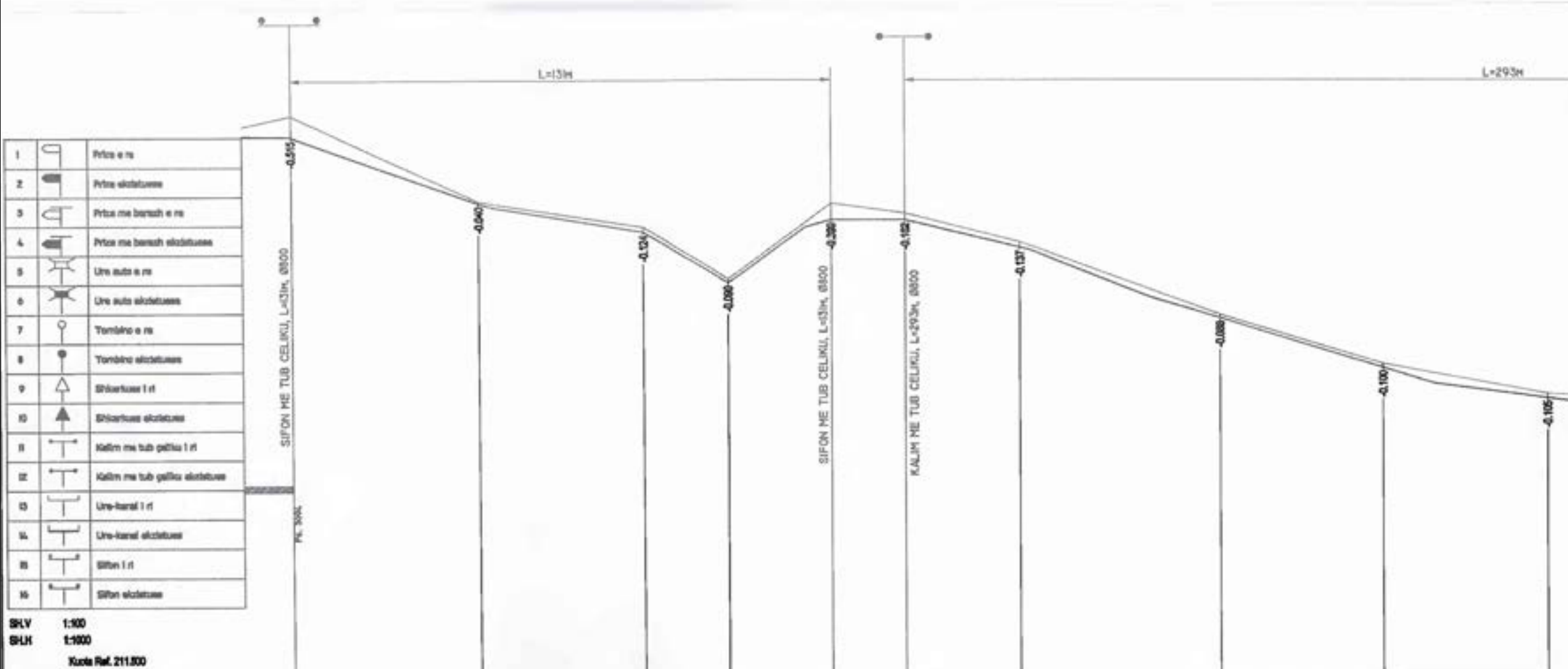
SH.1:100

FL.13

Legjenda

1		Vija e tokave
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Pritje e re
4		Pritje eksistuese
5		Pritje me barash e re
6		Pritje me barash eksistuese
7		Ure auto e re
8		Ure auto eksistuese
9		Tombino e re
10		Tombino eksistuese
11		Shterfuese i ri
12		Shterfuese eksistuese
13		Kalim me tub gëllez i ri
14		Kalim me tub gëllez eksistues
15		Ure-kanal i ri
16		Ure-kanal eksistues
17		Sifon i ri
18		Sifon eksistues

Nivoliota	Distanca Pjese	h = -1.885 L = 47.889 i = -0.03919	h = -0.839 L = 38.111 i = -0.01677	h = -1.245 L = 20.000 i = -0.06224	h = 1.308 L = 18.636 i = 0.07275	h = 0.177 L = 8.264 i = 0.02137	h = -0.007 L = 18.000 i = -0.00040	h = -0.722 L = 30.140 i = -0.02396	h = -1.144 L = 28.385 i = -0.03837	h = -0.315 L = 10.444 i = -0.03018	h = -1.803 L = 59.548 i = -0.03028	h = -0.531 L = 41.851 i = -0.01284
-----------	----------------	--	--	--	--	---------------------------------------	--	--	--	--	--	--



<b>Piketa</b>	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157
<b>Dist.Pjese</b>	14.00	48.00	40.00	20.00	25.00	18.00	28.00	42.00	40.00	40.00
<b>Progressiva</b>	3094.00	3142.00	3182.00	3202.00	3227.00	3245.00	3273.00	3315.00	3355.00	3405.00
<b>Kuota e Tokës</b>	219.24	217.14	216.52	215.24	217.08	216.84	216.14	214.37	213.17	212.44
<b>Kuota e Projektit</b>	218.72	217.10	216.40	215.15	216.08	216.08	216.01	214.28	213.07	212.34
<b>Karakteristikat e Kanalit</b>	Q=200 l/ssek; b=40cm; H=65cm;									

SHV 1:100  
SHLH 1:1000  
Kuota Ref. 211.00

# PROFILA GJATESOR

**OBJEKTI :**  
Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil

**INVESTITORI :**  
BASHKIA HIMARE



BASHKIA HIMARE

GRUPI I PROJEKTIMIT

"LC-LINK" SH.P.K

EDMOND XHUVELI

Nr.license: N.7261

Shënime

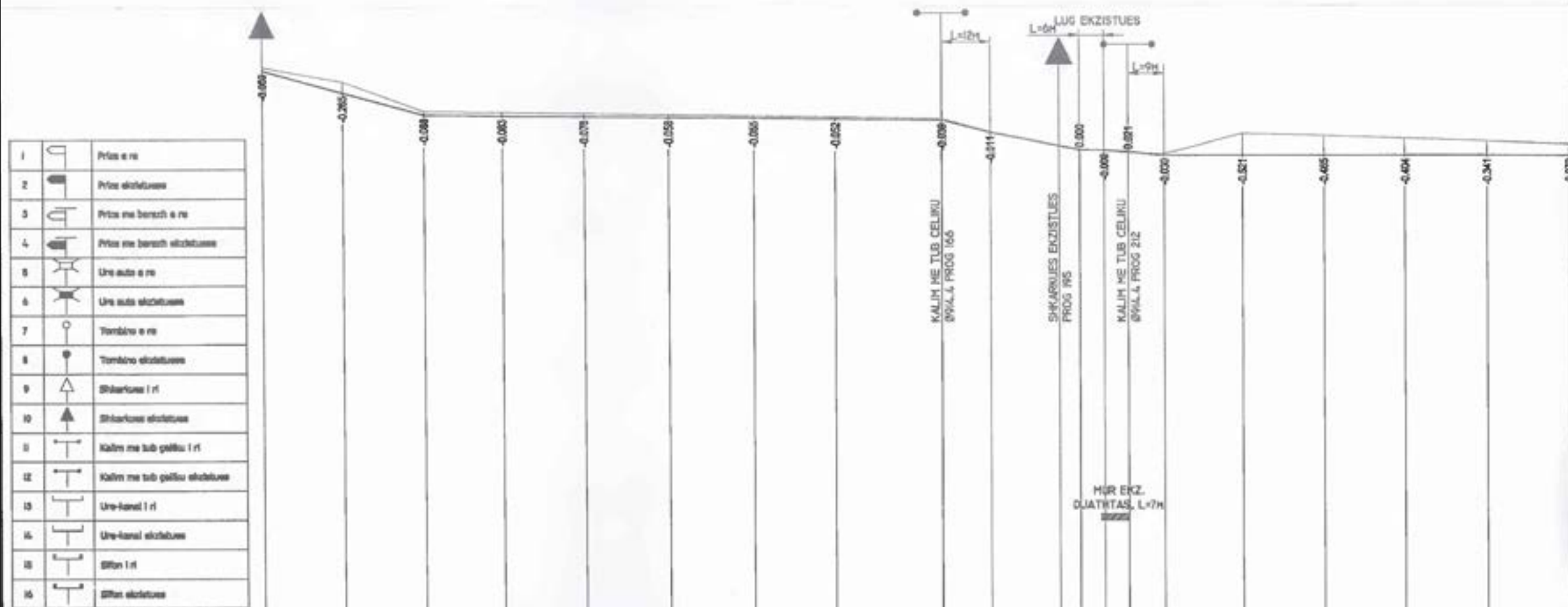
SH.1:100

FL.14

Legjenda

1		Vija e ekzistues
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Prizë e re
4		Prizë ekzistuese
5		Prizë me banchë e re
6		Prizë me banchë ekzistuese
7		Ujë auto e re
8		Ujë auto ekzistues
9		Tombëro e re
10		Tombëro ekzistuese
11		Shërkues i ri
12		Shërkues ekzistues
13		Kalim me tub gëlqerë i ri
14		Kalim me tub gëlqerë ekzistues
15		Ujë-kanal i ri
16		Ujë-kanal ekzistues
17		Sifon i ri
18		Sifon ekzistues

Nivela	Drejvalli Distanca Pjerrësia	h = -1.055 L = 40.000 i = -0.02738	h = -0.155 L = 126.000 i = -0.00123	h = -0.300 L = 12.000 i = -0.02500	h = -0.425 L = 22.000 i = -0.01932	h = -0.050 L = 5.000 i = 0.00000	h = -0.050 L = 8.000 i = 0.00000
--------	------------------------------------	--	---	--	--	--	--



1		Prizë e re
2		Prizë ekzistuese
3		Prizë me banchë e re
4		Prizë me banchë ekzistuese
5		Ujë auto e re
6		Ujë auto ekzistues
7		Tombëro e re
8		Tombëro ekzistues
9		Shërkues i ri
10		Shërkues ekzistues
11		Kalim me tub gëlqerë i ri
12		Kalim me tub gëlqerë ekzistues
13		Ujë-kanal i ri
14		Ujë-kanal ekzistues
15		Sifon i ri
16		Sifon ekzistues

SHV 1:100  
SHUH 1:1000  
Karta Ref. 208.500

Piketa	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Dist.Person		20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	12.00	22.00	6.00	6.00	9.00	19.00	20.00	20.00	20.00	20.00
Progjetka	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	178.00	200.00	206.00	212.00	221.00	240.00	260.00	280.00	300.00	320.00
Kuzbë e Tokës	223.07	222.72	221.99	221.96	221.93	221.89	221.86	221.83	221.79	221.48	221.52	222.03	220.94	220.93	221.42	221.36	221.30	221.24	221.17
Kuzbë e Projektit	223.06	222.45	221.90	221.86	221.80	221.83	221.81	221.78	221.75	221.45	221.02	222.02	220.96	220.90	220.90	220.90	220.90	220.90	220.90
Karakteristikat e Kanalit	Q=2.6 m³/sek; b=90cm; H <sub>v</sub> =110cm; ΔH=20cm; Δd=20cm; n=0.02										Q=2.6 m³/sek; b=130cm; H <sub>v</sub> =100cm; ΔH=20cm; b=12cm; n=0.02			Q=2.6 m³/sek; b=90cm; H <sub>v</sub> =110cm; ΔH=20cm; Δd=20cm; n=0.02					

# PROFILA GJATESOR

**OBJEKTI :**  
Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil

**INVESTITORI :**  
BASHKIA HIMARE



BASHKIA HIMARE

GRUPI I PROJEKTIMIT

"LC-LINK" SH.P.K

EDMOND XHUVELI

Nr.license: N.7261

Shënime

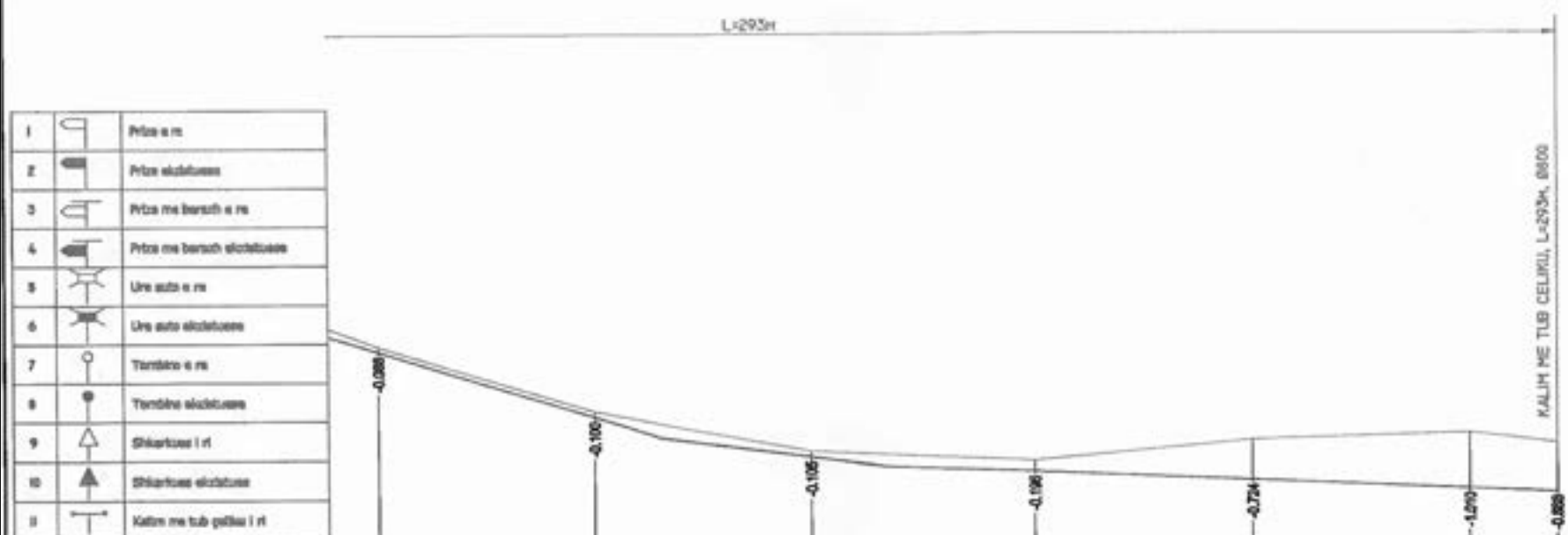
SH.1:100

FL.15

Legjenda

1		Vija e Tokës
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Priza e re
4		Priza ekzistuese
5		Priza me banchë e re
6		Priza me banchë ekzistuese
7		Ure auto e re
8		Ure auto ekzistuese
9		Tombëri e re
10		Tombëri ekzistues
11		Sharkuzë i ri
12		Sharkuzë ekzistuese
13		Kalim me tub gëlqerë i ri
14		Kalim me tub gëlqerë ekzistues
15		Ure-kanal i ri
16		Ure-kanal ekzistues
17		Sifon i ri
18		Sifon ekzistues

Nivola	Darvësi 15 Distanca 44 Pjerrësi 718	h = -1.803 L = 59.548 I = -0.03029	h = -0.531 L = 41.061 I = -0.01294	h = -0.491 L = 123.508 I = -0.00398
--------	---	--	--	---



SHV 1:100  
SHH 1:1000  
Kote Ref. 211.500

Piketa	155	156	157	158	159	160	161
Dist.Pjessore		40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	16.00
Progreshe	3000.00	3080.00	3400.00	3440.00	3480.00	3520.00	3536.00
Kota e Tokës	214.37	213.17	212.44	212.25	212.82	212.75	212.56
Kota e Projektit	214.28	213.07	212.34	212.06	211.50	211.74	211.67
Karakteristikat e Kanalit							

# PROFILA GJATESOR

**OBJEKTI :**  
Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil

**INVESTITORI :**  
BASHKIA HIMARE



BASHKIA HIMARE

GRUPI I PROJEKTIMIT

"LC-LINK" SH.P.K

EDMOND XHUVELI

Nr.license: N.7261

Shënime

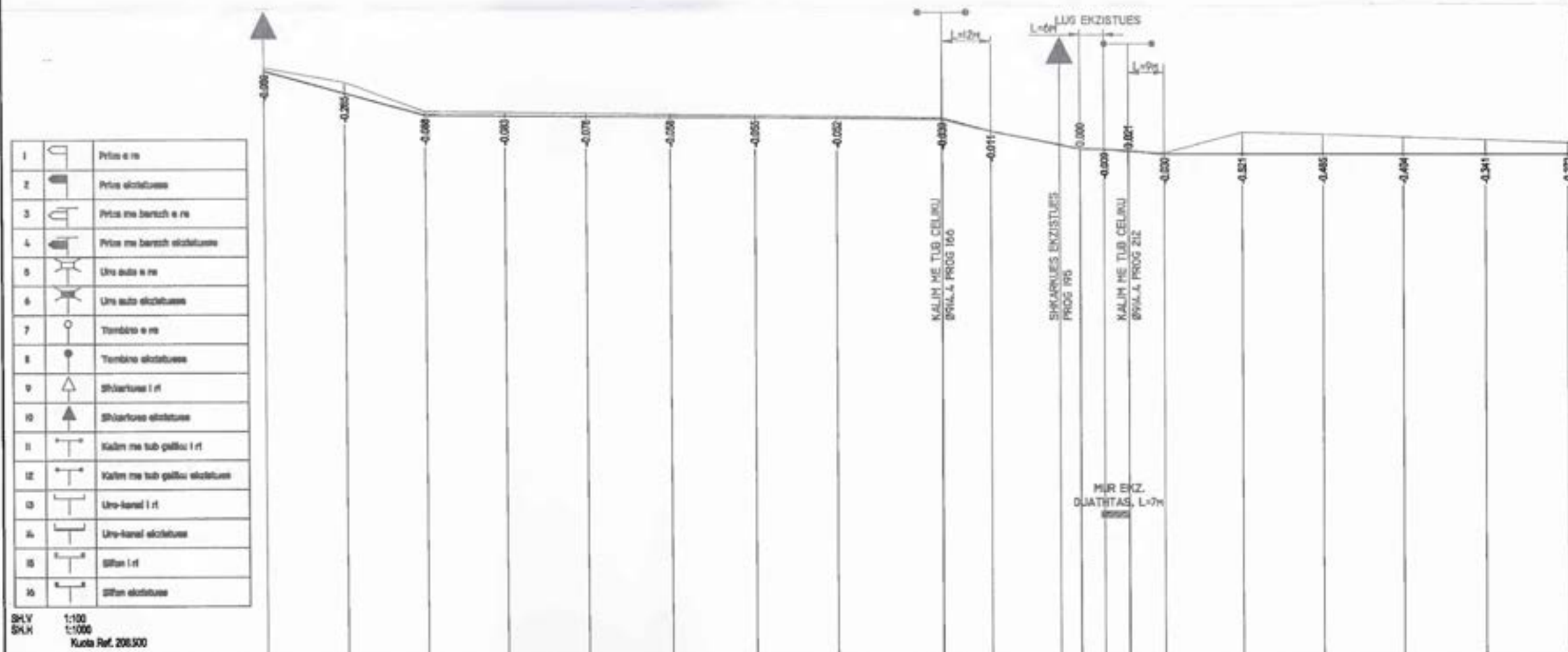
SH.1:100

FL.16

Legjenda

1		Vija e tokave
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Pipes e re
4		Pipes ekzistuese
5		Pipes me barretch e re
6		Pipes me barretch ekzistuese
7		Ura auto e re
8		Ura auto ekzistuese
9		Tombino e re
10		Tombino ekzistuese
11		Shpërfaqës i ri
12		Shpërfaqës ekzistues
13		Kalim me tub gëlqur i ri
14		Kalim me tub gëlqur ekzistues
15		Ura kanal i ri
16		Ura kanal ekzistues
17		Sifon i ri
18		Sifon ekzistues

Nivela	Distanca Pjesësisht	h = -1.095 L = 40.000 I = -0.02738	h = -0.155 L = 126.000 I = -0.00123	h = -0.300 L = 12.000 I = -0.02500	h = -0.425 L = 22.000 I = -0.01932	h = -0.0050.000 → -0.000 L = 5.000 I = -0.0010000000000000000
--------	------------------------	--	---	--	--	---





# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



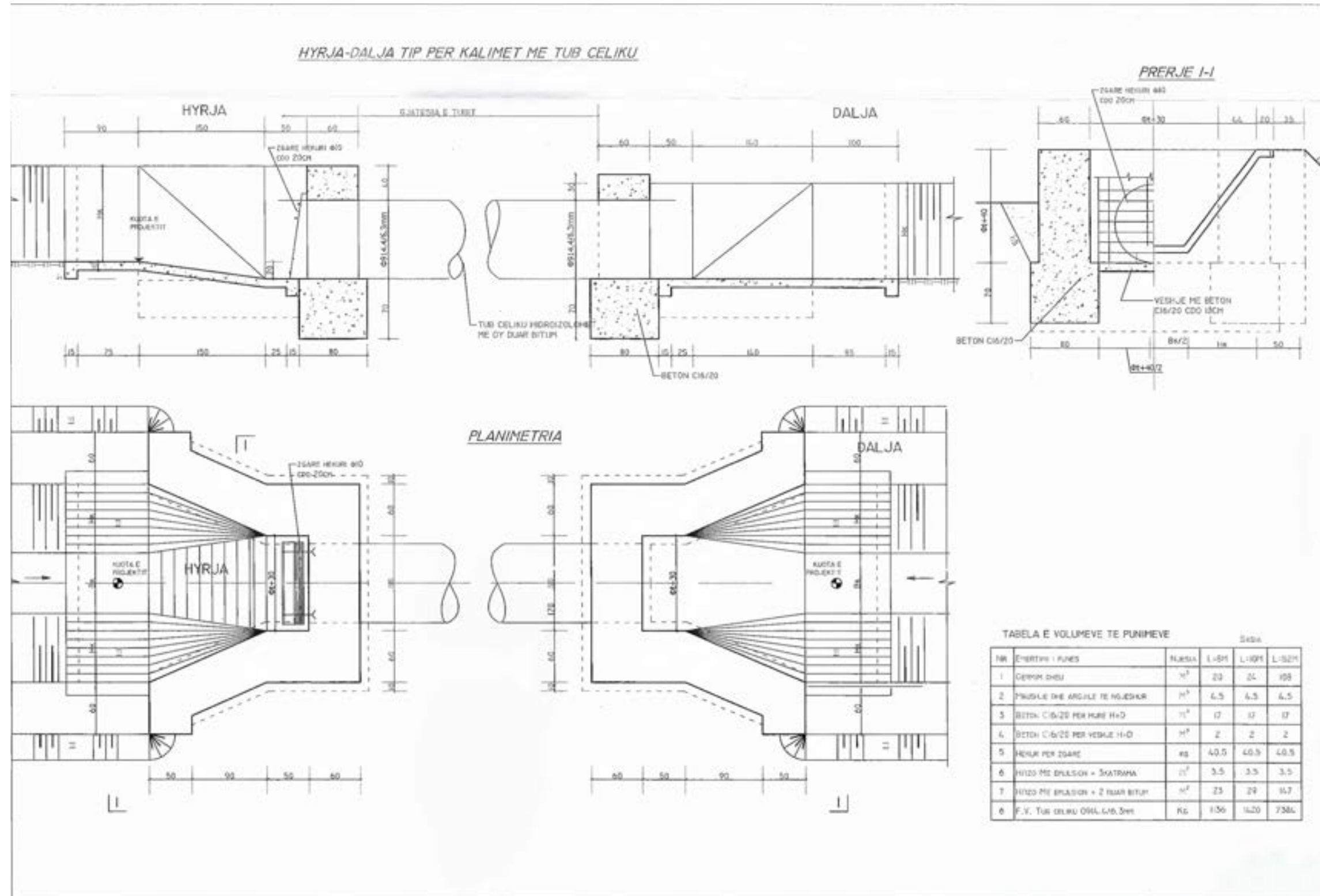
**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**



**Shënime**

SH.1:50

FL.17

**Legjenda**

1	Vija e tokave
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Prizë e re
4	Prizë ekzistuese
5	Prizë me barançë e re
6	Prizë me barançë ekzistuese
7	Ujë auto e re
8	Ujë auto ekzistuese
9	Tombëri e re
10	Tombëri ekzistues
11	Shpërkulës i ri
12	Shpërkulës ekzistues
13	Kaltri me tub gëlqer i ri
14	Kaltri me tub gëlqer ekzistues
15	Ujë-kanal i ri
16	Ujë-kanal ekzistues
17	Sifon i ri
18	Sifon ekzistues

# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

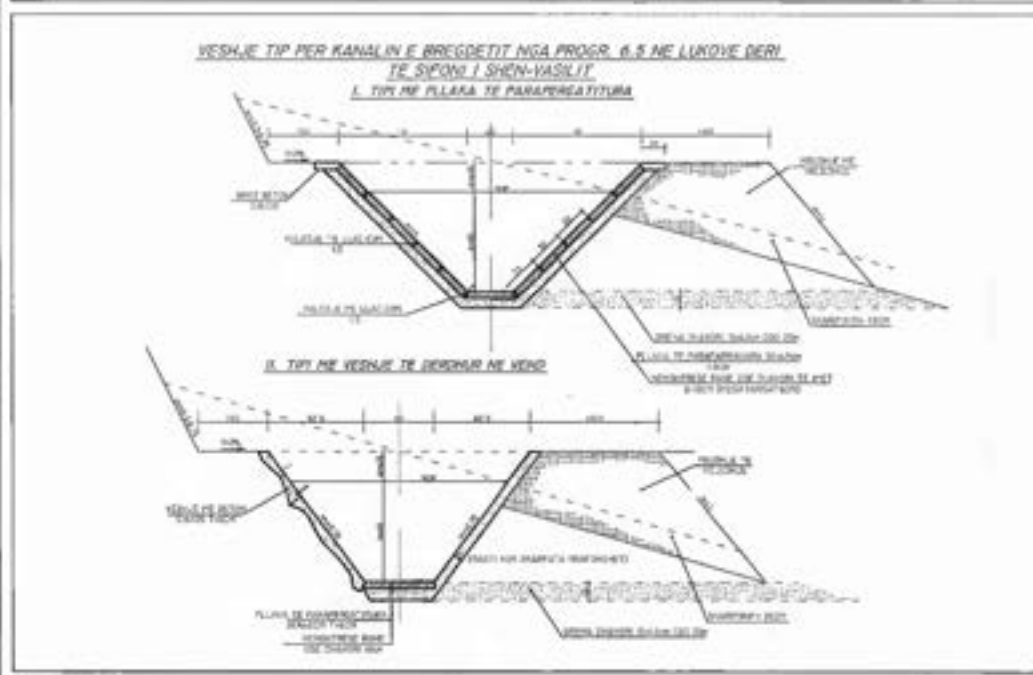
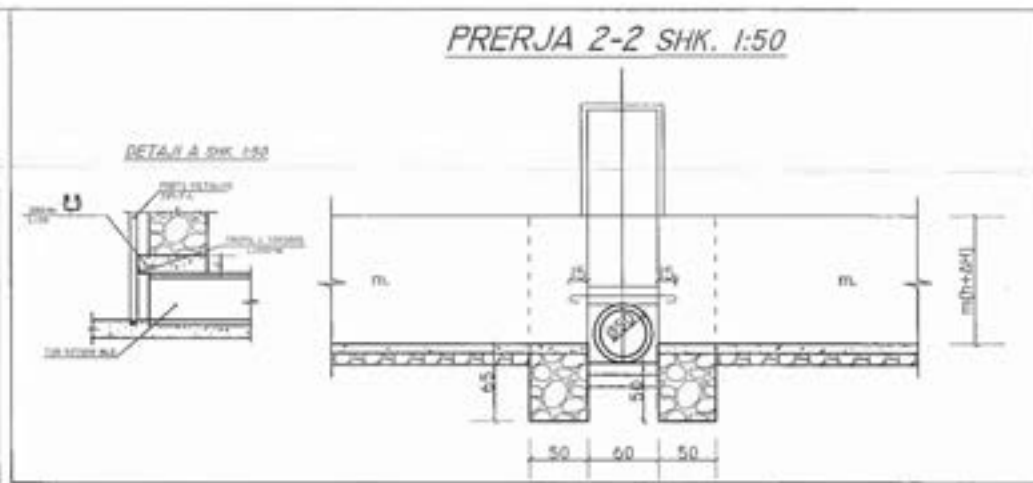
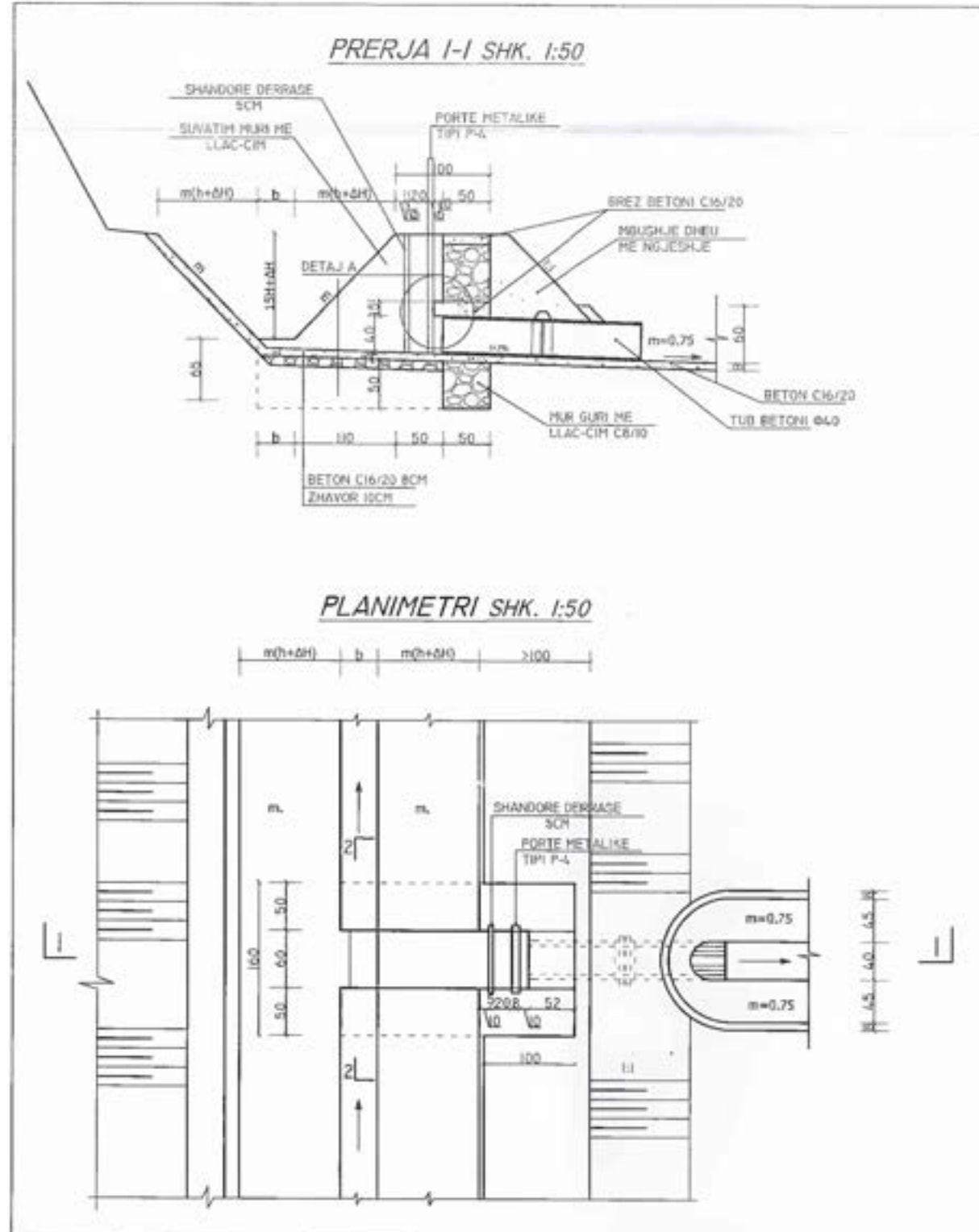
**Shënime**

**SH.1:50**

**FL.18**

**Legjenda**

1	Vija e tokës
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Prizë e re
4	Prizë ekzistuese
5	Prizë me barash e re
6	Prizë me barash ekzistuese
7	Ujë auto e re
8	Ujë auto ekzistues
9	Tomboni e re
10	Tomboni ekzistues
11	Sharkull e ri
12	Sharkull ekzistues
13	Kabllë me tub gëlqeror e ri
14	Kabllë me tub gëlqeror ekzistues
15	Ujë-kanal e ri
16	Ujë-kanal ekzistues
17	Sifon e ri
18	Sifon ekzistues



**Tabela e volemave te punes**

Nr.	Emertimi	Njesia	Sasia
1	Veshje me pllaska te parafabrikezuar	m <sup>3</sup>	0.24
2	Mendhtruese rreze	m <sup>3</sup>	0.29
3	Brez betoni M 130	m <sup>3</sup>	3.65
4	Zhavorr per drenat	m <sup>3</sup>	0.99
5	Veshje me beton M 110	m <sup>3</sup>	0.72
6	Tuba betoni Ø=40cm	copë	2
7	Mur guror me llac-dm M 30	m <sup>3</sup>	4.4
8	Brez betoni M 110	m <sup>3</sup>	0.19
9	Suavatim muri me llac-dm	m <sup>3</sup>	3.1
10	Beton M 110 per veshjen	m <sup>3</sup>	1.99
11	Zhavorr	m <sup>3</sup>	0.1
12	Shadore demaje 5cm (copë 6)	m <sup>3</sup>	0.12

# DETAJE

**OBJEKTI :**  
Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil

**INVESTITORI :**  
BASHKIA HIMARE



BASHKIA HIMARE

GRUPI I PROJEKTIMIT

"LC-LINK" SH.P.K

EDMOND XHUVELI

Nr.license: N.7261

Shënime

SH.1:50

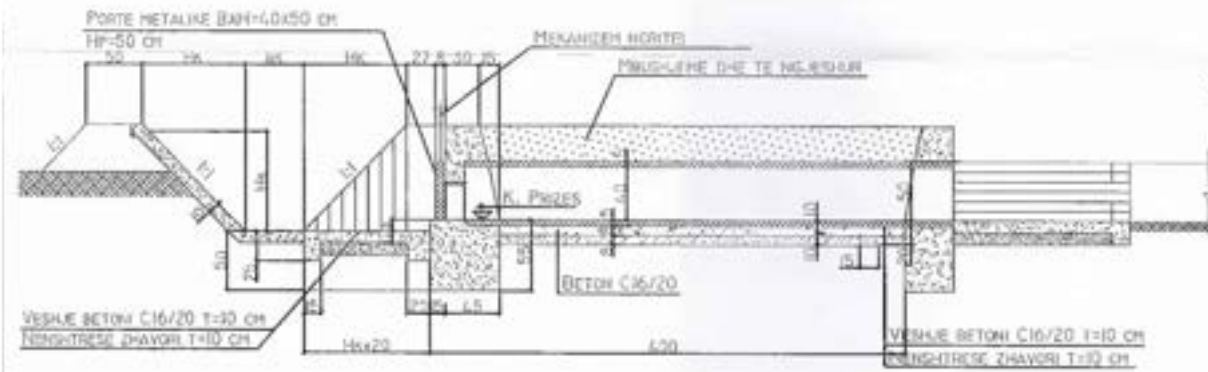
FL.19

Legjenda

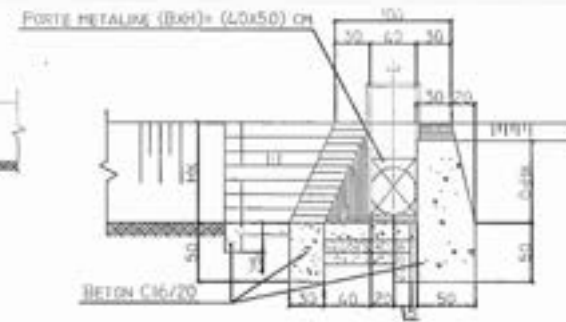
1	Vija e tokës
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Prizë e re
4	Prizë ekzistuese
5	Prizë me barash e re
6	Prizë me barash ekzistuese
7	Ujë auto e re
8	Ujë auto ekzistues
9	Tomboni e re
10	Tomboni ekzistues
11	Sharkull e ri
12	Sharkull ekzistues
13	Kabli me tub gëlqer e ri
14	Kabli me tub gëlqer ekzistues
15	Ujë-kanal e ri
16	Ujë-kanal ekzistues
17	Sifon e ri
18	Sifon ekzistues

PRIZE TIP Ø 40 CM L=4M  
ME TUB CELIKU

PRERJE GJATESORE 1 - 1 SH. 1:50



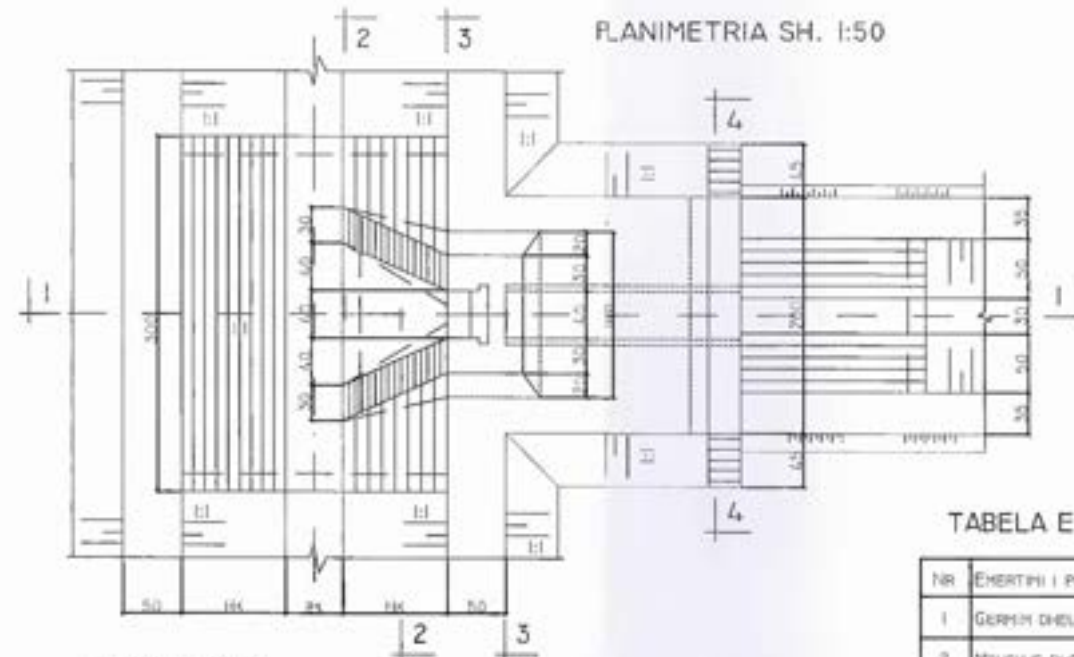
PRERJA 2 - 2 SH. 1:50



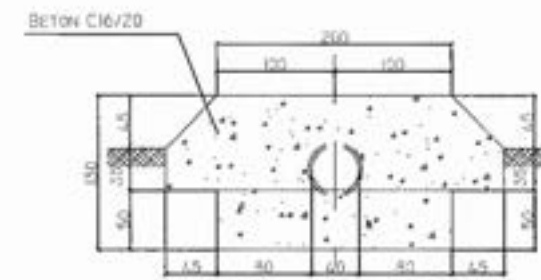
PRERJA 3 - 3 SH. 1:50



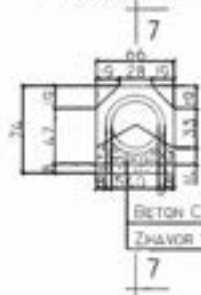
PLANIMETRIA SH. 1:50



PRERJA 4 - 4 SH. 1:50



PRERJA 6 - 6



PRERJA 7 - 7

SH. 1:50

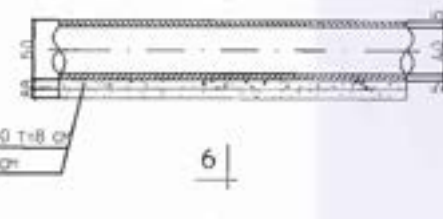


TABELA E VOLUMEVE TE PUNIMEVE

NR	EMERTHI I PUNES	NJESIA	SASIA
1	GEREHI DHEU	M3	7.00
2	MESHJE DHE NGJESHJE DHEU	M3	4.90
3	BETON M-150 PER MURE	M3	2.47
4	BETON M-150 PER VESHJE	M3	1.40
5	NENSHITRESE ZHAVORI	M3	1.30
6	LLAC CIMENTO PER LIDHJE E TUBAVE	M3	0.02
7	FV TUBA BETON Ø 40 CM	ML	2
8	BETON M-100 PER MBEDHETJE E TUBIT	M3	0.07
9	PORTE METALINE 4.0x5.0 CM	COPE	1

SHENIME:

- KUOTA E PRIZES HERRËT NGA PROFILI GJATESOR I KANALIT. DISHVELI "A" DO TE LLOGARITET SI DIFERENCA E KUOTES SE PRIZES. NE KUOTEN E TABANIT TE KANALIT SEKONDAR NGA 1 CILI HERRËT UJË.
- VESHJA PBMAS PRIZES RANORDON STRUKTUREN NE KANALIN TERCIAR.
- PERMASAT JEPEN NE CENTRETRA.
- VOLUMET E PUNIMEVE JANE LLOGARITUR PER SEKSION KANALI SEKONDAR NE PERMASA 3.0x3.0x0.90 CM DHE TERCIAR NE PERMASA 3.0x3.0x0.90 CM.
- PER PERMASAT E TJERA VOLUMET DO TE BEHEN SIPAS PARTIT.
- KUO FLETË TE SHIHET SE BASHKU ME FLETËN PERMATËSE TE PORTES TIP.

# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

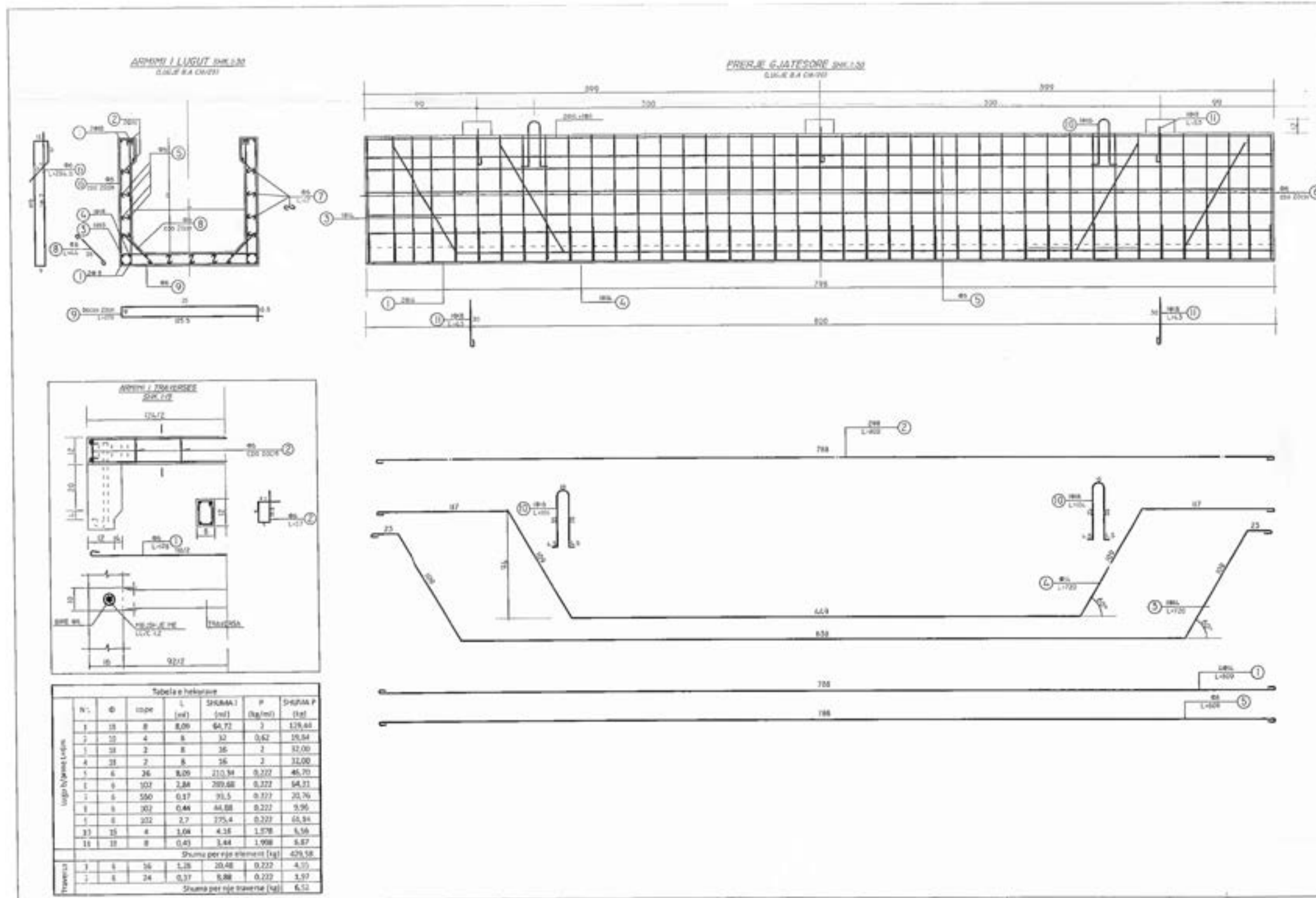
**Shënime**

**SH.1:50**

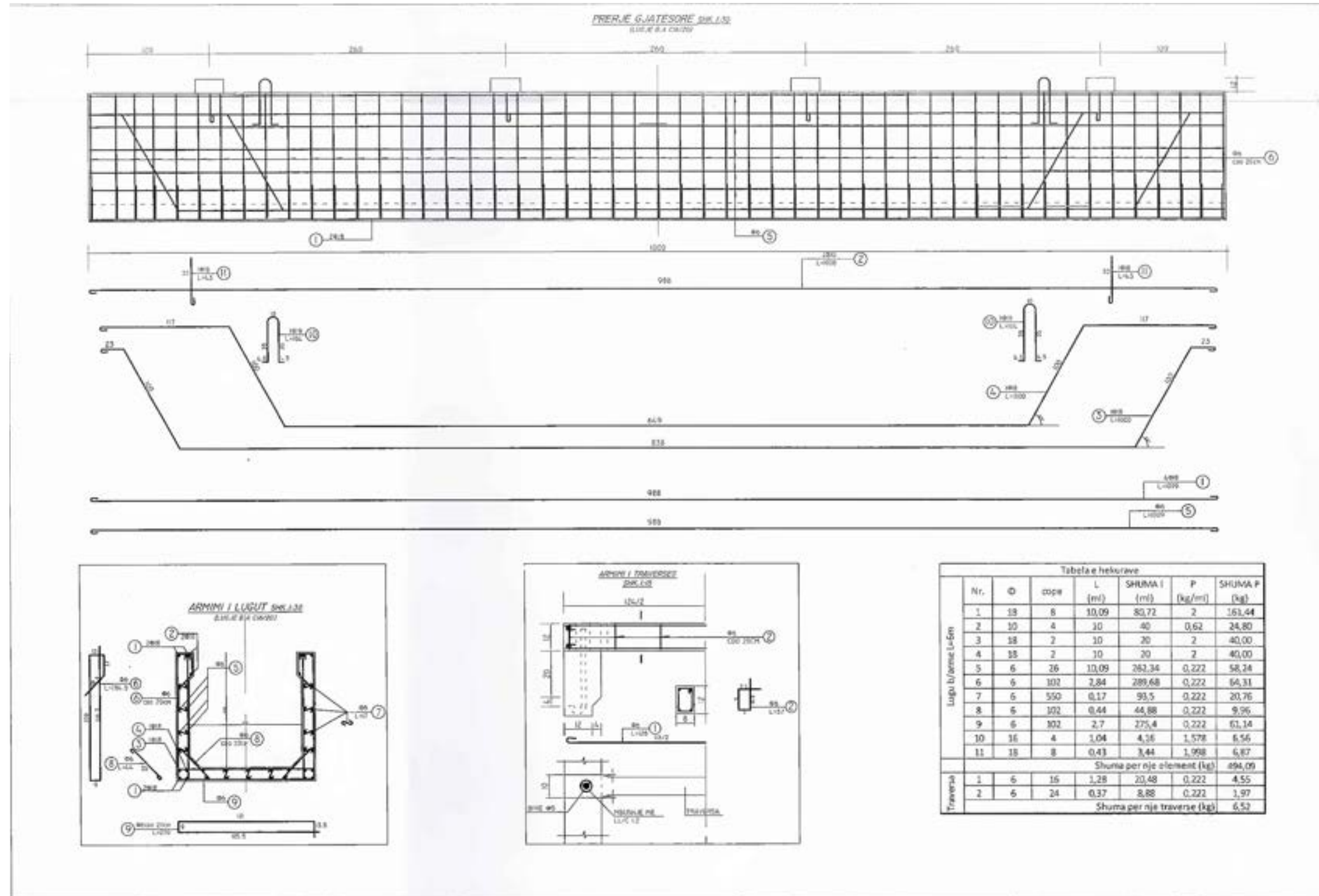
**FL.20**

**Legjenda**

1		Vija e betonit
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Pipe e re
4		Pipe e rikonstruara
5		Pipe me bariçh e re
6		Pipe me bariçh e rikonstruara
7		Ujë auto e re
8		Ujë auto e rikonstruara
9		Tomboni e re
10		Tomboni e rikonstruara
11		Sharkull e ri
12		Sharkull e rikonstruara
13		Kabri me tub gëlqer e ri
14		Kabri me tub gëlqer e rikonstruara
15		Ujë-kanal e ri
16		Ujë-kanal e rikonstruara
17		Sifon e ri
18		Sifon e rikonstruara



# DETAJE



**OBJEKTI :**  
 Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil

**INVESTITORI :**  
 BASHKIA HIMARE



BASHKIA HIMARE

GRUPI I PROJEKTIMIT

"LC-LINK" SH.P.K

EDMOND XHUVELI

Nr.license: N.7261

Shënime

SH.1:50

FL.21

Legjenda

1	—	Vija e tokës
2	—	Vija e Projektit (kanal)
3	⊥	Prizë e re
4	⊥	Prizë ekzistuese
5	⊥	Prizë me barash e re
6	⊥	Prizë me barash ekzistuese
7	⊥	Ujë auto e re
8	⊥	Ujë auto ekzistuese
9	⊥	Tombëri e re
10	⊥	Tombëri ekzistues
11	⊥	Shpërkusë i ri
12	⊥	Shpërkusë ekzistues
13	⊥	Kaltri me tub gëlqer i ri
14	⊥	Kaltri me tub gëlqer ekzistues
15	⊥	Ujë-kanal i ri
16	⊥	Ujë-kanal ekzistues
17	⊥	Sifon i ri
18	⊥	Sifon ekzistues

# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

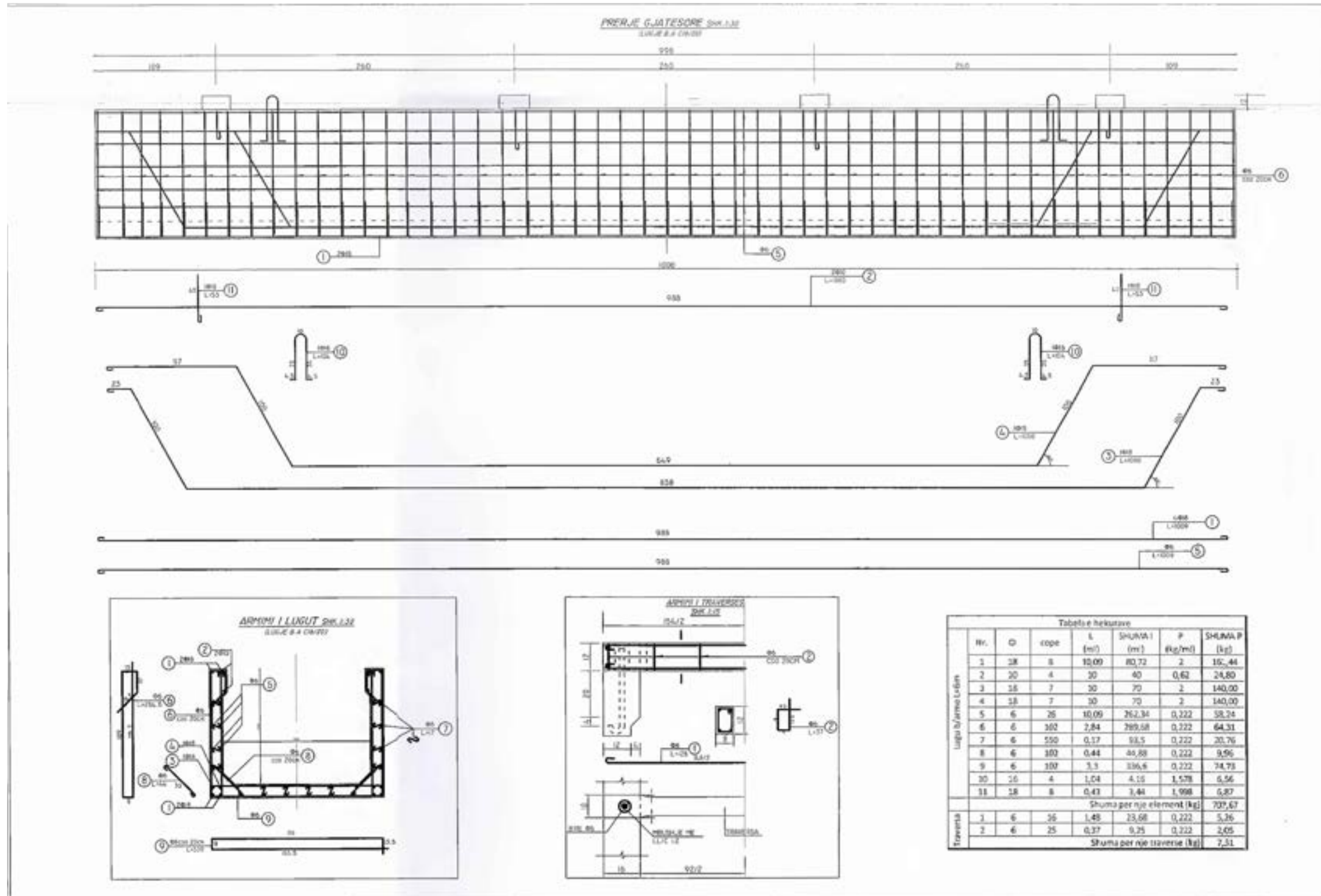
**Shënime**

**SH.1:50**

**FL.22**

**Legjenda**

1	Vija e tokave
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Prisje e re
4	Prisje eksistuese
5	Prisje me baranç e re
6	Prisje me baranç eksistuese
7	Ujë auto e re
8	Ujë auto eksistuese
9	Tombëri e re
10	Tombëri eksistuese
11	Sharkull e ri
12	Sharkull eksistues
13	Kabrit me tub gëlqer e ri
14	Kabrit me tub gëlqer eksistues
15	Ujë-kanal e ri
16	Ujë-kanal eksistues
17	Sifon e ri
18	Sifon eksistues



# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

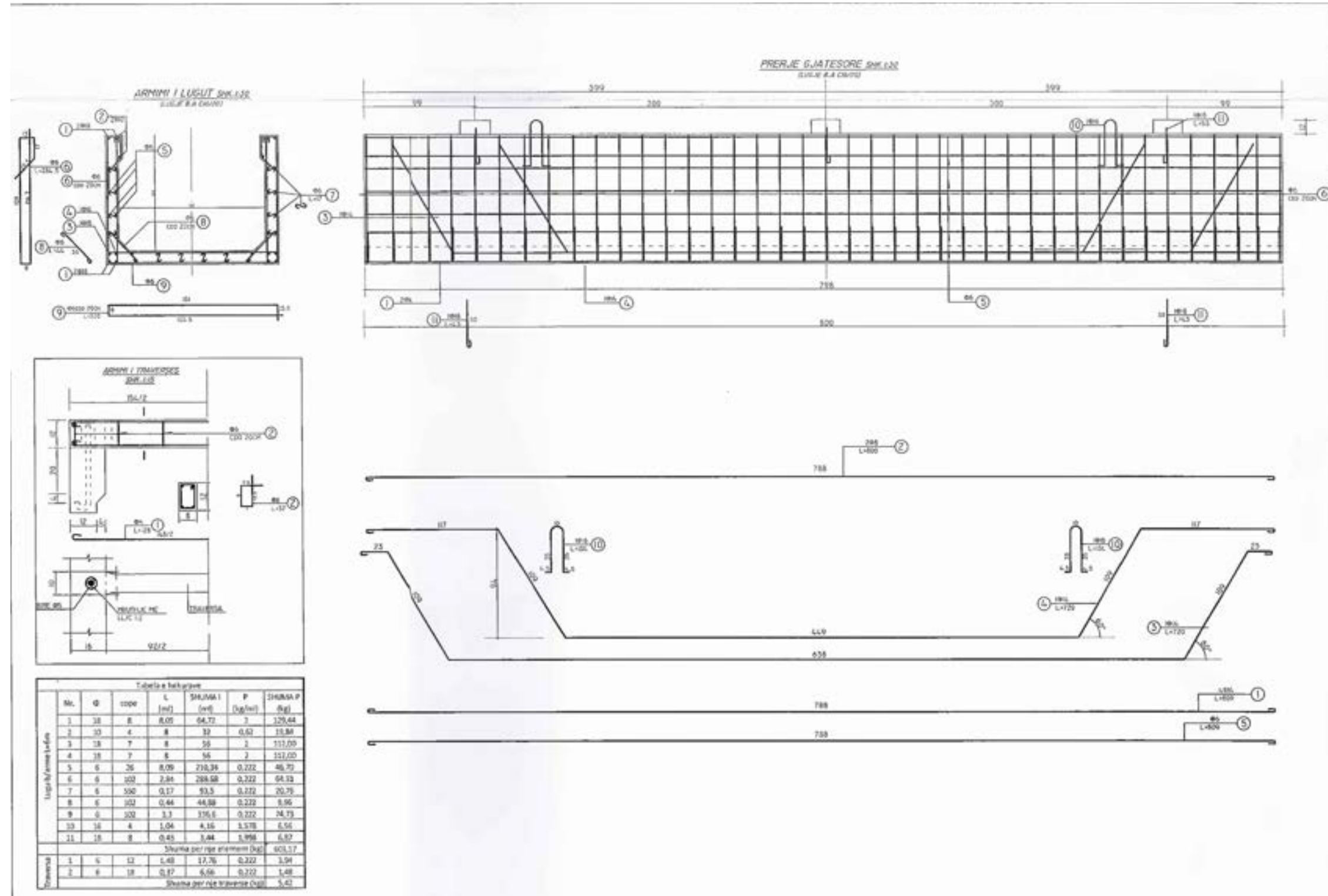
**Shënime**

**SH.1:50**

**FL.23**

**Legjenda**

1	Vija e tokave
2	Vija e Projektit (kanali)
3	Prizë e re
4	Prizë ekzistuese
5	Prizë me barash e re
6	Prizë me barash ekzistuese
7	Ujë auto e re
8	Ujë auto ekzistues
9	Tombëri e re
10	Tombëri ekzistues
11	Shkarkues i ri
12	Shkarkues ekzistues
13	Kabli me tub gëlqeror i ri
14	Kabli me tub gëlqeror ekzistues
15	Ujë-kanal i ri
16	Ujë-kanal ekzistues
17	Sifon i ri
18	Sifon ekzistues



# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

**Shënime**

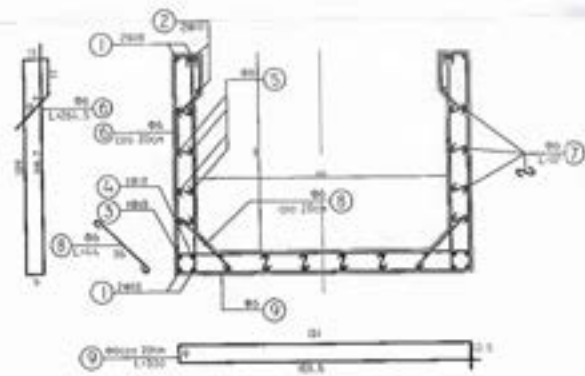
**SH.1:50**

**FL.24**

**Legjenda**

1	Vija e tokave
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Prizë e re
4	Prizë ekzistuese
5	Prizë me barançë e re
6	Prizë me barançë ekzistuese
7	Ujë auto e re
8	Ujë auto ekzistues
9	Tomboni e re
10	Tomboni ekzistues
11	Shkarkues i ri
12	Shkarkues ekzistues
13	Kabrit me tub gëlqeror i ri
14	Kabrit me tub gëlqeror ekzistues
15	Ujë-kanal i ri
16	Ujë-kanal ekzistues
17	Sifon i ri
18	Sifon ekzistues

**ARMIMI I LUGUT SHALLË**  
 LIGJRI A.A. (1/11)



**PRERJE G. JATESORE SHALLË**  
 LIGJRI A.A. (1/11)

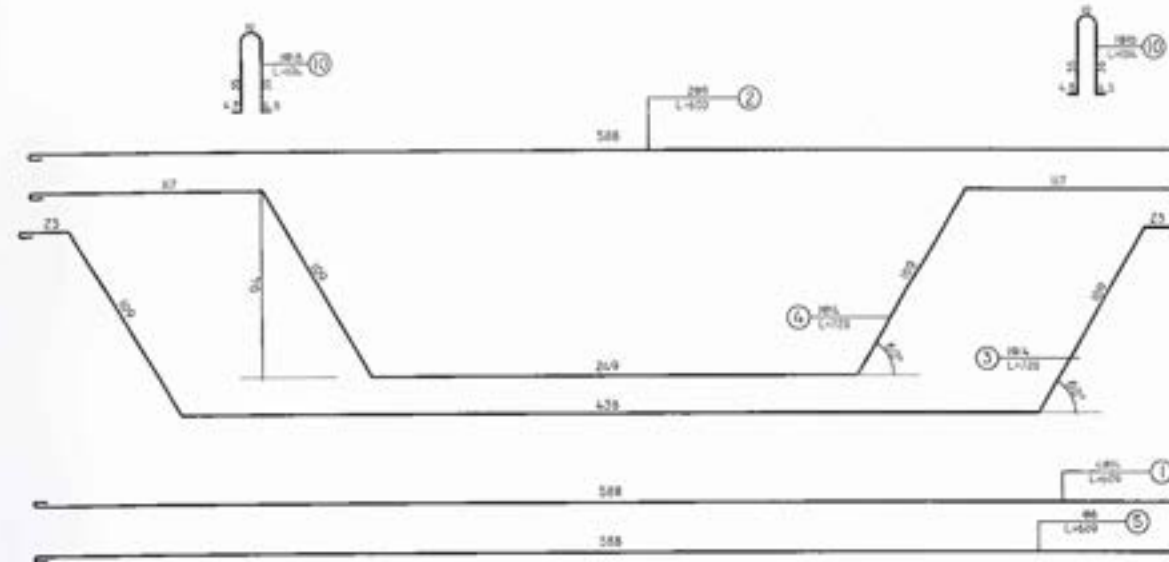
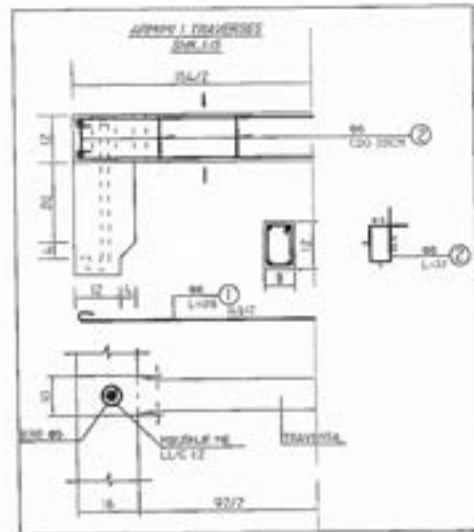
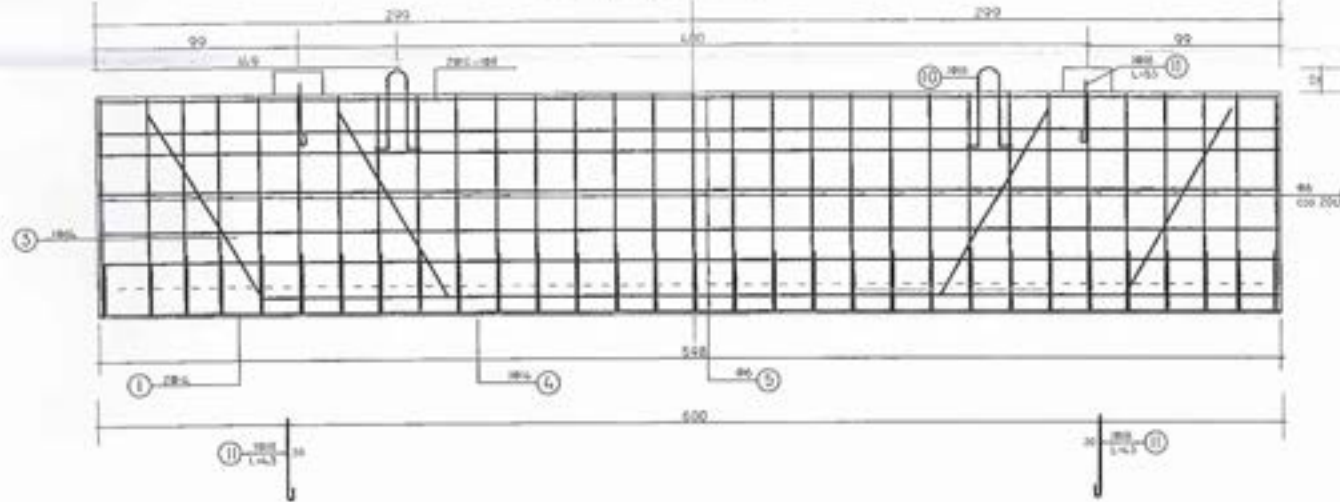
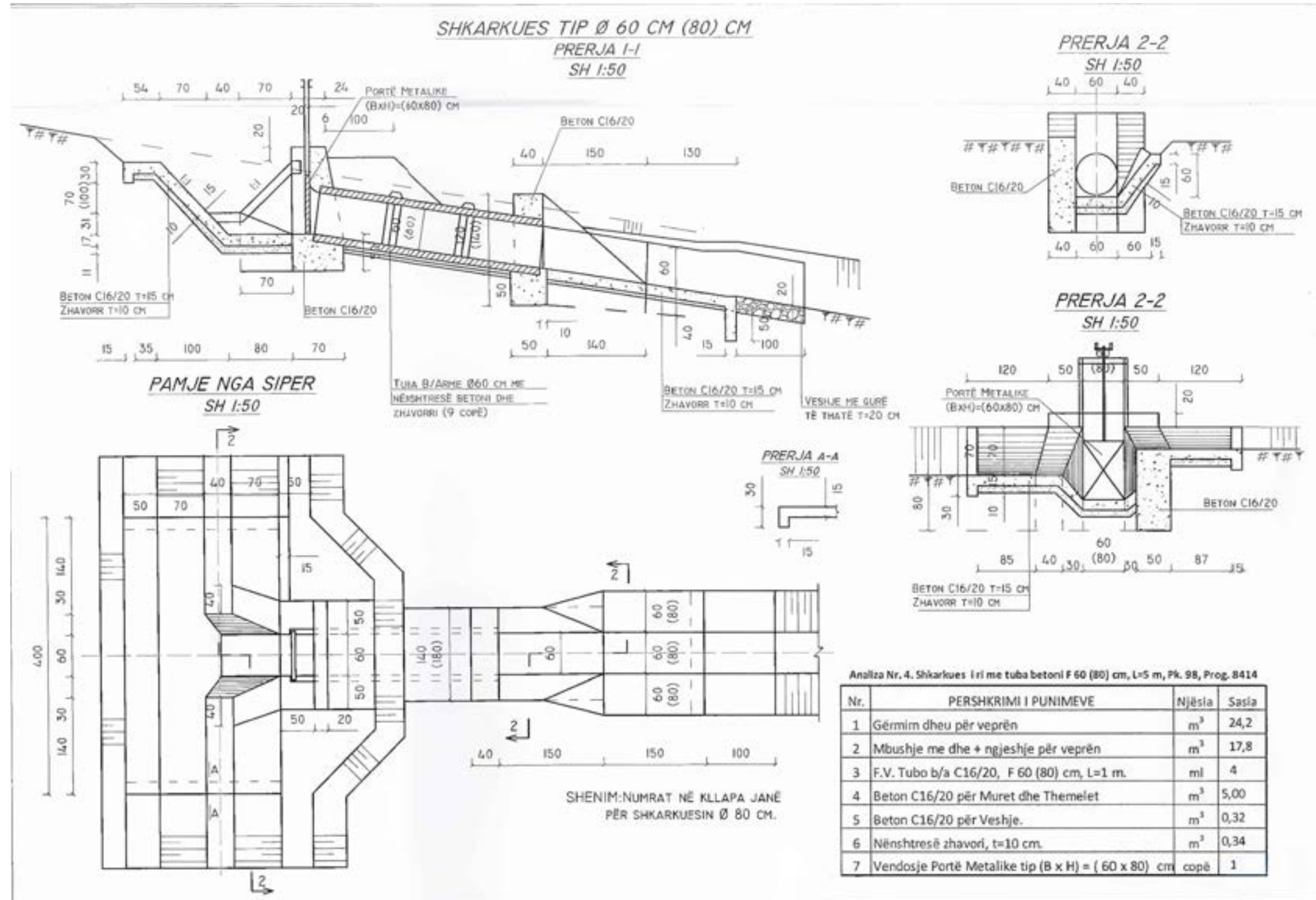


Tabela e hekurave							
Nr.	Ø	COQ	L (cm)	SHERMAT (cm)	P (kg/m)	SHUMA P (kg)	
1	18	8	6,09	48,72	2	97,44	
2	10	4	5	24	0,67	14,58	
3	18	7	6	42	2	84,00	
4	18	7	6	42	2	84,00	
5	6	26	6,09	158,34	0,222	75,15	
6	6	102	2,84	289,68	0,222	64,31	
7	6	350	0,37	93,5	0,222	20,76	
8	6	332	0,44	44,88	0,222	9,96	
9	6	332	3,3	336,6	0,222	74,73	
10	16	4	1,04	4,16	1,578	6,56	
11	18	8	0,43	3,48	1,998	6,87	
Shuma për një elepërë (kg)							498,60
Traversa							
1	6	12	1,48	12,76	0,222	3,94	
2	6	18	0,37	6,66	0,222	1,48	
Shuma për një traversë (kg)							5,42



# DETAJE



Analiza Nr. 4. Shkarkues i ri me tuba betoni F 60 (80) cm, L=5 m, Pk. 98, Prog. 8414

Nr.	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	Njësia	Sasia
1	Gërmim dheu për veprën	m <sup>3</sup>	24,2
2	Mbushje me dhe + ngjeshje për veprën	m <sup>3</sup>	17,8
3	F.V. Tubo b/a C16/20, F 60 (80) cm, L=1 m.	m	4
4	Beton C16/20 për Muret dhe Themelet	m <sup>3</sup>	5,00
5	Beton C16/20 për Veshje.	m <sup>3</sup>	0,32
6	Nënshtresë zhavori, t=10 cm.	m <sup>3</sup>	0,34
7	Vendosje Portë Metalike tip (B x H) = ( 60 x 80) cm	copë	1

**OBJEKTI :**  
Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil

**INVESTITORI :**  
BASHKIA HIMARE



BASHKIA HIMARE

GRUPI I PROJEKTIMIT

"LC-LINK" SH.P.K

EDMOND XHUVELI

Nr.license: N.7261

Shënime

SH.1:50

FL.25

Legjenda

1	Vija e tokës
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Priza e re
4	Priza ekzistuese
5	Priza me barash e re
6	Priza me barash ekzistuese
7	Ujë auto e re
8	Ujë auto ekzistues
9	Tomboni e re
10	Tomboni ekzistues
11	Shkarkues i ri
12	Shkarkues ekzistues
13	Kaltri me tub gëlqer i ri
14	Kaltri me tub gëlqer ekzistues
15	Ujë-kanal i ri
16	Ujë-kanal ekzistues
17	Sifon i ri
18	Sifon ekzistues

# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

**Shënime**

**SH.1:50**

**FL.26**

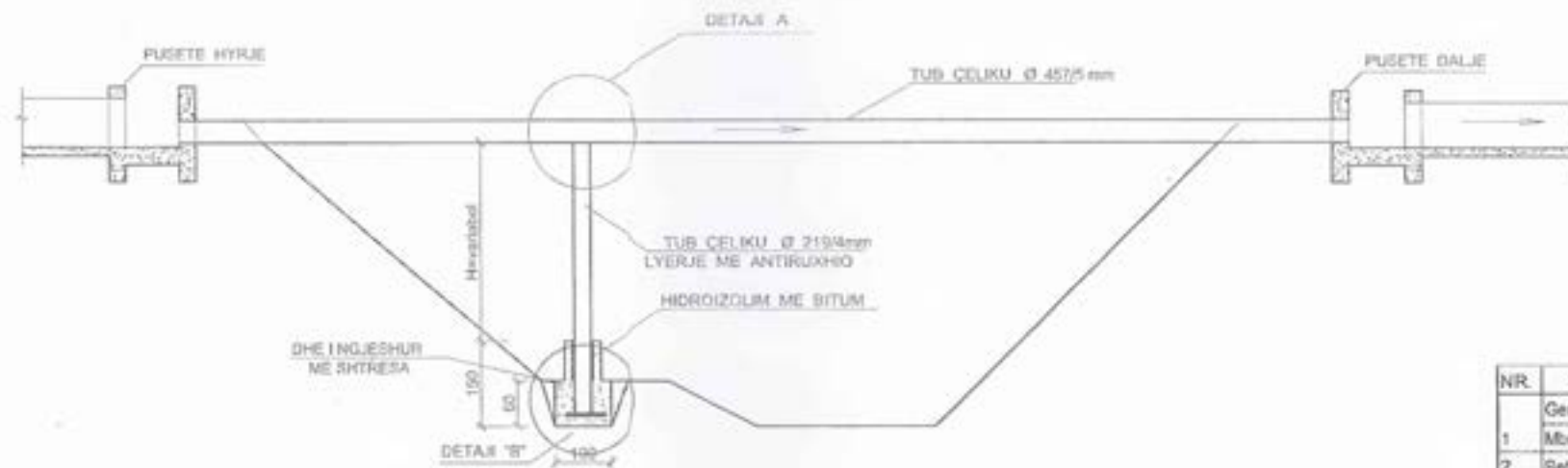
**Legjenda**

1	Vija e tokës
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Pllaje e re
4	Pllaje ekzistuese
5	Pllaje me barash e re
6	Pllaje me barash ekzistuese
7	Ujë auto e re
8	Ujë auto ekzistues
9	Tomboni e re
10	Tomboni ekzistues
11	Shtarkues i ri
12	Shtarkues ekzistues
13	Kaltri me tub gëlqer i ri
14	Kaltri me tub gëlqer ekzistues
15	Ujë-kanal i ri
16	Ujë-kanal ekzistues
17	Sifon i ri
18	Sifon ekzistues

## MBESHTETESE E TUBIT TE MBIKALIMIT

PRERJE GJATESORE 1 - 1

SHK 1 : 100



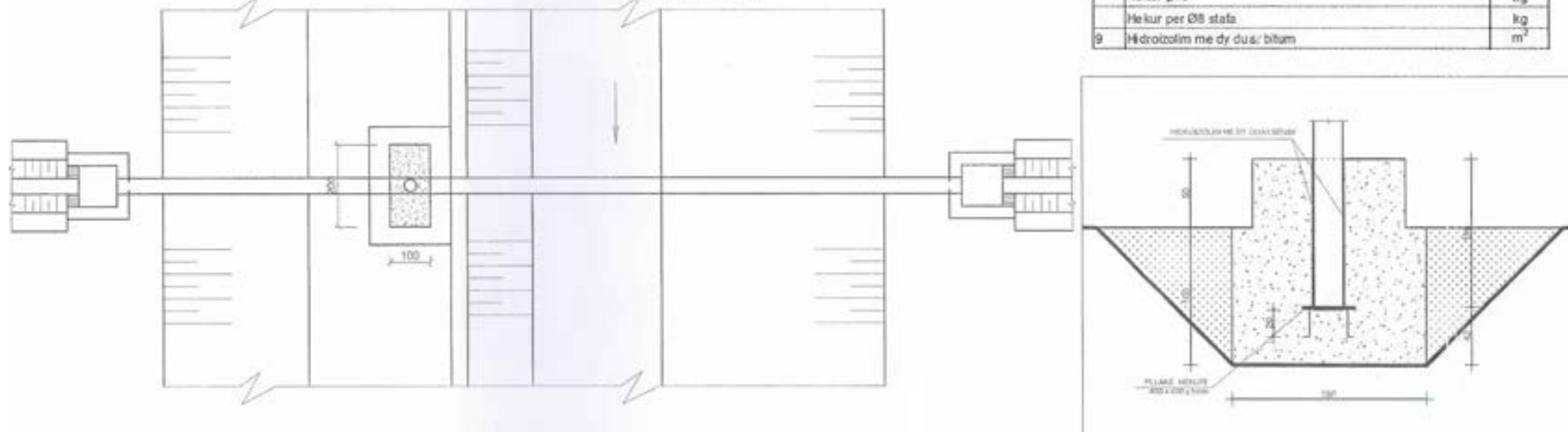
**SHENIM**  
 - POZICIONI VENDOSJES SE PILES DO TE PERCAKTOHET NE VEND NE PERSHTATJE ME KUSHTET TEKNIKE.  
 - PARA FILLIMIT TE PUNIMEVE TE THERITET PROJEKTUESI.

