



BASHKIA FIER

DREJTORIA E PERGJITHSHME E PLANIFIKIMIT DHE ZHVILLIMIT TE TERRITORIT

**KRYETAR I BASHKISË FIER
ARMANDO SUBASHI**



PROJEKT ZBATIMI

**RIKONSTRUKSIONI I RRUGES NE LAGJEN "1 MAJ"
SEGMENTIT RRUGOR "NAUN KAÇAKU" - "SHEN GJERGJI"
("STACIONI I PATOSIT- ish-URA ME SHKALLE")**

PLANI I RILEVIMIT

SH 1:750



RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAJUN KACAKU"- "SHEN GJERGJI", FIER	
FILETA 01	
De te projektimit te infrastrukturave	Ing. HAXHI AVDULLAJ
PROJEKTUES	Ing. HAXHI AVDULLAJ
PROJEKTES	Ark. ERJED TAVANXHIU
TERRORJAU	Gjeo. LISI DER PRELTI
PROJEKTI	BASHKUA FIER
REPUBLICA E ALBANIJE	
MINISTRI E TRANSPORTIT DHE INFRASTRUKTURES	
DIREKTORATI QENDRORE I PLANIMIT DHE RILEVIMIT	
SHKURT 2023	

PLANIMETRIA E GJENDJES EZISTJUSE (ORTOFOTO)

SH 1:750



LEGJENDE:

— Kulla e projektit


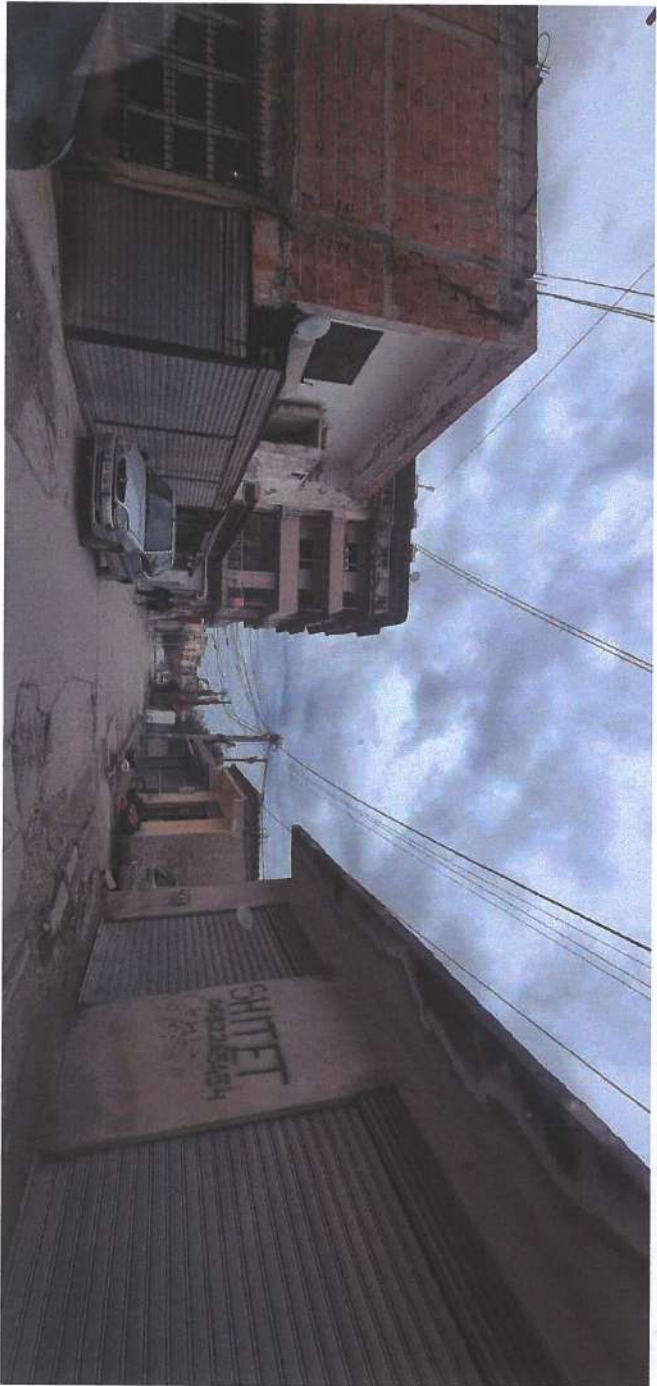
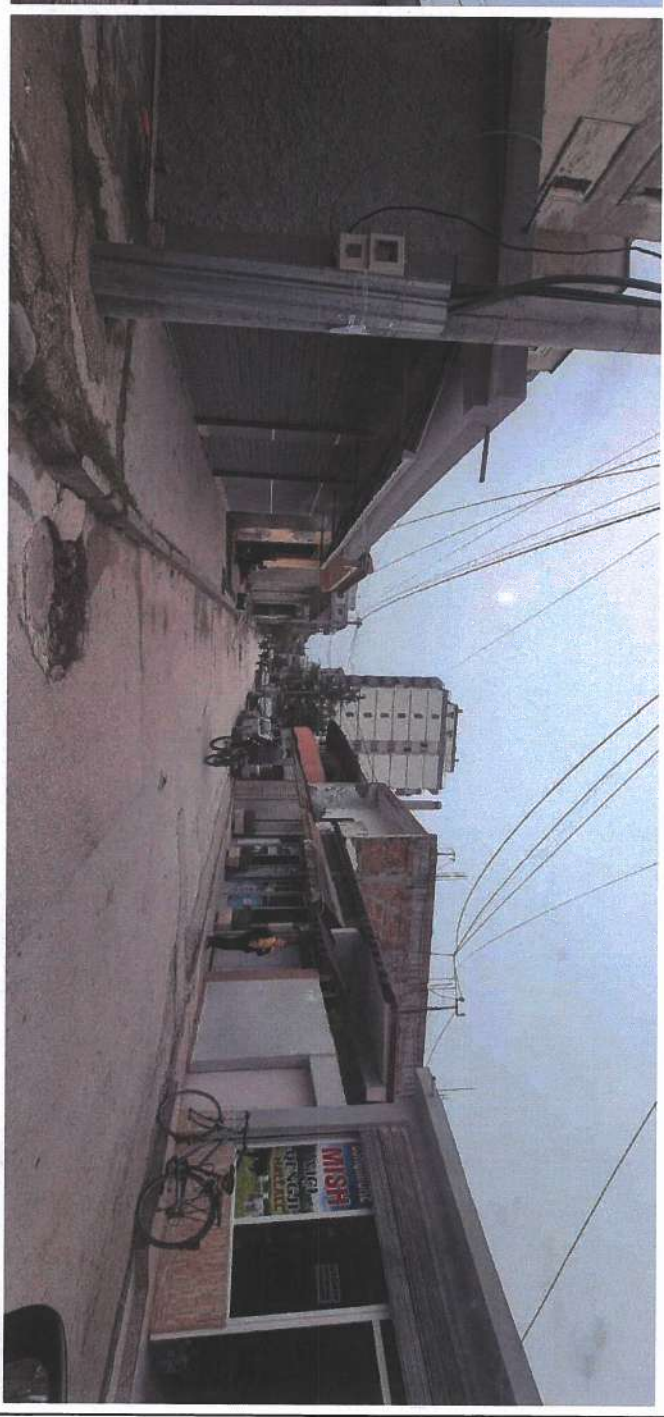
		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "MAJIN KAÇAKU"-SHEN GJERGJI, FIER		FLETA 02	
Dik. te projektimit te infrastrukturave PROJEKTUES PROJEKTUES Topografues Pomositi	Ingg. Ingg. Ark. Gjeo. Pomositi	HAKBI AVDULLAJ HAKBI AVDULLAJ ERJAL TAVANXHIU IJSDER PRILETI BASIRKIA FIER	Ingg. Ingg. Ark. Gjeo. Pomositi	HAKBI AVDULLAJ HAKBI AVDULLAJ ERJAL TAVANXHIU IJSDER PRILETI BASIRKIA FIER	P. MINISTRIA E BASHKICIA E GJENDJES EGZISTJUSE (ORTOFOTO) Shtet 2023

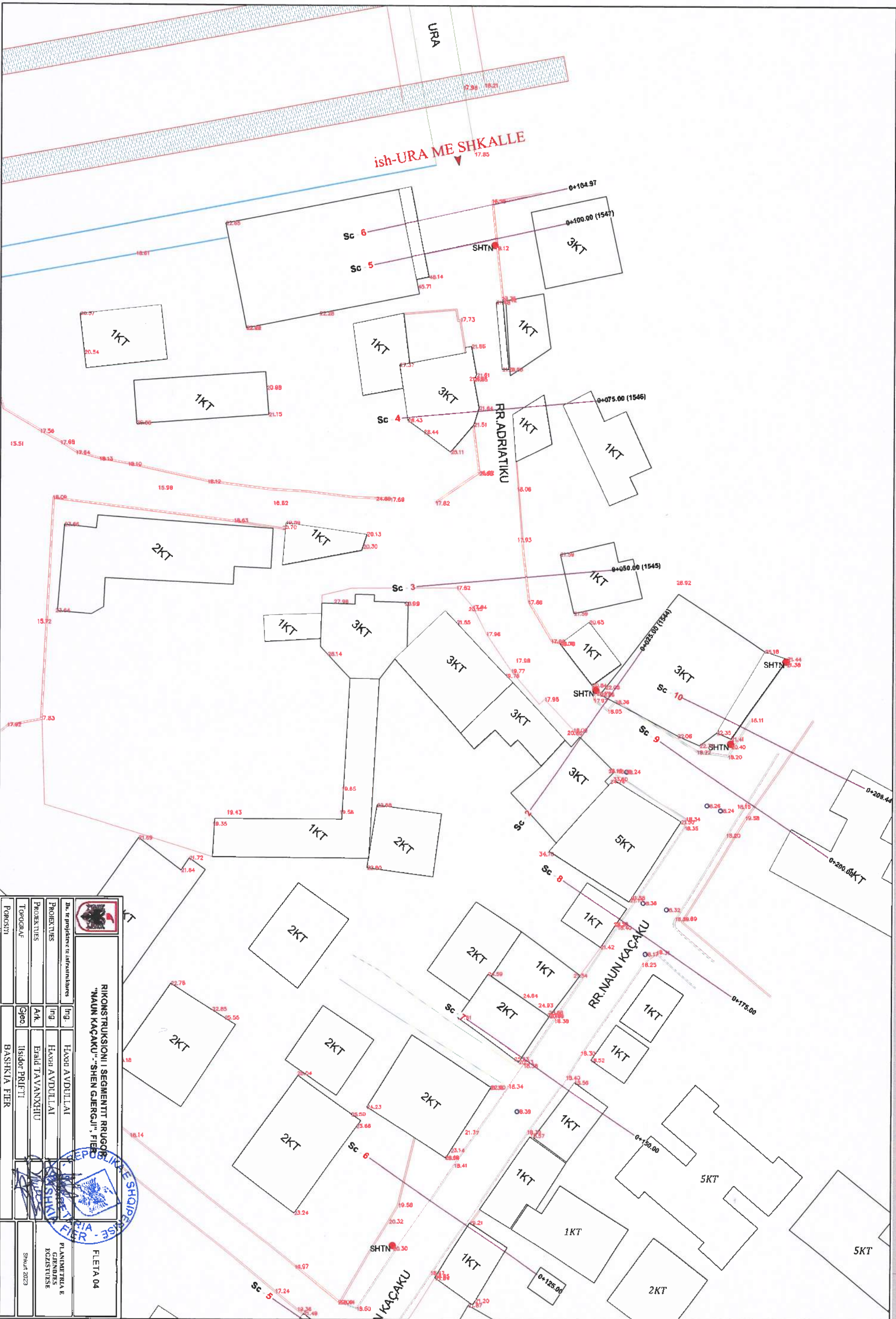
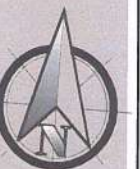
FOTO TE GJENDJES EGZISTUESE



		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUNI KAÇAKU"- "SHEN GJERGJI", FIER	
Bla e projektimit të infrastrukturës		Ing.	HAKIM AVDULLAI
PROJEKTUES		Ing.	HAKIM AVDULLAI
PROJEKTUES		ARK.	ERLIND TAVANXHIU
TOPOGRAF		Gjeo	ILSIDOR PRIFTI
Pajtim		BASHKIA FIER	
		FLETA 03	
		FOTO TE GJENDJES EGZISTUESE	
		Shkurt 2023	

PLANIMETRIA E GJENDJES EGZISTUESE

SH 1:500



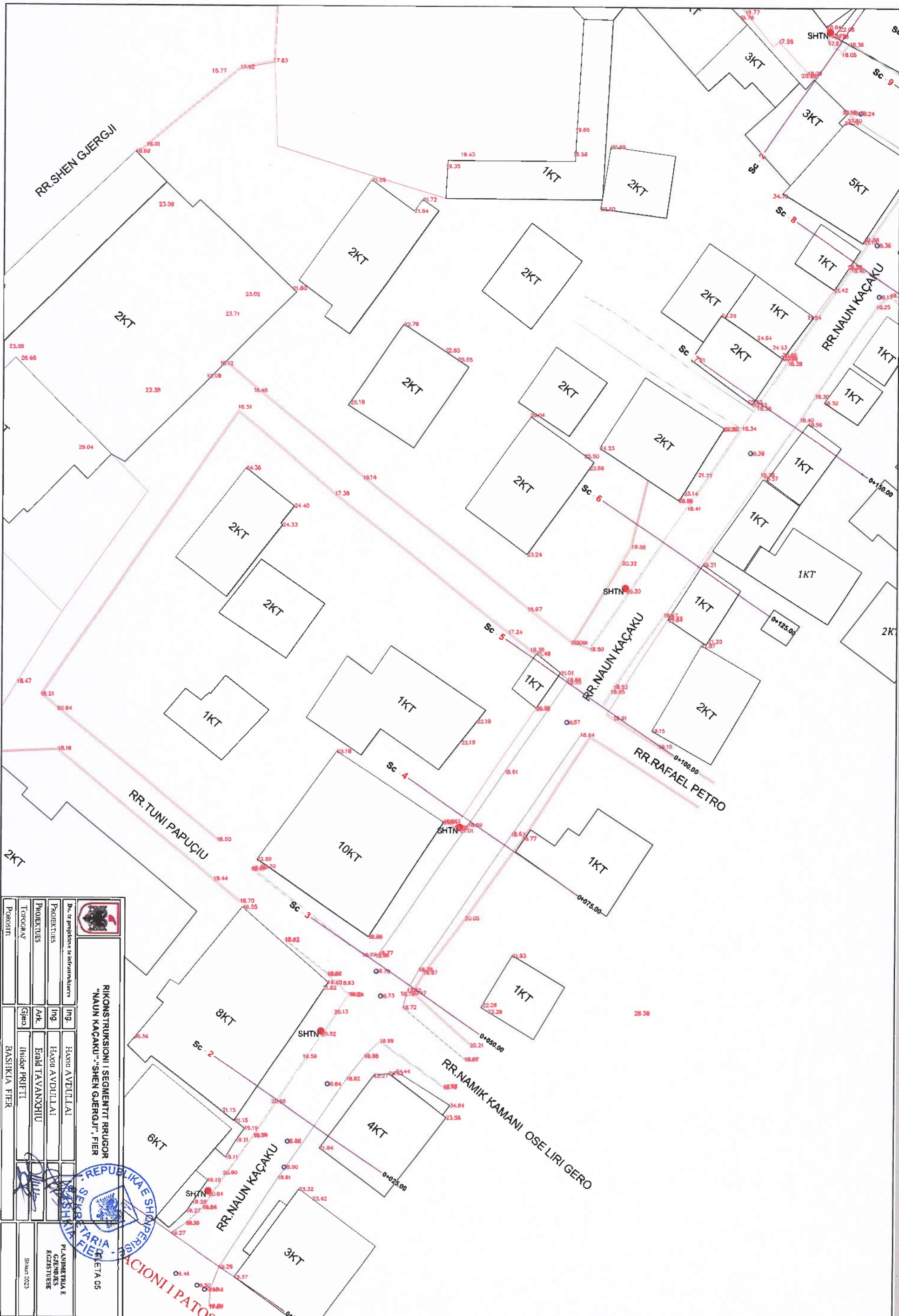
		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUN KACAQU" - "SHEN GJERGJI", FIER	
Titulli i projektit	Ing.	HAKBI AVDULLAI	PLANIMETRIA E GJENDJES EGZISTUESE
PROJEKTUES	Ing.	HAKBI AVDULLAI	SH.01/2023
PROJEKTUES	Ark.	ERLIND TAVANXHIU	
TOPOGRAF	Gjeo.	ILISDOR PRILETI	
PARKESIMI		BASHKIA FIER	



FLETA 04

PLANIMETRIA E GJENDJES EGZISTUESE

SH 1:500



Projektori	BASHKILIA FIER
Tirpogan	Ilisidor PRILETI
Projektues	Edrid TAVANXHIU
Projektores	Ark. HAYRI AVDULLAI
Dre. te projektit te infrastrukturave	Ing. HAYRI AVDULLAI
PLANIMETRIA E GJENDJES EGZISTUESE SH. 1:500 SH. 2023	



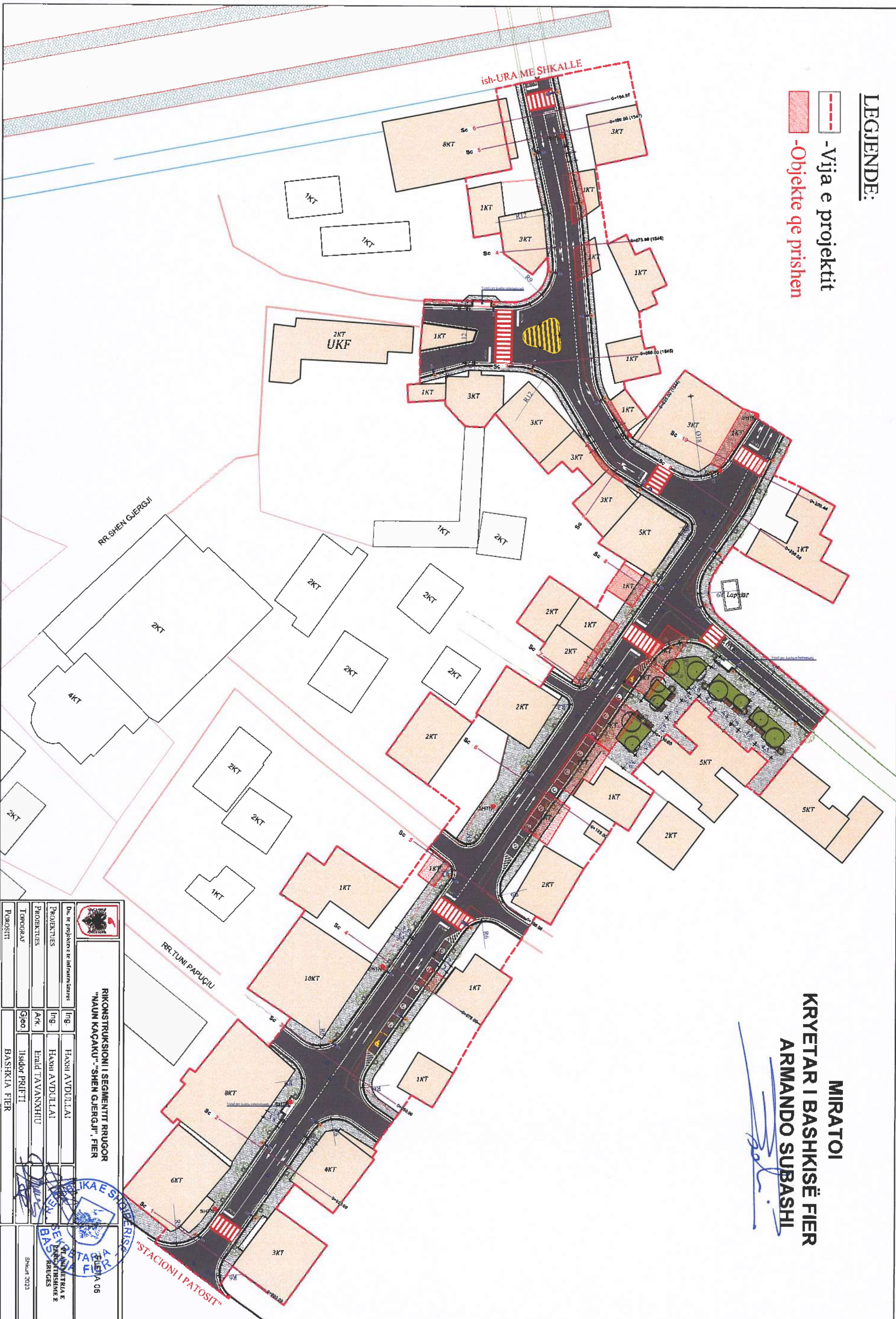
PLANIMETRIA E PERGJITHSHME E RRUGES (GJENDJA+NDERTIMI)

SH 1:750



LEGENDE:

- Vija e projektit
- Objekte qe prishen



MIRATOI
 KRYETAR I BASHKISË FIER
 ARMANDO SUBASHI

		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUM KACAQI"- "SHEN GJERGJI", FIER	
Dir. i projektimit e infrastrukturës	Ing.	HAXHI AVDULLAI	ELBENA 06
PROJEKTUES	Ing.	HAXHI AVDULLAI	ELBENA 06
PROJEKTUES	Ark.	ETIAD TAVANXHIU	ELBENA 06
TOROGRAF	Gjeo.	ISIDOR PRIFTI	ELBENA 06
PROJEKTI		BASHKIA FIER	SHKURT 2023

PLANIMETRIA E OBJEKTEVE QE PRISHEN

SH 1:750



LEGJENDE:

- Vija e projektit
- Objekte qe prishen



		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAJUN KACAKU"- "SHEN GUERGJI", FIER	
Drejtoria e Përgjithshme e Infrastrukturës	Ingj.	Haxhir AVDUILLAI	
PROJEKTUES	Ingj.	Haxhir AVDUILLAI	
PROJEKTUES	Ark.	Erled TAVANXXHUI	
Topograf	Gjeo	Jusuf BURETI	
Porositi		BASHKIA FIER	
		REPUBLIKA E KOSOVES MINISTRI I BASHKESISES SE SHKREJTURIA E OSJAKTIVE QE PRISHEN	E. E. A. 07 Shkup 2023

PLANIMETRIA E PËRGJITHSHME E RRUGES


SH 1:750



LEGJENDE:

 -Vija e projektit

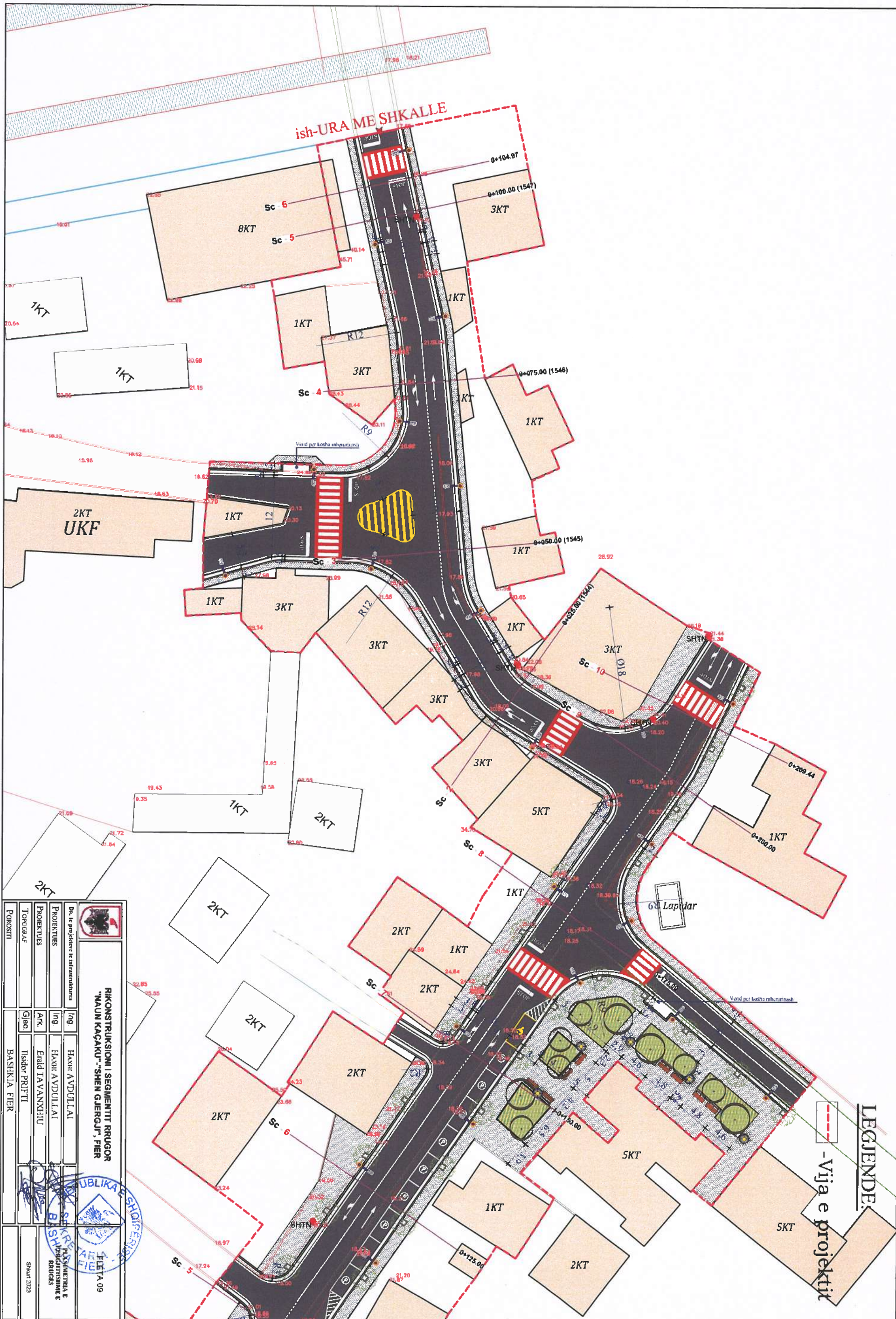


		Dje. le projektore të infrastrukturës	
PROJEKTUES	Ing.	FAXHË AVDULLAI	
PROJEKTUES	Ark.	HASHI AVDULLAI	
TOPOGRAF	Gjeod.	ERLIND JAVANXHIU	
POKOSIT		ILISDOR PRIFTI	
BASHKËLIA FIER		SHIPTU 2023	