Kaltri me tub celiku, L=12m, Pk, 23

NR.	Emertimi i punimeve	NJESIA
	Germim dheu per vegren	m <sup>3</sup>
1	Mbushje + ngjeshje me dhe	m <sup>3</sup>
2	Beton C16/20 per themele + tub	m <sup>3</sup>
3	Pllaje hekuri 360 x 400 x 10 mm	kg
4	Pllaje hekuri 400 x 400 x 10 mm	kg
5	Profil 'L' NP7, 100 x 100 x 10 mm, L = 2 x 400mm	kg
6	Hekur betoni D = 18mm ( nen pllaje)	kg
7	Tub celiku D = 2194mm	kg
8	Lyerje me antiruzho Hekur Ø18	m <sup>2</sup> kg
	Hekur per Ø8 stafa	kg
9	Hidroizolim me dy dua: bitum	m <sup>2</sup>

## PLANIMETRA

SHK 1 : 100



# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

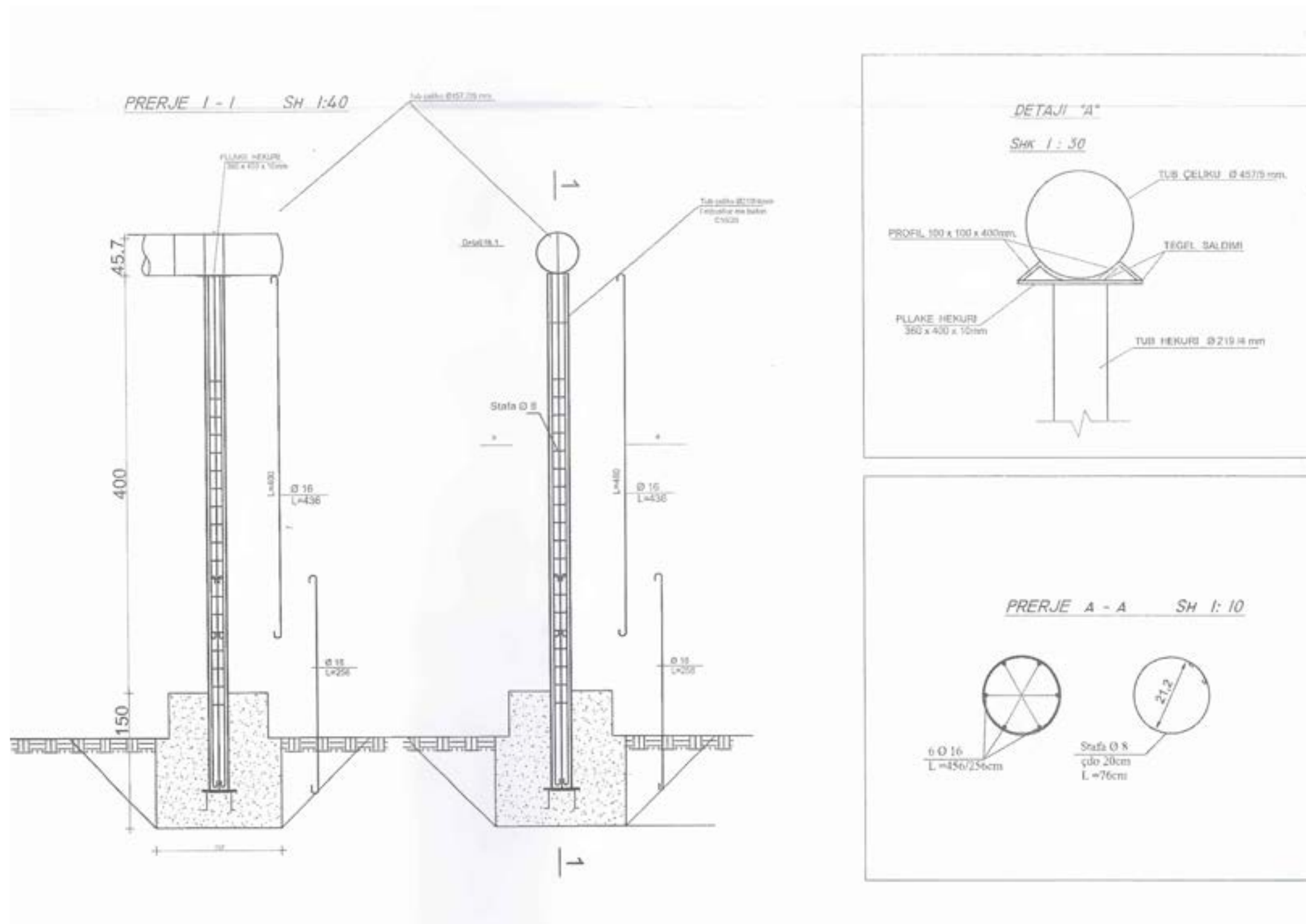
**Shënime**

SH.1:50

FL.27

**Legjenda**

1		Vija e tokave
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Priza e re
4		Priza ekuilibruar
5		Priza me barash e re
6		Priza me barash ekuilibruar
7		Ujë auto e re
8		Ujë auto ekuilibruar
9		Tomborë e re
10		Tomborë ekuilibruar
11		Shtarkues i ri
12		Shtarkues ekuilibruar
13		Kabin me tub gëlqerë i ri
14		Kabin me tub gëlqerë ekuilibruar
15		Ujë-kanal i ri
16		Ujë-kanal ekuilibruar
17		Sifon i ri
18		Sifon ekuilibruar



# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

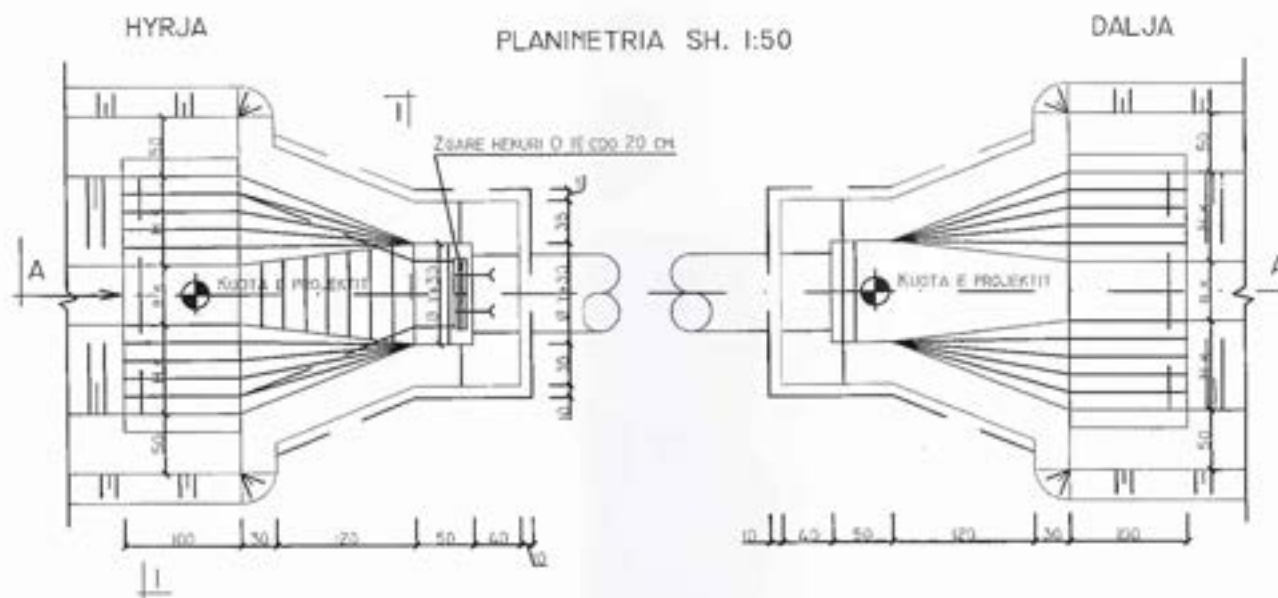
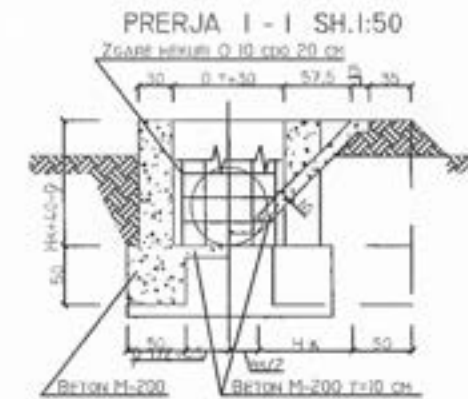
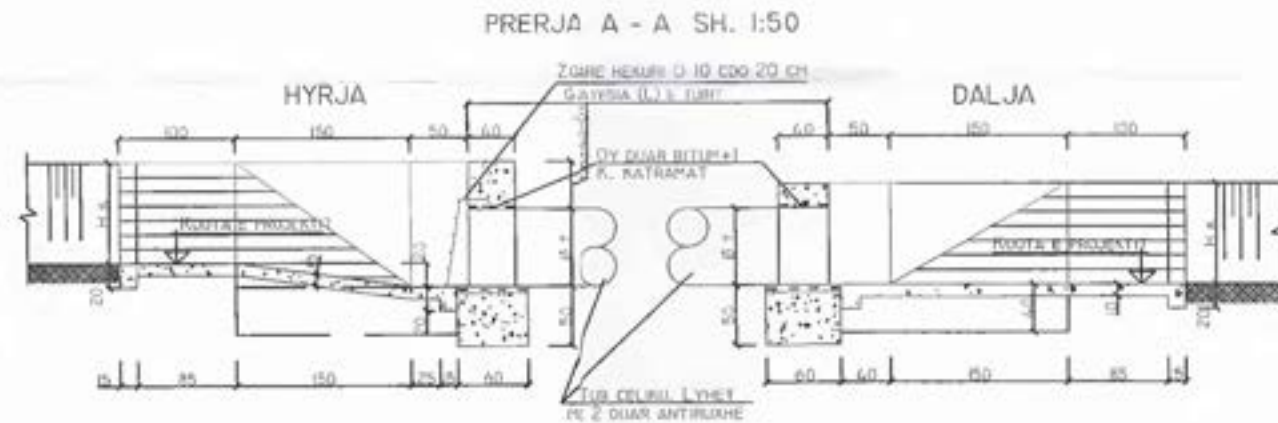
**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

## MBIKALIM TIP ME TUB CELIKU



### SHENIM:

1. VOLUMET JANE LLOGARITUR PER KANALE NE HYRJE-DALJE NE KETO PERMASE:  
 PER TUB Ø 219-402 MM: BASHKIM-40x60 CM  
 PER TUB Ø 500 MM: BASHKIM-40x70 CM
2. PER PERMASE TE NORYSHME MGA KETO DO TE BEHEI NORYSHIPET NE ANALIZAT FERRATESE.
3. KUOTAT E PROJEKTTIT MERREN NE PROFILIN GJATESOR.
4. GJATESIA L E TUBIT MERRET NE PROFILIN GJATESOR.
5. PER GJATESI TUBI PER 10 M NDRITOHET FILE MBESHTESE (SHIH VIZATIN PERKATES).

### TABELA E VOLUMEVE TE PUNIMEVE

NR. EMERTIM I PUNES	Tub Ø 457 mm	
	NRESIA	L=12
1 GERIM DHEU	m <sup>3</sup>	8
2 MBUSHJE DHE NGJESHE DHEU	m <sup>3</sup>	3
3 BETON C16/20 PER HUR DHE THEHEL	m <sup>3</sup>	5.2
4 BETON C16/20 PER VESHJET	m <sup>3</sup>	1.1
5 FV TUB CELIKU	TON	0.67
6 LYEJE ME DY QIAR ANTRUJHE	m <sup>2</sup>	17.2
7 LETER RATRAMAT + DY QIAR BITUMI	m <sup>2</sup>	1.5
8 FV HEXUR PER ZGAREN	KG	4.5

Shënime

SH.1:50

FL.28

Legjenda

1	Vija e tokave
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Prize e re
4	Prize ekzistuese
5	Prize me barash e re
6	Prize me barash ekzistuese
7	Ure auto e re
8	Ure auto ekzistuese
9	Tombina e re
10	Tombina ekzistuese
11	Shkarkues i ri
12	Shkarkues ekzistues
13	Kaltri me tub gëlqer i ri
14	Kaltri me tub gëlqer ekzistues
15	Ure kanal i ri
16	Ure kanal ekzistues
17	Sifon i ri
18	Sifon ekzistues

# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

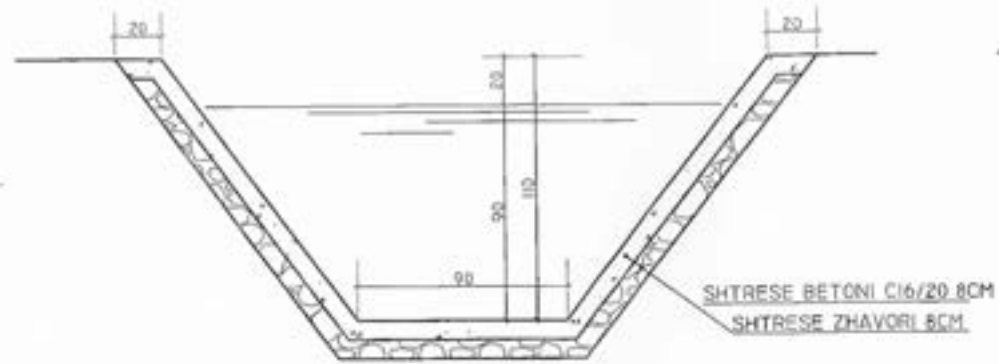
**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

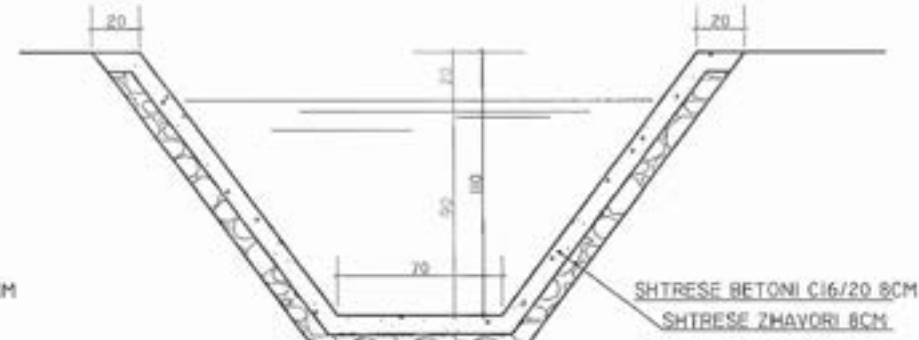
**Nr.license: N.7261**

*SEKSIONE TIP SASAJ-NIVICE*

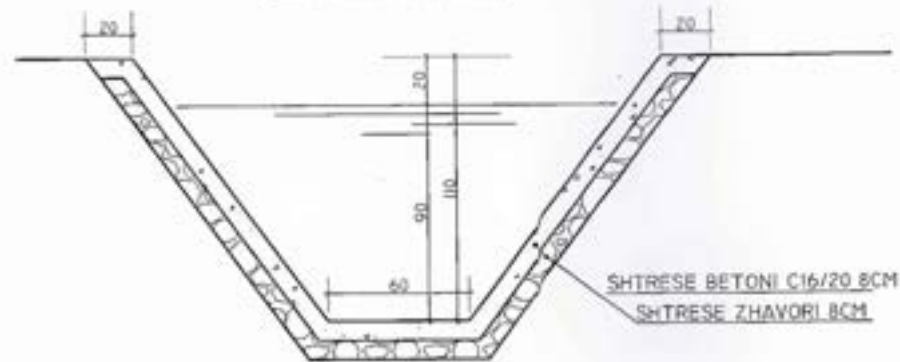
*SEKSION TIP  
 PROG.0-2020*



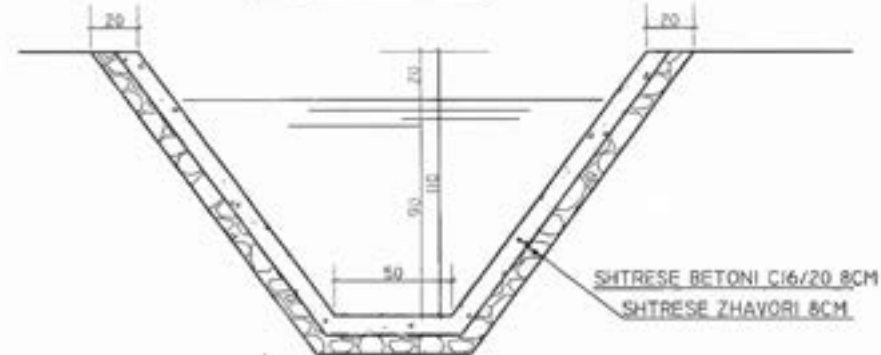
*SEKSION TIP  
 PROG.2020-5600*



*SEKSION TIP  
 PROG.5600-6580*



*SEKSION TIP  
 PROG.6580-17548*



**Shënime**

SH.1:50

FL.29

**Legjenda**

1	Vija e tokave
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Prizë e re
4	Prizë ekzistuese
5	Prizë me barash e re
6	Prizë me barash ekzistuese
7	Ujë auto e re
8	Ujë auto ekzistuese
9	Tombëri e re
10	Tombëri ekzistues
11	Shtarkues i ri
12	Shtarkues ekzistues
13	Kaltri me tub gëlqer i ri
14	Kaltri me tub gëlqer ekzistues
15	Ujë-kanal i ri
16	Ujë-kanal ekzistues
17	Sifon i ri
18	Sifon ekzistues

# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



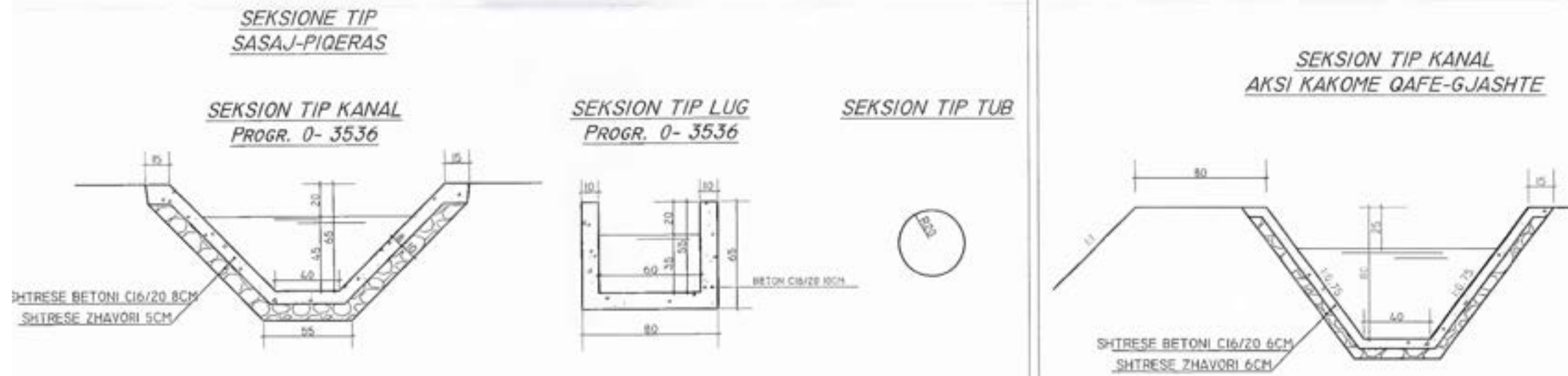
**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**



**Shënime**

SH.1:50

FL.30

**Legjenda**

1	Vija e tokave
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Prizë e re
4	Prizë ekzistuese
5	Prizë me barash e re
6	Prizë me barash ekzistuese
7	Ujë auto e re
8	Ujë auto ekzistuese
9	Tombëri e re
10	Tombëri ekzistuese
11	Shtarkues i ri
12	Shtarkues ekzistues
13	Kaltri me tub gëlqer i ri
14	Kaltri me tub gëlqer ekzistues
15	Ujë-kanal i ri
16	Ujë-kanal ekzistues
17	Sifon i ri
18	Sifon ekzistues

# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

**Shënime**

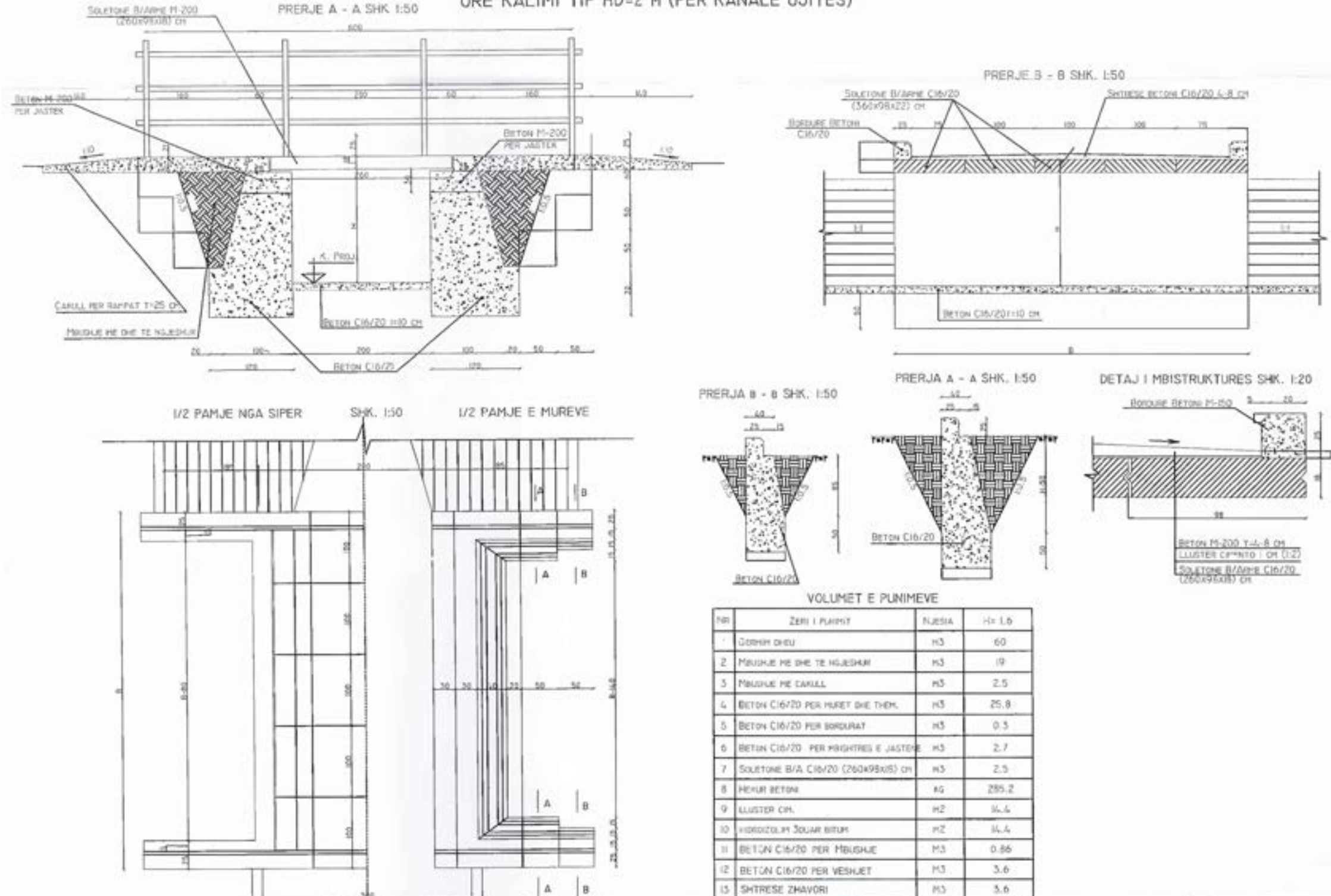
**SH.1:50**

**FL.31**

**Legjenda**

1	Vija e tokës
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Prizë e re
4	Prizë ekzistuese
5	Prizë me barashë e re
6	Prizë me barashë ekzistuese
7	Ujë auto e re
8	Ujë auto ekzistues
9	Tombëri e re
10	Tombëri ekzistues
11	Shpërkusë i ri
12	Shpërkusë ekzistues
13	Kabërri me tub-gëlqë i ri
14	Kabërri me tub-gëlqë ekzistues
15	Ujë-kanal i ri
16	Ujë-kanal ekzistues
17	Sifon i ri
18	Sifon ekzistues

## URE KALIMI TIP HD=2 M (PER KANALE UJITES)



# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

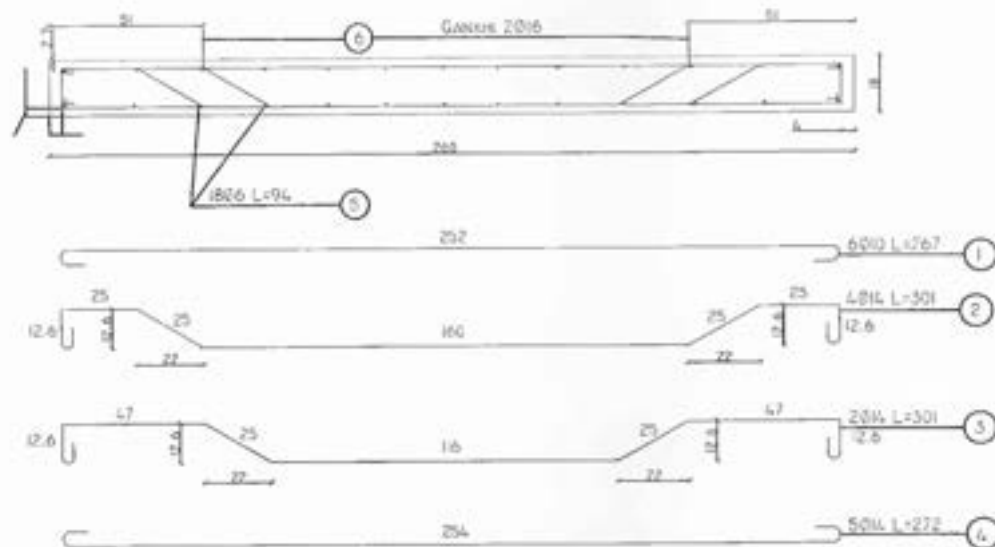
**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

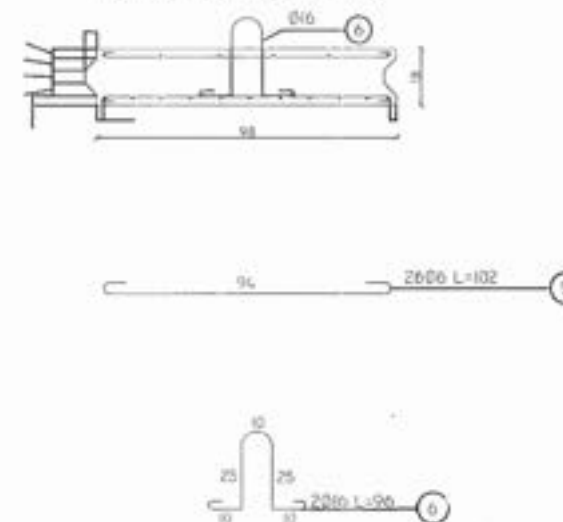
**Nr.license: N.7261**

## URE KALIMI TIP HD=2 M (PER KANALE UJITES)

ARMIMI I SOLETONIT SH. 1:20



PRERJE TERTHORE SH. 1:20



**SHËNIME:**  
 1- BETONI I BILLOGEVE TE SOLETES DO TE JETE M-200 ME ARMATURE HEKURI ST-3.  
 2- BILLODET E KESAJ FLETE PËRDOROHENI URA ME NGARKESE NT-13  
 3- ARMATURA ST-3 MUND TE ZEVENDOSHET ME ST-5 PERDOM.  
 4- LLOGARITUR HE TEORINE E GJENDJES RUFITARE.