PLANIMETRIA E PËRGJITTHSHME E RRUGES

SH 1:500



LEGJENDE:
 - Vija e projektit

	
Dik le projekte të infrastrukturës	
PROJEKTUES	Ing. HAXHI AVDULLAI
PROJEKTUES	Ark. ERMEL IAVANXHIU
TORCARIA	Gjendur PRUITTI
POROSITËS	BASHKËLIA FIER
RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAJUN KAÇAKU" - "SHEN GJERGJ", FIER	
09.09.2023	
BASHKËLIA FIER	

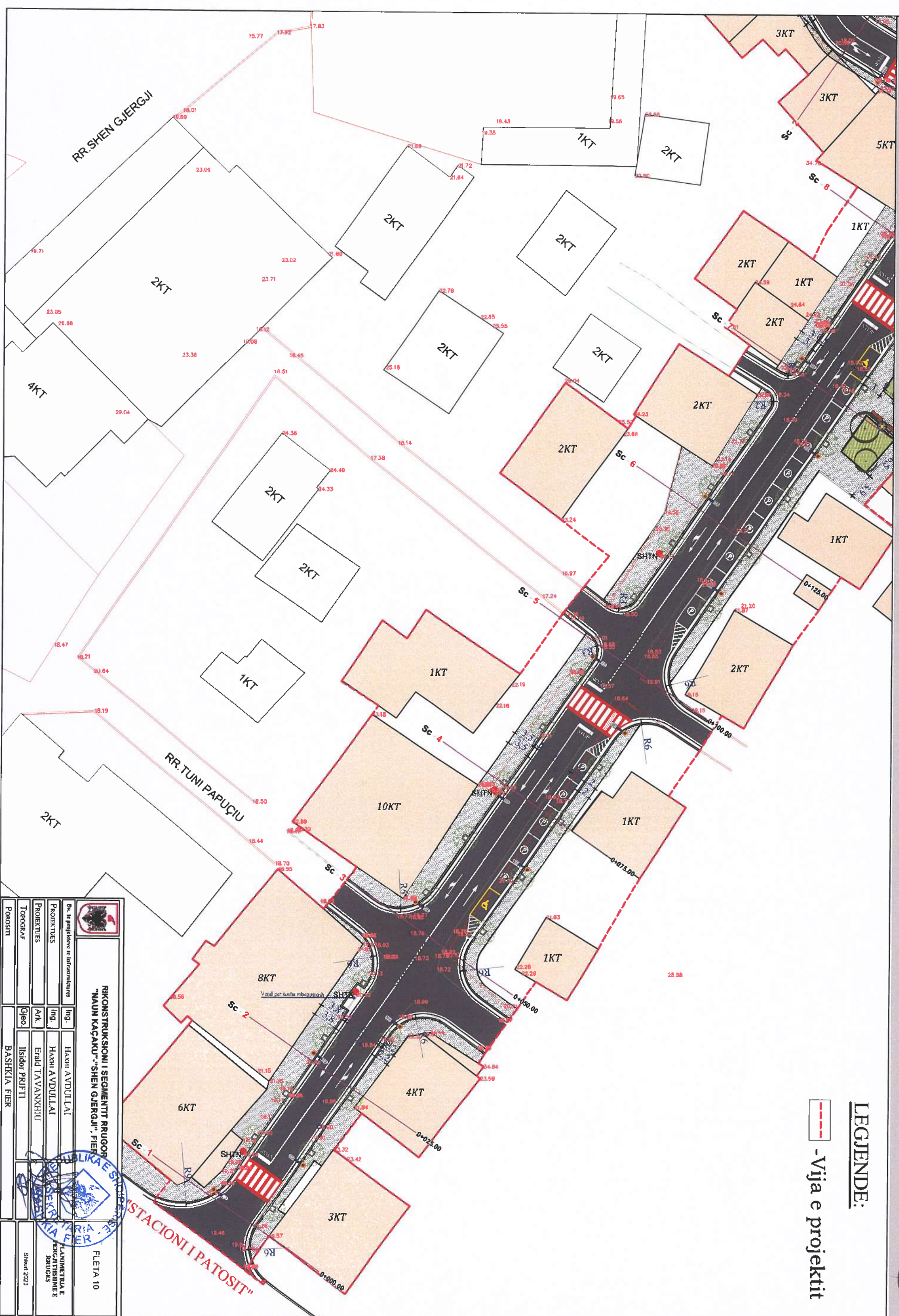
PLANIMETRIA E PËRGJITSHMË E RRUGES


SH 1:500



LEGJENDE:


 -Vija e projektit



		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAJUN KAÇAKU" - "SHEN GJERGJI", FIER	
Drejt. i projektimit të infrastrukturës PROJEKTUES PROJEKTUES Topografar Pomostriti	Inj. Inj. Ark. Gjeo. Pomostriti	HAXHI AVDULLAJ HAXHI AVDULLAJ ERALD TAVANXHIU ILI SIDOR PRUFTI BASIRKIA FIER	FLETA 10 PLANIMETRIA E PËRGJITSHMË E RRUGES SHKURT. 2023

PLANIMETRIA E PËRCJITSHME E RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES SH 1:750



	
RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAJMI KAÇAKU"- "SHEN GJERGJI", FIER	
Dr. e projektimit dhe inzhinierimit	Ing. HAKIM AVDULLAJ
PROJEKTUES	Ing. HAKIM AVDULLAJ
PROJEKTUES	Ark. ENDR TAVANXHIU
TIKERIMTAR	Gjeol. IJSDER PRILITI
PËRORIENTIM	BASHKËA FIER

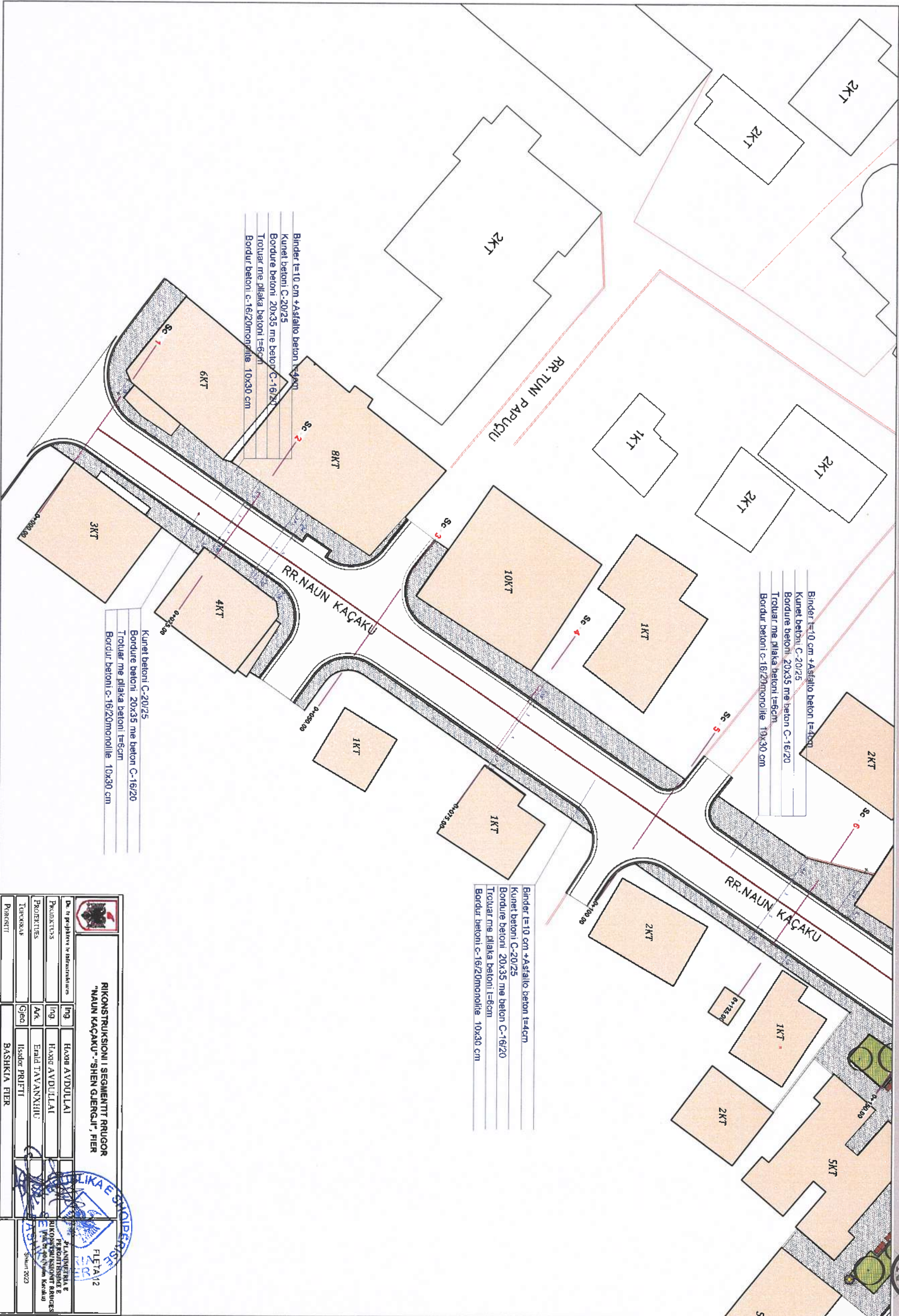


ETENA 11

SH. N. 17/2023

PLANIMETRIA E RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES

SH 1:500




Binder t=10 cm +Asfialto beton t=4cm
 Kurnet betoni C-20/25
 Bordure betoni 20x35 me beton C-16/20
 Trotuar me pllaka betoni t=6cm
 Bordur betoni c-16/20monofite 10x30 cm

Binder t=10 cm +Asfialto beton t=4cm
 Kurnet betoni C-20/25
 Bordure betoni 20x35 me beton C-16/20
 Trotuar me pllaka betoni t=6cm
 Bordur betoni c-16/20monofite 10x30 cm

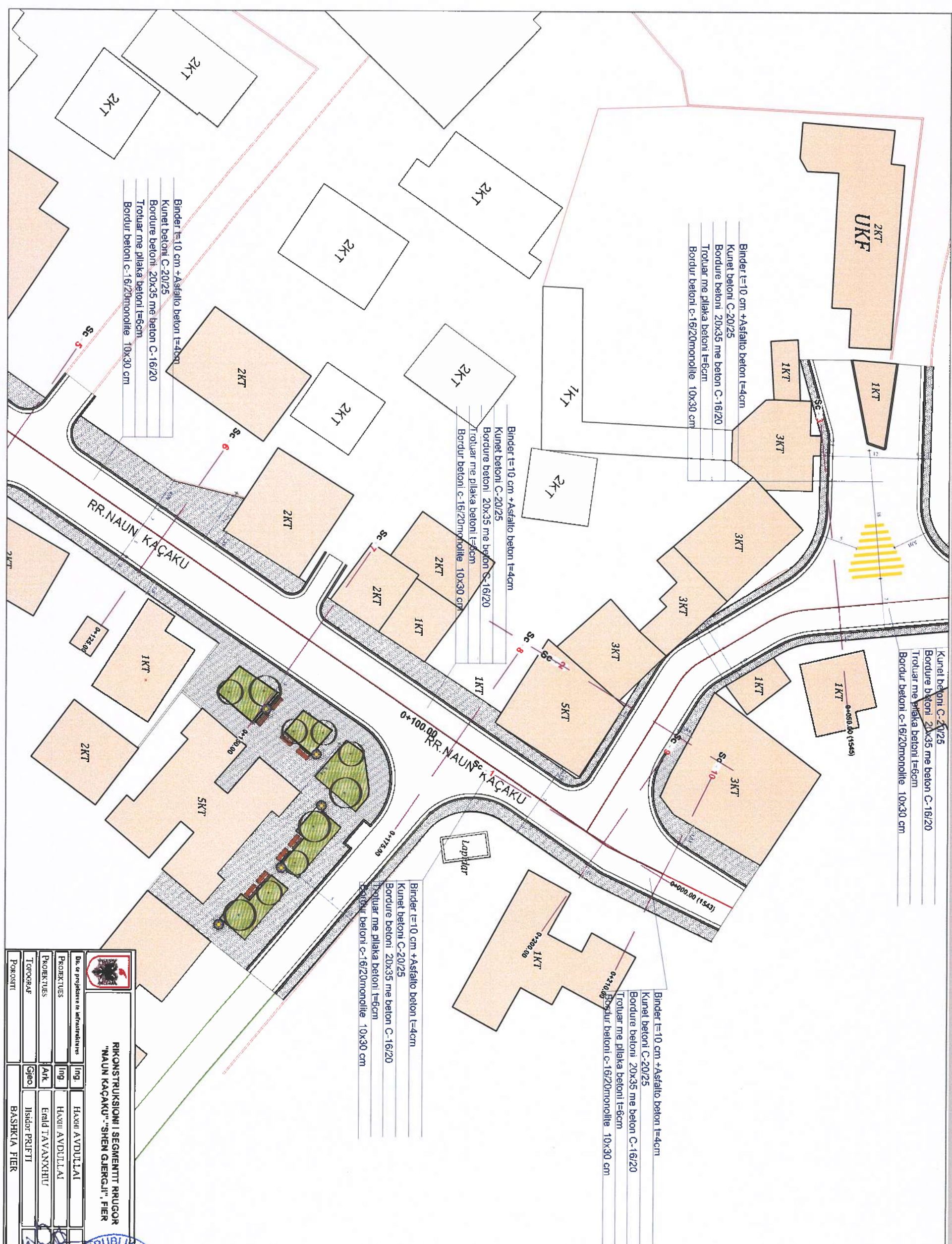
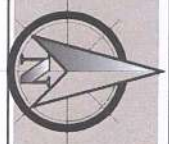
Kurnet betoni C-20/25
 Bordure betoni 20x35 me beton C-16/20
 Trotuar me pllaka betoni t=6cm
 Bordur betoni c-16/20monofite 10x30 cm


Binder t=10 cm +Asfialto beton t=4cm
 Kurnet betoni C-20/25
 Bordure betoni 20x35 me beton C-16/20
 Trotuar me pllaka betoni t=6cm
 Bordur betoni c-16/20monofite 10x30 cm

		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUN KAÇAKU"- "SHEN GJERGJI", FIER	
DEHEGJËTAR PLANIMETRIA E RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES	ING. HAKIB AVDULLAJ	DEHEGJËTAR PLANIMETRIA E RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES	ING. HAKIB AVDULLAJ
PROJEKTUES PROJEKTUES	ING. ERMEL TAVANXHIU	DEHEGJËTAR PLANIMETRIA E RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES	ING. ERMEL TAVANXHIU
TIKERKIM TIKERKIM	GJEGJ. LISI DERI PRIFTI	DEHEGJËTAR PLANIMETRIA E RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES	GJEGJ. LISI DERI PRIFTI
PËRSHËRËS PËRSHËRËS	BASHKËA FIER	DEHEGJËTAR PLANIMETRIA E RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES	BASHKËA FIER
PLANIMETRIA E RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES "NAUN KAÇAKU"- "SHEN GJERGJI", FIER SHKURT 2023		PLANIMETRIA E RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES "NAUN KAÇAKU"- "SHEN GJERGJI", FIER SHKURT 2023	

PLANIMETRIA E RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES

SH 1:500

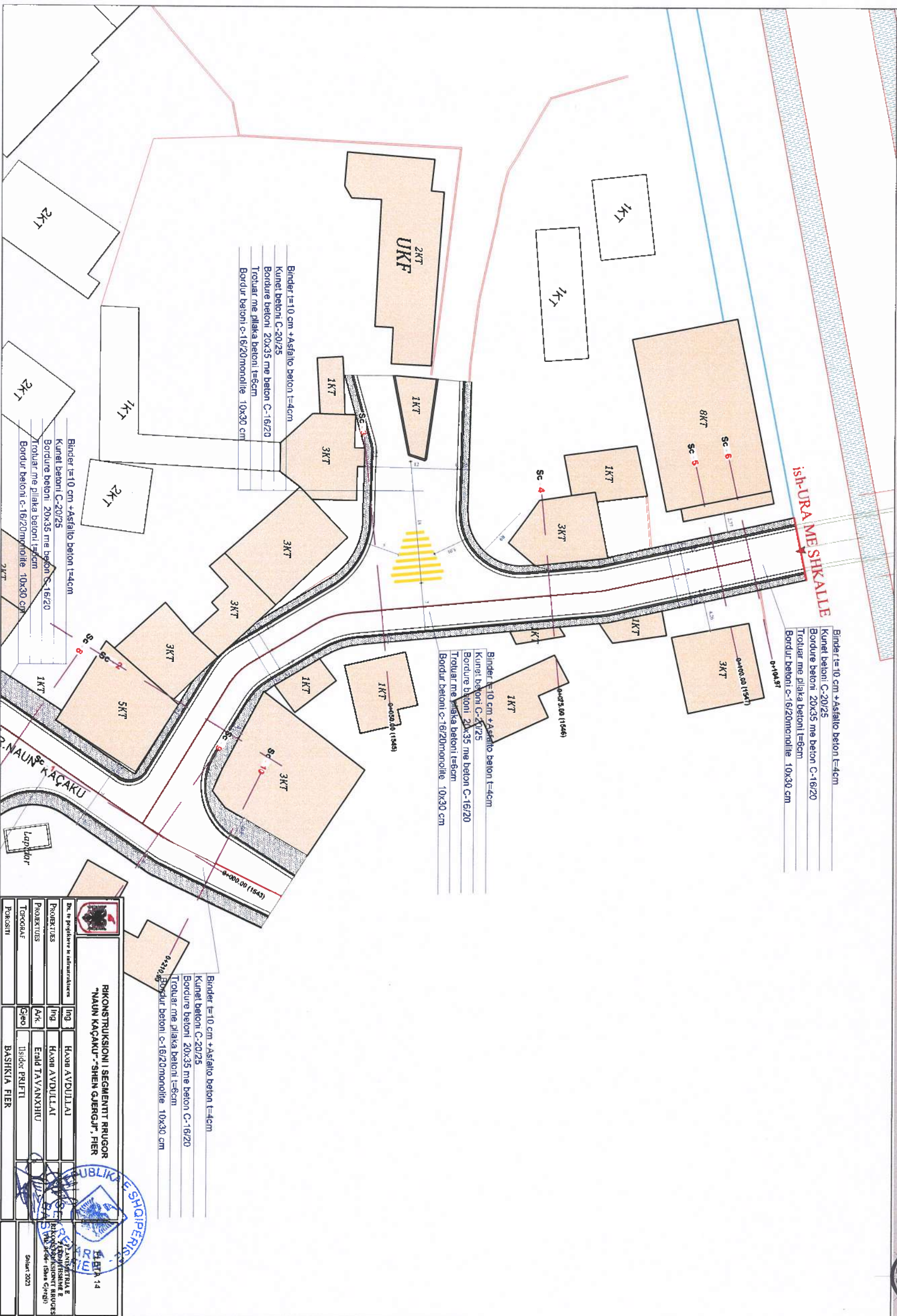


		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUN KAÇAKU" - SHENI GJERGJII, FIER	
Dik. e prodhimit e infrastrukturës	Ing.	HAKH AVDULLAJ	ELBETA 13
PROJEKTUES	Ing.	HAKH AVDULLAJ	PLANIMETRIA E RIKONSTRUKSIONIT RRUGES RR. NAUN KAÇAKU
PROJEKTUES	Ark.	ERLID TAVANXHIU	SH. 1:500
TOROGRAF	Gjao	ILSIDER PRUFTI	SH. 1:500
PORCENIT		BASHKIA FIER	SH. 1:500



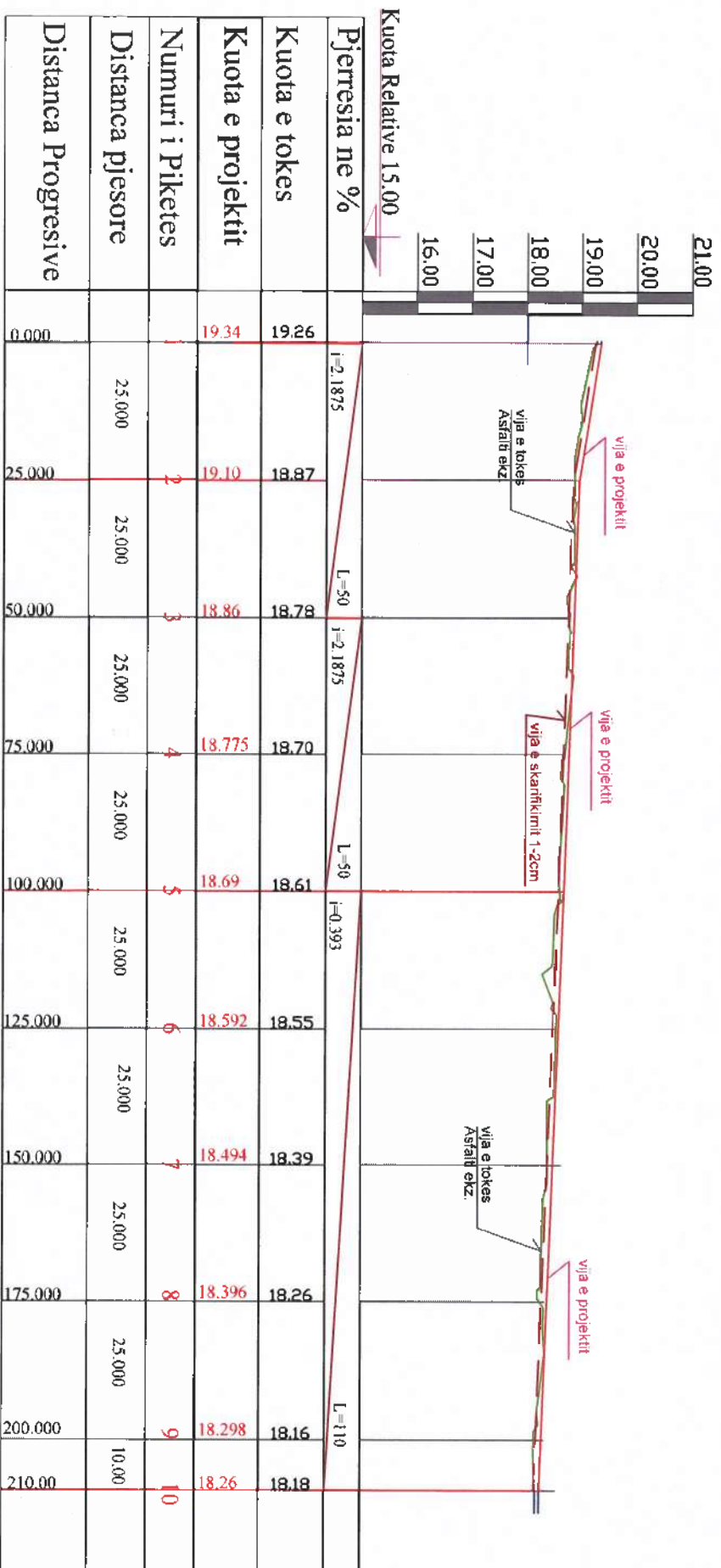
PLANIMETRIA E RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES

SH 1:500



PROFILI GJATESOR I RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES SEGMENTI "NAUM KACAKU"

SH.H 1:1000
SH.V 1:100



		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUM KACAKU"-SHEN GJERGJI, FIER	
Dir. n. projektimit te infrastrukturave	Ingj	Haxhir AVDULLAJ	
Produktues	Ingj	Haxhir AVDULLAJ	
Projektues	Ark	Enaid TAVANXHIU	
Torxkuvave	Gjeo	Ilisder PRIFTI	
Pongesit		BASHKIA FIER	
		SHKURTI 2023	

PROFILI GJATESOR I RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES SEGMENTI "NAUM KACAKU"

SEKSIONI NR. : 1

Progresiva 00.000
DIST. PARAARDHESE : 0.000
DIST. PASARDHESE : 25.000

GERMIM	
Germim i trupit te rruges kasonete	4.950 m ²

Kouta ref. 17.000

Kuota e tokes							
Distanca		-5.17		0.00	0.04	3.19	3.25
Kuota e Projektit				19.34		19.26	19.26
Distanca e projektit		2.00	0.50	3.00	3.00	0.50	2.00

SEKSIONI NR. : 2

Progresiva 25.000
DIST. PARAARDHESE : 25.000
DIST. PASARDHESE : 25.000

GERMIM	
Germim i trupit te rruges kasonete	4.040 m ²
Mbushje ne trupin e rruges	0.000 m ²

Kouta ref. 16.000

Kuota e tokes											
Distanca	-9.69	-7.82		-2.16	-1.27	0.06	0.99	1.59	2.83	6.88	7.57
Kuota e Projektit						19.10	18.85	18.84	18.86	18.85	18.85
Distanca e projektit		2.00	0.50	4.00		4.00	0.50	2.00			

SEKSIONI NR. : 3

Progresiva 50.000
DIST. PARAARDHESE : 25.000
DIST. PASARDHESE : 25.000

GERMIM	
Germim i trupit te rruges kasonete	5.840 m ²

Kouta ref. 16.000

Kuota e tokes											
Distanca	-9.83	-7.05	-5.74	-5.29	-3.45	-3.12	-1.13	0.00	2.85	3.39	8.03
Kuota e Projektit								18.86	18.81	18.83	18.80
Distanca e projektit		2.00	0.50	4.00		4.00	0.50	2.00			

RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUM KACAKU"-SHEN GJERGJI, FIER			FLETA 16
Dir. te projektimit te infrastrukturave	Ing.	HAKIB AVDULLAI	
PROJEKTUES	Ing.	HAKIB AVDULLAI	
PROJEKTUES	Ark.	Erald TAVANXHIU	
TOPOGRAF	Gjeo.	Ilisidor PRIFTI	
POROSIT		BASHKIA FIER	

PROFILI GJATESOR I RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES SEGMENTI "NAUM KACAKU"

SEKSIONI NR. : 4

Progresiva 75.000
DIST. PARAARDHESE : 25.000
DIST. PASARDHESE : 25.000

GERMIM	
Germim i trupit te rruges kasonete	5.720 m ²

Kouta ref. 17.000

Kuota e tokes		-6.01	-5.03	-3.88	-2.51	-1.42	0.00	2.23	3.76	4.67	7.50	8.59	10.26
Distanca													
Kuota e Projektit							18.775						
Distanca e projektit		2.00	0.50	3.00	3.00	0.50	2.00						



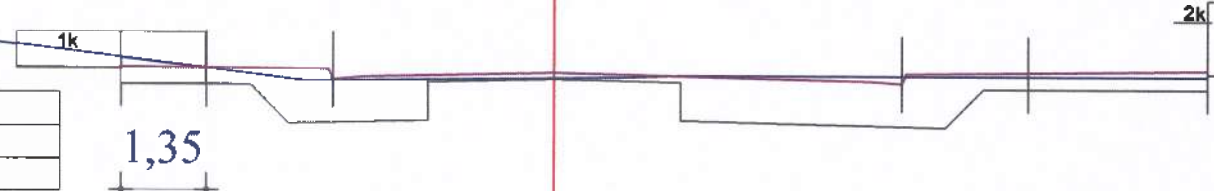
SEKSIONI NR. : 5

Progresiva 100.000
DIST. PARAARDHESE : 25.000
DIST. PASARDHESE : 25.000

GERMIM	
Germim i trupit te rruges kasonete	6.600 m ²
Mbushje ne trupin e rruges	0.000 m ²

Kouta ref. 16.000

Kuota e tokes		-10.78	-9.62		-3.96		0.00	1.15	2.09	2.69		5.79	
Distanca													
Kuota e Projektit							18.69						
Distanca e projektit		2.00	0.50	4.00	4.00	0.50	2.00						



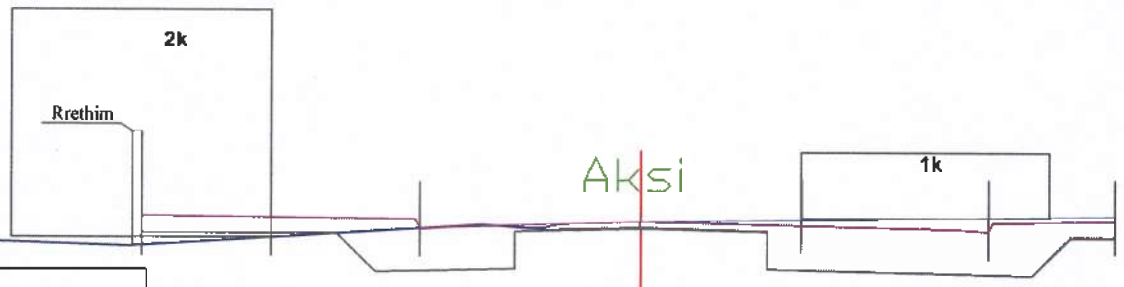
SEKSIONI NR. : 6

Progresiva 125.000
DIST. PARAARDHESE : 25.000
DIST. PASARDHESE : 25.000

GERMIM	
Germim i trupit te rruges kasonete	6.250 m ²

Kouta ref. 16.000

Kuota e tokes		-8.08		-2.52	-1.58	-1.21	0.00		2.77				
Distanca													
Kuota e Projektit							18.592						
Distanca e projektit		2.00	0.50	4.00	4.00	0.50	2.00						



		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUM KACAKU"- "SHEN GJERGJ", FIER		FLETA 17
Dir. te projektimit te infrastrukturave	Ing.	HAXHO AVDULLAI		
PROJEKTUES	Ing.	HAXHO AVDULLAI		
PROJEKTUES	Ark.	ERLIND TAVANXHIU		
TOPOGRAF	Gjeo.	ILSIDOR PRIFTI		
POROSITI		BASHKIA FIER		

PROFILI GJATESOR I RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES SEGMENTI "NAUM KACAKU"

SEKSIONI NR. : 7

Progresiva 150.000
DIST. PARAARDHESE : 25.000
DIST. PASARDHESE : 25.000

GERMIM

Germim i trupit te rruges kasonete 6.030 m²

Kouta ref. 16.000

Kuota e tokes		-18.44	-18.38	-18.39	-18.39	-18.40	-18.40	-18.56
Distanca		-6.54	-4.18	-1.79	0.00	1.47	1.94	3.15
Kuota e Projektit					18.494			
Distanca e projektit		2.00	0.50	3.00		3.00	0.50	2.00

SEKSIONI NR. : 8

Progresiva 175.000
DIST. PARAARDHESE : 25.000
DIST. PASARDHESE : 25.000

GERMIM

Germim i trupit te rruges kasonete 5.970 m²

Mbushje me konglomerat 0.053 m²

Kouta ref. 16.000

Kuota e tokes		-18.38	-18.39	-18.24	-18.26	-18.32	-18.31	-18.31	-18.39
Distanca		-5.38	-4.21	-0.48	0.00	1.26	1.99	2.43	2.89
Kuota e Projektit					18.386				
Distanca e projektit		2.00	0.50	4.00		4.00	0.50	2.00	

SEKSIONI NR. : 9

Progresiva 200.000
DIST. PARAARDHESE : 25.000
DIST. PASARDHESE : 9.440

GERMIM

Germim i trupit te rruges kasonete 4.960 m²

Kouta ref. 16.000

Kuota e tokes		-18.23	-18.25	-18.23	-18.23	-18.16	-18.15	-18.16	-18.22
Distanca		-11.20	-8.78	-7.84	-4.79	-1.63	-0.14	1.52	
Kuota e Projektit							18.298		
Distanca e projektit		2.00	0.50	4.00		4.00	0.50	2.00	

		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUM KACAKU" - "SHEN GJERGJI", FIER		FLETA 18
Dir. te projektimit te infrastrukturave	Ing.	HAXHI AVDULLAI		 HAXHI AVDULLAI Nr. 07/99 (Naum Kacaku) 2023
PROJEKTUES	Ing.	HAXHI AVDULLAI		
PROJEKTUES	Ark.	ERALD TAVANXHIU		
TOPOGRAF	Gjeo.	ILSIDOR PRIFTI		
POSHTI		BASHKIA FIER		

PROFILI GJATESOR I RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES SEGMENTI "NAUM KACAKU"

SEKSIONI NR. : 10

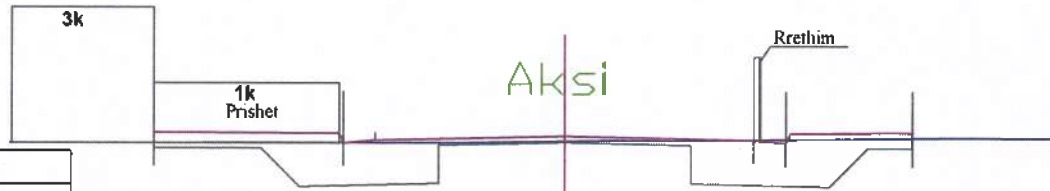
Progresiva 169.440
DIST. PARAARDHESE : 09.440
DIST. PASARDHESE : 0.000

GERMIM

Germim i trupit te rruges kasonete 3.94 m²

Kouta ref. 16.000

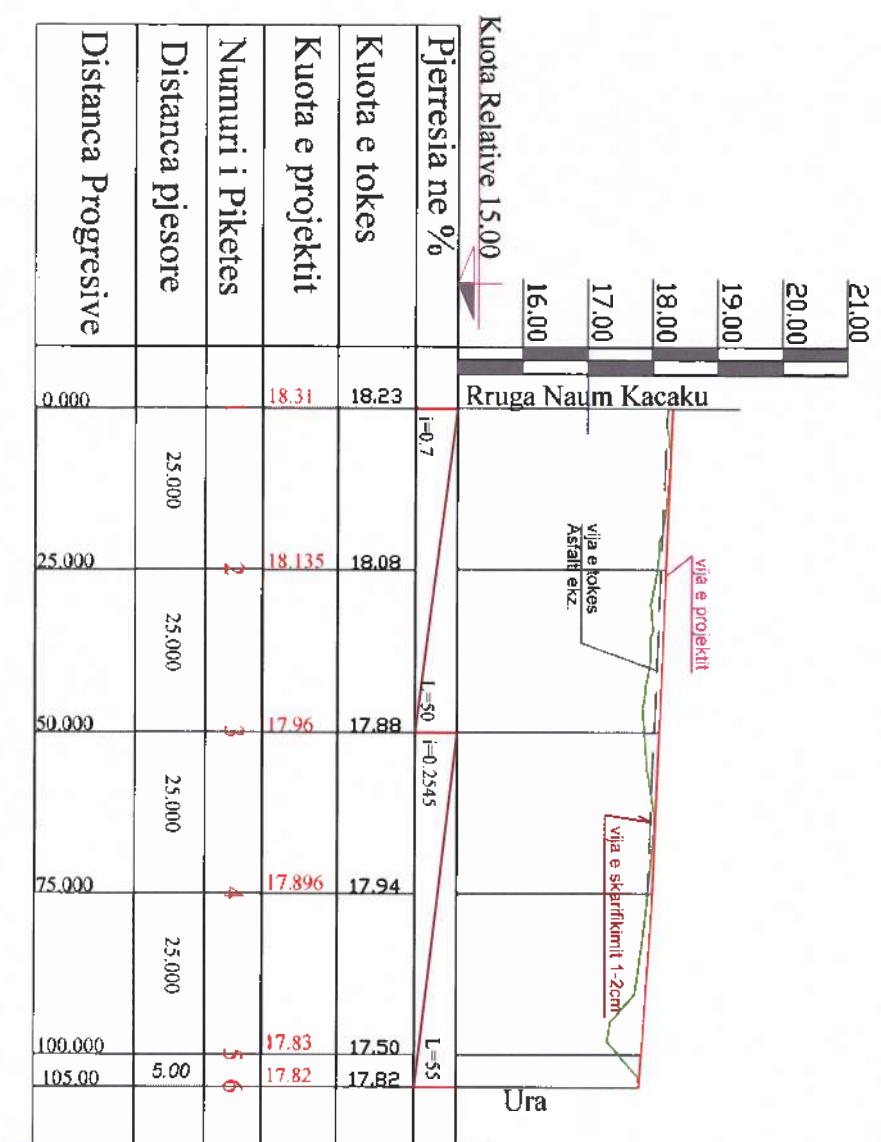
Kuota e tokes		18.10	18.13	18.13	18.18	18.18	18.17
Distanca		-7.81	-5.31	-4.50	-0.03	1.38	1.81
Kuota e Projektit					18.26		
Distanca e projektit			2.00	0.50	3.00	3.00	0.50 2.00



	RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUM KACAKU"-"SHEN GJERGJI", FIER	FLETA 19
Dir. te projektimit te infrastruktures	Ing. HAXHE AVDULLAI	
PROJEKTUES	Ing. HAXHE AVDULLAI	
PROJEKTUES	Ark. ERALD TAVANXHIU	
TOPOGRAFI	Gjeo. ILSIDOR PRIFTI	
PORQESI	BASHKIA FIER	

**PROFILI GJATESOR I RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES
"SHEN GJERGJI"**

**SH.H 1:1000
SH.V 1:100**



 RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUM KACAKU"- "SHEN GJERGJI", FIER		REPUBLIKA E ALBANISE MINISTERTI I BASHKISE SHEN GJERGJI	
Drejtore e investimeve PROJEKTUES PROJEKTUES TOPOGRAF POKOSIT	Ing. Ing. Ark. Gjeo.	HAXHI AVDULLAI HAXHI AVDULLAI ERJAL TAVANXHIU IJSIDER PRIFTI BASHKIA FIER	FLETJA 20 RIKONSTRUKSIONI I RRUGES (shen gjergji) Shkurt 2023

PROFILI GJATESOR I RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES "SHEN GJERGJI"

SEKSIONI NR. : 1

Progresiva 00.000
DIST. PARAARDHESE : 0.000
DIST. PASARDHESE : 25.000

GERMIM	
Mbushje me konglomerat	0.26 m ²
Germim i trupit te rruges kasonete	0.03 m ²

Kouta ref. 16.000

		Rruge		Rruge		
Kuota e tokes		18.22	18.22	18.23	18.15	18.15
Distanca		3.38	2.30	0.09	1.37	2.62
Kuota e Projektit				18.31		
Distanca e projektit		2.00	0.50	3.00	0.50	2.00

SEKSIONI NR. : 2

Progresiva 25.000
DIST. PARAARDHESE : 25.000
DIST. PASARDHESE : 25.000

GERMIM	
Germim i trupit te rruges kasonete	3.240 m ²
Mbushje ne trupin e rruges	0.000 m ²

Kouta ref. 16.000

		3k		3k		
Kuota e tokes		18.48	18.11	18.08	18.01	18.07
Distanca		9.46	2.08	1.20	3.51	10.04
Kuota e Projektit				18.135		
Distanca e projektit		2.00	0.50	4.00	0.50	2-1

SEKSIONI NR. : 3

Progresiva 50.000
DIST. PARAARDHESE : 25.000
DIST. PASARDHESE : 25.000

GERMIM	
Germim i trupit te rruges kasonete	3.150 m ²

Kouta ref. 16.000

		Aksi		Aksi		
Kuota e tokes		17.82	17.87	17.88	17.97	17.96
Distanca		9.64	4.04	0.00	2.09	6.38
Kuota e Projektit				17.96		
Distanca e projektit		2.00	0.50	4.00	0.50	2.00

		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUN KAÇAKU"- "SHEN GJERGJI", FIER		FLETA 21
Dir. te projektimit te infrastrukturave	Ing.	Haxho AVDULLAI		
PROJEKTUES	Ing.	Haxho AVDULLAI		
PROJEKTUES	Ark.	Erald TAVANXHIU		
TOPOGRAF	Gjeo.	Isidor PRIFTI		
PROJEKTI		BASHKIA FIER		



PROFILI GJATESOR I RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES "SHEN GJERGJI"

SEKSIONI NR. : 4

Progresiva 75.000
DIST. PARAARDHESE : 25.000
DIST. PASARDHESE : 25.000

GERMIM	
Germim i trupit te rruges kasonete	3.930 m ²

Kouta ref. 16.000

Kuota e tokes	17.71	17.91	17.94	17.94	17.94	17.91	17.85
Distanca	11.93	4.64	0.91	0.00	1.17	4.57	9.81
Kuota e Projektit				17.896			
Distanca e projektit		2.00	0.50	3.00	3.00	0.50	2.00

SEKSIONI NR. : 5

Progresiva 100.000
DIST. PARAARDHESE : 25.000
DIST. PASARDHESE : 25.000

GERMIM	
Germim i trupit te rruges kasonete	1.600 m ²
Mbushje ne trupin e rruges	1.030 m ²

Kouta ref. 15.000

Kuota e tokes		17.78	17.50	17.22	17.09	17.04	
Distanca		1.07	0.00	1.03	3.08	5.45	
Kuota e Projektit			17.83				
Distanca e projektit		2.00	0.50	4.00	4.00	0.50	2.00



SEKSIONI NR. : 6

Progresiva 125.000
DIST. PARAARDHESE : 25.000
DIST. PASARDHESE : 25.000

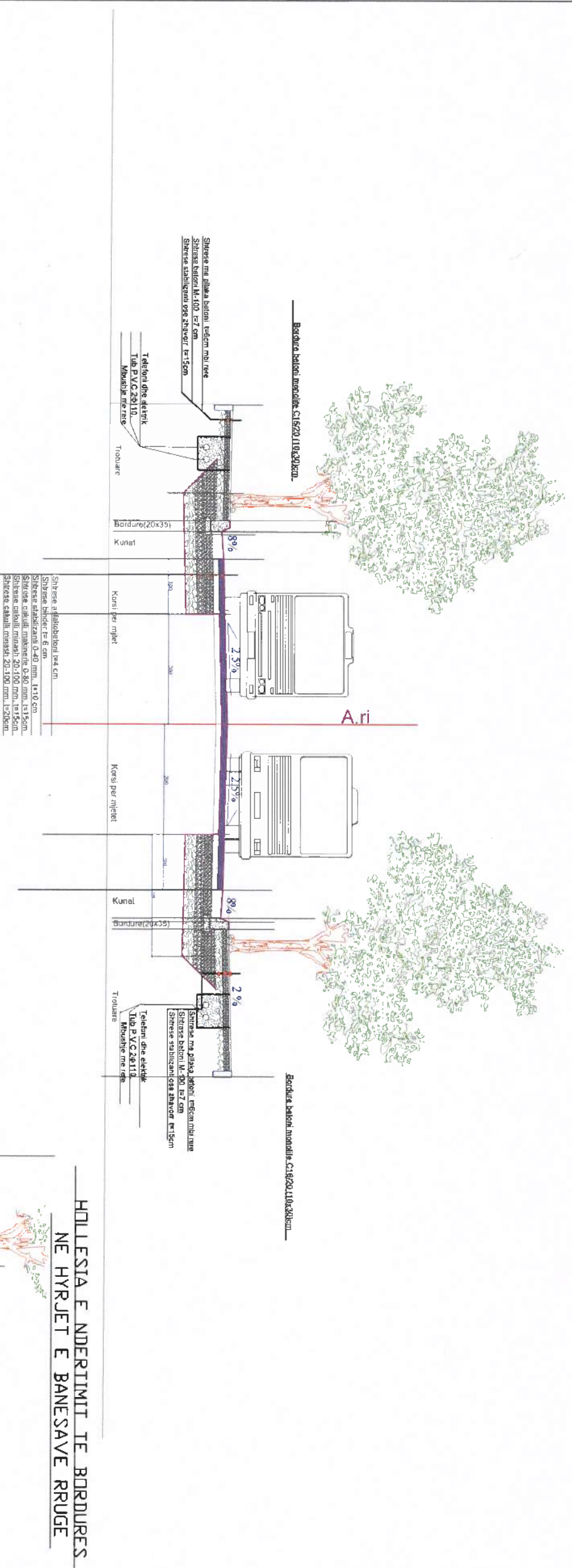
GERMIM	
Germim i trupit te rruges kasonete	5.630 m ²

Kouta ref. 16.000

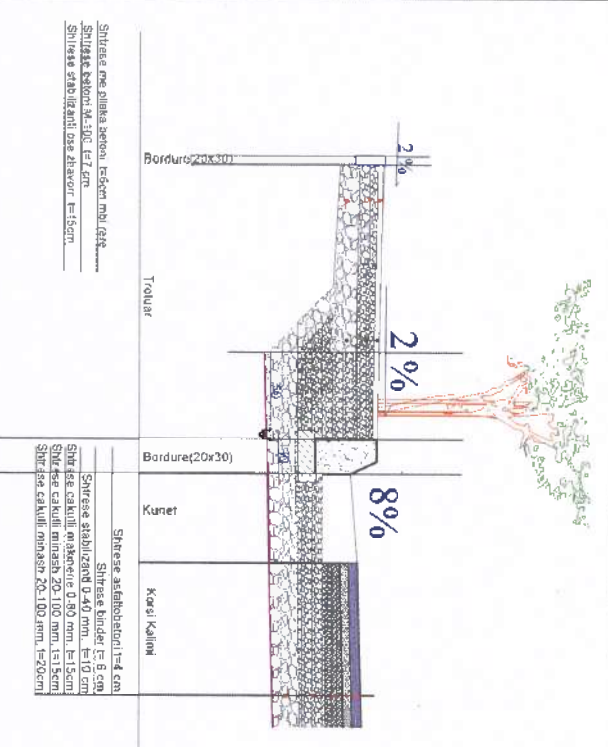
Kuota e tokes	17.71	17.91	17.94	17.94	17.94	17.91	17.85
Distanca	11.93	4.64	0.91	0.00	1.17	4.57	9.81
Kuota e Projektit				17.82			
Distanca e projektit		2.00	0.50	4.00	4.00	0.50	2.00

		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUN KAÇAKU"-"SHEN GJERGJI", FIER		FLETA 22
Dir. te projektimit te infrastrukturave	Ing.	HAKIB AVDULLAI		
PROJEKTUES	Ing.	HAKIB AVDULLAI		
PROJEKTUES	Ark.	ETALD TAVANXHIU		
TOPOGRAFI	Gjeo.	ILSIDOR PRIFTI		
PERSONI		BASHKIA FIER		

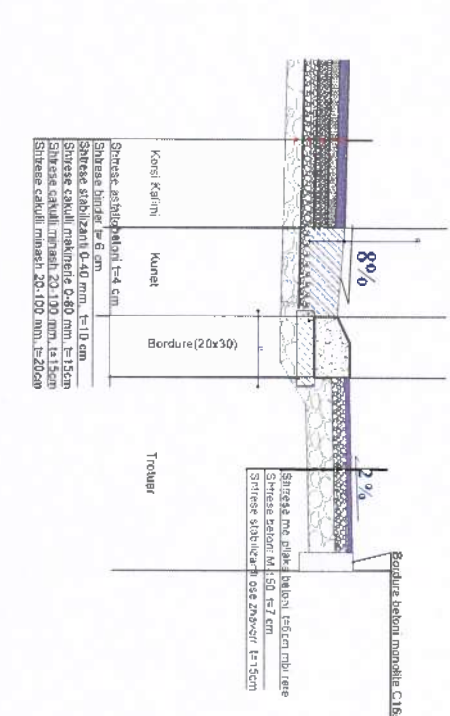
PROFILI TIP I RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES SEGMENTI "NAUM KACAKU"



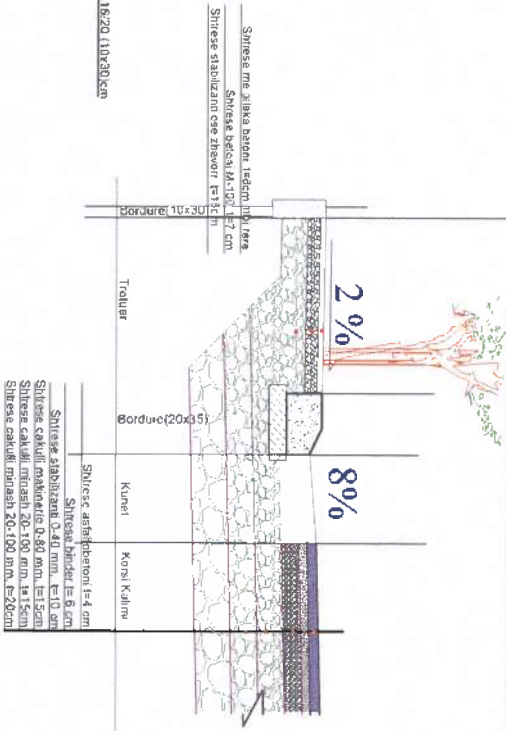
HOLLESIA E NDERTIMIT TE BORDURES NE RRUGE




HOLLESIA E NDERTIMIT TE BORDURES NE HYRJET E BANESAVE SHERBIMEVE



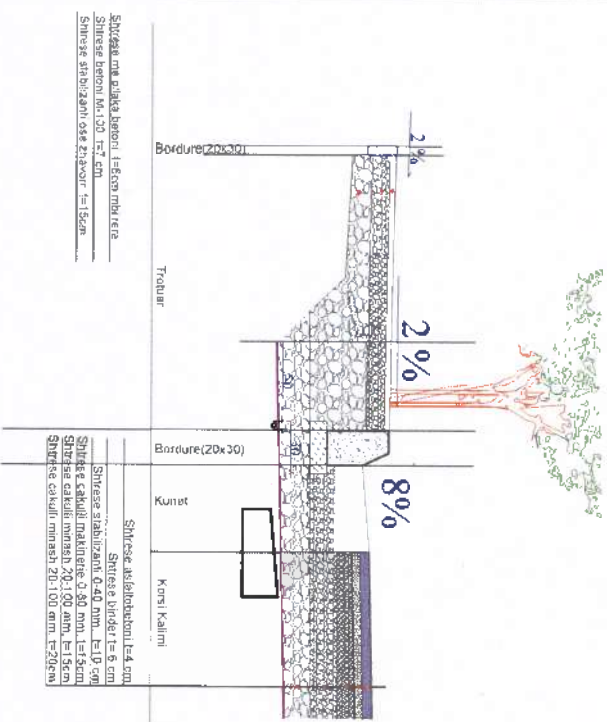
HOLLESIA E NDERTIMIT TE BORDURES NE HYRJET E BANESAVE RRUGE



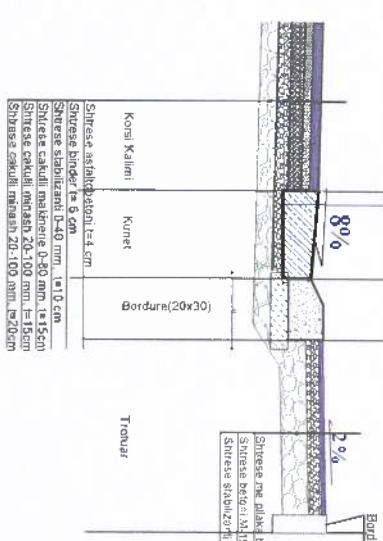
		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUM KACAKU" - SHENJ GJERGJIT, FIER	
		FLIET 23	
Emri i projektit	Ing.	HAXHI AVDUILLAI	PROJEKTIMI
PROJEKTUES	Ing.	HAXHI AVDUILLAI	RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES
PROJEKTUES	Ark.	ERLID TAVANXHIU	SHENJ GJERGJIT, FIER
TORPORAL	Gjeo	ISIDOR PRIJTI	SHENJ GJERGJIT, FIER
PUNONJES		BASHKIA TIER	SHENJ GJERGJIT, FIER

PROFILI TIP I RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES SEGMENTI "NAUMI KACAKU"