TABELA E HEKURAVE PER NJE ELEMENT

POZ.C.	DIAMETRI Ø MM	GJATESIA Ø1	SASIA COPE	GJATESIA TOTALE Ø1	PESHA KG/M	PESHA KG
1	10	267	6	16.2	0.617	9.98
2	14	301	4	12.04	1.208	14.54
3	14	301	2	6.02	1.208	7.27
4	14	272	5	13.6	1.208	16.43
5	6	332	26	26.52	0.222	5.89
6	16	96	2	1.92	1.58	3.03
<b>TOTALI</b>					<b>KG</b>	<b>57.05</b>

**Shënime**

SH.1:50

FL.32

**Legjenda**

1	Vija e kështjës
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Priza e re
4	Priza ekzistuese
5	Priza me barash e re
6	Priza me barash ekzistuese
7	Ura auto e re
8	Ura auto ekzistuese
9	Tomboni e re
10	Tomboni ekzistues
11	Shkarkues i ri
12	Shkarkues ekzistues
13	Kabri me tub gëlqer i ri
14	Kabri me tub gëlqer ekzistues
15	Ura kanal i ri
16	Ura kanal ekzistues
17	Sifon i ri
18	Sifon ekzistues



# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

**Shënime**

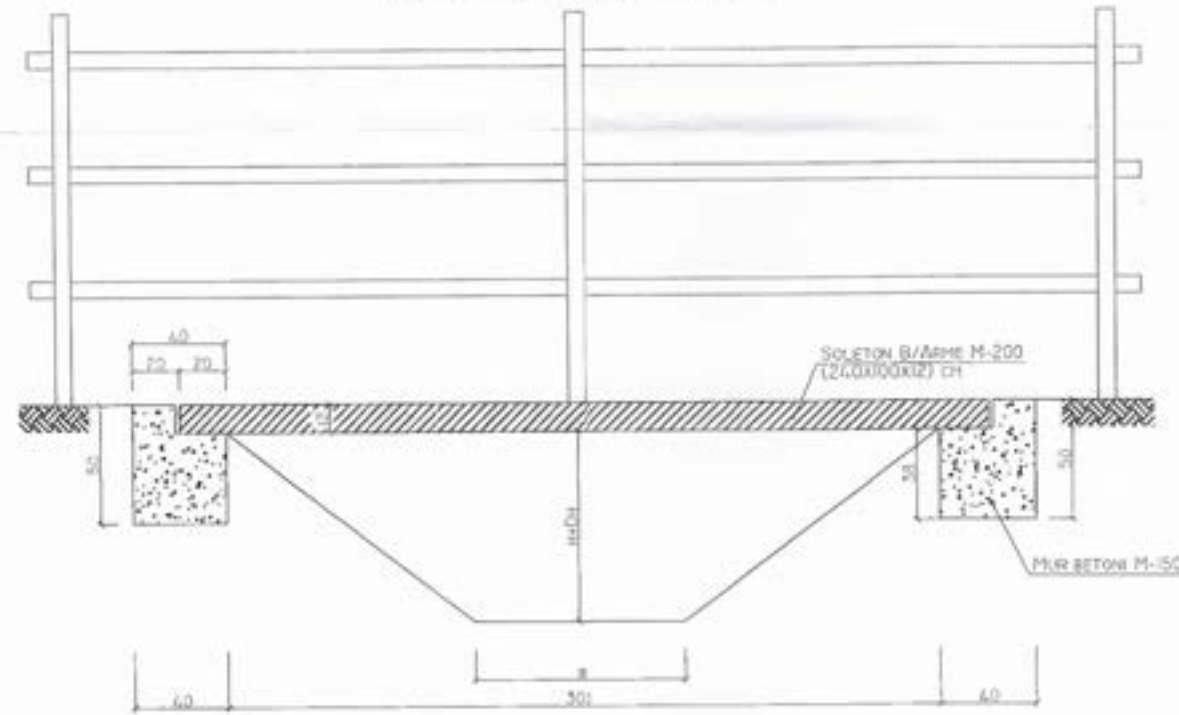
SH.1:50

FL.33

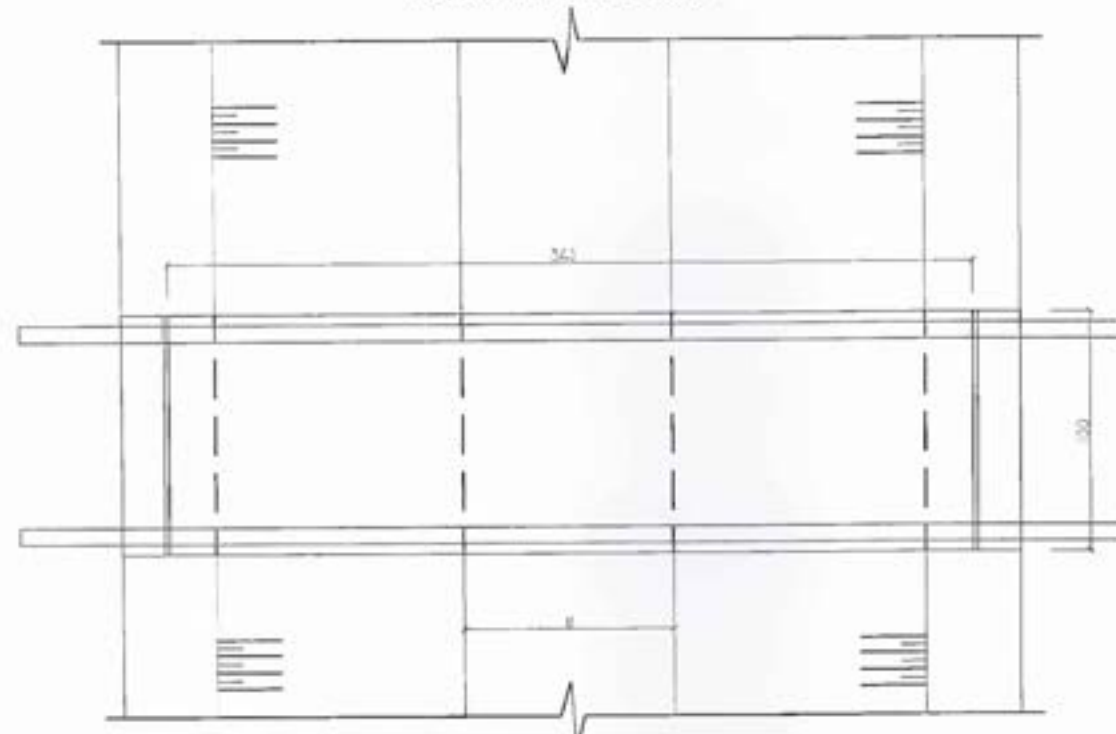
**Legjenda**

1	Vija e tokës
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Priza e re
4	Priza ekzistuese
5	Priza me barash e re
6	Priza me barash ekzistuese
7	Ujë auto e re
8	Ujë auto ekzistues
9	Tombëri e re
10	Tombëri ekzistues
11	Shtarkues i ri
12	Shtarkues ekzistues
13	Kabrit me tub gëlqer i ri
14	Kabrit me tub gëlqer ekzistues
15	Ujë-kanal i ri
16	Ujë-kanal ekzistues
17	Sifon i ri
18	Sifon ekzistues

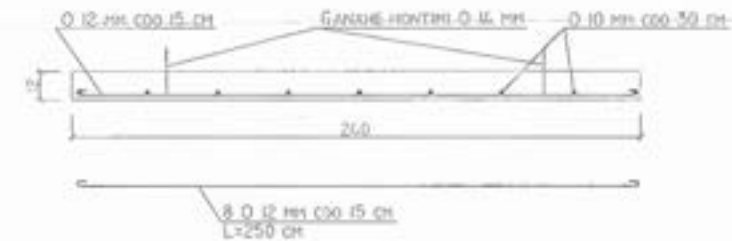
PRERJE GJATESORE SH. 1:25



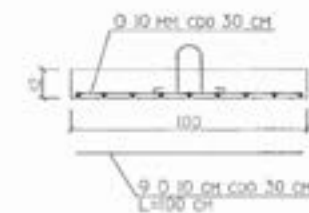
PLANIMETRIA SH. 1:25



PRERJE GJATESORE E SOLETES SH. 1:25



PRERJE TERTHORE E SOLETES SH. 1:25



GANXHE MONTIMI



Volumet e punimeve: Ujë kalimi për këmbësorë, HD=2 m, B=1 m

Nr.	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia
1	Gerrim dhe për vepër	m <sup>3</sup>	0.4
2	Mbushje + ngjeshje dhe për vepër	m <sup>3</sup>	0.2
3	Beton M-200 për muret	m <sup>3</sup>	0.4
4	Soletë betonarme M-200 e parapregatitur	m <sup>3</sup>	0.27
5	Ëkzur betoni Ø 10 mm.	kg	7
6	Ëkzur betoni Ø 12 mm.	kg	18
7	Ëkzur betoni Ø 14 mm.	kg	1

# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

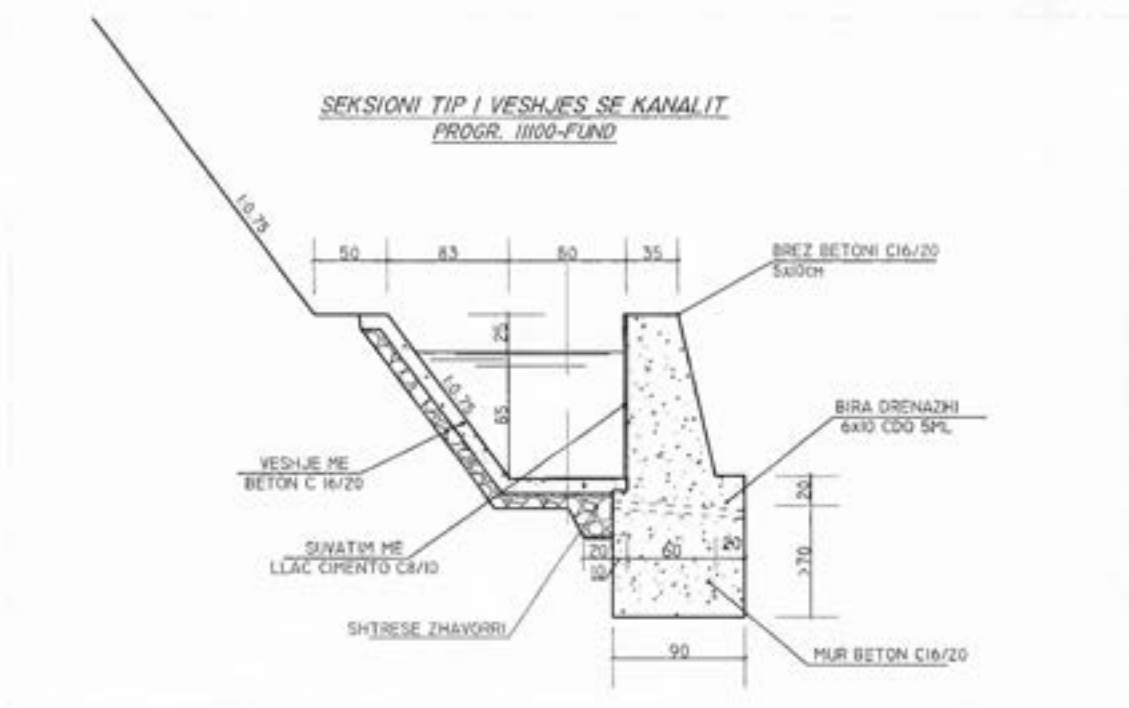
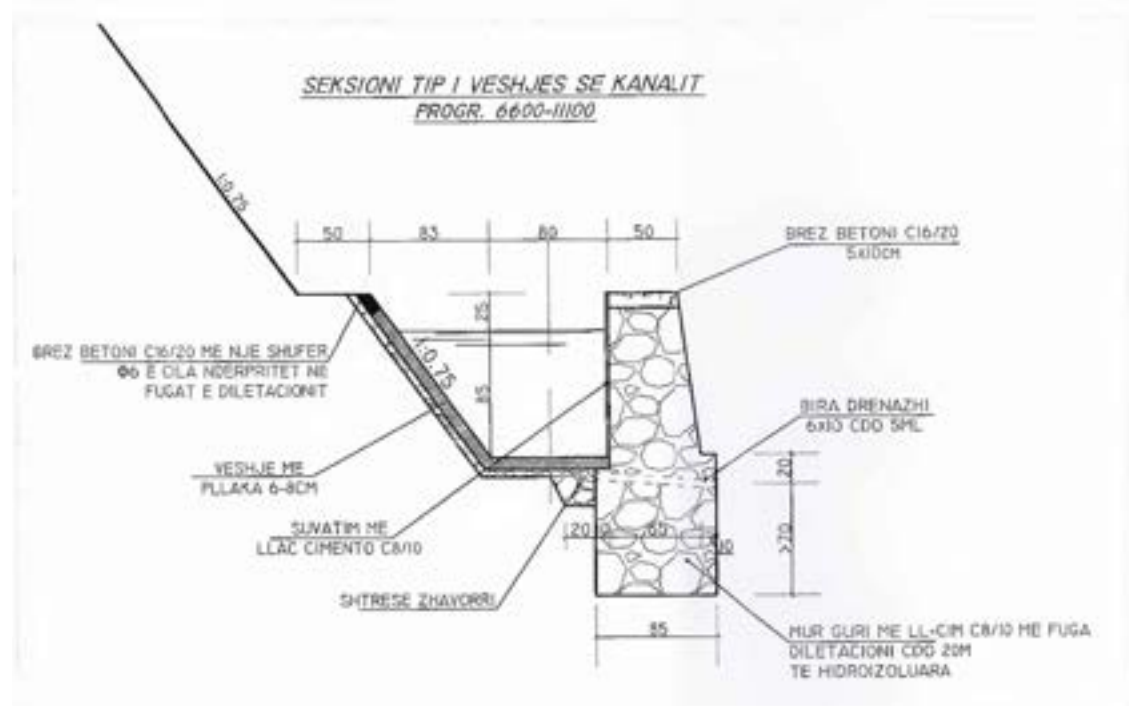
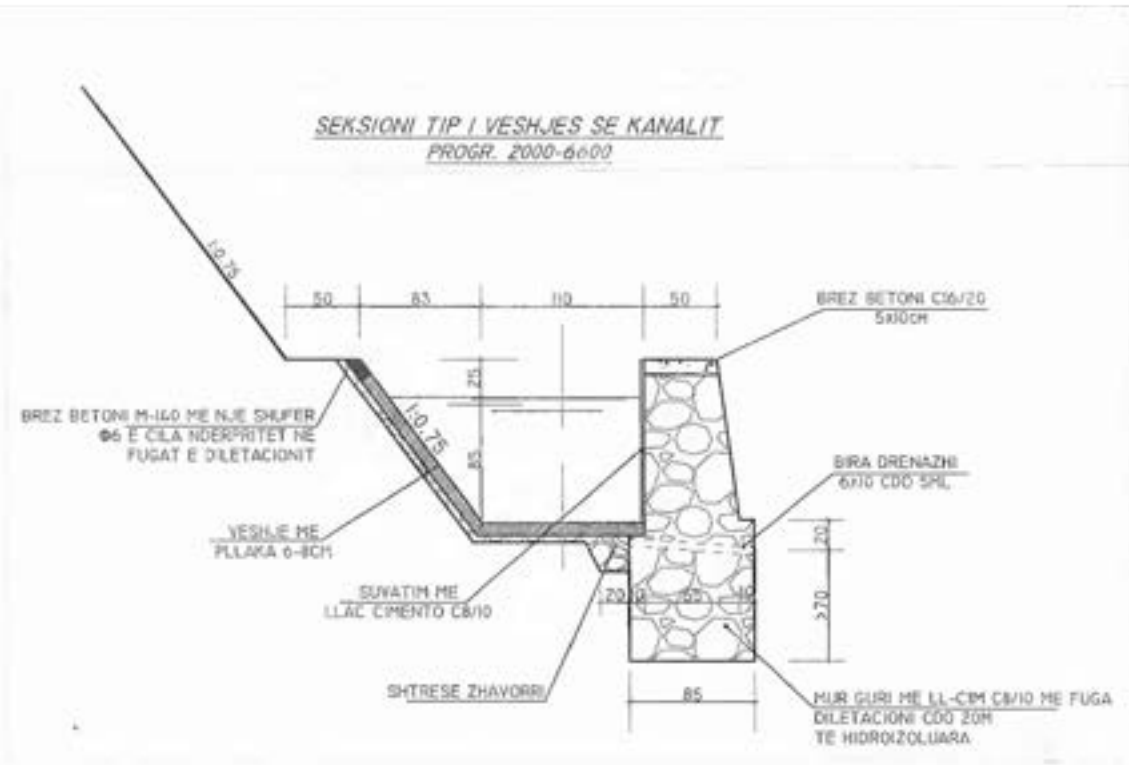
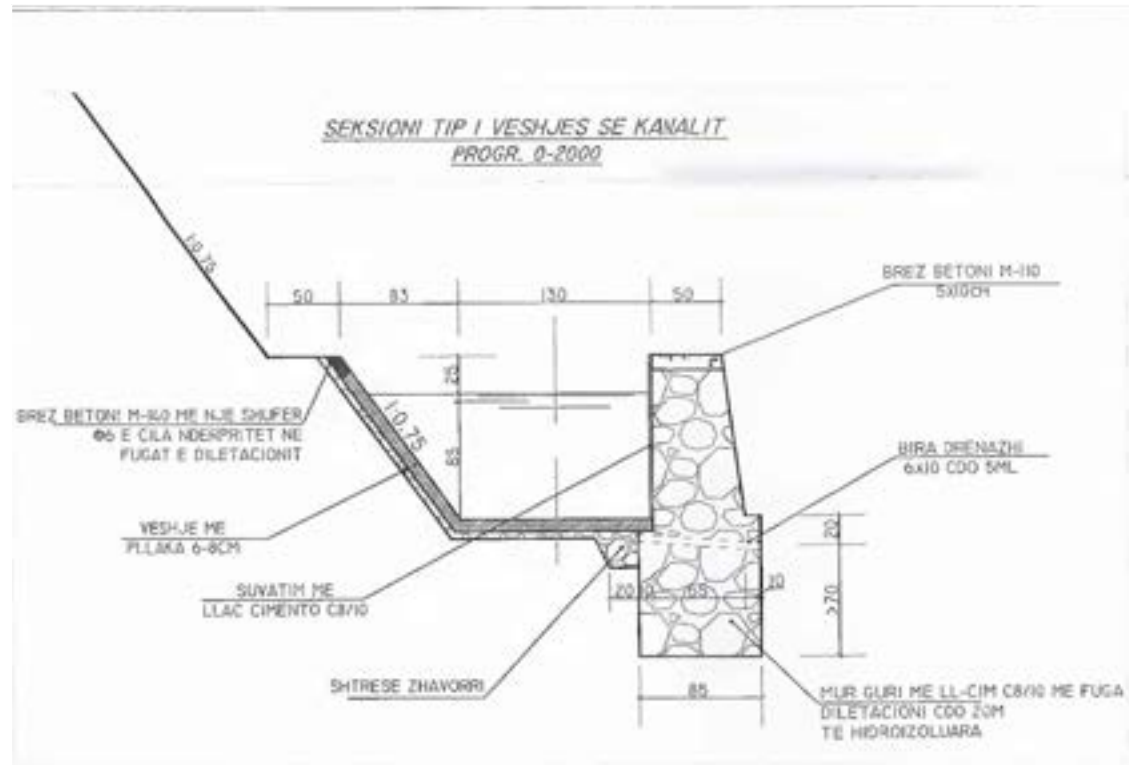
**Shënime**

**SH.1:50**

**FL.34**

**Legjenda**

1		Vija e ekzistues
2		Vija e Projektit (kanalit)
3		Pipe e ekzistues
4		Pipe me bashkësi e re
5		Pipe me bashkësi ekzistues
7		Ujë auto e re
8		Ujë auto ekzistues
9		Tomboni e re
10		Tomboni ekzistues
11		Shkarkues i ri
12		Shkarkues ekzistues
13		Kabrit me tub gëlqer i ri
14		Kabrit me tub gëlqer ekzistues
15		Ujë-kanal i ri
16		Ujë-kanal ekzistues
17		Sifon i ri
18		Sifon ekzistues



# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

**Shënime**

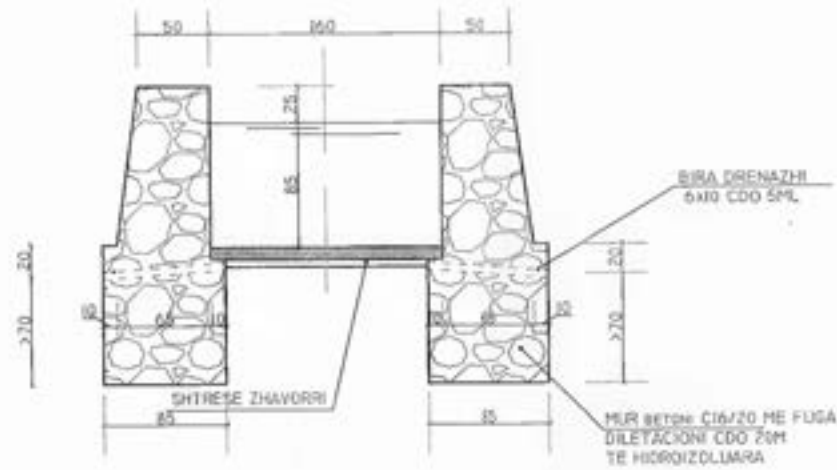
**SH.1:50**

**FL.35**

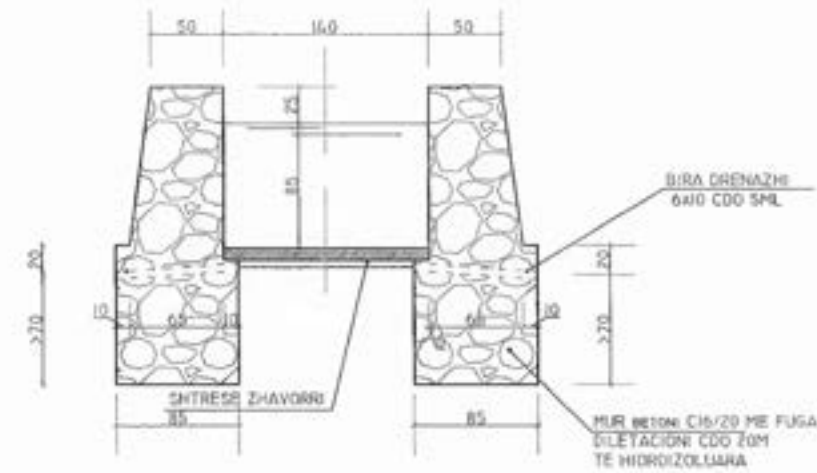
**Legjenda**

1		Vija e tokave
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Priza e re
4		Priza ekuilibruarë
5		Priza me barash e re
6		Priza me barash ekuilibruarë
7		Ujë auto e re
8		Ujë auto ekuilibruarë
9		Tomborë e re
10		Tomborë ekuilibruarë
11		Shpërkulës i ri
12		Shpërkulës ekuilibruarë
13		Kabinë me tub gëlqerë i ri
14		Kabinë me tub gëlqerë ekuilibruarë
15		Ujë-kanal i ri
16		Ujë-kanal ekuilibruarë
17		Sifon i ri
18		Sifon ekuilibruarë

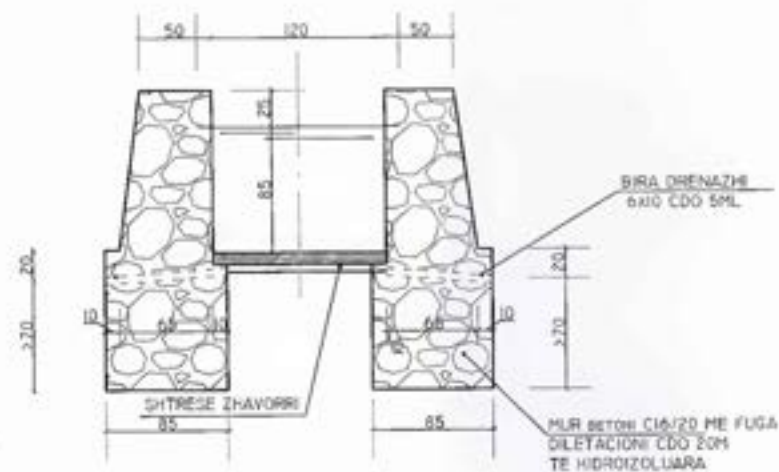
**SEKSIONI TIP I VESHJES SE KANALIT**  
**PROGR. 0-2000**



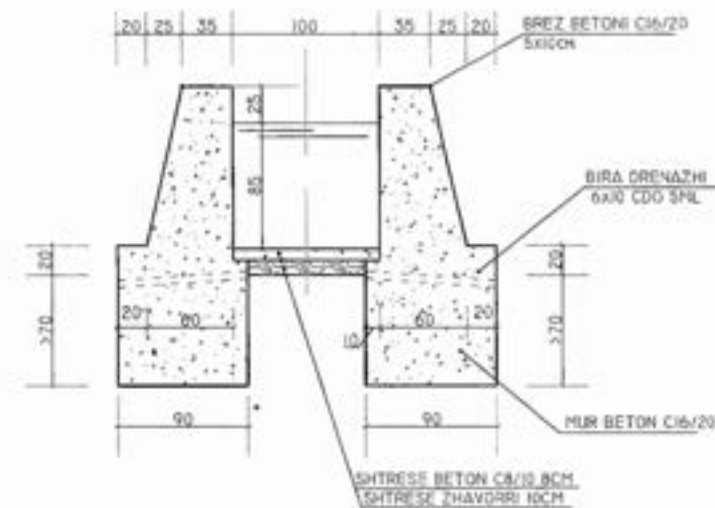
**SEKSIONI TIP I VESHJES SE KANALIT**  
**PROGR. 2000-6600**