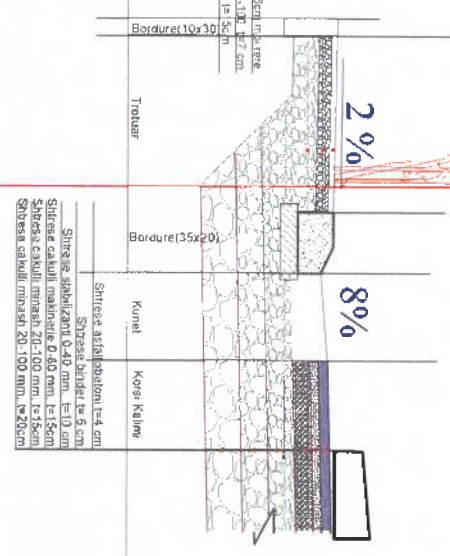
HOLLESIA E NDERTIMIT TE BORDURES NE RRUGE



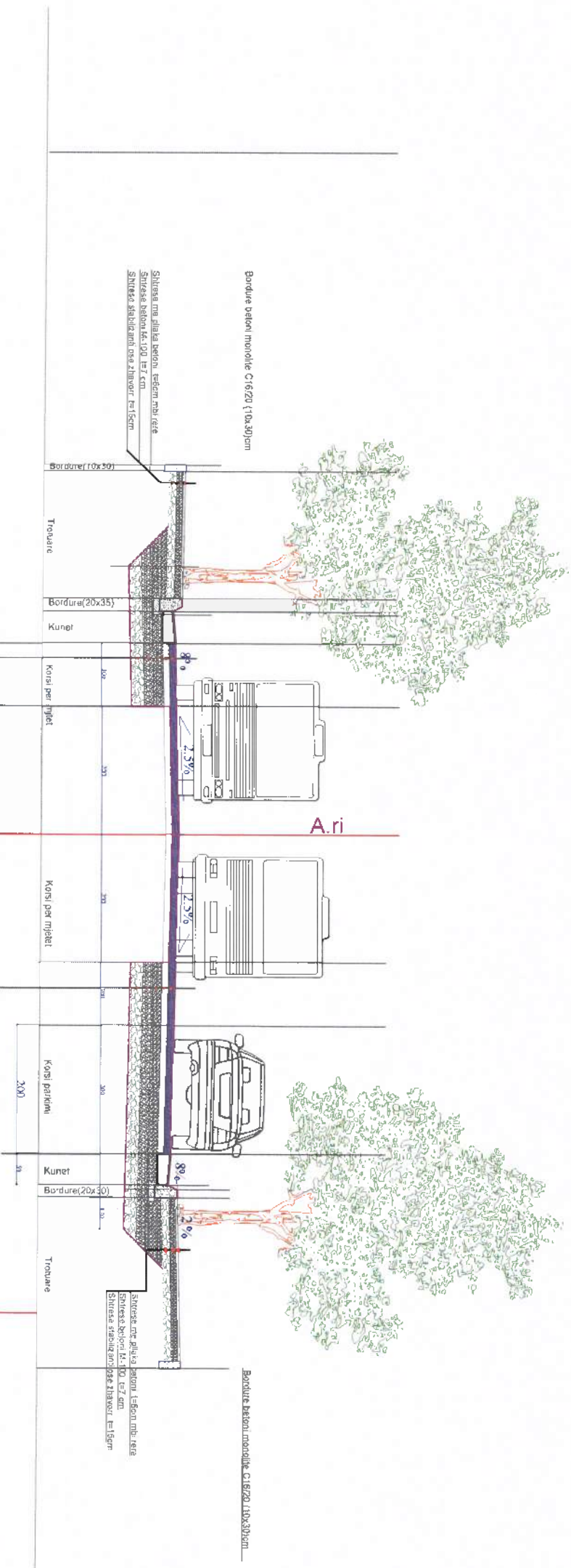
HOLLESIA E NDERTIMIT TE BORDURES NE HYRJET E BANESAVE ,SHERBIMEVE



HOLLESIA E NDERTIMIT TE BORDURES NE HYRJET E BANESAVE RRUGE



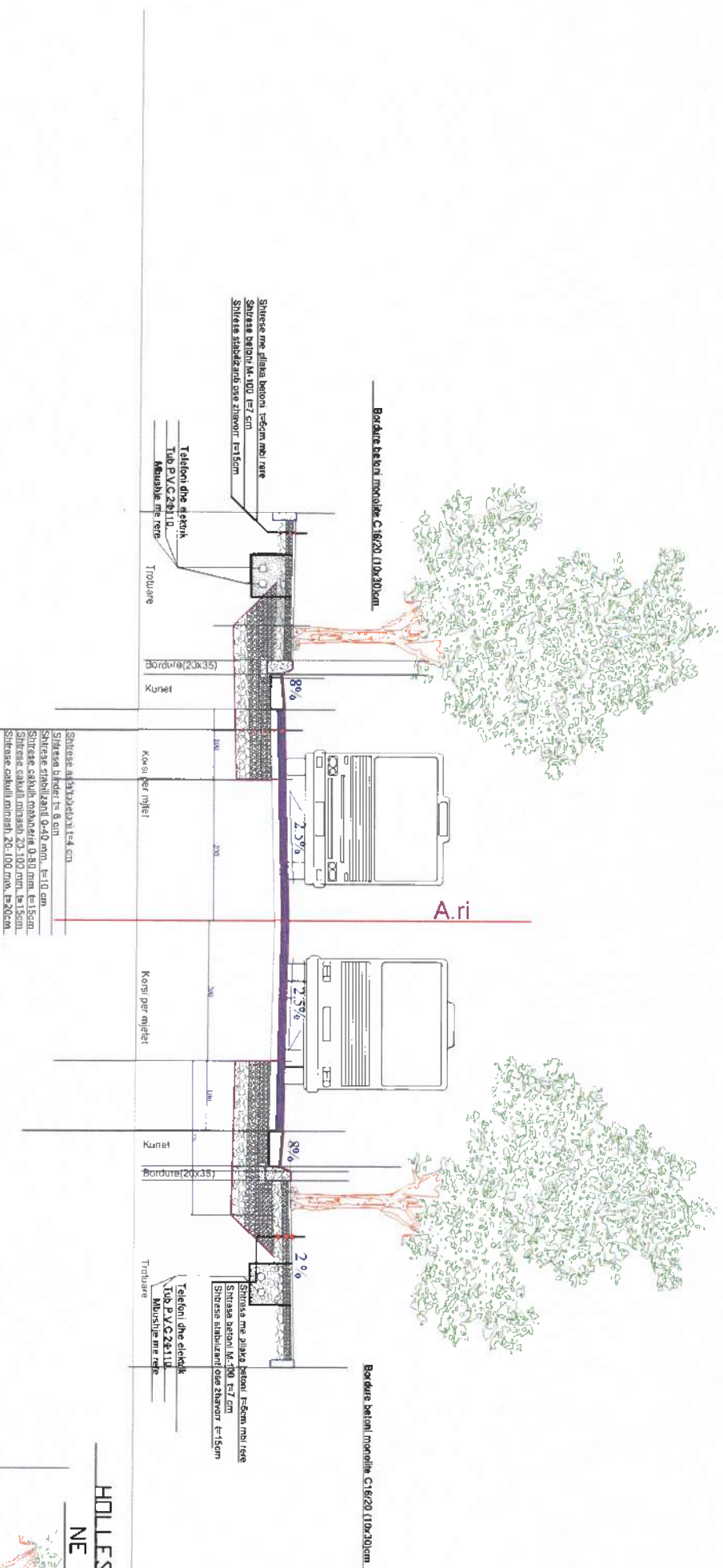
HOLLESIA E NDERTIMIT TE BORDURES NE HYRJET E BANESAVE RRUGE



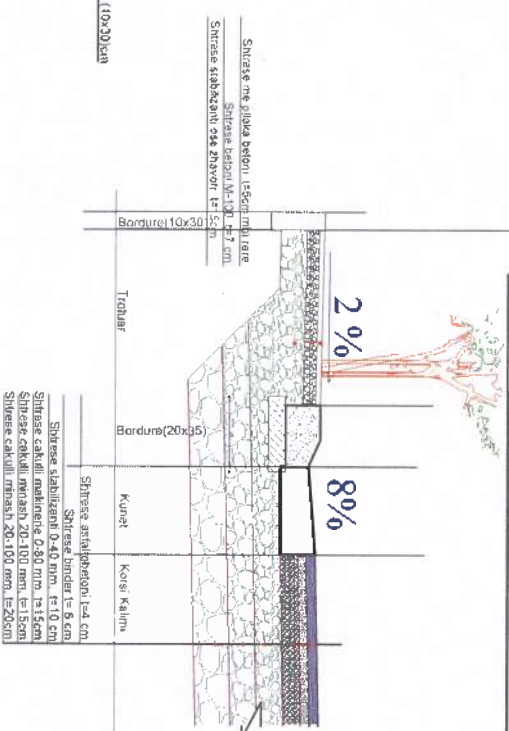
		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUMI KACAKU" - SHENI GJERGJIJ, FIER	
Dr. i projektimit te urrimeve	Ing.	HASRI AVDULLAJ	
PROJEKTUES	Ing.	HASRI AVDULLAJ	
PROJEKTUES	Ark.	ERLIND TAVANXHIU	
TROÇORIAF	Gjaco	IBRAHIM PRUJTI	
PORÇESIT		BASHKIA FIER	



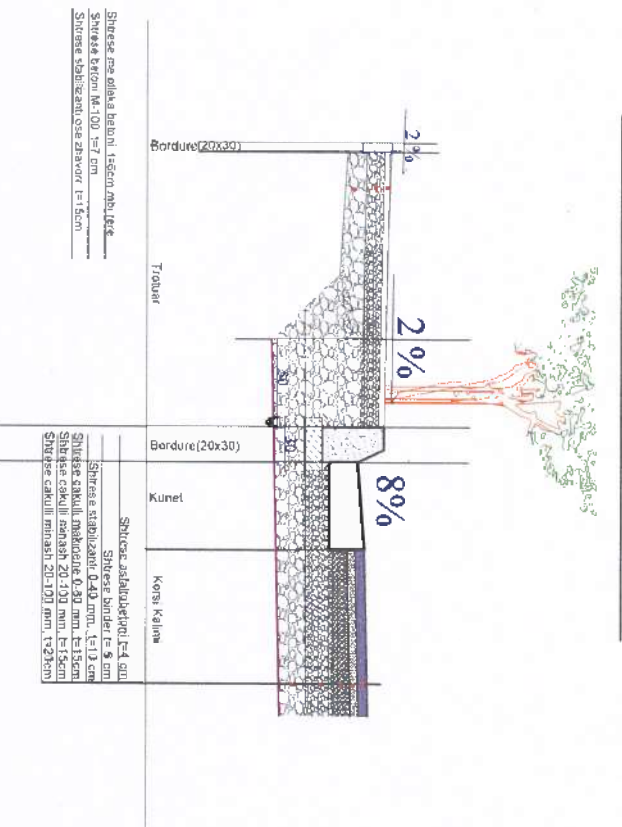
PROFILI TIP I RIKONSTRUKSIONIT TE RRUGES SEGMENTI "NAUM KACAKU"



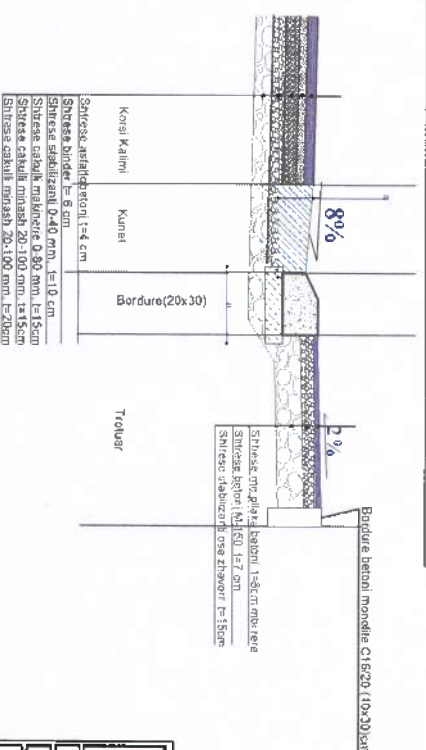
HOLLESIA E NDERTIMIT TE BORDURES NE HYRJET E BANESAVE RRUGE



HOLLESIA E NDERTIMIT TE BORDURES NE RRUGE



HOLLESIA E NDERTIMIT TE BORDURES NE HYRJET E BANESAVE SHERBIMEVE





		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUM KACAKU"-SHEM GJERGJI, FIER	
DA E PROJEKTORE NË INFRASTRUKTURË	INGJ	HAKIM AVDULLAJ	
PROJEKTES	INGJ	HAKIM AVDULLAJ	
PROJEKTES	ARK	ERLIND TAVANXHU	
TOPOGRAF	GJEO	USHDER PRIFTI	
PROJEKTI		BASHKIA FIER	
		REKLA 25 18.05.2023 18.05.2023 18.05.2023	

PLANIMETRIA E PËRGJITHSHME E RRJETIT NENTOKESORE TE RRUGES

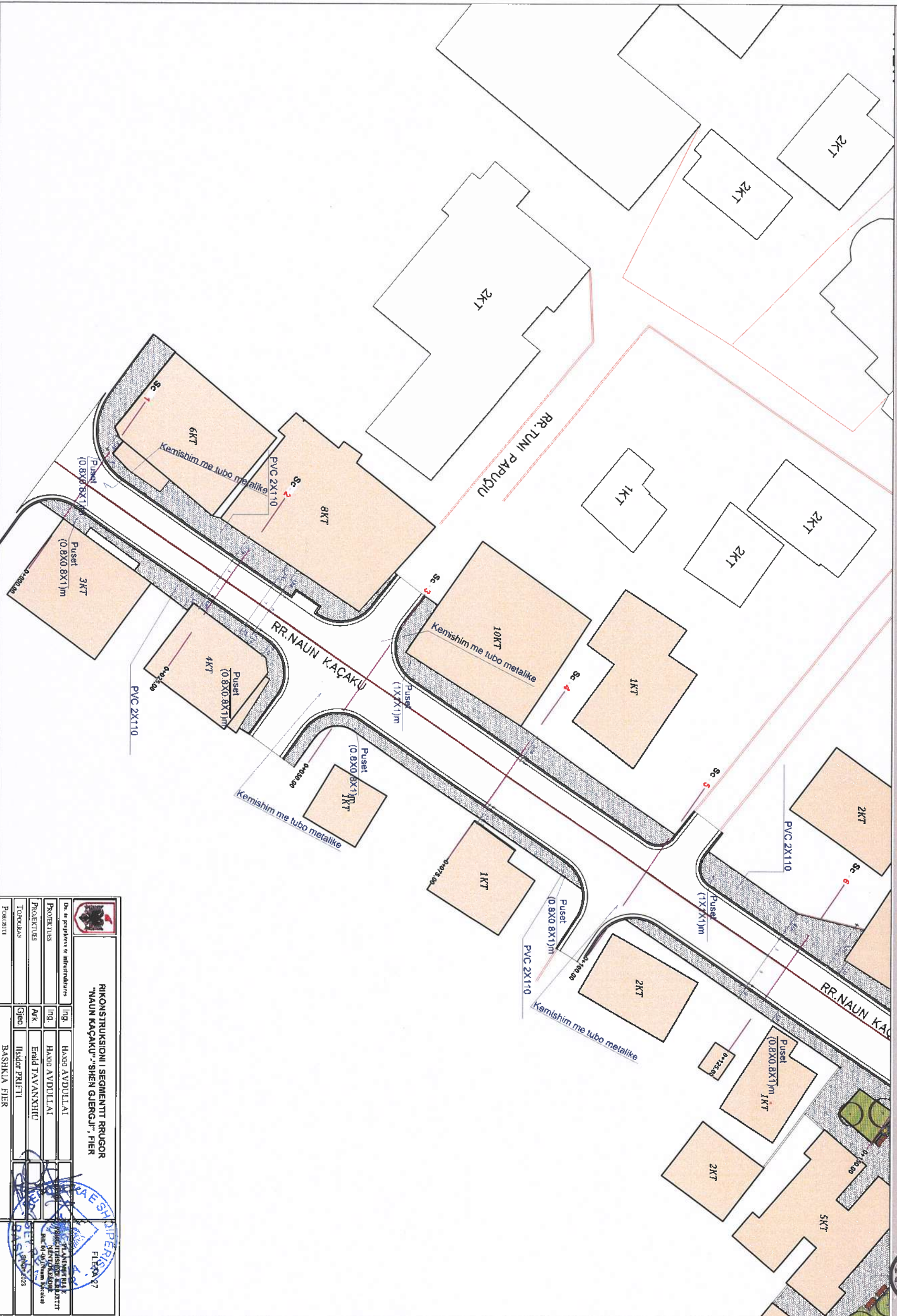
SH 1:750



		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAJUN KAÇAKU"- "SHEM GJERGJI", FIER			
Drejtuesi i projektit dhe infrastrukturës	Ing.	HASBI AVDULLAI	Përkrahës i projektit dhe infrastrukturës	Ing.	HASBI AVDULLAI
Projektuesi	Ark.	ERALD TAVANXHIU	Përkrahës i projektit dhe infrastrukturës	Ark.	ERALD TAVANXHIU
Topograf	Gjeo.	LINDOR PRIFTI	Përkrahës i projektit dhe infrastrukturës	Gjeo.	LINDOR PRIFTI
Forumi	Bashkia e Fier	BASHKIA E FIER	Përkrahës i projektit dhe infrastrukturës	Bashkia e Fier	BASHKIA E FIER

PLANIMETRIA E PËRGJITHSHME E RRJETIT NENTOKESORE TE RRUGES

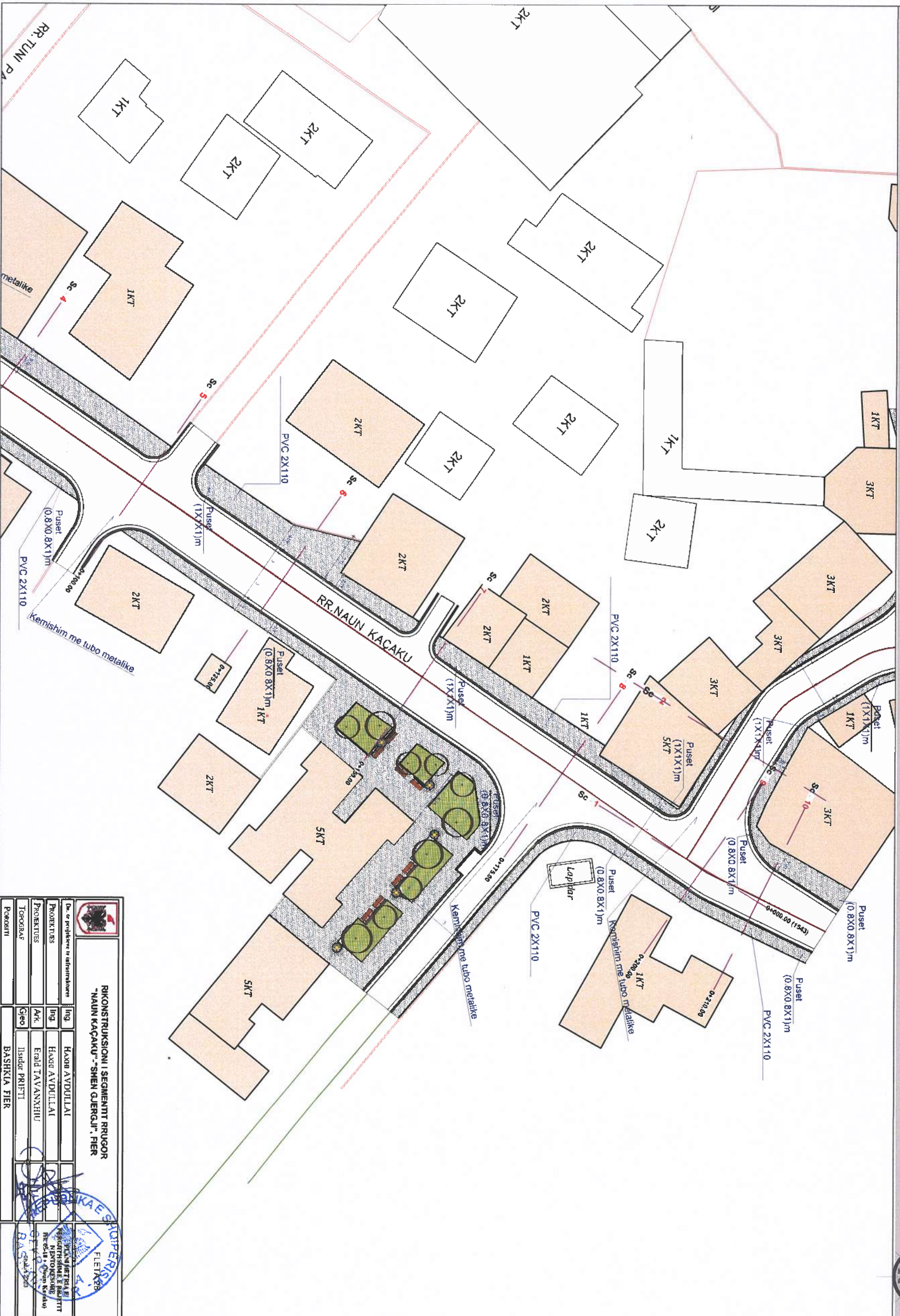
SH 1:500




	RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUN KAÇAKÛ"- "SHEN GJERGÛ", FIER
Dr. e projektimit e infrastrukturës	Ing. HANSE AVDULLAI
PROJEKTUES	Ing. HANSE AVDULLAI
PROJEKTUES	Enad TAVANXHIDI
Topograf	Gjeko ILLIDOR PRILETI
Perdorues	BASHKIA FIER
	FLORA 27

PLANIMETRIA E PËRGJITHSHME E RRJETIT NENTOKESORE TE RRUGES

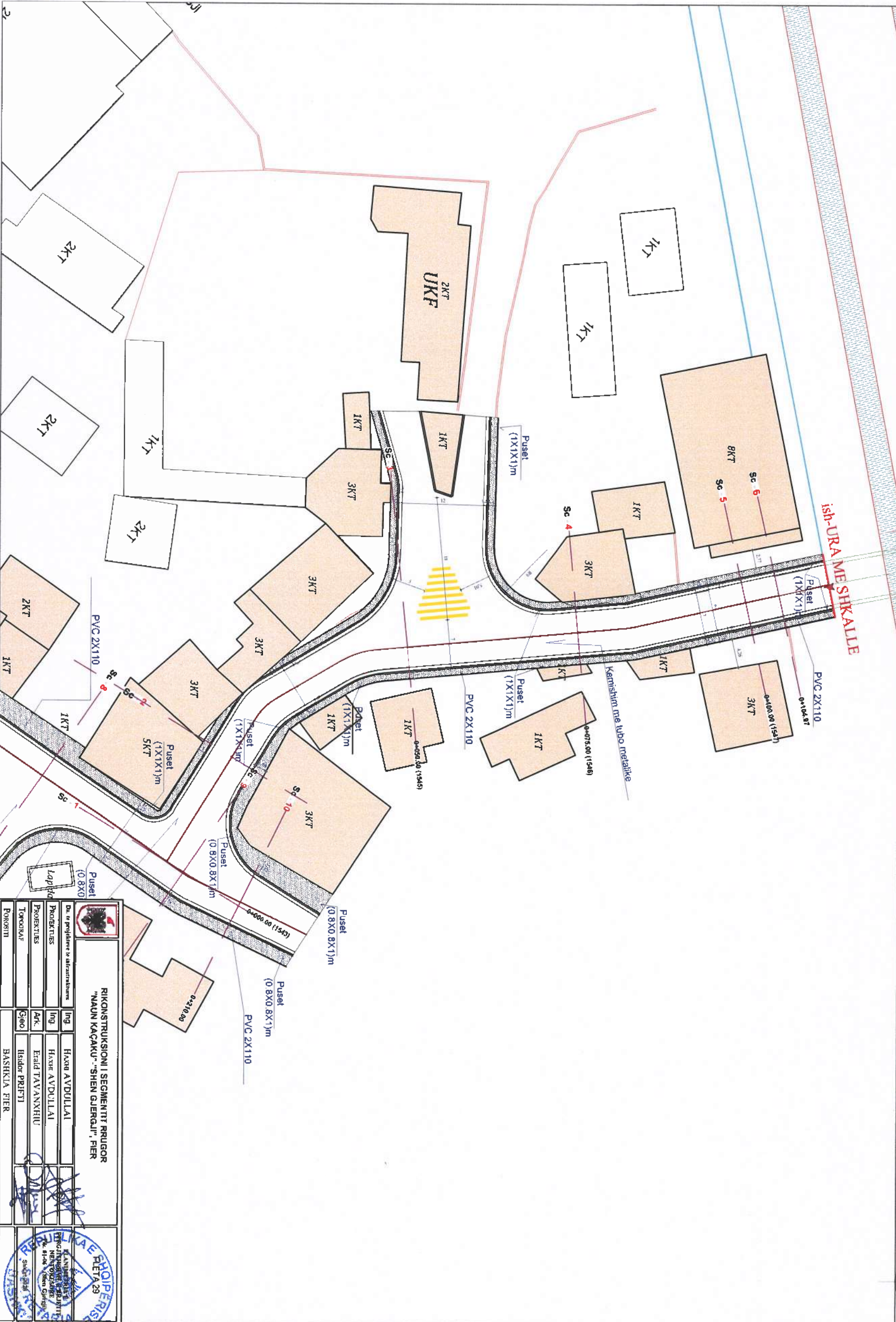
SH 1:500




		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUN KACAKU" - "SHEM GUERGJII", FIER	
Drejtuesi i projektit / Projekti / Projektuesi / Topograf / Përkrahës	Ing. HAZBI AVDULLAI Ing. HAZBI AVDULLAI Ark. ERMIR TAVANXHIU Gjeo. LINDOR PRIFTI POKOSHI	Bashkia e Fierit Bashkia e Fierit Bashkia e Fierit Bashkia e Fierit Bashkia e Fierit	FLETAK SHKALLËMETRIA E PËRGJITHSHME E RRJETIT NENTOKESOR (SH 1:500) (Kopje e origjinalit) 01.12.2023 BASHKIA E FIERIT

PLANIMETRIA E PERGJITHSHME E RRJETIT NENTOKESORE TE RRUGES

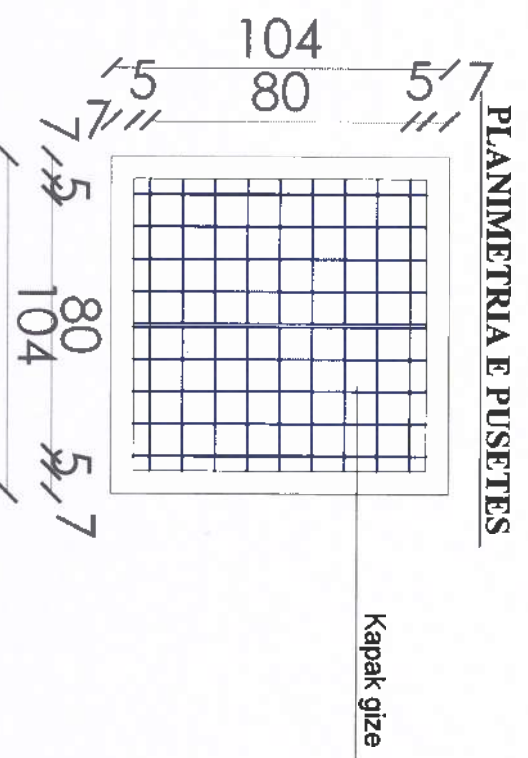
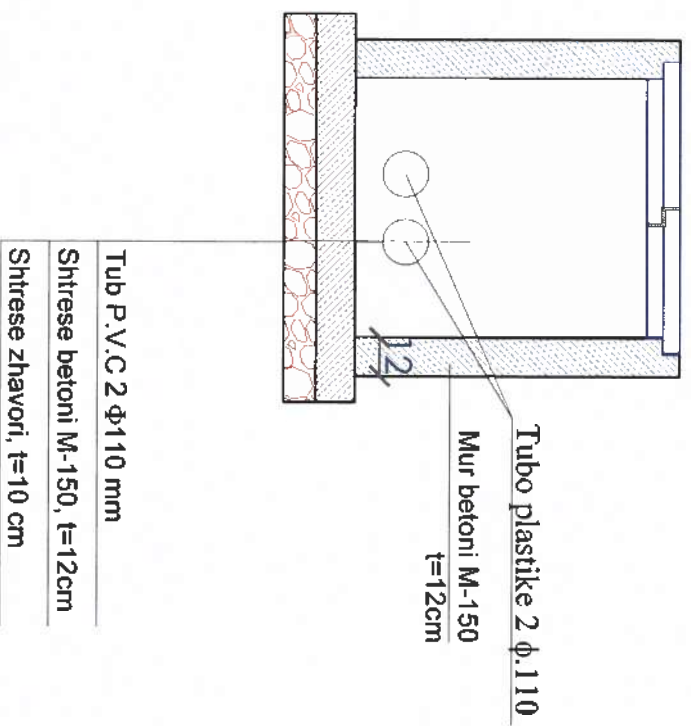
SH 1:500



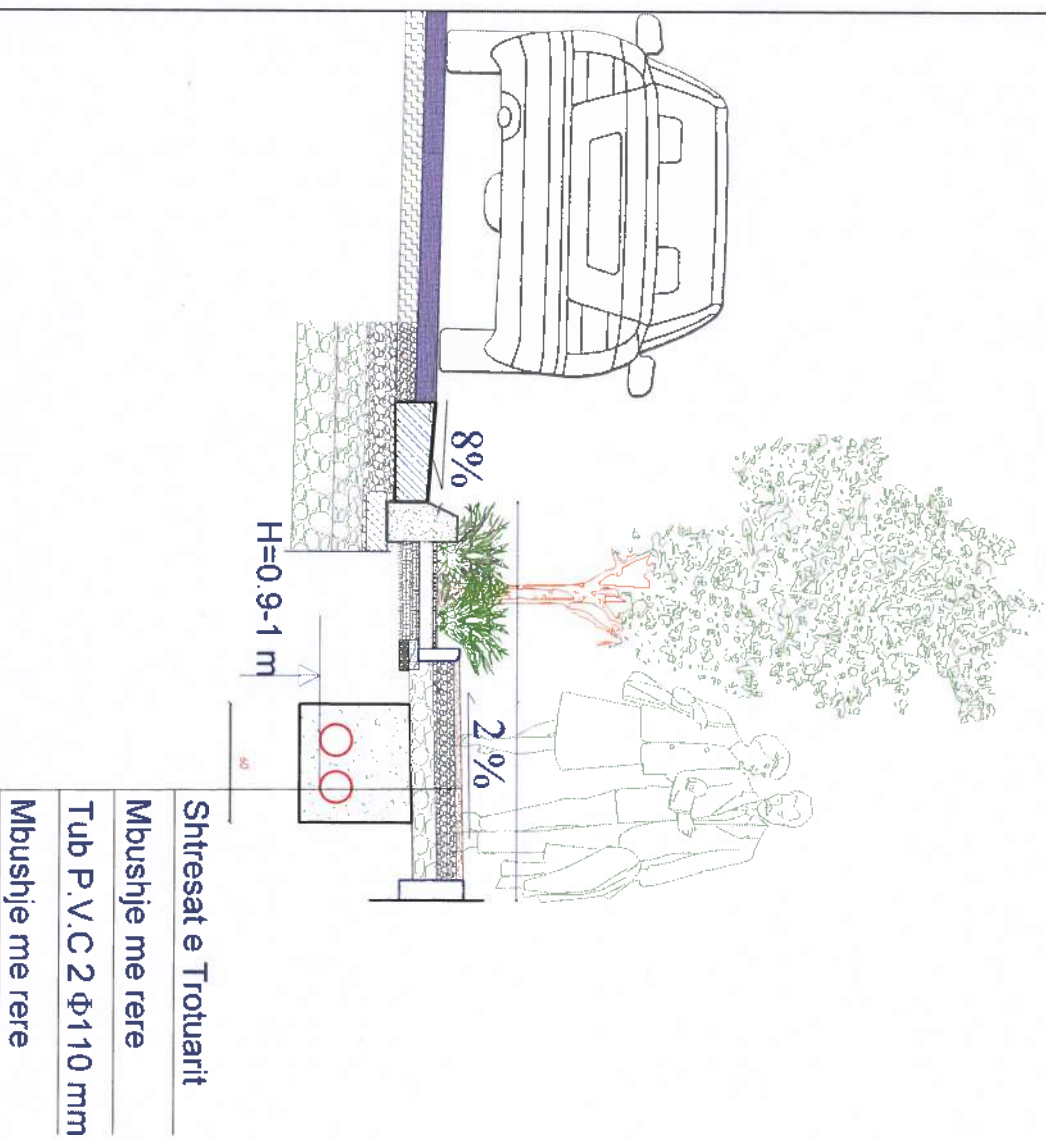
		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAJON KACAKUKU"-SHEN GJERGJUR, FIER		LETJA 29	
Drejt. e projektimit e administrimit PROJEKTUES TERCORINA Poroqiti	Ing. Ing. Ark. Gjeo.	HAKIB AVDULLAI HAYR AVDULLAI ET'HAJ TAVANXHILU HESDOR PRIFTI BASHKILIA FIER	HAKIB AVDULLAI HAYR AVDULLAI ET'HAJ TAVANXHILU HESDOR PRIFTI BASHKILIA FIER	HAKIB AVDULLAI HAYR AVDULLAI ET'HAJ TAVANXHILU HESDOR PRIFTI BASHKILIA FIER	HAKIB AVDULLAI HAYR AVDULLAI ET'HAJ TAVANXHILU HESDOR PRIFTI BASHKILIA FIER


HOLLËSI TË NDERTIMIT TË RRJETIT NENTOKESORË

PUSETE KONTROLLI PËR RRJETIN NENTOKESOR, 80x80x100 cm



DETAJ PËR RRJETIN NENTOKESOR SH. 1:50




		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUM KAÇAKU"-SHEN QJERGJIT, FIER	
Drejtoria e Infrastrukturës PROJEKTUES	Inj. HAKBI AVDULLAJ	Inj. HAKBI AVDULLAJ	KOLELISI
PROJEKTUES	Ark. ENID TAVANXHRI	Ark. ENID TAVANXHRI	KOLELISI
TOPOGRAF	Gjeo. IJSDER PRLIFTI	Gjeo. IJSDER PRLIFTI	KOLELISI
POKSITI	BASHKUA FIER	BASHKUA FIER	SH.1:50

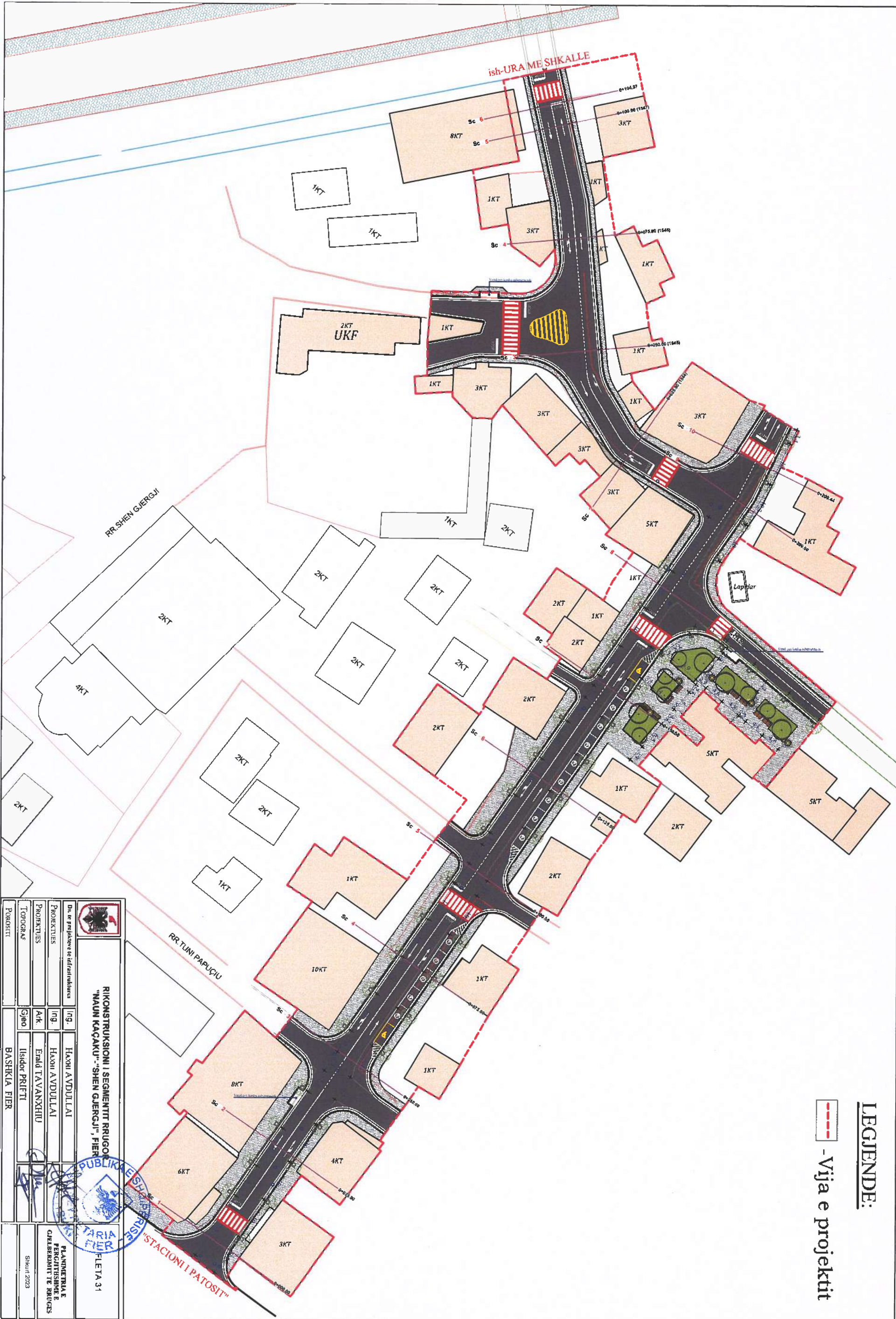
PLANIMETRIA E PERGJITHSHME E GJELBERIMIT TE RRUGES


SH 1:750



LEGENDE:

 - Vija e projektit



		Drejtoria e Infrastruktura dhe Transportit	
RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUM KACAKU" - "SHEN GJERGJI", FIER			
PROJEKTUES	ING.	HAKBI AVDULLAI	PRANDEMERIA E PERSHITESHME E GJELBERIMIT TE RRUGES
PROJEKTUES	ING.	HAKBI AVDULLAI	
TOPOGRAF	ARK.	ERLID TAVANXHIU	
PAROSIT	GJEO.	ILSIDOR PRIFTI	
		BASHKIA FIER	
		FILE TA 31	
		SHKURT 2023	

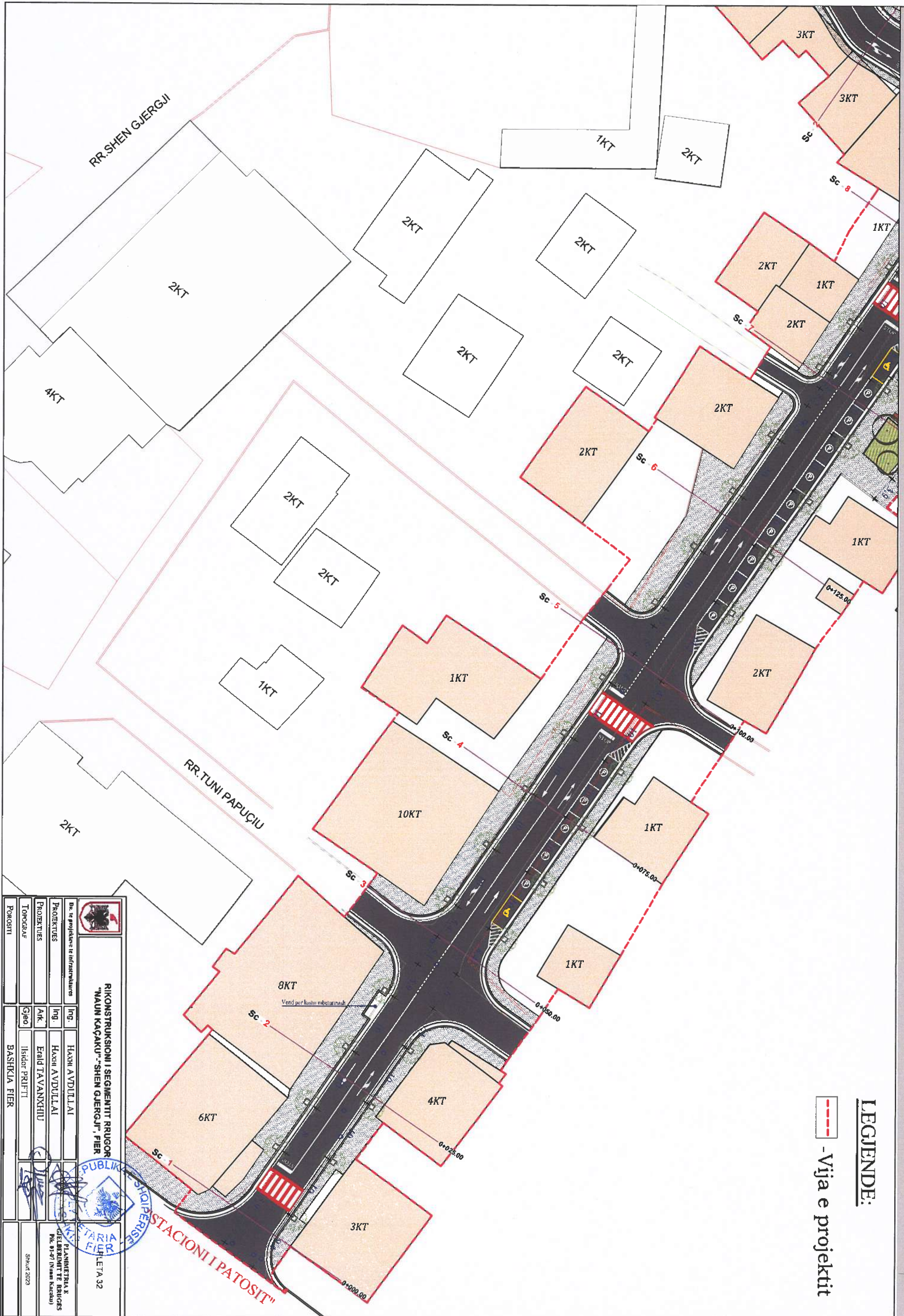
PLANIMETRIA E PËRCJITSHMË E GJELBERIMIT TE RRUGES


SH 1:500



LEGJENDE:

 - Vija e projektit




		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "MAJUN KAÇAKU"- "SHEN GJERGJI", FIER	
Drejt. te projektes se infrastrukturave PROJEKTUES PROJEKTUES Topografuar POKRISTIT	Ing. Ing. Ark. Gjeo	HAJRIN AVDULLAJ HAJRIN AVDULLAJ ERALD TAVANXHIU IJSIDOR PRIFTI	PLANIMETRIA E GJELBERIMIT TE RRUGES P.N. 81-97 (Në emër të Kacaku) SH.NUM. 2023
BASHKËLIA FIER		PUBLIKU SHQIPËRISË DREKTORIA E PËRSHKËRIT SH. 1:500	

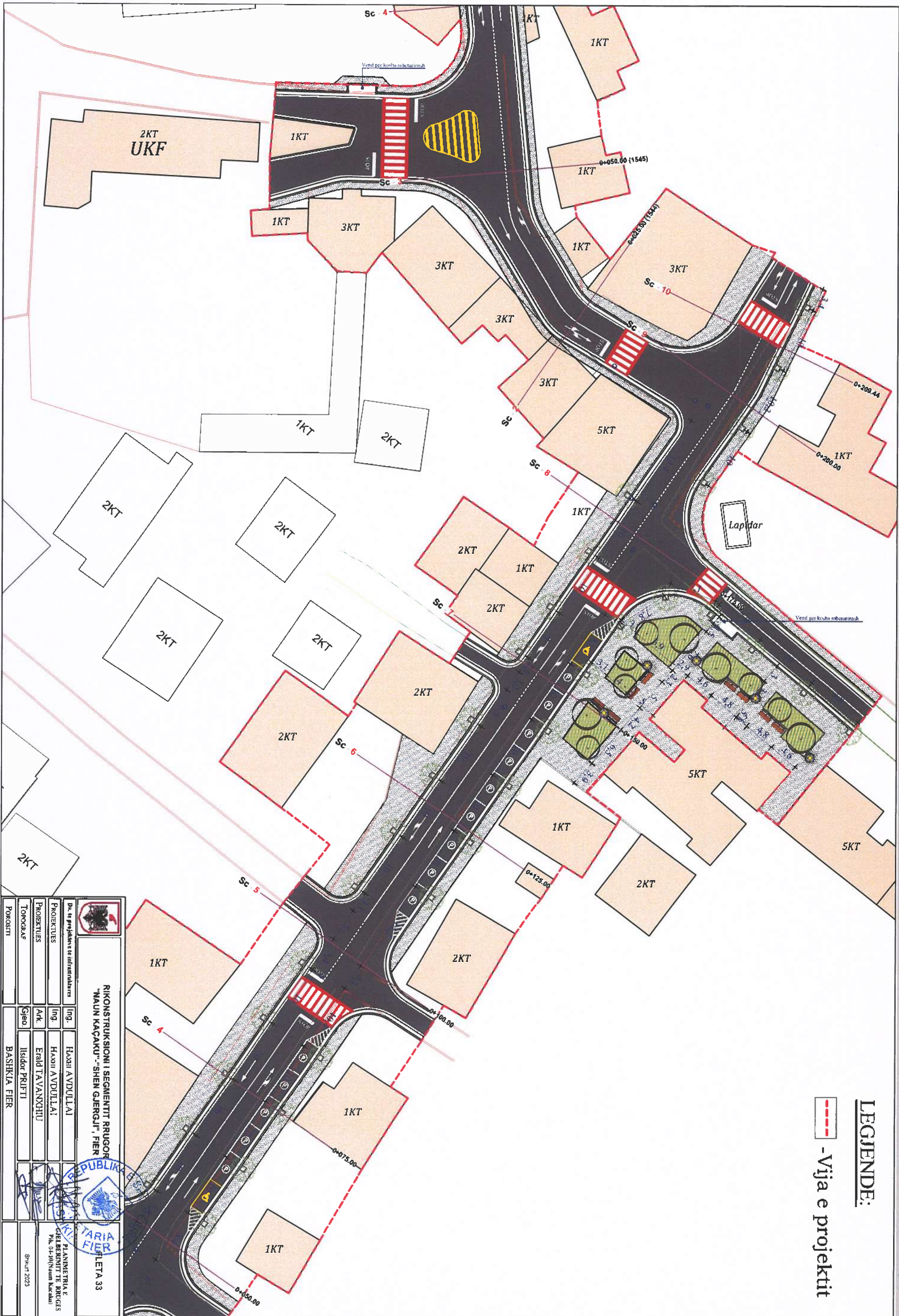
PLANIMETRIA E PERCJITSHSME E GJELBERIMIT TE RRUGES


SH 1:500



LEGJENDE:

 - Vija e projektit



		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUN KACAKU"-SHEN GJERGJI, FIER	
Drejtuesi i projektit		Ing. HAKBI AVDULLAJ	
Projektuesi		Ing. HAKBI AVDULLAJ	
Projektuesi		Ark. ERJED TAVANXHIU	
Tëpunuesi		Gjeo. IJSDOR PRUFTI	
Pozicioni		BASHKIA FIER	
Titulli i dokumentit		PLANIMETRIA E GJELBERIMIT TE RRUGES (P.N. 01-00/Naun Kacaku)	
Data e dokumentit		Shkurti 2023	




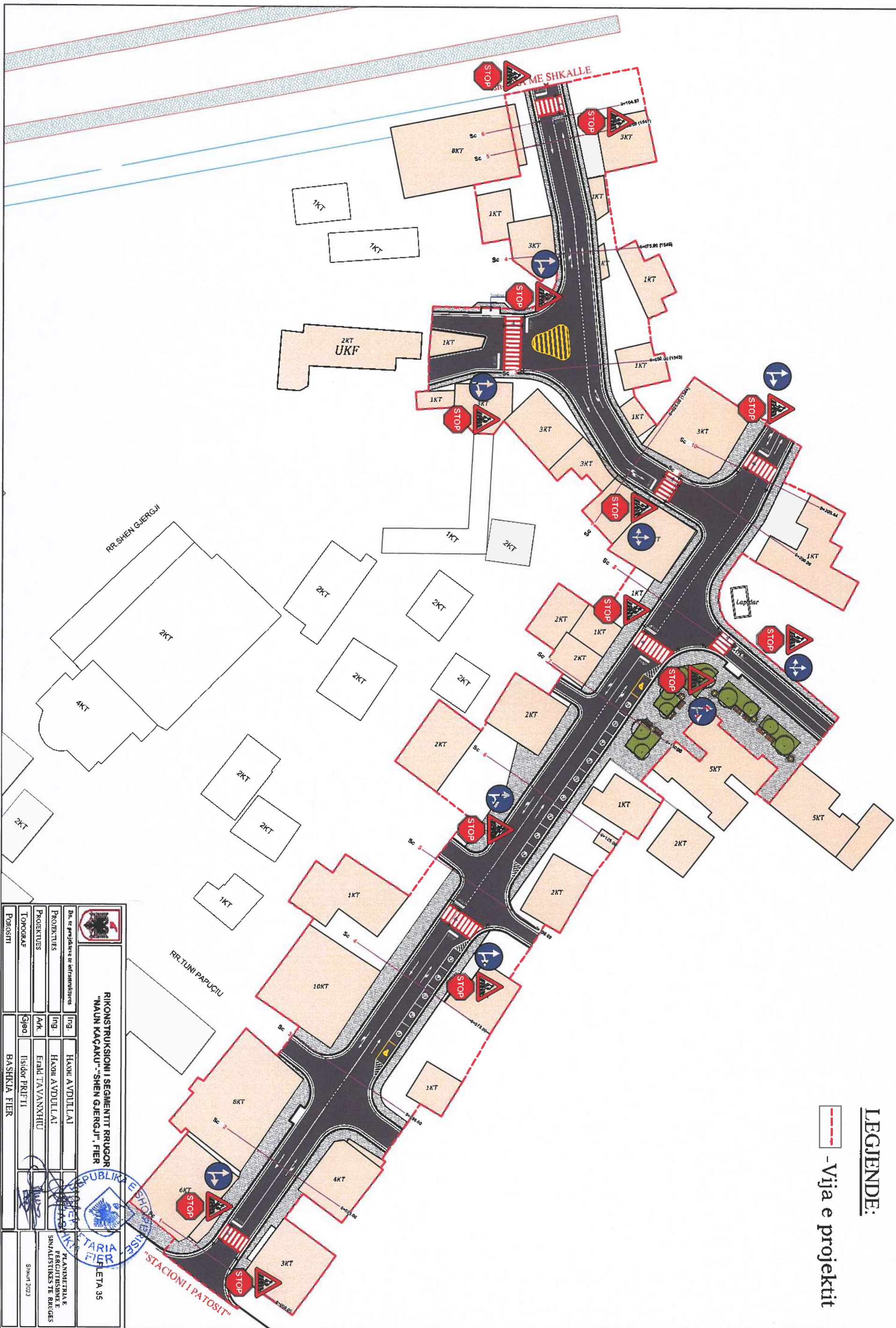
PLANIMETRIA E PËRGJITHSHME E SINJALISTIKES TE RRUGES


SH 1:750



LEGENDE:

 -Vija e projektit



		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAJUN KAÇAKU"- "SHEN GUERGJI", FIER	
Dik. nr. projektes se infrastrukturës	Inj.	Haxhi AVDULLAJ	FLETJA 35
PROJEKTUES	Inj.	Haxhi AVDULLAJ	PLANIMETRIA E PËRGJITHSHME E SINJALISTIKES TE RRUGES
PROJEKTUES	Ark.	Erand TAVANXHIU	SH. Nr. 2023
TOROGRAF	Gjeo.	Idror PRIFTI	BASHKIA FIER
POROSITI	BASHKIA FIER	BASHKIA FIER	BASHKIA FIER