**SEKSIONI TIP I VESHJES SE KANALIT**  
**PROGR. 6600-11100**



**SEKSIONI TIP I VESHJES SE KANALIT**  
**PROGR. 11100-FUND**



# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

**Shënime**

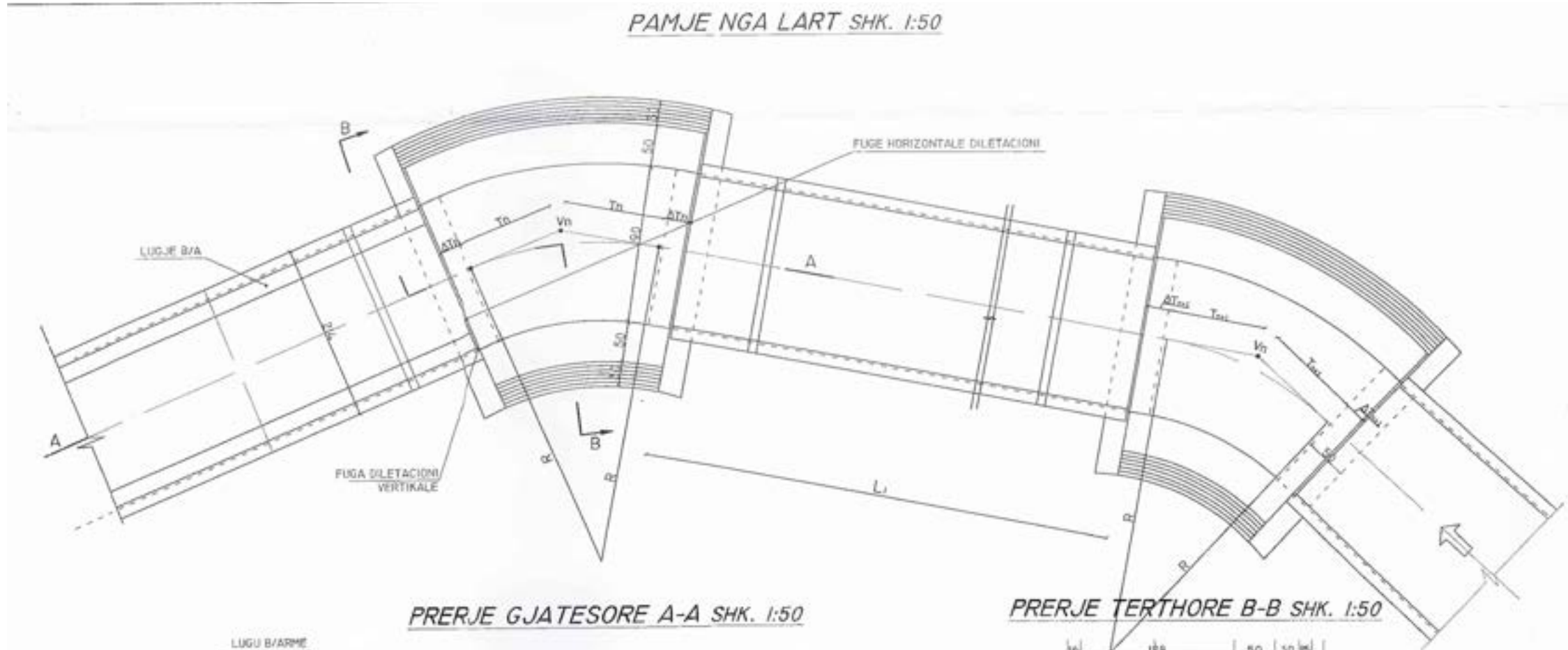
**SH.1:50**

**FL.36**

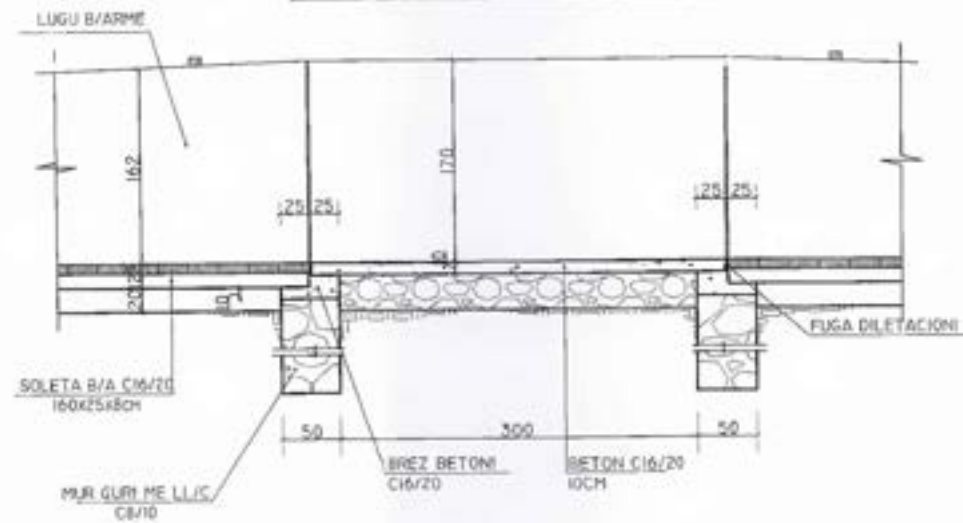
**Legjenda**

1	Vija e tokës
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Prizë e re
4	Prizë ekzistuese
5	Prizë me barash e re
6	Prizë me barash ekzistuese
7	Ujë auto e re
8	Ujë auto ekzistuese
9	Tomboni e re
10	Tomboni ekzistues
11	Shkarkues i ri
12	Shkarkues ekzistues
13	Kaltri me tub gëlqer i ri
14	Kaltri me tub gëlqer ekzistues
15	Ujë-kanal i ri
16	Ujë-kanal ekzistues
17	Sifoni i ri
18	Sifoni ekzistues

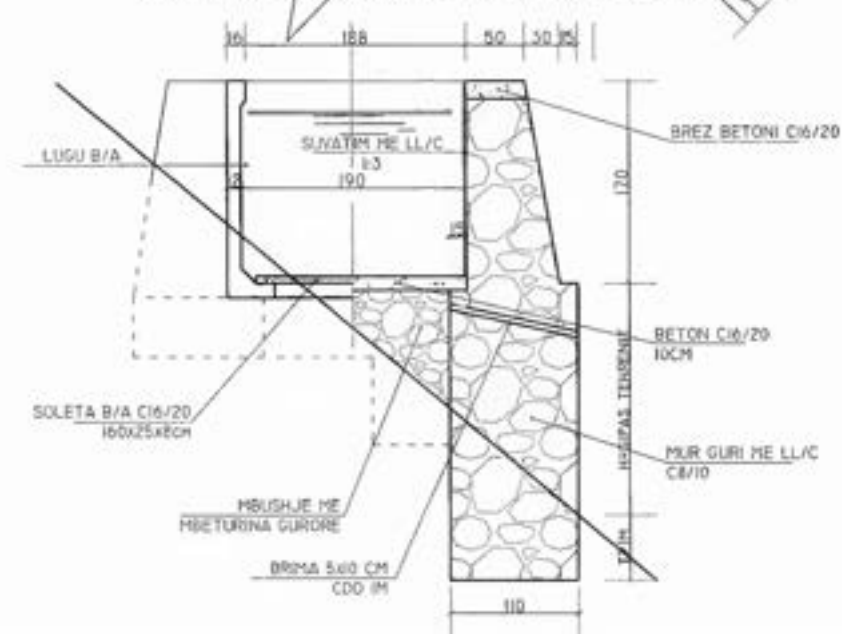
**PAMJE NGA LART SHK. 1:50**



**PRERJE GJATESORE A-A SHK. 1:50**



**PRERJE TËRTHORE B-B SHK. 1:50**



# DETAJE

**OBJEKTI :**  
 Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil

**INVESTITORI :**  
 BASHKIA HIMARE



BASHKIA HIMARE

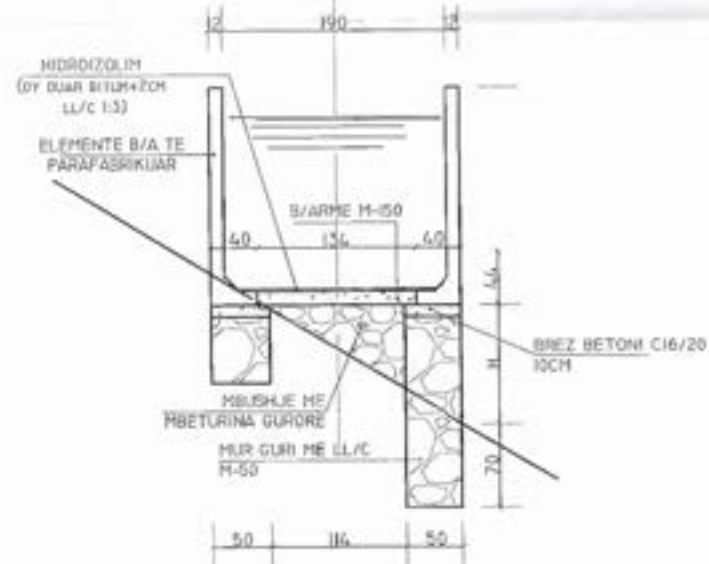
GRUPI I PROJEKTIMIT

"LC-LINK" SH.P.K

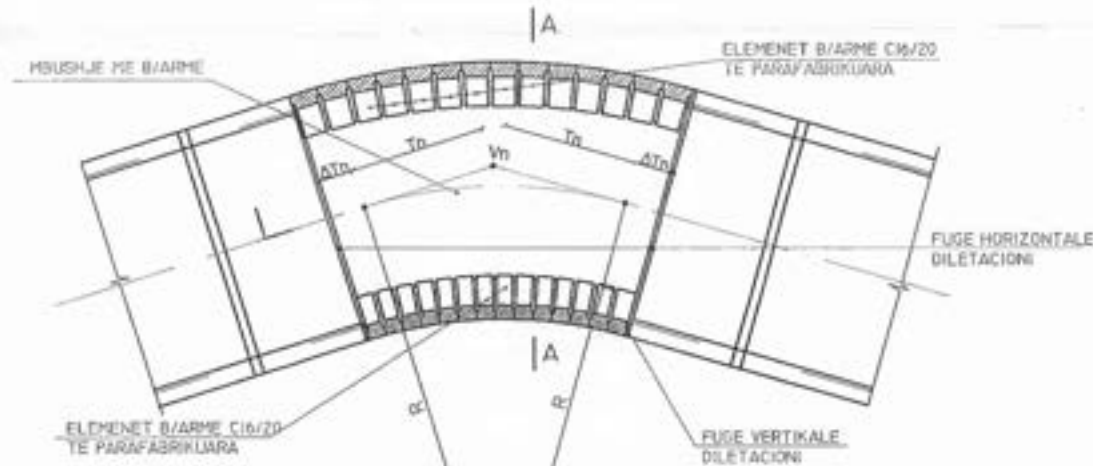
EDMOND XHUVELI

Nr.license: N.7261

**PRERJE TERTHORE A-A**  
 SHK. 1:50



**PAMJE NGA LART SHK. 1:50**



**VARIANTI I KTHESAVE ME ELEMENTE B/A TE PARAFABRIKUARA**  
 ARRANJ I ELEMENTEVE B/ARME SHK. 1:20

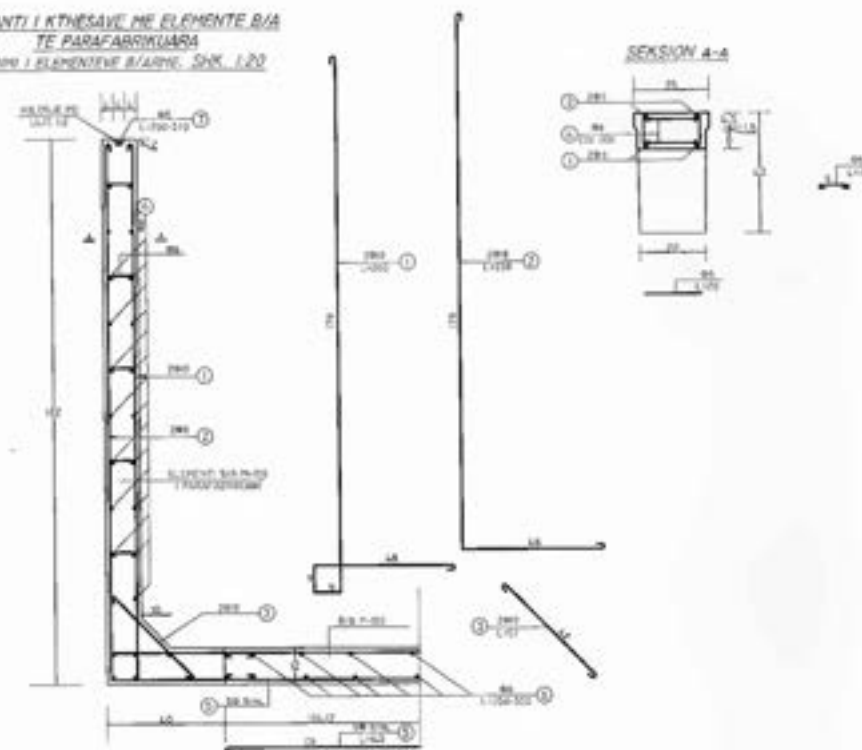


Tabela e hekurave								
Elementi b/a	Nr.	Φ	Cope	L (ml)	?l (km)	P (kg/ml)	?P (kg)	
	1	10	2	2.6	5.2	0.1617	0.84	
	2	8	2	2.39	4.78	0.395	1.89	
	3	10	2	0.57	1.14	0.617	0.70	
	4	6	28	0.2	5.6	0.222	1.24	
	5	6	10	0.18	1.8	0.222	0.40	
	Shuma kg.						5.08	
	6	8	30	1.43	42.9	0.395	16.95	
	7	6	18	3	54	0.222	11.99	
	Shuma kg.						28.93	
	8	8	2	3.1	6.2	0.222	1.4	

Shënime

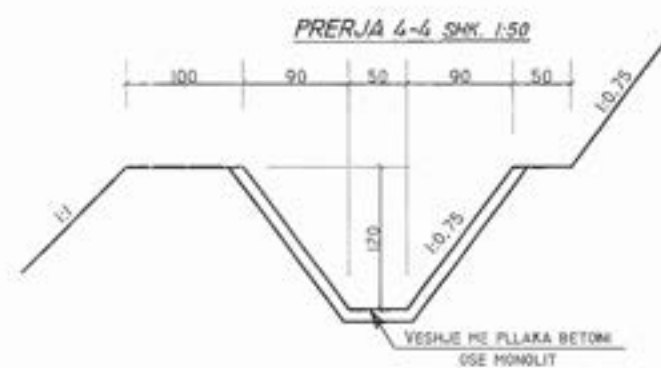
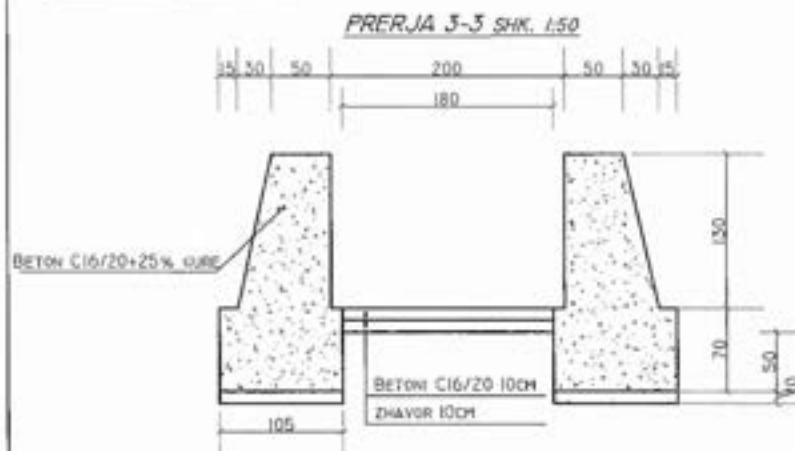
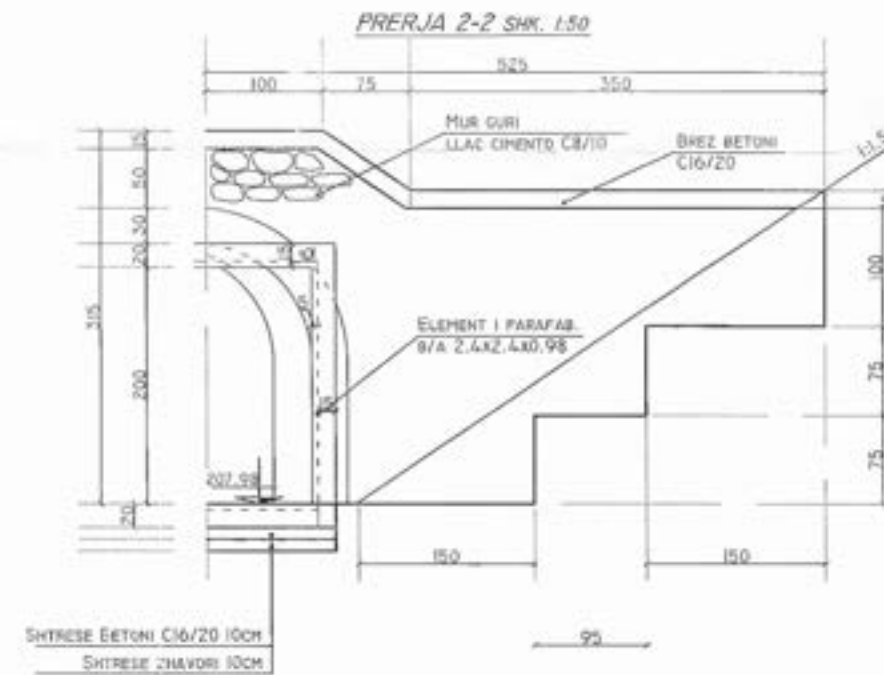
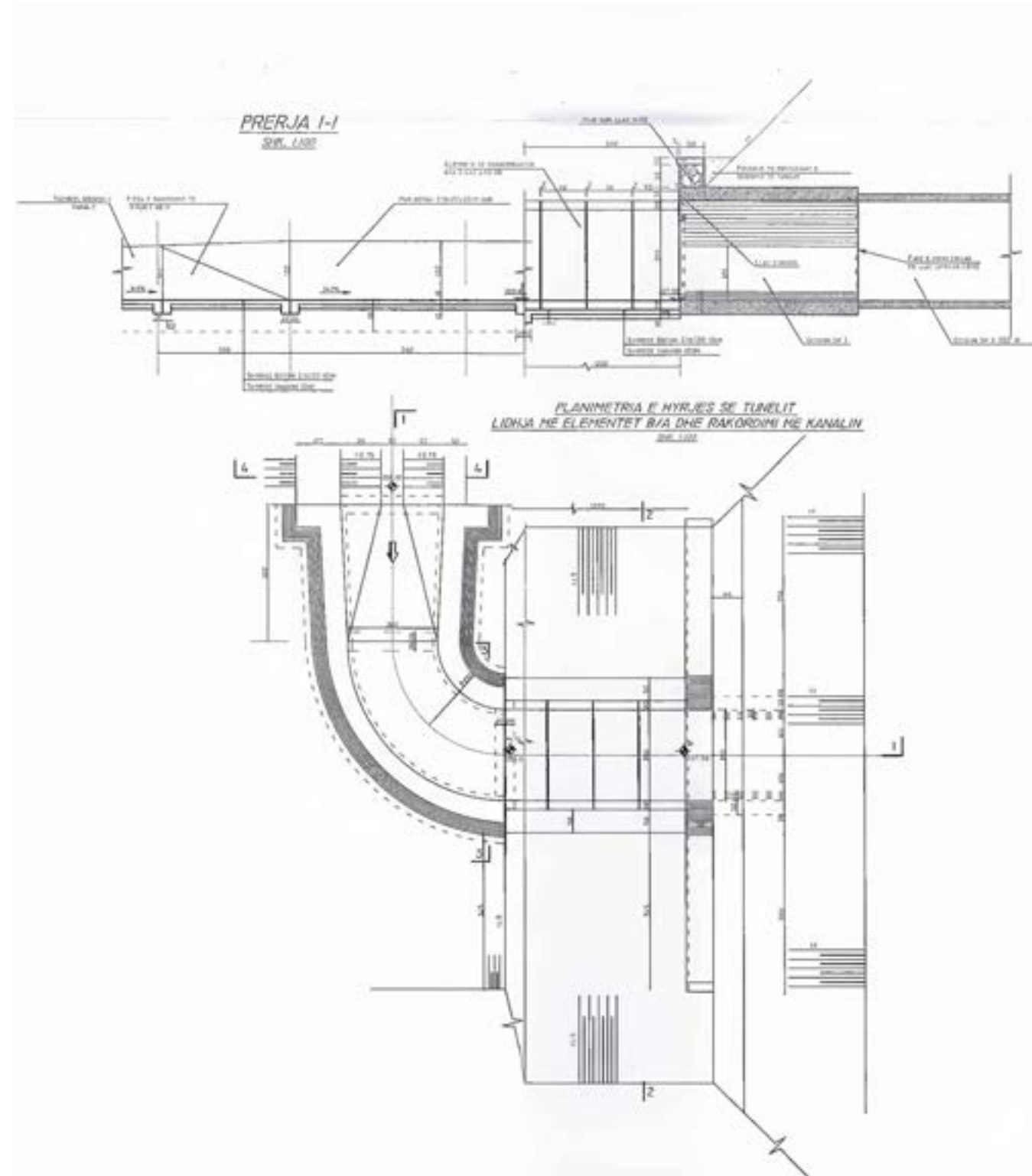
SH.1:50

FL.37

Legjenda

1	Vija e tokave
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Priza e re
4	Priza ekuilibruar
5	Priza me barash e re
6	Priza me barash ekuilibruar
7	Ujë auto e re
8	Ujë auto ekuilibruar
9	Tombëri e re
10	Tombëri ekuilibruar
11	Shkarkues i ri
12	Shkarkues ekuilibruar
13	Kaltri me tub gëlqer i ri
14	Kaltri me tub gëlqer ekuilibruar
15	Ujë-kanal i ri
16	Ujë-kanal ekuilibruar
17	Sifon i ri
18	Sifon ekuilibruar

# DETAJE



**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

**Shënime**

**SH.1:50**

**FL.38**

**Legjenda**

1	Vija e tokës
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Prizë e re
4	Prizë ekzistuese
5	Prizë me barash e re
6	Prizë me barash ekzistuese
7	Ujë auto e re
8	Ujë auto ekzistuese
9	Tombëri e re
10	Tombëri ekzistues
11	Shpërkusë e ri
12	Shpërkusë ekzistues
13	Kaltri me tub gëlqer e ri
14	Kaltri me tub gëlqer ekzistues
15	Ujë-kanal e ri
16	Ujë-kanal ekzistues
17	Sifon e ri
18	Sifon ekzistues

# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

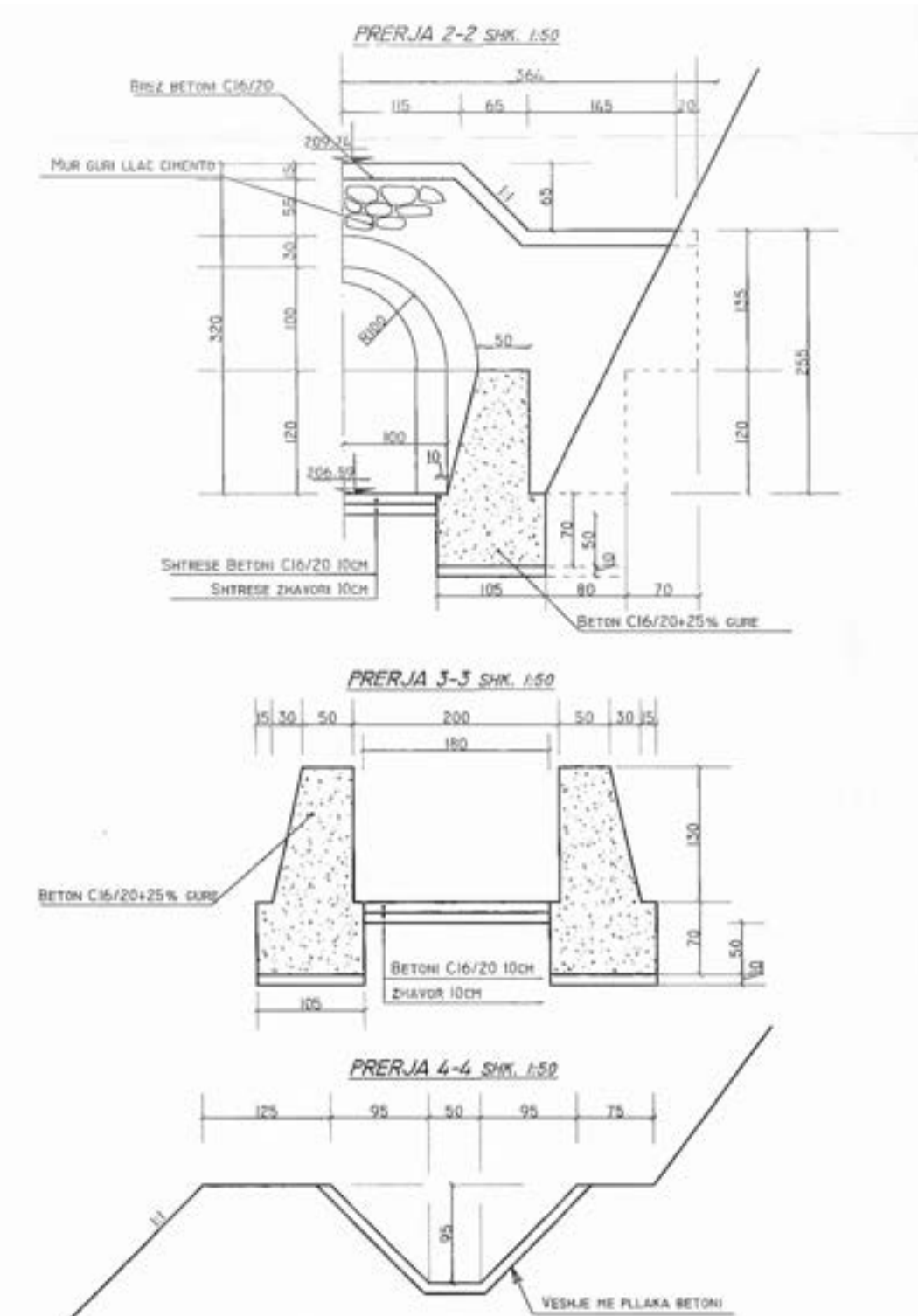
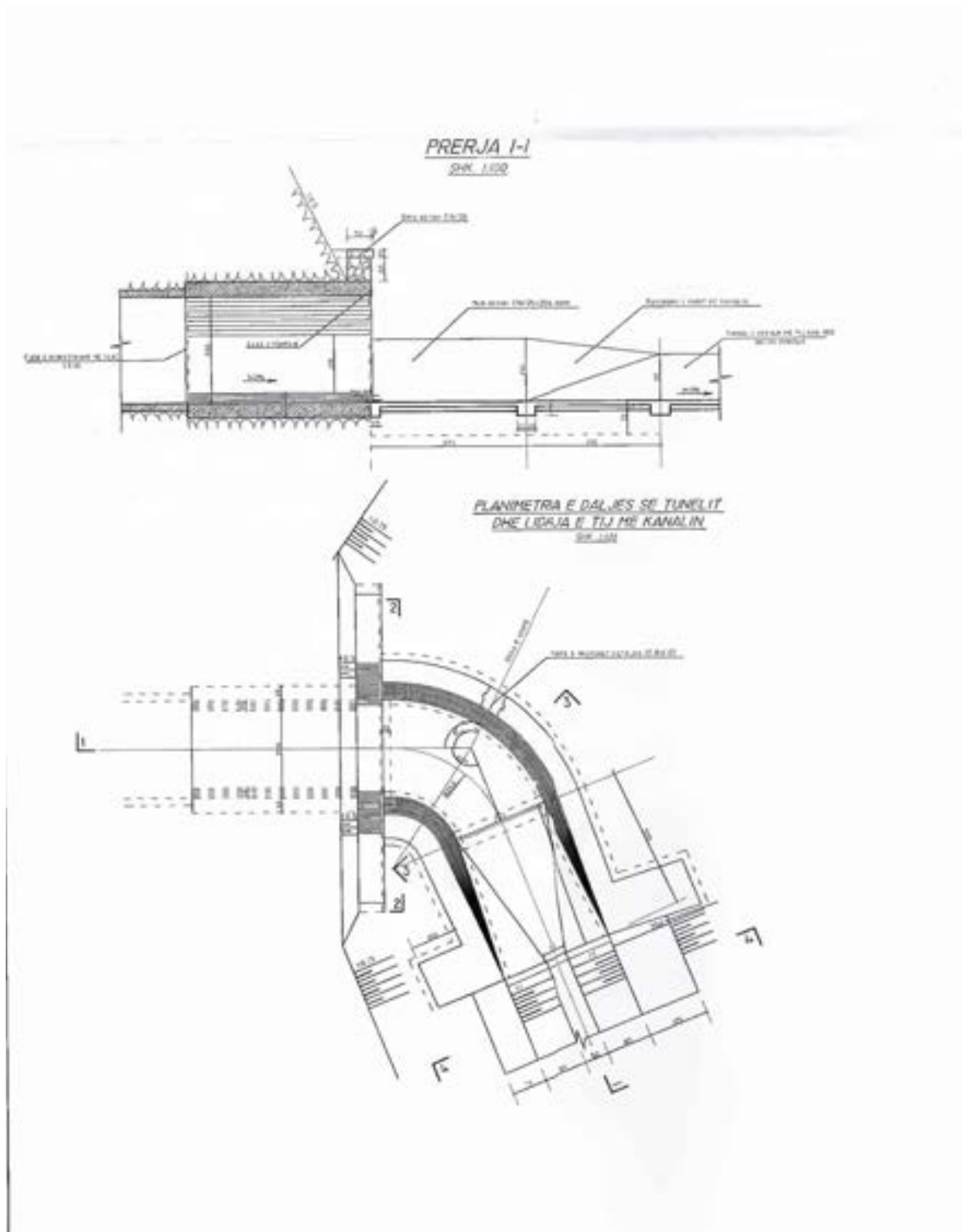
**Shënime**