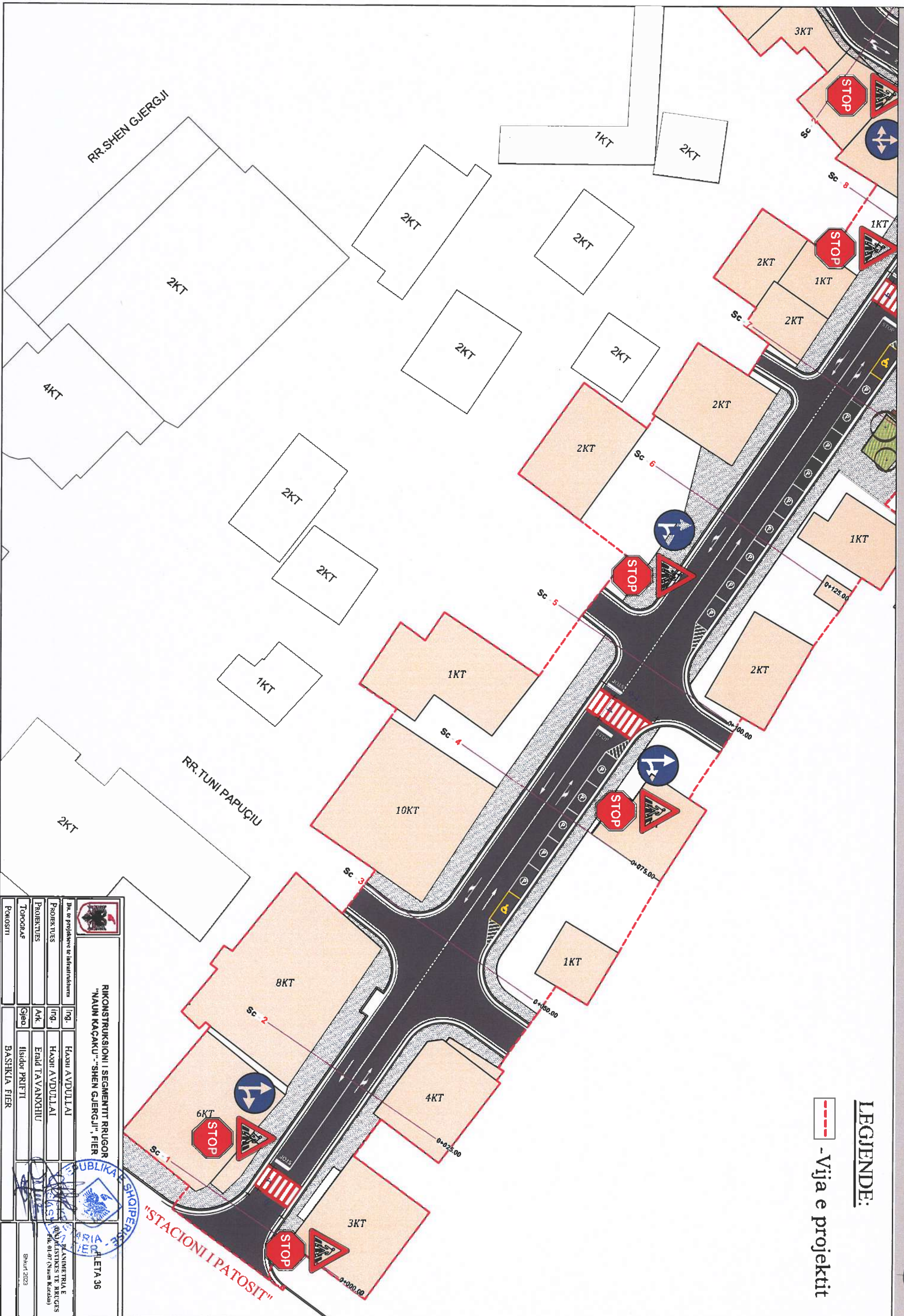
PLANIMETRIA E PËRGJITHSHMË E SINJALISTIKES TË RRUGES


SH 1:500



LEGJENDE:

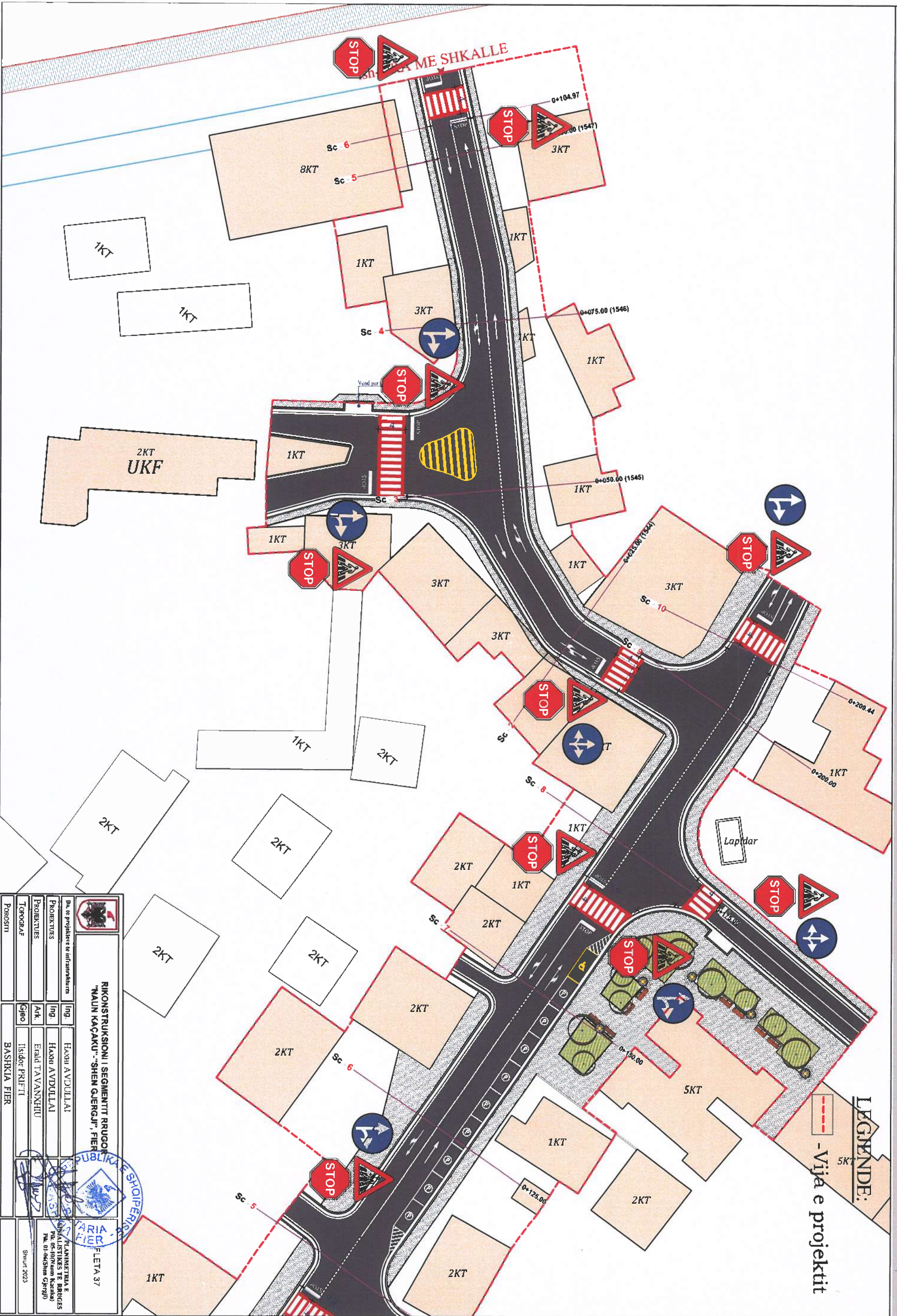
 - Vija e projektit




		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUM KACAKU" - "SHEN GJERGJI", FIER	
Drejtuesi i projektit dhe i infrastrukturës	Ingj.	HAKBI AVDULLAJ	
Projektuesi	Ingj.	HAKBI AVDULLAJ	
Projektuesi	Ark.	ERALD TAVANXHIU	
Topograf	Sileo	ILI SIDOR PRELTI	
Përkohësi		BASHKILIA FIER	
PLANIMETRIA E DREJTUESIS TË RRUGËS SH. 1:500 (Shen Gjergji - Naum Kacaku)		FLETË 36	
SHENIMI 2023		SHENIMI 2023	

PLANIMETRIA E PËRGJITHSHME E SINJALISTIKES TE RRUGES

SH 1:500

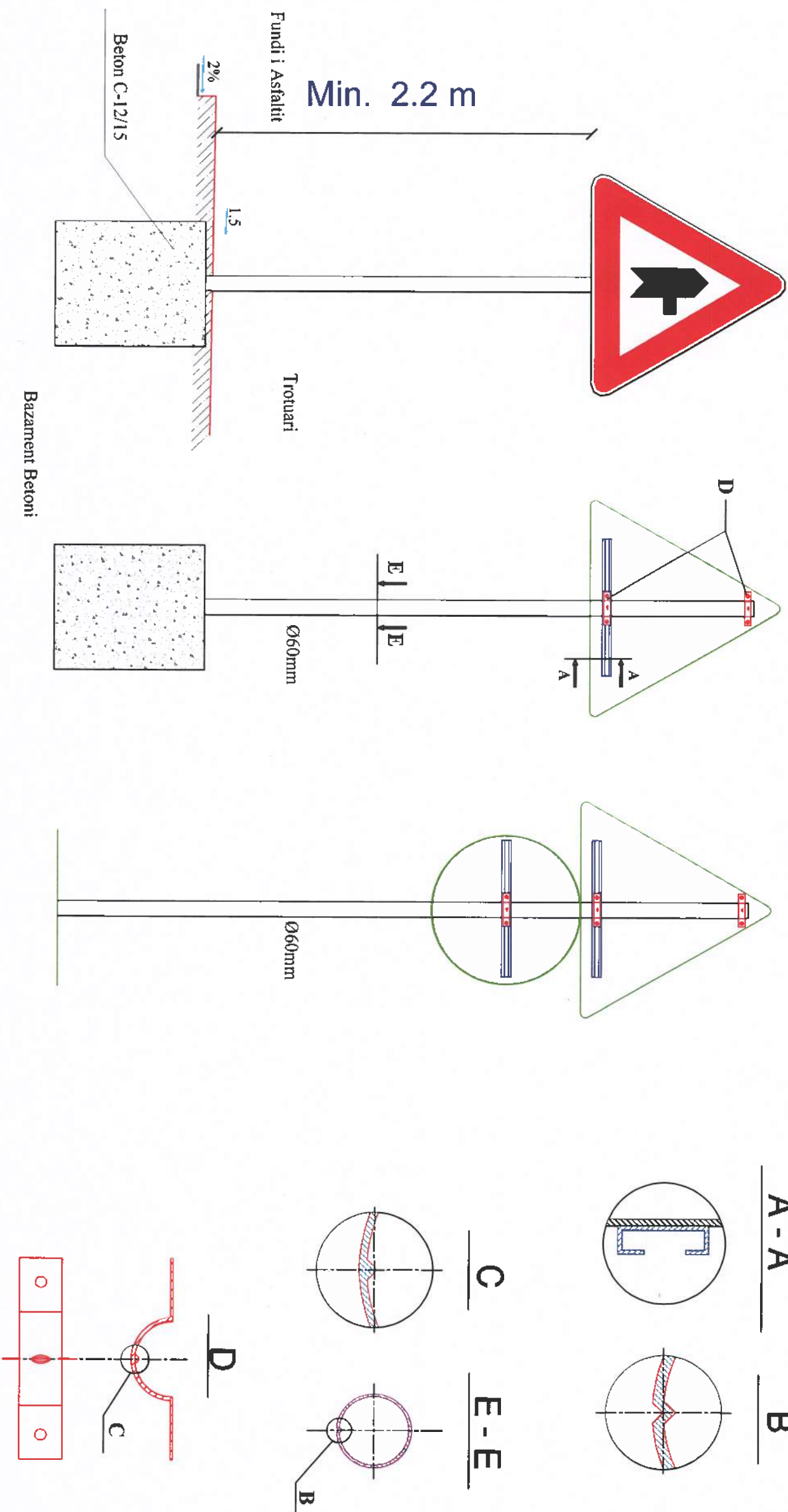



LEGJENDE:
- Vija e projektit

 <p>RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAJUN KAÇAKU" - SHEN GJERGJI, FIER</p>		<p>PLANIMETRIA E SINJALISTIKES TE RRUGES P.N. 05-010-00000000 P.N. 01-040-00000000</p>	
<p>Ing. HAXHI AVDULLAI</p>	<p>Ing. HAXHI AVDULLAI</p>	<p>Ark. ERALD TAVANXHU</p>	<p>Gjeo. IJSDOR PRIFTI</p>
<p>Topograf</p>	<p>Topograf</p>	<p>Topograf</p>	<p>Topograf</p>
<p>Porositi</p>	<p>BASHKIA FIER</p>	<p>BASHKIA FIER</p>	<p>SHKURT 2023</p>

HOLLËSI E SINJALISTIKES TE RRUGES

MENYRA E VENDOSJES SE TABELAVE RRUGORE SH. 1:25



		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAJUN KAÇAKU"-SHEN GJERGJIT, FIER		FLETA 38	
Drejtuesi i projektimit të infrastrukturës	Inj.	Haxhi AVDULLAI	Inj.	Haxhi AVDULLAI	Inj.
Projektues	Ark.	Erald TAVANXHIU	Ark.	Erald TAVANXHIU	Ark.
Topografi	Çjepo	Ilisidor PRIFTI	Çjepo	Ilisidor PRIFTI	Çjepo
Porositësi	Bashkia FIER	Bashkia FIER	Bashkia FIER	Bashkia FIER	Bashkia FIER
					Shkurt 2023

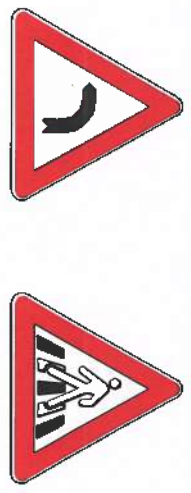
HOLLESI E SINJALISTIKES TE RRUGES

MENYRA E VENDOSJES SE TABELAVE RRUGORE

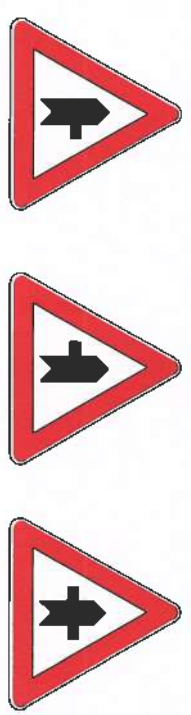
SHENJAT NDALUESE
Kufizim maksimal i shpejtësisë



SINJALET E RREZIKUT
Kthehe
Vendkalim kembësorësh



SINJALET E PËRPËRESISË
Kryqëzim me të drejtë përparësie



Ndalim parkalimi



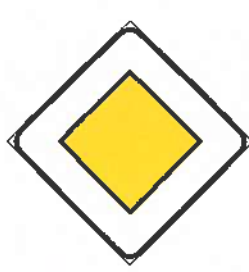
Fundi i kufizimit të shpejtësisë



Ndal dhe jep përparësi



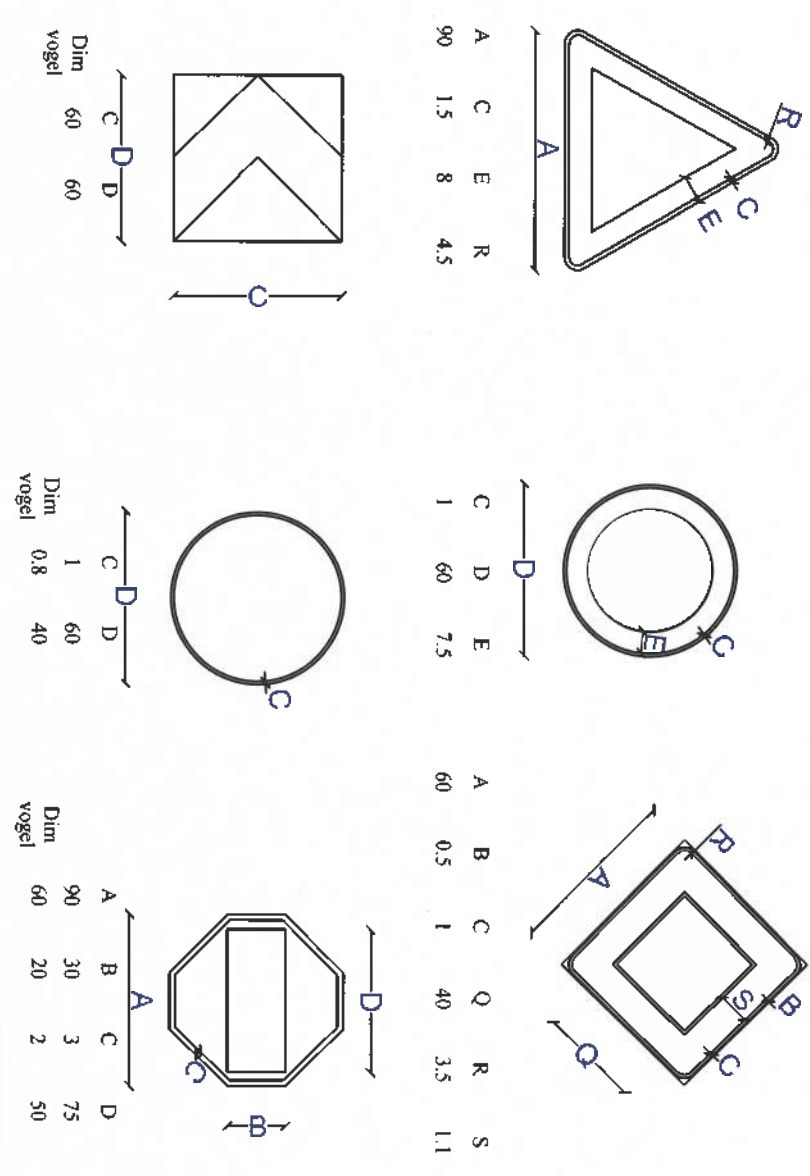
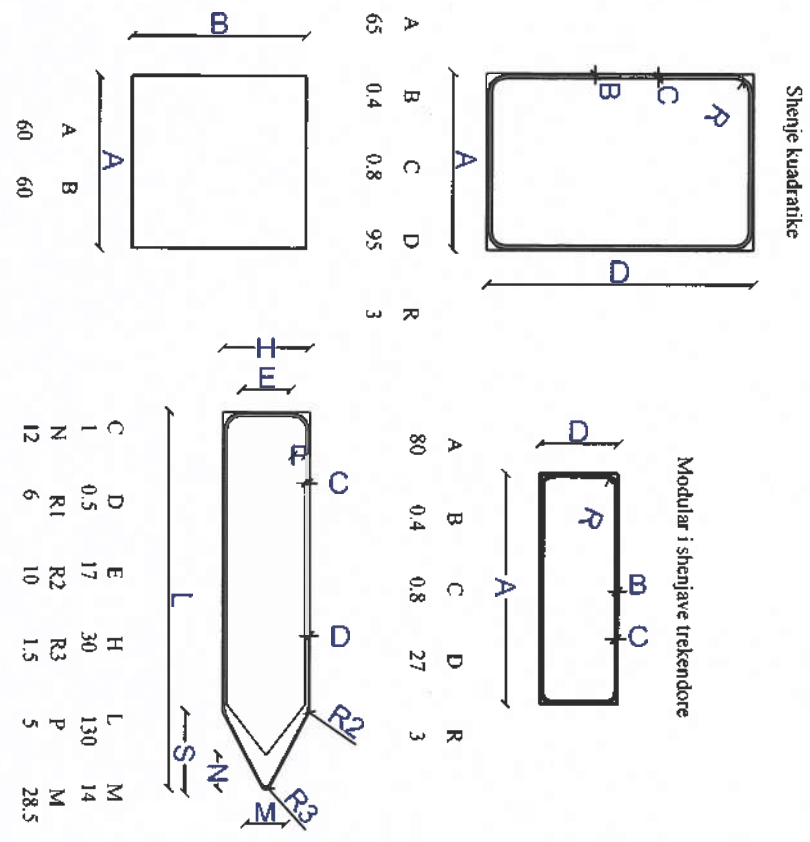
E drejtë përparësie



Sinjalet E Drejtimit



PERMASAT E SHENJAVE RRUGORE



RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAJUN KAÇAKU"-"SHEN GJERGJI", FIER

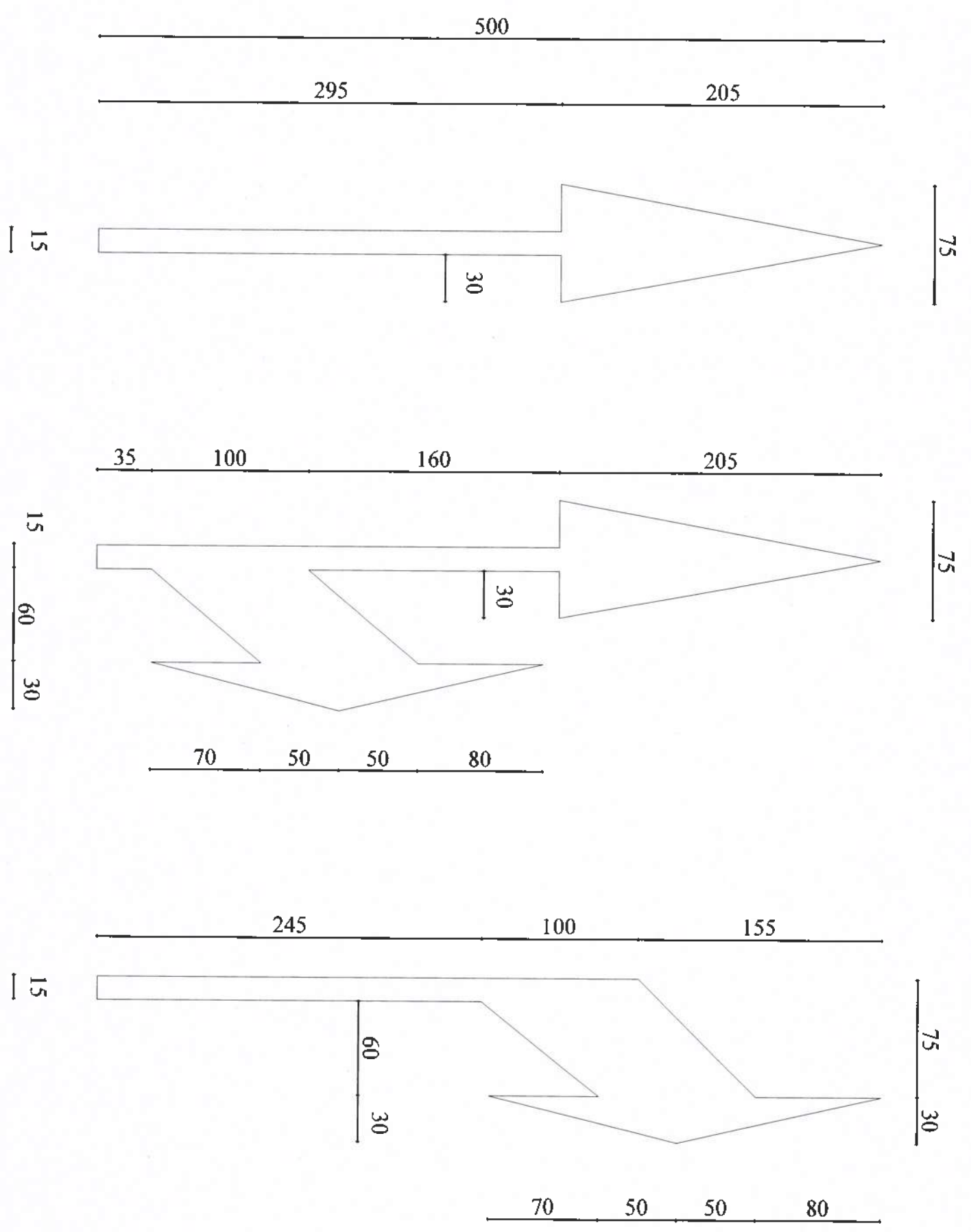
De të projektues të infrastrukturës	(Ing)	Haxhi AVDULLAJ
PROJEKTUES	(Ing)	Haxhi AVDULLAJ
PROJEKTUES	ARK	Enald TAVANXHIU
Topograf	Gjeol	Isidor PRITTI
Porositi		BASHKIA FIER



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
MINISTRI E Mbrojtjes
DREKTORIA E SHËNJEVE RRUGORE
FIER

FILETA 38/1
ROLLESI SINJALISTIKE
Shkurt 2023

HOLLESI E SINJALISTIKES TE RRUGES

FORMA DHE PERMASAVE E SHIGJETAVE DREJTUESE SH. 1:50



		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "NAUM KAÇAKU"-SHEN GJERGJI", FIER			
Dik. le projektimit të infrastrukturës PROJEKTUES PROJEKTUES TOPOGRAFI POROSITI	Ing. Ing. Ark Gjeo	HASAN AVDULLAI HASAN AVDULLAI ERALD TAVANXHIU LISI DER PRIFTI	Ing. Ing. Ark Gjeo	HASAN AVDULLAI HASAN AVDULLAI ERALD TAVANXHIU LISI DER PRIFTI	BASHKIA FIER
				LETA 38/2	BASHKIA FIER
				PROJEKTI I SHENJESAVE	SHKURT 2023

PLANIMETRIA E GJENDJES EKZISTUESE TE NDRICIMIT TE RRUGES



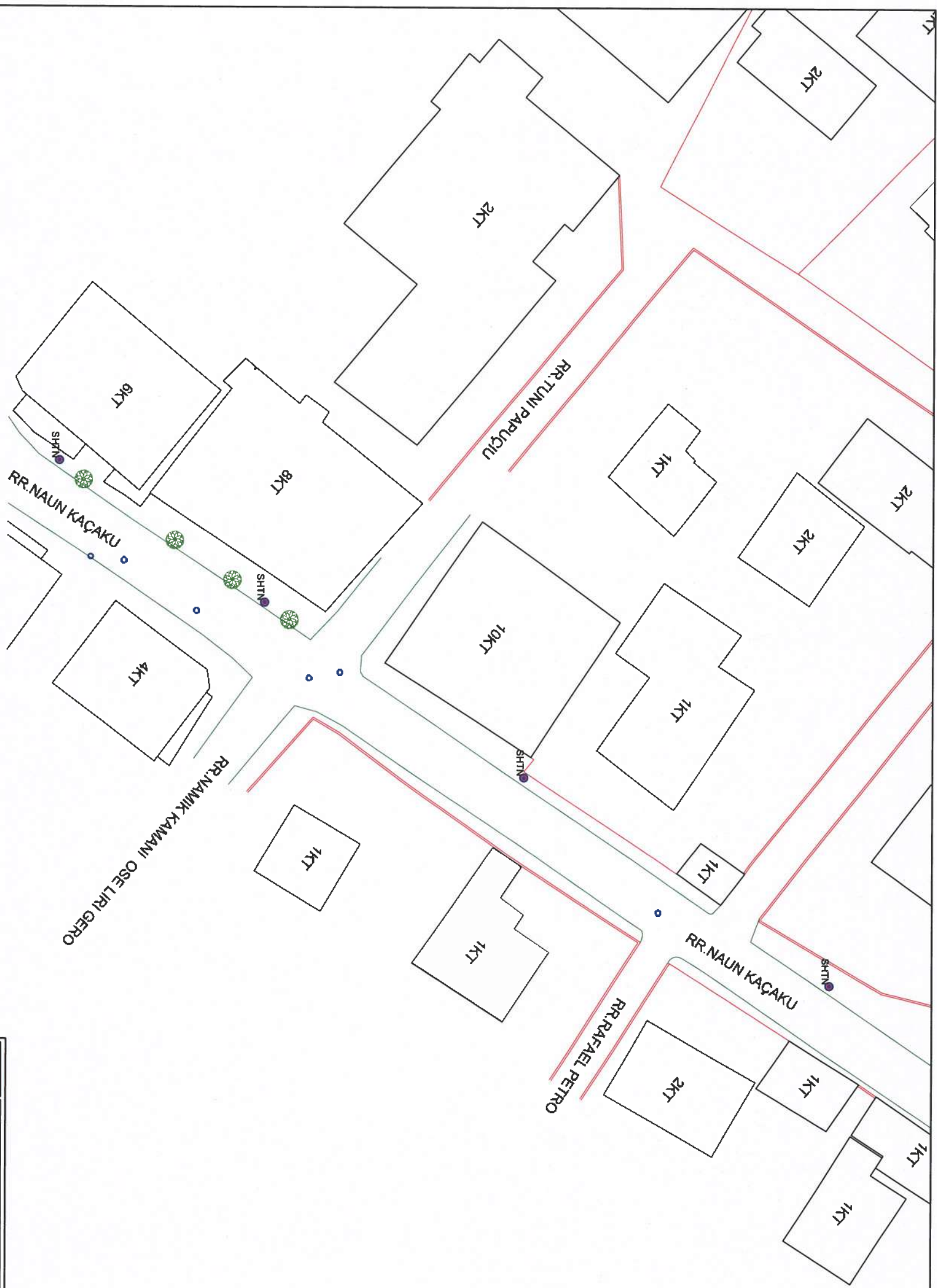
- KLASA ELETRE I ROKUMENTI AUTOMATIK TE ROKUMENTI TE SHKELLE
- PAFTE ELETRE PVC 40X20X0
- SHTYLLE NDRICIMI 7.2M NE ADHATIME NDRICIMI LED NE NLE 40W/6
- SHTYLLE NDRICIMI 4M NE ADHATIME NDRICIMI LED
- ELETRE NDRICIMI 1.5/1.5

Shenime teknike
 Shytyllat elektrike te fiksohen sipas vendosjes se tyre ne projekt. Pika e lidhjes elektrike do te merret nga kabina elektrike 20/0.4 KV

Shenim
 Shytyllat elektrike te linjave ofjore TU, TM do te spositohen nga OSHEE per tu pershtatur me projektin e ri te rruges.

		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "SHEN GJERGJI" NAJUN KAÇAKU" FIER		FLETA E-1/1	
		Dr. I. Durrës - Projektues i Injeneristikë		PLANIMETRIA E SISTEMIT TE NDRICIMIT	
PROJEKTUES ARKITEKTONIK	Ark.	HASHI AVDULLAI	2023		SHK. 1:500
PROJEKTUES ELEKTRIK	Ing.	ERALD TAVANXHIU			
PROJEKTUES GJEODET	Ing.	RAMONDA XHAFA			
PROJEKTUES HIDROTEKNIK	Ing.	LINDOR PRIFTI			
POROSITI		PANAJOTTI AGAJ	BASHKIA FIER		

PLANIMETRIA E GJENDJES EKZISTUESE TE NDRICIMIT TE RRUGES



- KLASËR ELEKTRIK I KOMPANIT AUTOMATIK TE NDRICIMIT NE DR. DALLË
- KABLO ELEKTRIK PVC LËNJËSË
- SHITALE NDRICIM 3 M NE ABANTURE NDRICIM LED NE NIS NAVE
- SHITALE NDRICIM 2.4 M NE ABANTURE NDRICIM LED
- EKZISTON TËRHEM LËNJË

Shenime teknike
 Shlyllat elektrike te fiksohen sipas vendosjes se tyre ne projekt. Pika e lidhjes elektrike do te merret nga kabina elektrike 20/0.4 KV

Shenim
 Shlyllat elektrike te linjove ofore TU, TM do te spostohen nga OSHEE per tu pershtatur me projektin e ri te rruges.

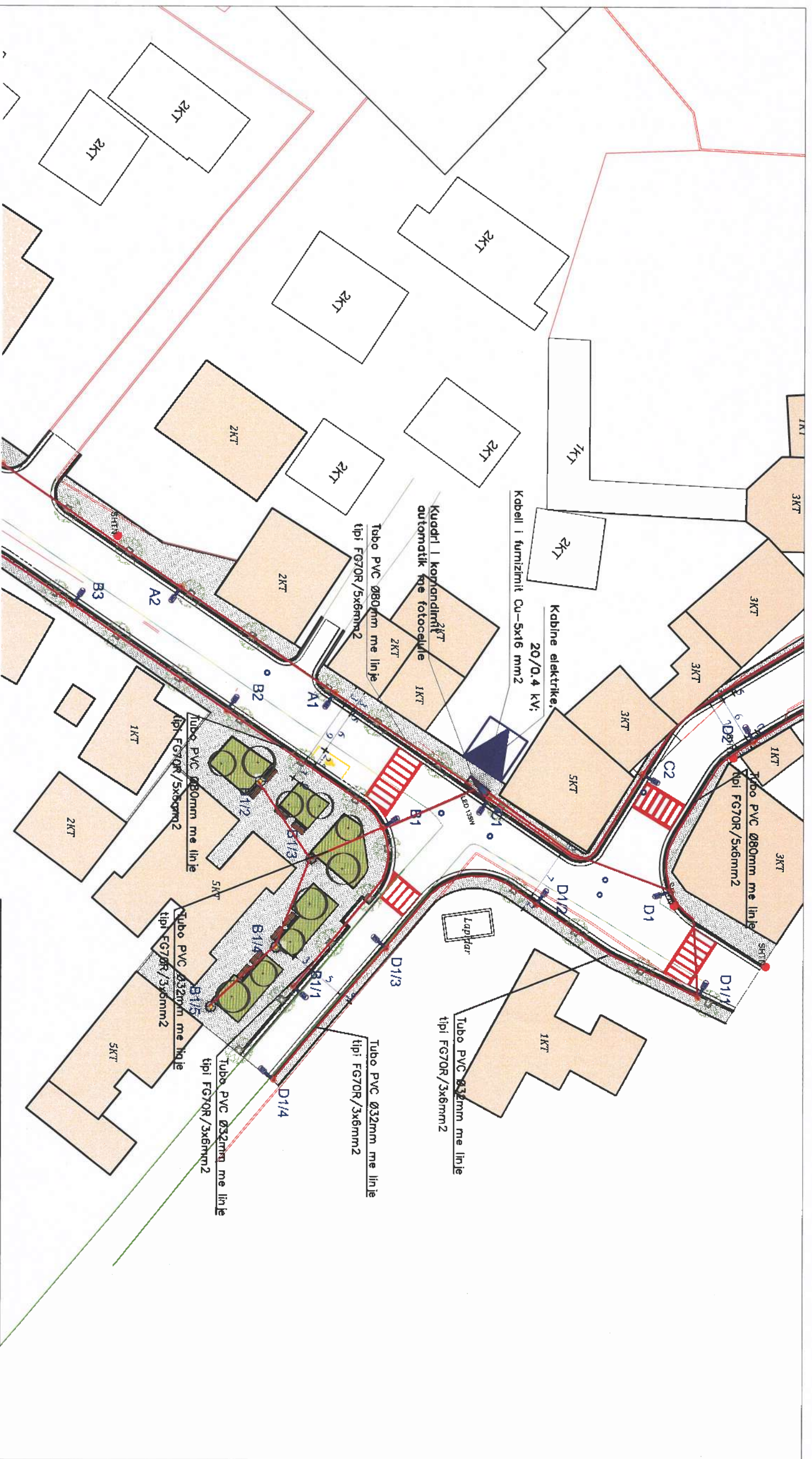
		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "SHEN GJERQAJ" - "NAUN KAÇAKU" FIER		FLETA E-1/2	
Dr. i Ditur, Projektuesi i bashkuar	Art.	HAXHI AVDULLAI	Art.	ERKALD TAVANXHIU	PLANIMETRIA E SISTEMIT TE NDRICIMIT
PROJEKTUES ARKITEKTONIK	Ing.	RAMONDA XHAFJA	Ing.	ISLIM PRILETI	2023
PROJEKTUES ELEKTRIK	Ing.	PANAJOTIS AGAJ	Ing.		SHK. 1:500
PROJEKTUES GJEDJET					
PROJEKTUES HIDROTEKNIK					
POROSITI	BASHKIA FIER				



PLANIMETRIA E PERGJITHSHME E NDRICIMIT TE RUGES





PLANIMETRIA E NDRICIMIT TE RRUGES

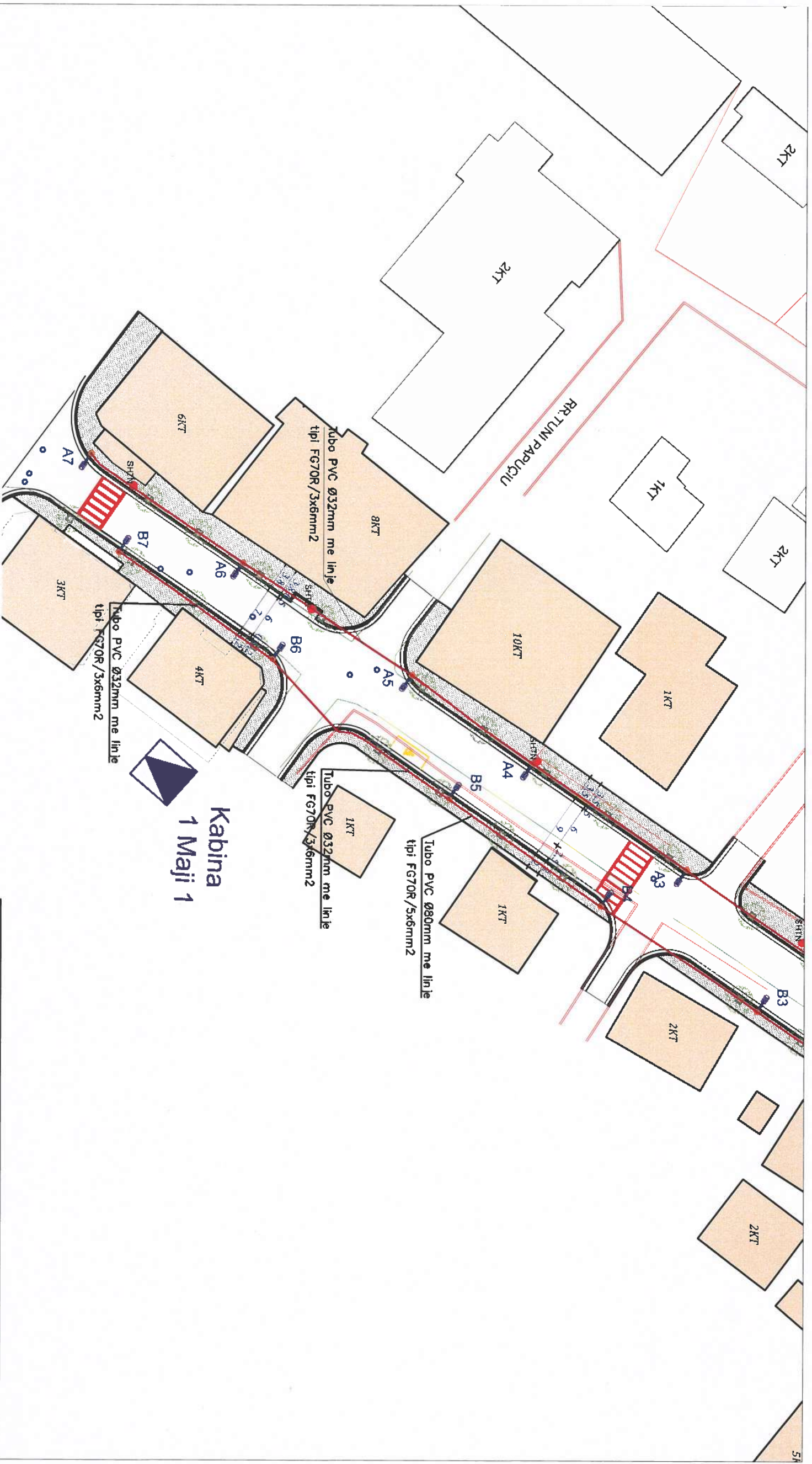


Shenime teknike
 Shtyllat elektrike te fiksohen sipas vendosjes se tyre ne projekt. Pika e lidhjes elektrike do te merret nga kabina elektrike 20/0.4 kV

Shenime
 Shtyllat elektrike te linjave ajrore TU, TM do te spostohen nga OSHEE per tu pershtatur me projektin e ri te rruges.

		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "SHEN GUERGJII" - "NAJUN KACAKU" FIER	
Dr. i. Dierq. Projektuesi i Bashkuar	Ark.	HASHI AVDULLAI	
PROJEKTUES ARHITEKTONIK	Ark.	ERRALD TAVANXHTU	
PROJEKTUES ELEKTRIK	Ing.	RAIMONDA XHALFA	
PROJEKTUES GJEODET	Ing.	LISIDOR PRIFTI	
PROJEKTUES HIDROTEKNIK	Ing.	PANAADOTE AGAJ	
POROSITI	BASHKIA FIER		LETJA E-4 PLANIMETRIA E NDRICIMIT SHK. 1.500

PLANIMETRIA E NDRICIMIT TE RRUGES



Shenime teknike
 Shylylat elektrike te fiksohen sipas vendosjes se tyre ne projekt. Pika e lidhjes elektrike do te meret nga kabina elektrike 20/0.4 KV

Shenim
 Shylylat elektrike te linjove ajrore TU, TM do te spositoehen nga OSHEE per tu pershtatur me projektin e ri te rruges.

		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "SHEN GUERGJII" - "NAJUN KACAKU" FIER	
Dr. i Detyr. Projektuesi te Ekipuarit:	Ark.	HAXHI AVDULLAJ	
PROJEKTUES ANKJETERKONIK	Ark.	ERALD TAVANXHILU	
PROJEKTUES ELEKTRIK	Ing.	RAJMONDA XHAFJA	
PROJEKTUES GJEDDET	Ing.	ILSIDOR PRIFTI	
PROJEKTUES HIDROTEKNIK	Ing.	PANAJOTS AQAJ	
POROSITI		BASHKIA FIER	
			SHK. 1.500

RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "SHEN GUERGJII" - "NAJUN KACAKU" FIER

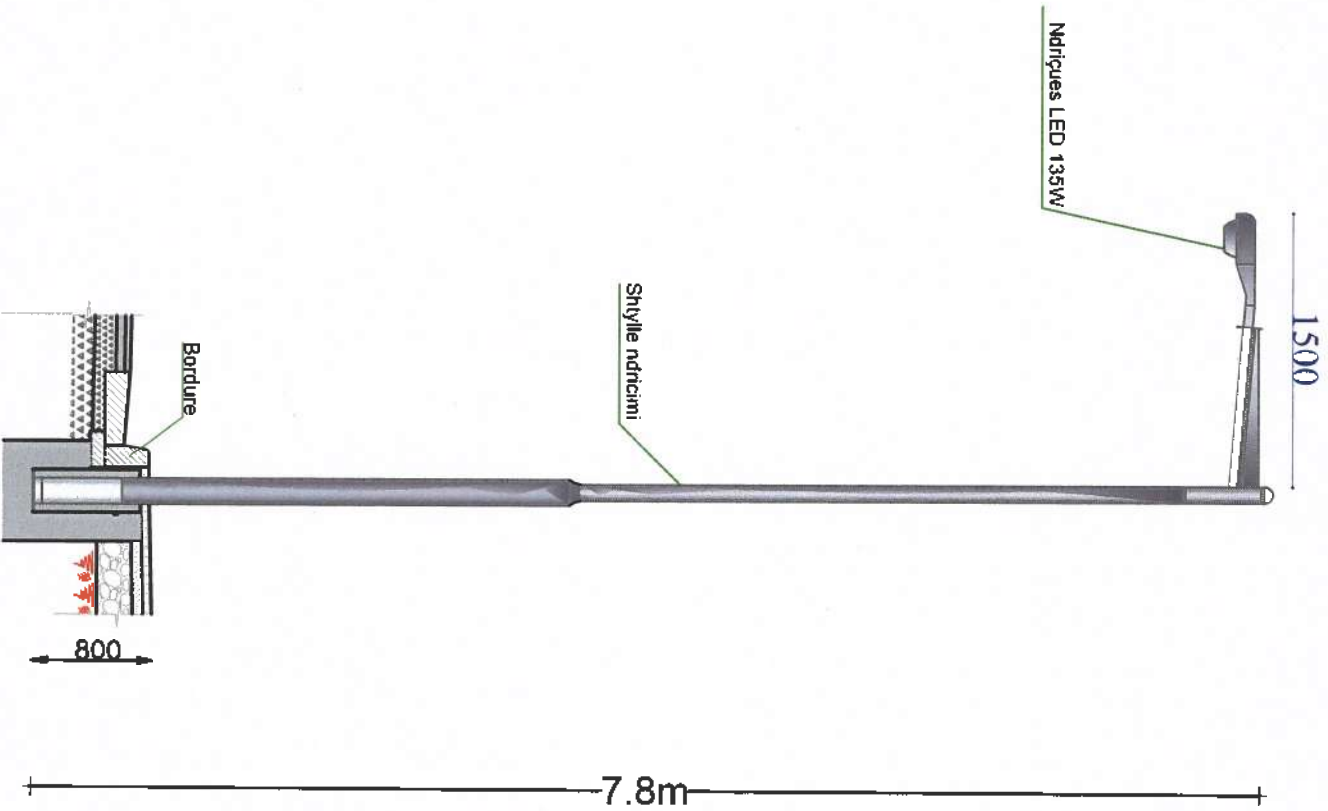
PLANIMETRIA E NDRICIMIT

2023

SHK. 1.500

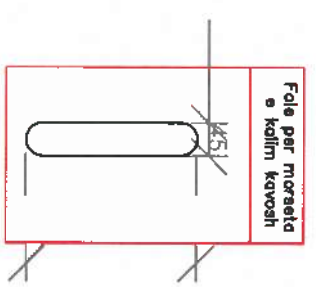
DETAJE TE INKASTRIMIT TE SHTYLLES SE NDRICIMIT

Shtylla Tip "A" - H=7.8m



- NUMER BASHKIM I KONSTRUKTIVIT AUTOMATIK TE NDRICIMIT NE DV OJJE
- PROJEKT BASHKIM P.V.C. CONSOLE
- SHITULE NDRICIM I ANE NE ARMATURE NDRICIM LED NE NIVE BRANJE
- SHITULE NDRICIM I ANE NE ARMATURE NDRICIM LED
- ELIMTORE NDRICIM I ANE

Shenime teknike
 Shtyllat elektrike te fiksohen sipas vendosjes se tyre ne projekt. Pika e lidhjes elektrike do te merret nga kabina elektrike 20/0.4 KV



Seksioni "A-A"
 D=800mm
 R=1500mm

Karakteristika Konstruktive

- Mblueso e sipërme alumini, e stampuar dhe e lyer me boje poliester me ngjyrë gri të çelur RAL 7035 i përpunuar nga pluhuri, rezistente ndaj rezeve ultra violet dhe korrozionit, rezistenca ndaj goditjeve dhe vibracionit.
- Trupi prej alumini i lyer me boje poliester me ngjyrë të zeza.
- Reflektori alumin, me lëndim të lartë 99.8 % i pa oksidueshem me rezalim të
- Guanicion gome me qendrueshmëri të lartë.
- Xham i sheshtë i temperaturuar i vendosur nëpërmjet trupit dhe suportit.
- Ky ndricues plotëson normat MIE 4A i par ndricim rrugor- Shkalla e mbrojtjes IP-67.
- Lidhjet e përcjellesave të bëhen me morseteri me kapuc.
- Armatura e ndricimit do të jetë tip LED 135 W
- Gjatë fiksimit të shtyllave të ndricimit të ruhet vertikalesiteti dhe aksi i vendosjes në vijë të drejtë
- Shtyllat janë metalike të lyer me boje. Shtyllat të jenë të kompletuara me kapok.
- Materialet celik me UTS >410 N/mm2 (Fe 430-UNI EN 10025. Shtesa mbrojtëse sipërfaqesore xingato në të
- Pernoset e dritores së morseterise 45x186.

Detaje të armatures së ndricimit LED 135W

- Tipi i ndricuesit LED
- Tensioni 85-265 V
- fudja totale e lampes 135 W
- temperatura e punës -40...60
- faktori i fuqisë 0.95
- shkalla e mbrojtjes IP 67
- koha e punës 50000 orë pune
- fluksi i ndricimit 13635 LM
- eficenca e ndricimit të fluksit të lampes 101 L/W
- temperatura e ngjyrvave : e bardhe 5000-6500 K (e bardhe)
- frekuenca e ngjyrvave : e ngjyrvave RI-70
- standardi i sigurisë MEXA

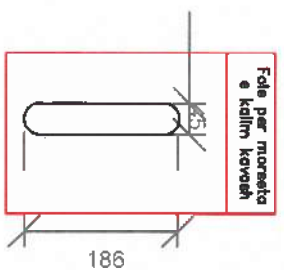
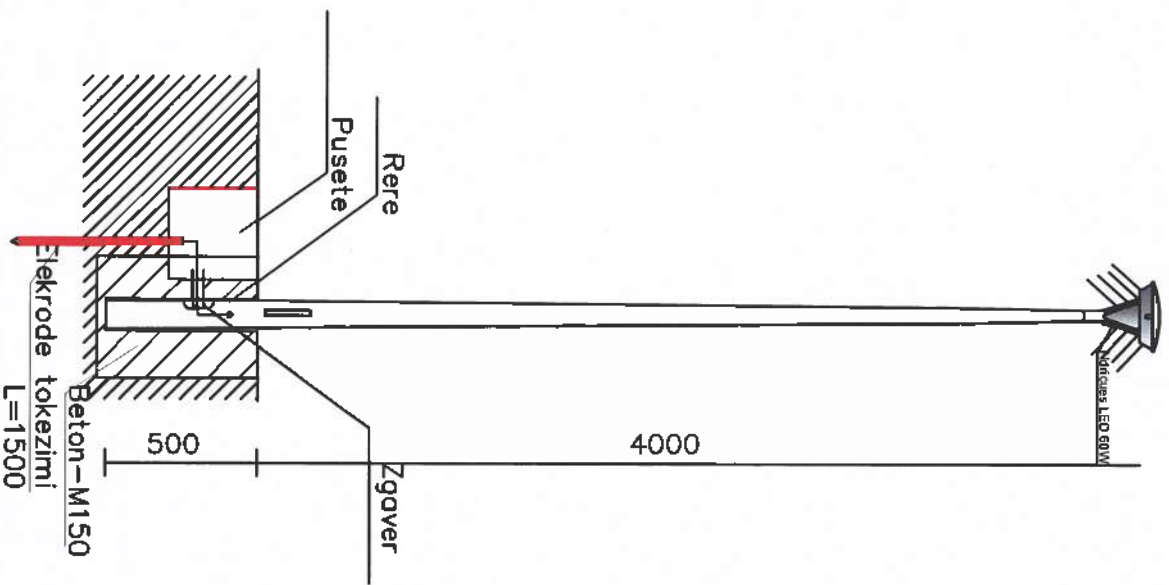
Shenime
 Shtyllat elektrike te linjave afrere TU, TM do te spostohen nga OSHEE per tu pershtatur me projektin e ri te rruges.

		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "SHEN GUERGUR" - "TANUN KAÇAKU" - FIER		BASHKIA E SHQIPËRIE FIER	
Dr. I. Durrri - Presidenti i Bashkisë	Ark.	HAXHI AVDULLAJ	Ark.	ERALD TAVANXXHIU	DETALJE TEKNIKE
PROIEKTUES ARKITEKTONIK	Ark.	RAIMONDA XHAFA	Ing.	LISIDOR PRIFTI	2023
PROIEKTUES ELEKTRIK	Ing.	PAKAOJIS AGAJ	Ing.	BASHKIA FIER	
PROIEKTUES GJEDDET	Ing.				
PROIEKTUES HIDROTEKNIK	Ing.				
PROIEKTUES					

DETAJE TE INKASTRIMIT TE SHTYLLES SE NDRICIMIT

DETAJE TE VENDOSJES SE SHTYLLES ELEKTRIKE NE TRUPIN E RRUGES

Shtylla Tip "B" - H=4.5m



- KUNDER BLENKË I KONDOMINI AUTOMATIK TE NDRICIMIT ME DY DALJE
- PAVETE ELEKTRIKE PVC 40X10X10
- SHITJALE NDRICIMIT 7 ANË ME ABASHKËTËM NDRICIMIT LED ME NAFË NISARË
- SHITJALE NDRICIMIT 4M ME ZAMBATJËDE NDRICIMIT LED
- ELASTIKORE TROKËZIM L=5M

Shenime teknike
Shtyllat elektrike te fiksohen sipas vendosjes se tyre ne projekt. Pika e lidhjes elektrike do te meret nga kabina elektrike 20/0.4 KV

Shenim
Shtyllat elektrike te lin jove ajrore TU, TM do te spostohen nga OSHEE per tu pershtatur me projektin e ri te rruges.