SH.1:50

FL.39

**Legjenda**

1	Vija e tokave
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Prizë e re
4	Prizë ekzistuese
5	Prizë me barash e re
6	Prizë me barash ekzistuese
7	Ujë auto e re
8	Ujë auto ekzistuese
9	Tombëri e re
10	Tombëri ekzistues
11	Shpërkusë i ri
12	Shpërkusë ekzistues
13	Kaltri me tub gëlqerë i ri
14	Kaltri me tub gëlqerë ekzistues
15	Ujë-kanal i ri
16	Ujë-kanal ekzistues
17	Sifon i ri
18	Sifon ekzistues



# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

**Shënime**

**SH.1:50**

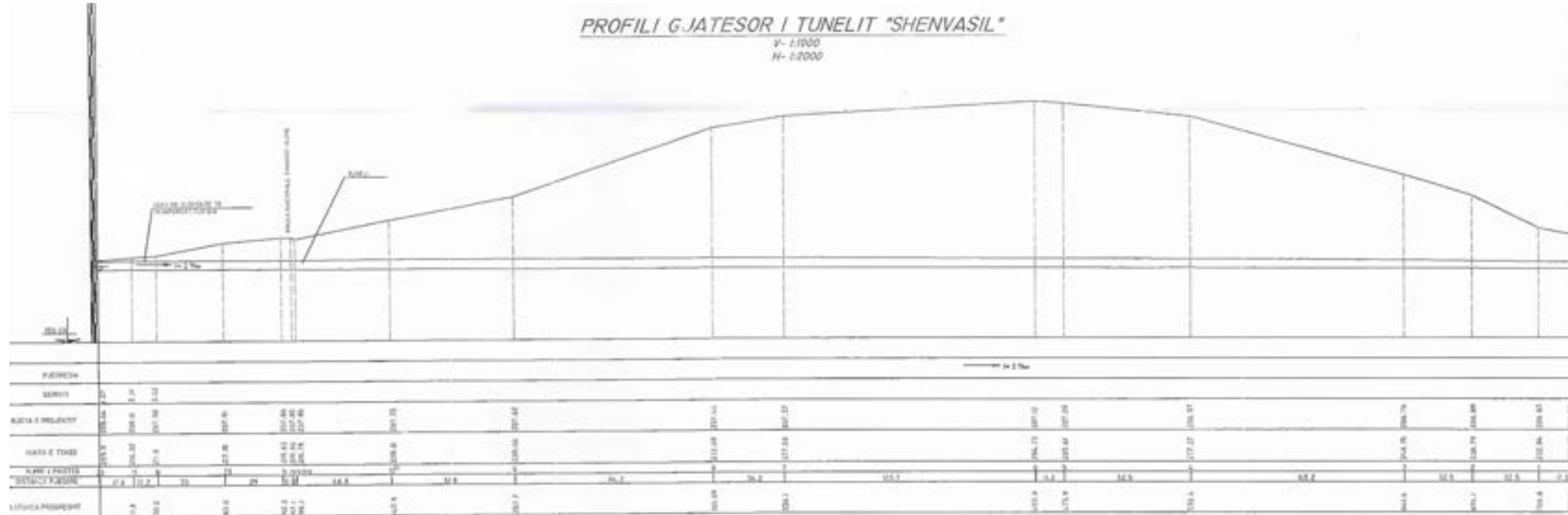
**FL.40**

**Legjenda**

1		Vija e ekzistues
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Pipe e re
4		Pipe ekzistuese
5		Pipe me bariçh e re
6		Pipe me bariçh ekzistuese
7		Ujë auto e re
8		Ujë auto ekzistuese
9		Tombirë e re
10		Tombirë ekzistuese
11		Shtarkues i ri
12		Shtarkues ekzistues
13		Kabrit me tub gëlqerë i ri
14		Kabrit me tub gëlqerë ekzistues
15		Ujë-kanal i ri
16		Ujë-kanal ekzistues
17		Sifon i ri
18		Sifon ekzistues

**PROFILI G JATESOR I TUNELIT "SHENVASIL"**

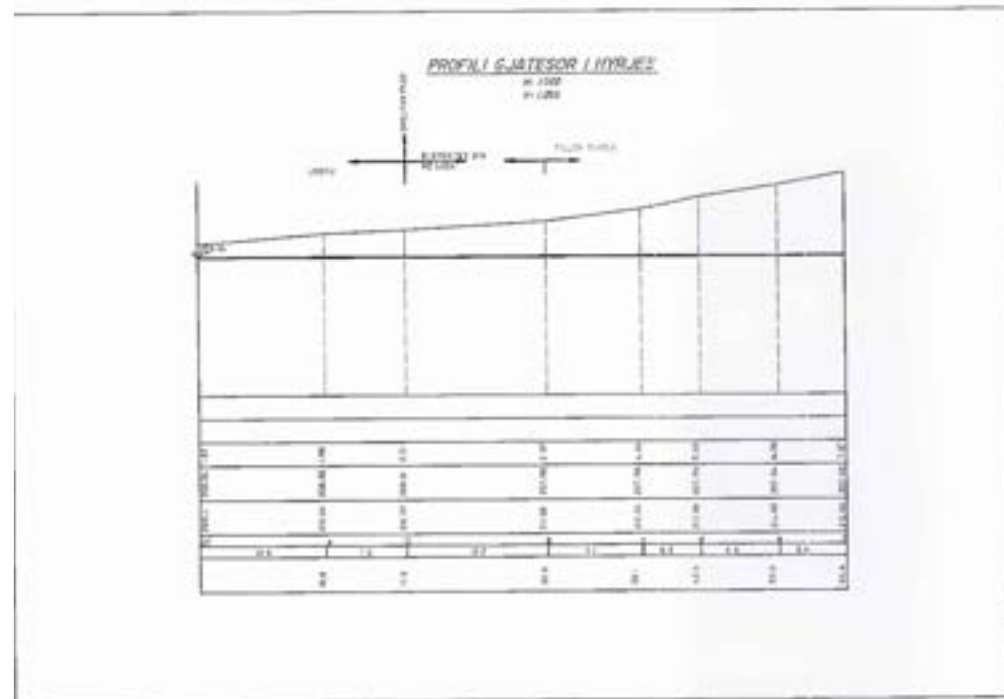
V- 1:1000  
 H- 1:2000



**PROFILI G JATESOR I HYRJEZ**

H- 1:200

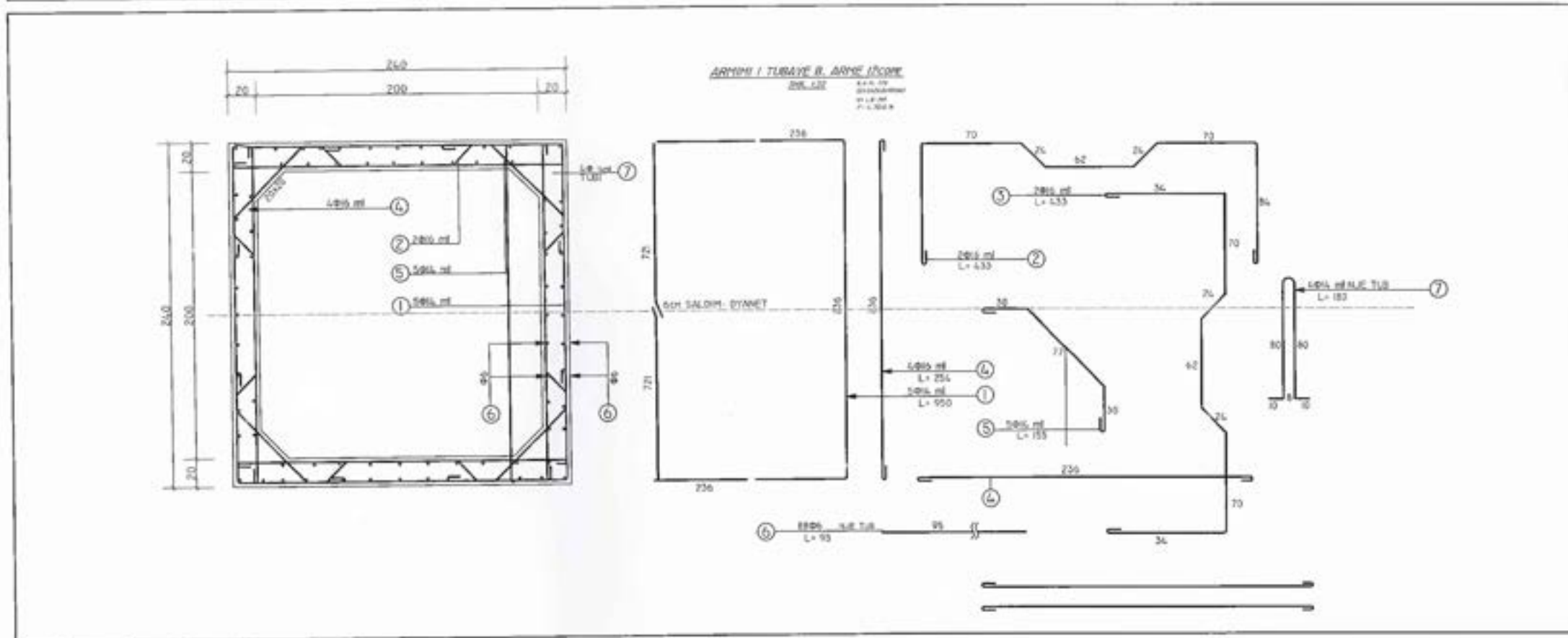
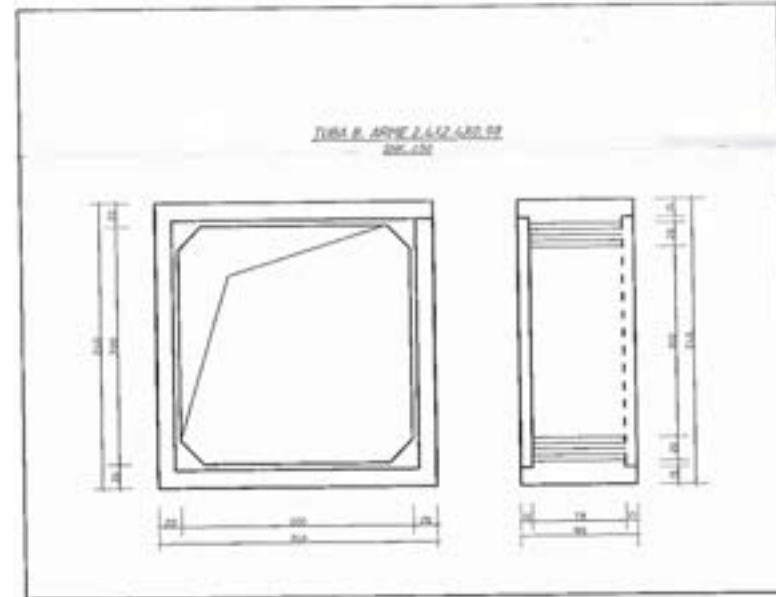
V- 1:200







# DETAJE



**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

**Shënime**

**SH.1:50**

**FL.42**

**Legjenda**

1		Vija e ekzistues
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Prizë e re
4		Prizë ekzistuese
5		Prizë me bariçhë e re
6		Prizë me bariçhë ekzistuese
7		Ujë auto e re
8		Ujë auto ekzistuese
9		Tombëri e re
10		Tombëri ekzistues
11		Shpërkusë e ri
12		Shpërkusë ekzistuese
13		Kabrit me tub gëlqerë e ri
14		Kabrit me tub gëlqerë ekzistues
15		Ujë-kanal e ri
16		Ujë-kanal ekzistues
17		Sifon e ri
18		Sifon ekzistues



# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

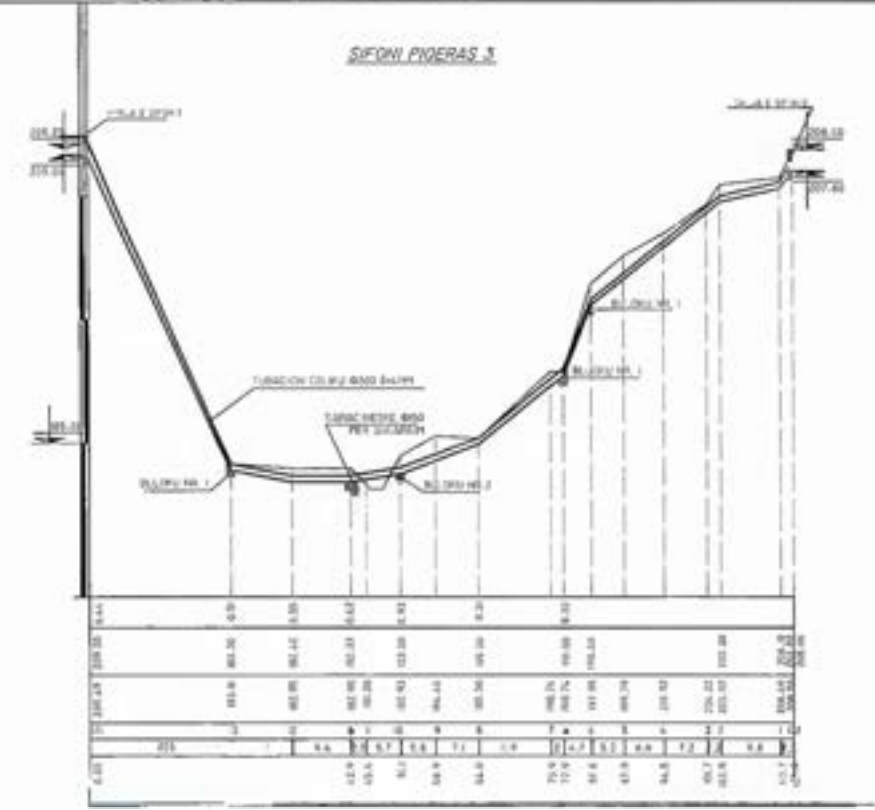
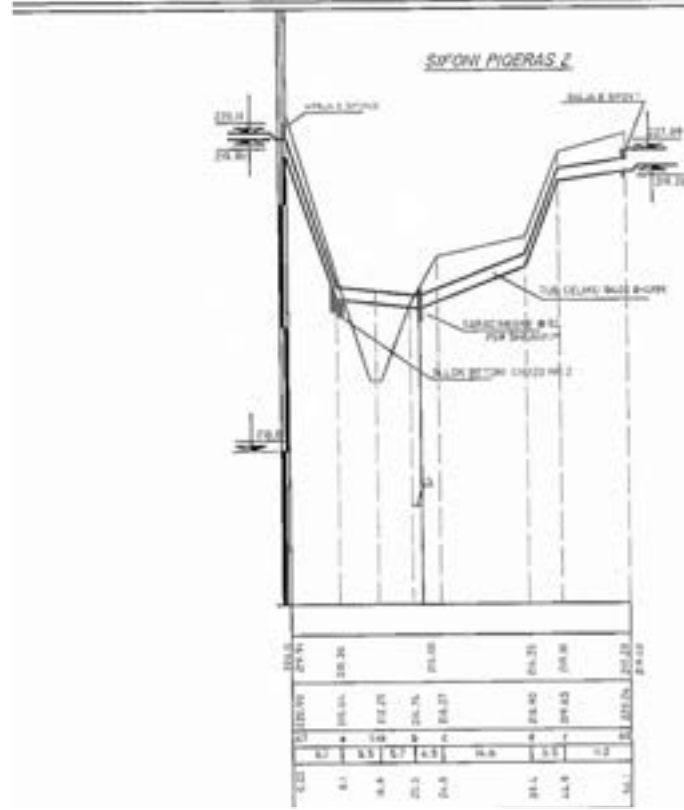
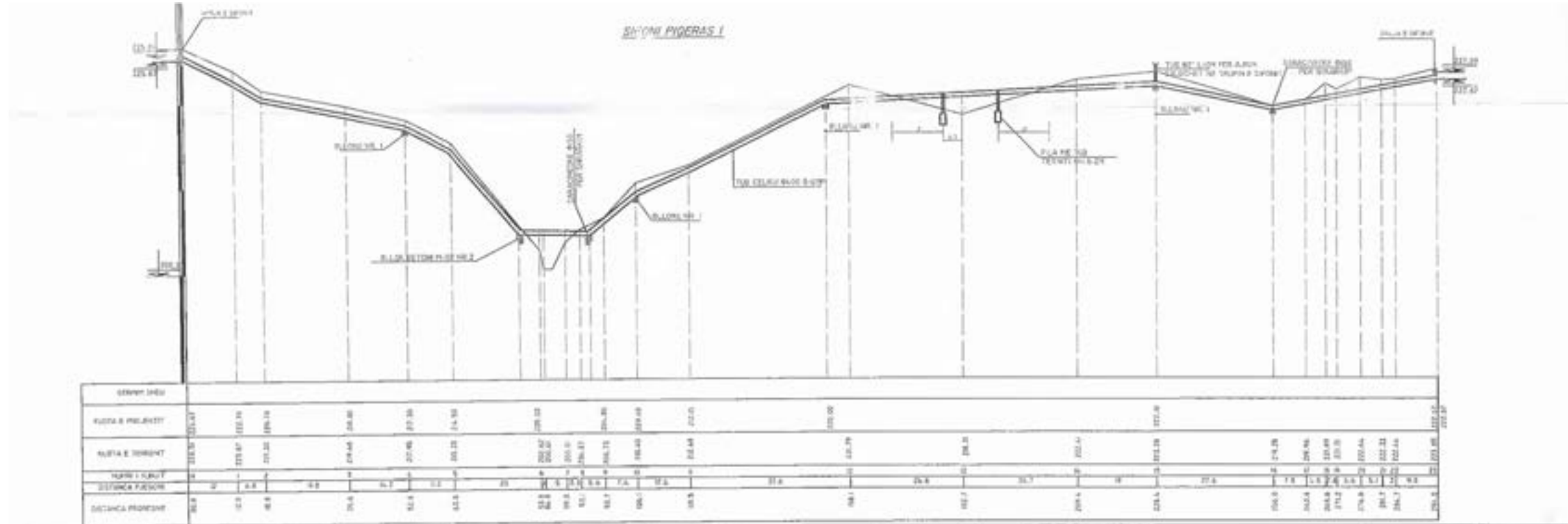
**Shënime**

**SH.1:50**

**FL.44**

**Legjenda**

1		Vija e tokave
2		Vija e Projektit (kanal)
3		Prizë e re
4		Prizë ekzistuese
5		Prizë me barash e re
6		Prizë me barash ekzistuese
7		Ujë auto e re
8		Ujë auto ekzistuese
9		Tombina e re
10		Tombina ekzistuese
11		Shkarkues i ri
12		Shkarkues ekzistues
13		Kabrit me tub gëlqer i ri
14		Kabrit me tub gëlqer ekzistues
15		Ujë-kanal i ri
16		Ujë-kanal ekzistues
17		Sifon i ri
18		Sifon ekzistues



# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

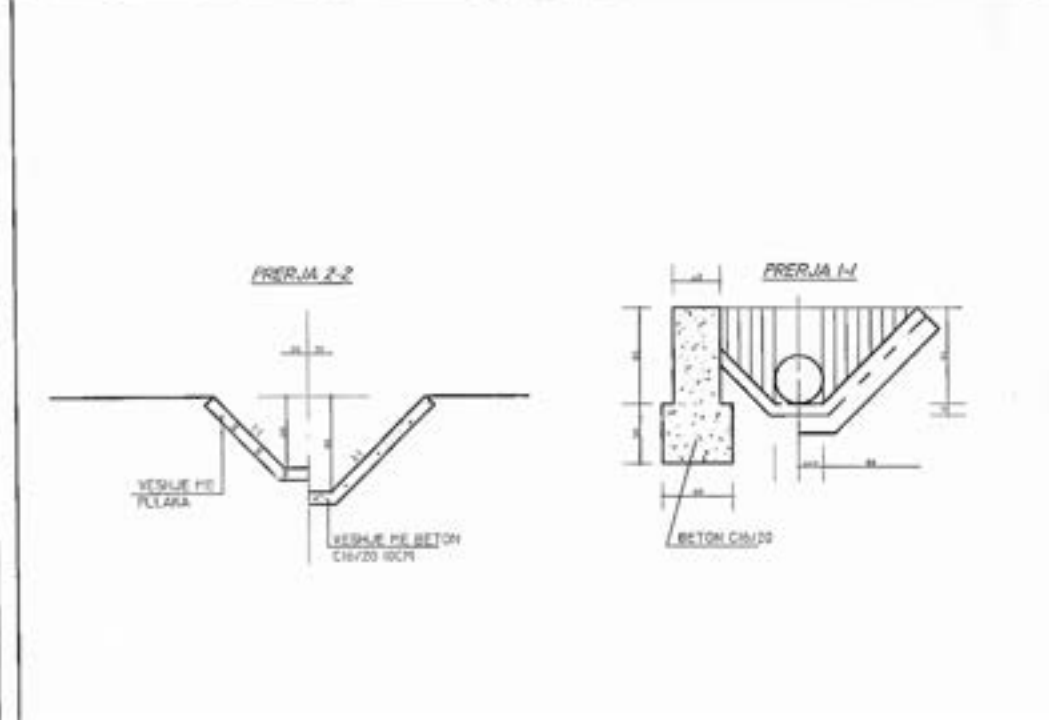
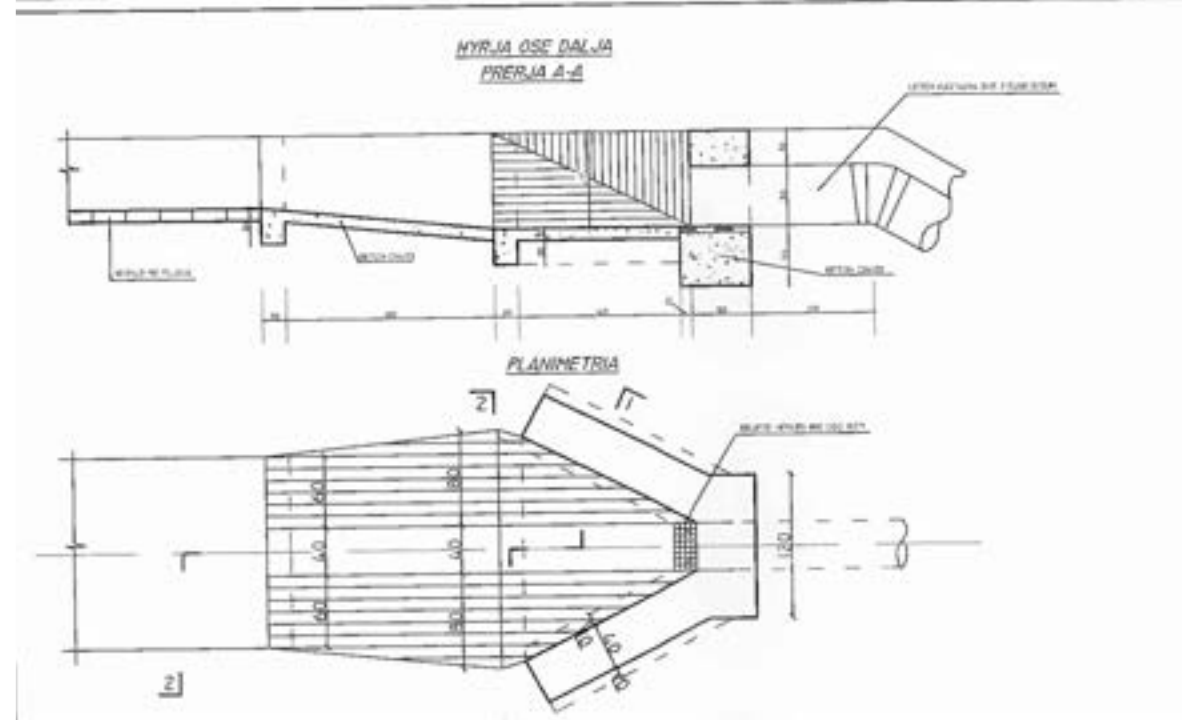
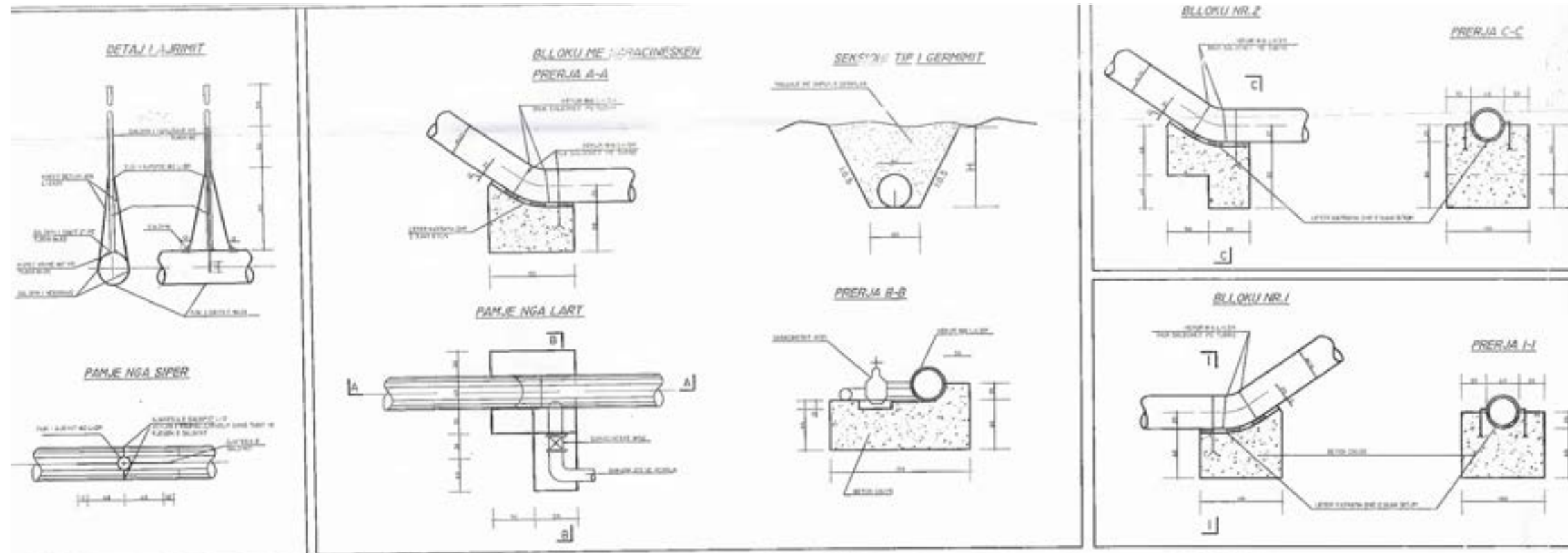
**Shënime**

SH.1:50

FL.45

**Legjenda**

1	Vija e tokës
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Prizë e re
4	Prizë ekzistuese
5	Prizë me barash e re
6	Prizë me barash ekzistuese
7	Ujë auto e re
8	Ujë auto ekzistuese
9	Tombëri e re
10	Tombëri ekzistues
11	Shkarkues i ri
12	Shkarkues ekzistues
13	Kaltri me tub gëlqer i ri
14	Kaltri me tub gëlqer ekzistues
15	Ujë-kanal i ri
16	Ujë-kanal ekzistues
17	Sifon i ri
18	Sifon ekzistues



DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

**Shënime**

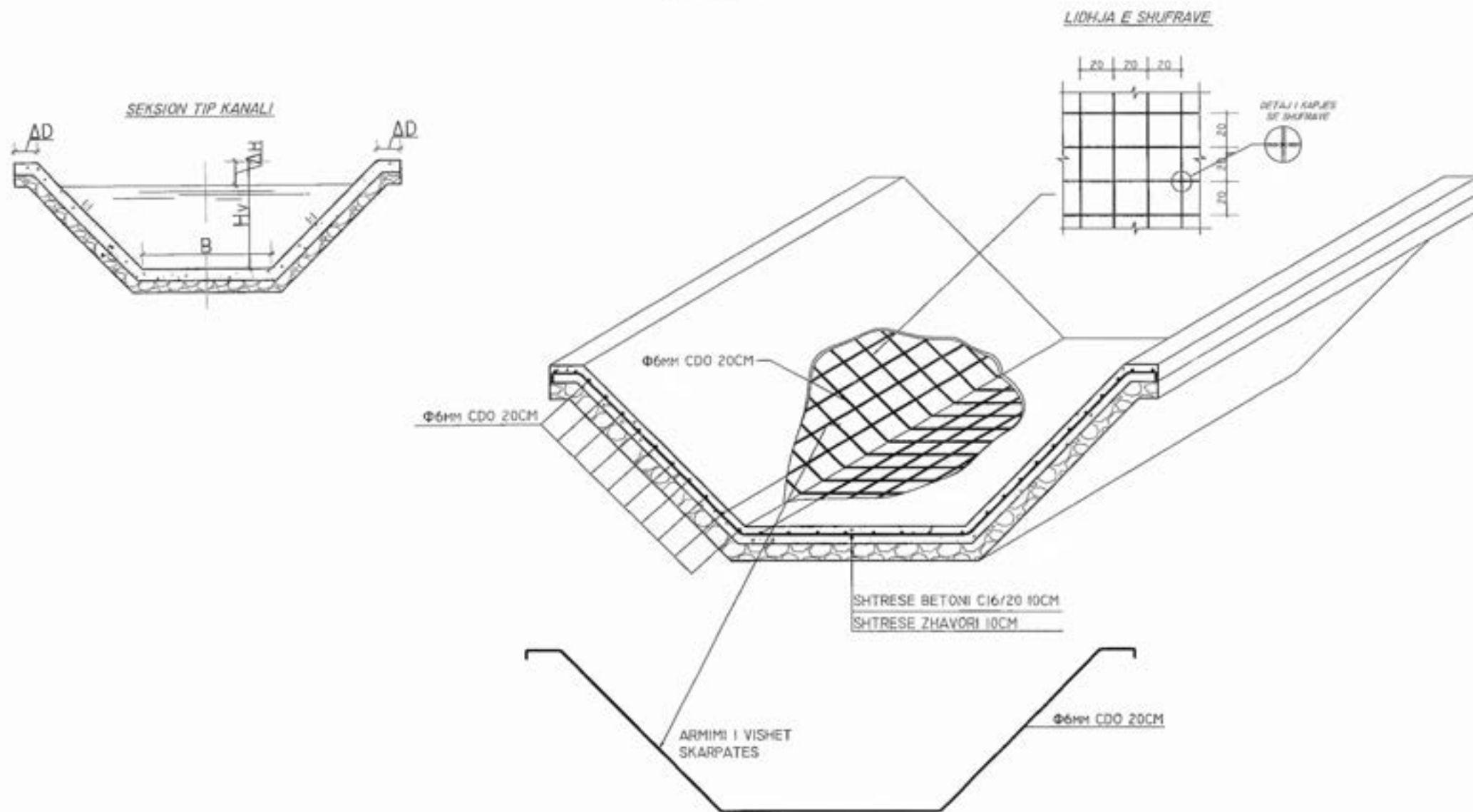
SH.1:50

FL.46

**Legjenda**

1	Vija e tokës
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Prizë e re
4	Prizë ekzistuese
5	Prizë me barash e re
6	Prizë me barash ekzistuese
7	Ujë auto e re
8	Ujë auto ekzistuese
9	Tombëri e re
10	Tombëri ekzistues
11	Shkarkues i ri
12	Shkarkues ekzistues
13	Kaltri me tub gëlqer i ri
14	Kaltri me tub gëlqer ekzistues
15	Ujë-kanal i ri
16	Ujë-kanal ekzistues
17	Sifon i ri
18	Sifon ekzistues

**DETAJ I ARMIMIT TE KANALIT**  
**SHK. 1:25**



# DETAJE

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



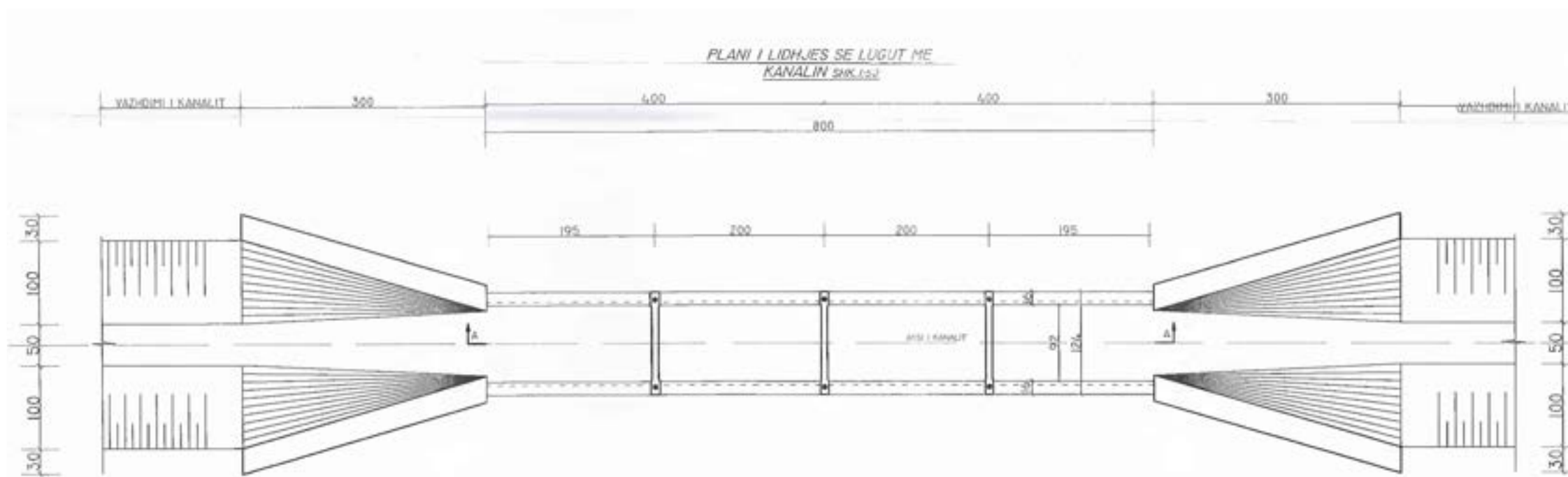
**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

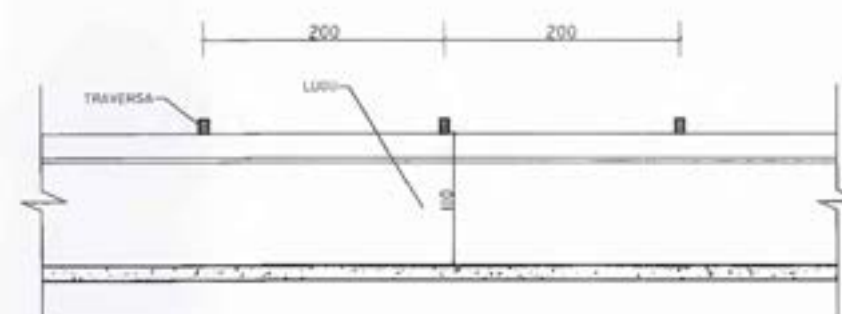
**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**



**PRERJA A-A E LUGUT SHK.1:50**



**TABELA E VOLUMEVE TE PUNIMEVE L=10M**

NR	EMERTIMI I PUNES	NJESIA	SASIA
1	GRUPIM DHEU	m <sup>3</sup>	5
2	MUSHJE DHE NGJESHJE DHEU	m <sup>3</sup>	5
3	TERRIJE BETONI	m <sup>3</sup>	0,5
4	BETON C16/20 PER MURE, THEM, H+D	m <sup>3</sup>	20
5	BETON C16/20 PER YESHJE	m <sup>3</sup>	2
6	FENSHITRESE ZHAVORI	m <sup>3</sup>	2

**Shënime**

SH.1:50

FL.47

**Legjenda**

1	Vija e tokave
2	Vija e Projektit (kanal)
3	Prize e re
4	Prize ekzistuese
5	Prize me barash e re
6	Prize me barash ekzistuese
7	Ure auto e re
8	Ure auto ekzistuese
9	Tombire e re
10	Tombire ekzistuese
11	Sharkulle e ri
12	Sharkulle ekzistuese
13	Kabri me tub gëlqë e ri
14	Kabri me tub gëlqë ekzistues
15	Ure-kanal e ri
16	Ure-kanal ekzistues
17	Sifon e ri
18	Sifon ekzistues

## DETAJE

AKSI 1 - SKEMA 3				
Nr.	Liçili Vepres	Prog. Filim	Prog. Mbarim	Gjatesia
1	Kalim me Tub	166	178	12
2	Shkarkues	195		
3	Lug	200	205	5
4	Kalim me Tub	212	221	9
5	Ure	537	549	12
6	Ure	555	563	8
7	Prize	591		
8	Prize	695		
9	Shkarkues	782		
10	Lug	787	803	16
11	Ure	975	982	7
12	Ure	989	992	3
13	Sifon 1	996	1422	426
14	Ure	1471	1473	2
15	Ure	1603	1608	5
16	Ure	1695	1698	3
17	Kalim me Tub	1736	1814	78
18	Ure	1869	1873	4
19	Prize	1897		
20	Ure	1989	1995	6
21	Ure	2005	2019	14
22	Ure	2049	2053	4
23	Kalim me Tub	2067	2107	40
24	Ure	2136	2140	4
25	Shkarkues	2471		
26	Lug	2476	2547	71
27	Kalim me Tub	2547	2557	10
28	Prize	2754		
29	Shkarkues	2757		
30	Kalim me Tub	2762	2771	9
31	Prize	3057		
32	Sifon 2	3089	3152	63
33	Kalim me Tub	3159	3211	52
34	Prize	3267		
35	Kalim me Tub	3306	3321	15
36	Prize	3360		
37	Kalim me Tub	3522	3538	16
38	Prize	3555		
39	Prize	3680		
40	Prize	3806		
41	Prize	3875		
42	Prize	4027		
43	Prize	4133		
44	Prize	4197		
45	Prize	4391		
46	Kalim me Tub	4555	4564	9
47	Prize	4675		
48	Kalim me Tub	4982	4991	9
49	Prize	5182		
50	Shkarkues	5356		
51	Lug	5361	5367	6
52	Prize	5364		
53	Shkarkues	5485		
54	Prize	5590		
55	Prize	5712		
56	Kalim me Tub	5856	5873	17

57	Shkarkues	6120		
58	Prize	6304		
59	Shkarkues	6602		
60	Lug	6607	6627	20
61	Prize	6650		
62	Prize	6836		
63	Prize	7145		
64	Ure	7152	7154	2
65	Prize	7324		
66	Prize	7595		
67	Prize	7682		
68	Kalim me Tub	7762	7800	38
69	Prize	7838		
70	Kalim me Tub	8114	8119	5
71	Kalim me Tub	8194	8224	30
72	Prize	9235		
73	Ure	9236	9238	2
74	Prize	9305		
75	Prize	9502		
76	Prize	9723		
77	Kalim me Tub	9748	9767	19
78	Prize	9993		
79	Ure	9997	9999	2
80	Tunel	11223	11920	697
81	Ure	10364	10369	5
82	Prize	10518		
83	Prize	11154		
84	Shkarkues	12043		
85	Lug	12048	12076	28
86	Kalim me Tub	12287	12302	15
87	Prize	12250		
88	Prize	12356		
89	Kalim me Tub	12507	12538	31
90	Prize	12820		
91	Shkarkues	13180		
92	Prize	13425		
93	Shkarkues	13464		
94	Lug	13469	13478	9
95	Shkarkues	13731		
96	Ure	13737	13741	4
97	Prize	13744		
98	Prize	13926		
99	Prize	14068		
100	Ure	14092	14096	4
101	Shkarkues	14535		
102	Prize	14698		
103	Ure	14700	14704	4
104	Shkarkues	15260		
105	Lug	15265	15273	8
106	Prize	15574		
107	Shkarkues	15672		
108	Lug	15677	15685	8
109	Kalim me Tub	16026	16044	18
110	Prize	16161		
111	Prize	16360		
112	Sifon 3	16629	17549	920

MURET				
Prog. Filim	Prog. Mbarim	Gjatesia	Vendosja	Gjendja
305	212	7	D	Ekz
549	555	6	M	Ekz
732	767	35	D	Ekz
856	858	2	D	Ekz
1464	1471	7	D	Ekz
1529	1541	12	D	Ekz
1577	1583	6	D	Ekz
1667	1677	10	D	Ekz
1706	1732	26	D	Ekz
2019	2035	16	M	Ekz
2157	2232	75	M	Ekz
2255	2347	92	D	Ekz
2436	2476	40	D	Ekz
2621	2668	47	D	Ekz
2771	2774	3	D	Ekz
2820	3009	189	D	Ekz
3051	3061	10	D	Ekz
3061	3071	10	2A	IRI
3071	3089	18	D	Ekz
3219	3248	29	D	Ekz
3293	3302	9	D	Ekz
3330	3353	23	D	Ekz
3615	3643	28	D	Ekz
3717	3747	30	D	Ekz
3802	3809	7	D	Ekz
3988	4027	39	D	Ekz
4387	4394	7	D	Ekz
4704	4802	98	D	Ekz
4893	4902	9	D	Ekz
5021	5042	21	D	Ekz
5114	5138	24	D	Ekz

### SHENIME TEKNIKE:

- Projekti është hartuar në bazë të azhormimit topografik të muajit dhjetor 2015.
- Mbushjet e dheut do të realizohen me dherra me lagështi optimale me shtresa jo më të mëdha se 20cm, të ngjeshura me tokmak. Përpara mbushjes duhet të shkarkohet me kujdes e gjithë sipërfaqja që ze mbushja me trashësi 10cm.
- Germimi që kap veshja e betonit do të realizohet vetëm përpara fillimit të betonit.
- Kanali vishet me beton të klases C 16/20 të realizuar me inerte të lara e të fraksionuar me tre fraksione e cimento të markës M-400, në përputhje me kushtet teknike të përgatitjes së betonit. Të gjitha betonët do të realizohen detyrimisht me makineri.
- Përpara fillimit të betonit, do të përcaktohet receptura e betonit në një laborator të specializuar në përputhje me llojin e inerteve që do të perdoren. Klasat e betonit do të provohen për çdo 30m<sup>3</sup> beton.

- Veshja e kanalit realizohet me kampata me gjatësi 4m. Pa fuga gjatësore, betonimi i kampatave do të bëhet pa ndërprerje. Ndërmjet kampatave do të lihet një fuge tërthore me gjatësi 2.5cm. Në gjithë perimetrin, e cila mbushet me llac cimento 1:2, mbas ngurtësimit të plote të betonit.
- Zonat e veshjes ekzistuese që do të riparohen, do të përcaktohen pas pastrimit të kanalit nga ana e zbatuesit e supervisorit. Përpara riparimit do të përcaktohet volumi i betonit i cili fiksohet në proces verbalin e betonimit.
- Përpara riparimit të veshjes do të bëhet pastrimi i kujdesshem i gjithë zonës që do të riparohet, konfigurimi i saj si dhe kukitja e pastrimit i buzeve të betonit ekzistues.
- Fletet e profilave gjatësore të shihen së bashku me profilat tërthore e veprat e artit të lexohen me kujdes të gjitha shenimet e bera në fletet e projektit.
- Pikat fikse referuese për përkrahimin e kanalit së bashku me kuotat e tyre do të jenë nga firma projektuese përpara fillimit të punimeve.

5304	5319	15	D	Ekz
5341	5361	20	D	Ekz
5635	5666	31	D	Ekz
5831	5856	25	D	Ekz
5873	5921	48	D	Ekz
6035	6059	24	D	Ekz
6221	6268	47	D	Ekz
6364	6386	22	D	Ekz
6509	6539	30	D	Ekz
6981	6997	16	M	Ekz
7306	7324	18	D	Ekz
7591	7599	8	D	Ekz
8096	8103	7	2A	Ekz
8224	8261	37	2A	IRI (M)
10826	11151	325	D	Ekz
11151	11206	55	2A	Ekz
11206	11223	17	2A	Ekz
12462	12472	10	M	IRI
12692	12697	5	M	IRI
12936	12950	14	2A	IRI
13030	13103	73	M	IRI
13287	13294	7	2A	IRI
13428	13434	6	M	IRI
13858	13863	5	2A	IRI
13887	13895	8	M	IRI
15204	15211	7	M	IRI
15313	15324	11	M	IRI
15358	15365	7	M	IRI
15701	15708	7	M	IRI
16360	16392	32	M	IRI
16420	16629	9	M	IRI

**OBJEKTI :**  
Rehabilitimi i kanalit ujtitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil

**INVESTITORI :**  
BASHKIA HIMARE



BASHKIA HIMARE

GRUPI I PROJEKTIMIT

"LC-LINK" SH.P.K

EDMOND XHUVELI

Nr.license: N.7261

Shënime

SH.1:50

FL.48

Legjenda

1	Vija e tokës
2	Vija e Projektit (kanali)
3	Prize e re
4	Prize ekzistuese
5	Prize me barash e re
6	Prize me barash ekzistuese
7	Ure auto e re
8	Ure auto ekzistuese
9	Tomboni e re
10	Tomboni ekzistuese
11	Shkarkues i ri
12	Shkarkues ekzistues
13	Kalim me tub galiku i ri
14	Kalim me tub galiku ekzistues
15	Ure-kanal i ri
16	Ure-kanal ekzistues
17	Sifon i ri
18	Sifon ekzistues



## DETAJE

VEPRAT E ARTIT SIPAS PLANIMETRIVE TE KANALEVE			
AKSI 1 - SKEMA 3			
Nr.	Lloji i Vepres	Progresiva	Gjatesia
1	Tubacion	46	L=9m
2	Tubacion	58	L=6m
3	Tubacion	373	L=12m
4	Tubacion	408	L=6m
5	Ure	490	L=6m
6	Sifon	546	L=324m
7	Tubacion	2607	L=7m
8	Tubacion	2739	L=6m
9	Sifon	2856	L=100m
10	Sifon	3005	L=56m
11	Sifon	3111	L=131m
12	Tubacion	3289	L=292m

### SHENIME TEKNIKE:

1. Projekti është hartuar në bazë të azhurnimit topografik të muajit dhjetor 2015.
2. Mbushjet e dheut do të realizohen me dhëra me lagështi optimale me shtresë jo më të mëdha se 20cm, të ngjeshura me tokmak. Përpara mbushjes duhet të skarifikohet me kujdes e gjithë sipërfaqja që ze mbushja me trashësi 10cm.
3. Germimi që kap veshja e betonit do të realizohet vetëm përpara fillimit të betonit.
4. Kanali vishet me beton të klases C 16/20 të realizuar me inerte të lare e të fraksionuar me tre fraksione e cimento të markes M-400, në përputhje me kushtet teknike të përgatitjes së betonit. Të gjitha betonet do të realizohen detyrimisht me makineri.
5. Përpara fillimit të betonit, do të përcaktohet receptura e betonit në një laborator të specializuar në përputhje me llojin e inerteve që do të përdoren. Klasat e betonit do të provohen për çdo 30m<sup>3</sup> beton.

6. Veshja e kanalit realizohet me kampatë me gjatësi 4m. Pa fuga gjatësore, betonimi i kampatave do të bëhet pa ndërprerje. Ndermjet kampatave do të lihet një fugë terthore me gjatësi 2.5cm. Në gjithë perimetrin, e cila mbushet me llac cimento 1:2, mbas ngurtësimit të plote të betonit.
7. Zonat e veshjes ekzistuese që do të riparohen, do të përcaktohen pas pastrimit të kanalit nga ana e zbatuesit e supervisorit. Përpara riparimit do të precizohet volumi i betonit i cili fikssohet në proces verbalin e betonimit.
8. Përpara riparimit të veshjes do të bëhet pastrimi i kujdesshëm i gjithë zonës që do të riparohet, konfigurimi i saj si dhe cukitja e pastrimi i buzeve të betonit ekzistues.
9. Fletet e profilave gjatësore të shihen së bashku me profilat terthore e veprat e artit të lexohen me kujdes të gjitha shenimet e bera në fletet e projektit.
10. Pikat fikse referuese për piketimin e kanalit së bashku me kuotat e tyre do të jepen nga firma projektuese përpara fillimit të punimeve.

**OBJEKTI :**  
**Rehabilitimi i kanalit ujtitës të tokave bujqësore Sasaj-Lukovë-Shën Vasil**

**INVESTITORI :**  
**BASHKIA HIMARE**



**BASHKIA HIMARE**

**GRUPI I PROJEKTIMIT**

**"LC-LINK" SH.P.K**

**EDMOND XHUVELI**

**Nr.license: N.7261**

**Shënime**

SH.1:50

FL.49

**Legjenda**

1	—	Vija e tokës
2	—	Vija e Projektit (kanal)
3	—	Prize e re
4	—	Prize ekzistuese
5	—	Prize me barash e re
6	—	Prize me barash ekzistuese
7	—	Ure auto e re
8	—	Ure auto ekzistuese
9	—	Tombona e re
10	—	Tombona ekzistuese
11	—	Shkarkues i ri
12	—	Shkarkues ekzistues
13	—	Kabrit me tub gëlqiu i ri
14	—	Kabrit me tub gëlqiu ekzistues
15	—	Ure-kanal i ri
16	—	Ure-kanal ekzistues
17	—	Sifon i ri
18	—	Sifon ekzistues