Karakteristika Konstruktive

- Mbuluesa e sipërme alumin . e stampuar dhe e ljer me boje poliester me ngjyre gri te celur RAL 7035 i papeshkueshem nga pluhuri,rezistente ndaj rezeve ultra violet dhe korrozioni,rezistence ndaj goditjeve dhe vibracionit.
- Trupi prej alumini i ljer me boje poliester me ngjyre te zezë.
- Reflektori dyminii, me lucidim te larte 99.8 % i pa oksidueshem me rezatim te
- Guancion gome me qendrushmeri te larte.
- Armatura e ndricimit do te jete tip LED 80 W
- Xham i sheshte i temperuar i vendosur nepermjet trupit dhe suportit.
- Ky ndricues ploteson normativet ME 3C ; per ndricim rrugor- Shkollia e mbrojtjes IP-67.
- Lidhjet e percjellesave te behen me moshteri me kapuc.
- Gjate fiksimit te shtyllave te ndricimit te ruhet vertikaltetit.Shtyllat jane metalike ne forme konike te xinguora dhe te ljera me boje .Shtyllat metalike te jene te kompletuara me kapok.
- Materiale celik me UTS>410 N/mm2 (Fe-430 -UNI EN 10025.Shtresa siparfaqesore mbrojtjese

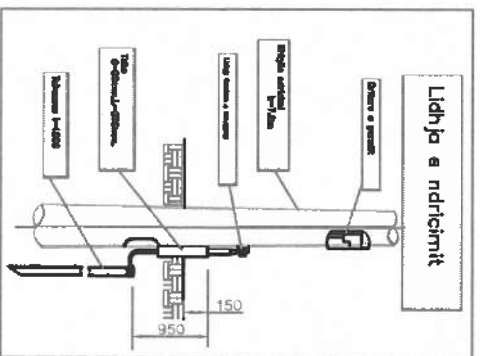
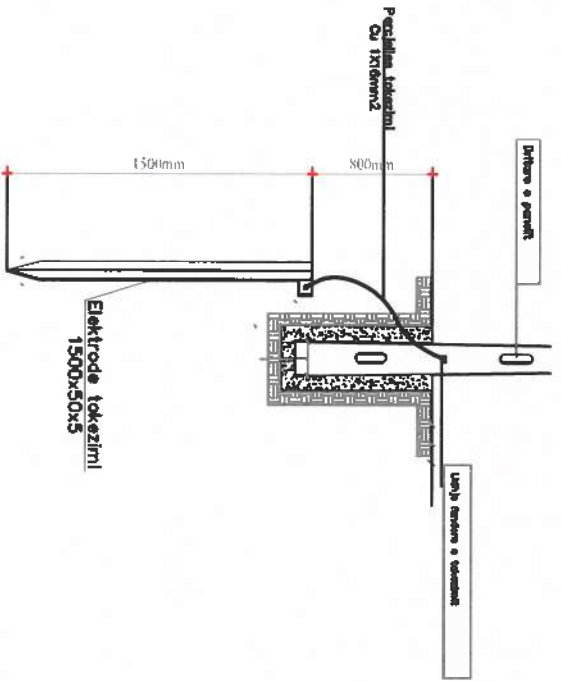
Detaje te armatures se ndricimit LED 80w

- Tipi i ndricuesit LED
- tensioni 85-265 V
- fudia totale e llampes 80 W
- temperatura e punes -40°...60°
- faktori i fuqise 0.95
- shkalla e mbrojtjes IP 67
- koha e punes 50000 ore pune
- fluksi i ndricimit 8080 LM
- eficenca e ndricimit te fluksit te llampes 101 L/W
- temperatura e ngjyrove :e bardhe 5000-6500 K (e bardhe)
- traguesi i dhenies se ngjyrove RI-75
- standarti i sigurise CE3

		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT E RRUGOR "SHEN GUERGJII" - "NAJUN KACAKU" FIER		FLETJA E-7	
Dr. Idrizi PROJEKTI I INKASTRIMIT	Ark.	ILIJAH AVDULLAJ			
PROJEKTUES ARKITEKTONIK	Ark.	ERKAD TAVANXXHID			
PROJEKTUES ELEKTRIK	Ing.	RAIMONDA XHATA			
PROJEKTUES GJEODET	Ing.	ILISOR PRIFTI			
PROJEKTUES HIDROTEKNIK	Ing.	PAVAJONIS AGAJ			2023
POROSIT		BASHKIA FIER			

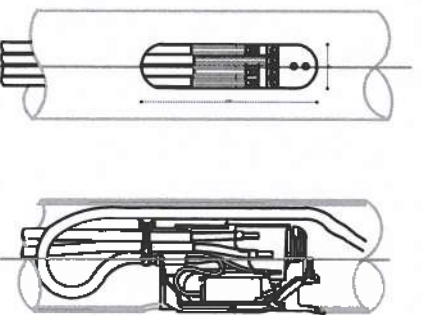
DETAJE TE TOKEZIMIT TE SHTYLLES SE NDRICIMIT

TOKEZIMI I SHTYLLES SE NDRICIMIT



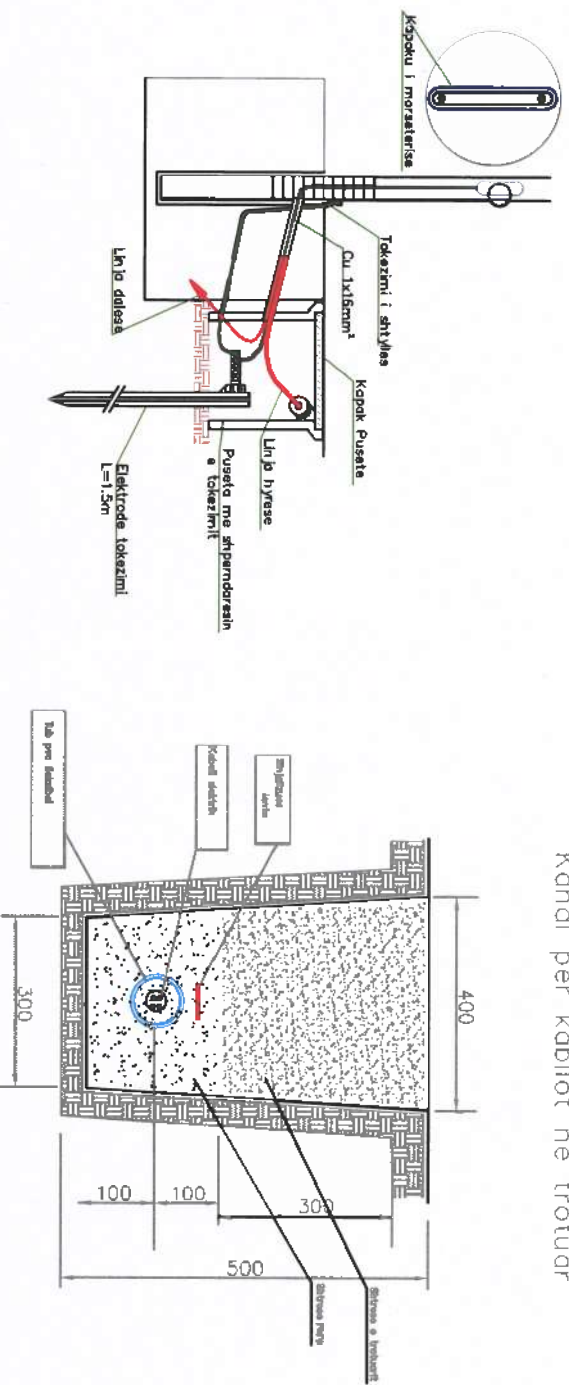
MORSETERIA E LINJES SE NDRICIMIT



Konstruksioni i panelit te shytyes



Shemburja teknike:
Tokeshti i shytylles te ndricimit do te rrezikohet nepermjet elektrodave tokeshtase at ne skeme te cilit mund te jete me forme rrethore te shpallera apo hekur T me permasa 50x50x5mm;L=1,5m R15,4cm

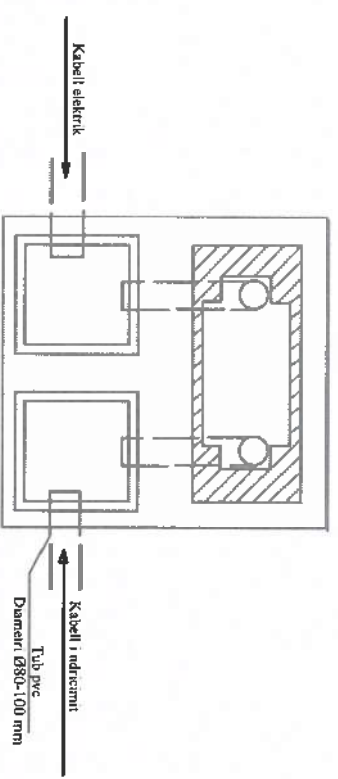
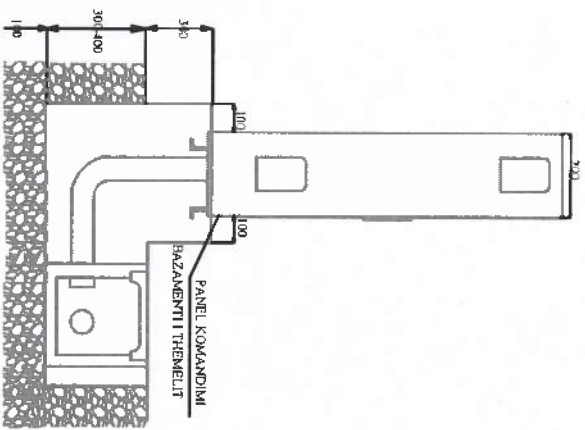
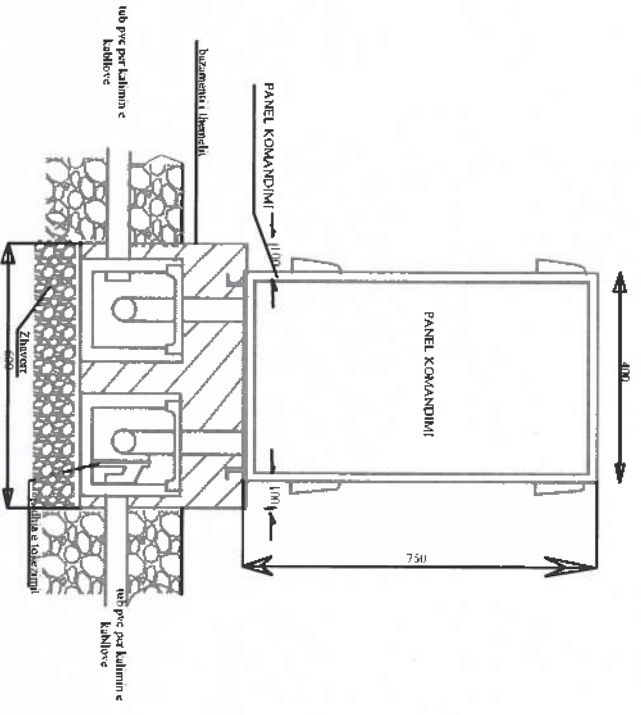
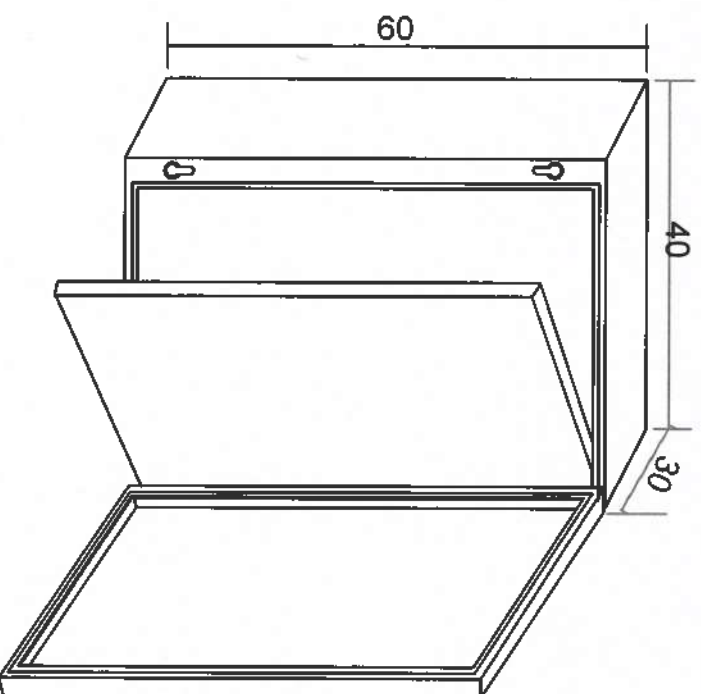
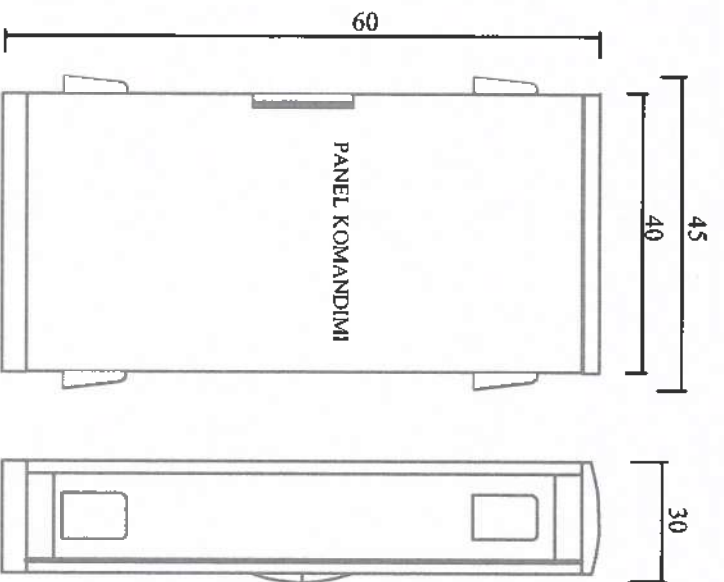
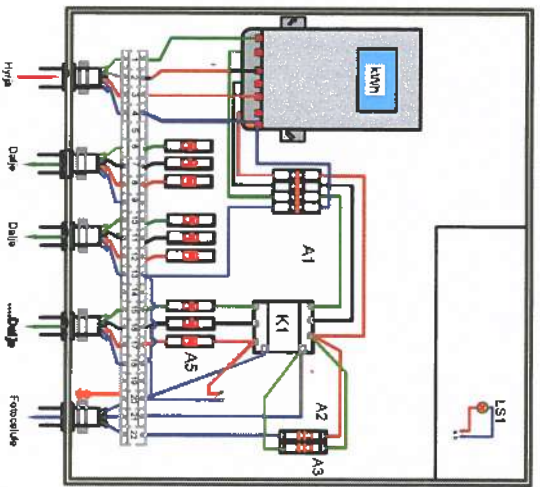
Kanal per kabliot ne trotuar




		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "SHEN GJERGJI" - "NAJN KAÇAKU" FIER	
		Dr. J. Biberi, Projektues te Bimadimit	Art. HAKBI AVDULLAI
PROJEKTUES ARKITEKTONIK	Art. ERALD TAVANXHIU		
PROJEKTUES ELEKTRIK	Ing. RAMONDA XHAIFA		
PROJEKTUES GJEODET	Ing. LISIDOR PRIFTI		
PROJEKTUES HIDROTEKNIK	Ing. PANAJOTIS AGAJ	BASHKIA FIER	
PROJEKTUES		2023	

DETAJE TE TE KUADRIT TE KOMANDIMIT TE NDRICIMIT

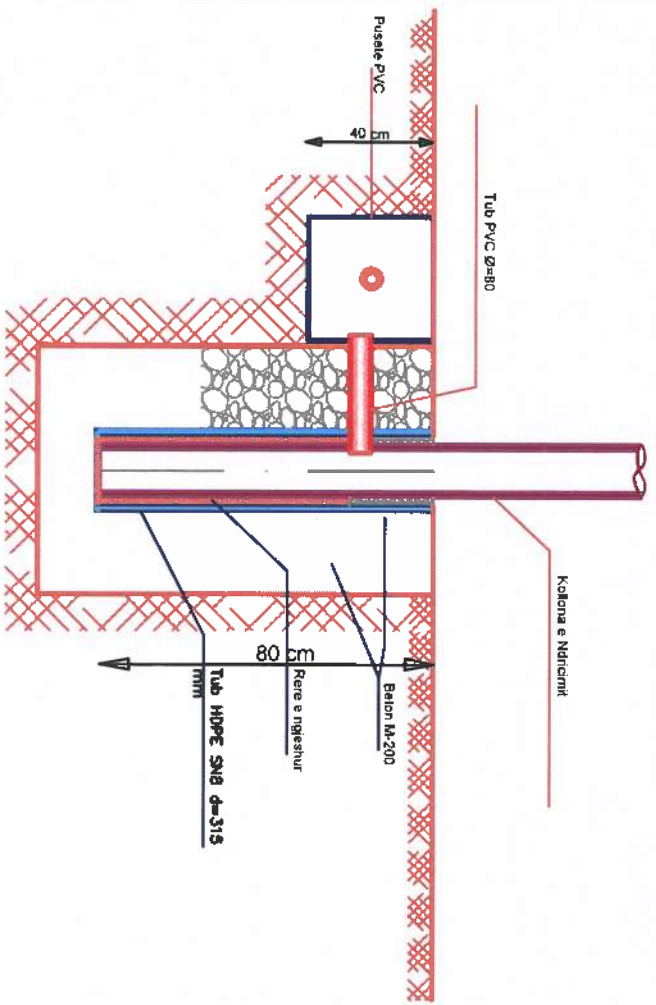
Skema e lidhjes se qarkut te komandimit te ndricimit



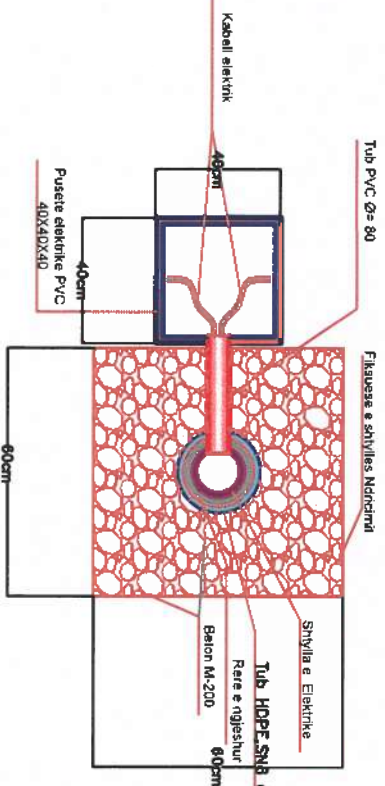
		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "SHEN GJERGJI" "NAJN KACAKU", FIER		FLETA E-9	
D. J. Buzi, Projektent i Enxhtrik	Ark.	HAKBI AYDULLAI	Ark.	ERLAD TAVANXHIU	DETAJE TEKNIKE
PROJEKTUES ARKITEKTONIK	Ark.	RAIMONDA XHALFA	Ing.	ISIDOR PRIFTI	
PROJEKTUES ELEKTRIK	Ing.	PANAJOTIS AGAJ	Ing.		
PROJEKTUES GJEODET	Ing.				
PROJEKTUES HIDROTEKNIK	Ing.				
POROSITI		BASHKIA FIER			2023

DETALJE TE TEKNIKE PER KANALIN E KABLLIT

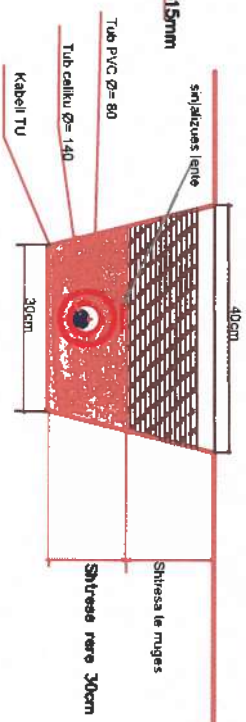
Detaj i inkastrimit te shtyllës së ndricimit



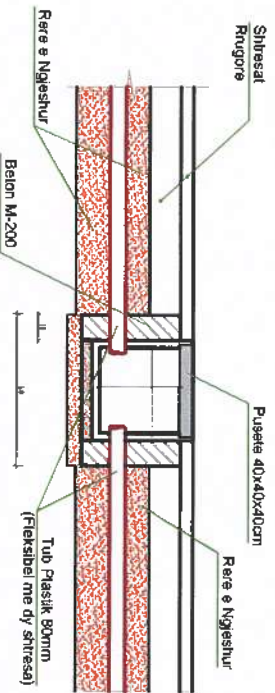
Pamje nga lartë, prejre tetrore e Fiksueses dhe Pusetes elektrike



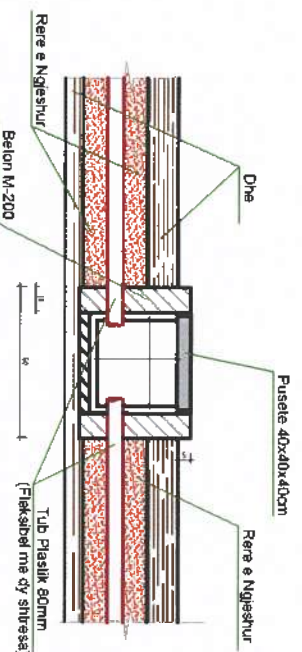
PRERJA TERTHORE E KANALIT TE KABLLIT TU NE KALIMIN E RRUGEVE




Prerje gëatësore e tubacionit dhe pusetave në trotuare

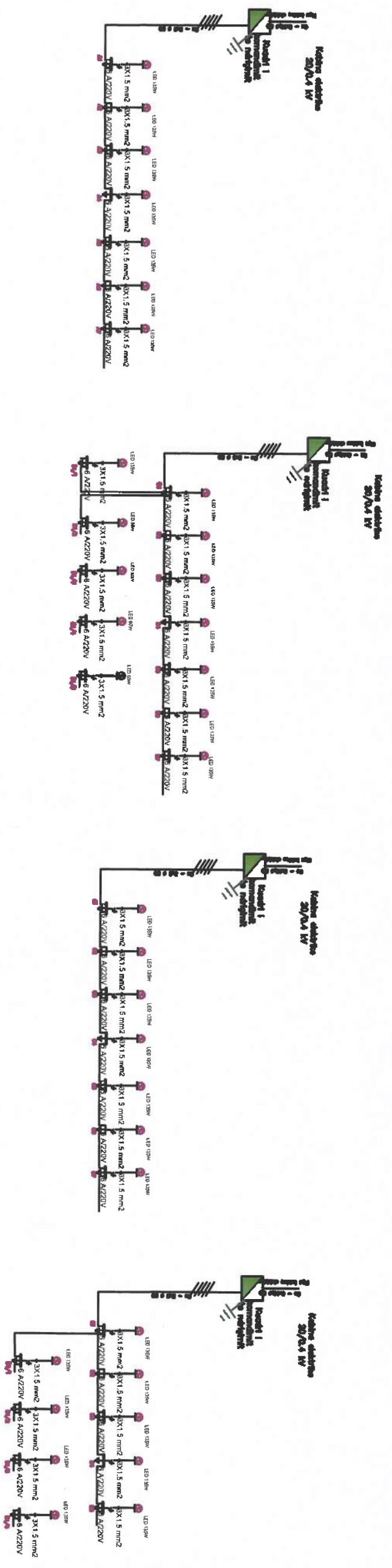


Prerje gëatësore pusetes jashte trupit te rruges



		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "SHEN GJERGJ" - "NAJN KACAKU", FIER	
DR. I BIRUT - PROJEKTOR I BASHKËPUNËS	ARK. HAXHI AVDULLAI	DETAJE E-10	
PROJEKTUES ARHITEKTONIK	ARK. ERAUD TAVANKHIU	DETAJE TEKNIKE	
PROJEKTUES ELEKTRIK	ING. RAMONDA XHAFJA	2023	
PROJEKTUES GJEODET	ING. LISDOR PRIFTI	2023	
PROJEKTUES HIDROTEKNIK	ING. PANAJOTIS AGAJ	2023	
POROSITI	BASHKIA FIER	2023	

SKEMA ELEKTRIKE KRYESORE E NDRICIMIT



SKEMA ELEKTRIKE E PIKES SHPERNDARESE D1

AUTOMATI KRYESOR	TYP	MTC-C 100	
	POLARITETI	4	
	In(A)/Ishues	16 / 10	
	TENSIONI Un (V)	380	
AUTOMATET E DALJEVE	TYP	MTC-C 100	4
	POLARITETI		
	In(A)/Ishues	10/6	
	TENSIONI Un (V)	380	
	FUQIA (kW)	1.215	

SKEMA ELEKTRIKE E PIKES SHPERNDARESE D2

AUTOMATI KRYESOR	TYP	MTC-C 100	
	POLARITETI	4	
	In(A)/Ishues	16 / 10	
	TENSIONI Un (V)	380	
AUTOMATET E DALJEVE	TYP	MTC-C 100	4
	POLARITETI		
	In(A)/Ishues	10/6	
	TENSIONI Un (V)	380	
	FUQIA (kW)	0.945	

SKEMA ELEKTRIKE E PIKES SHPERNDARESE D3


AUTOMATI KRYESOR	TYP	MTC-C 100	
	POLARITETI	4	
	In(A)/Ishues	16 / 10	
	TENSIONI Un (V)	380	
AUTOMATET E DALJEVE	TYP	MTC-C 100	4
	POLARITETI		
	In(A)/Ishues	10/6	
	TENSIONI Un (V)	380	
	FUQIA (kW)	1.4	

SKEMA ELEKTRIKE E PIKES SHPERNDARESE D4

AUTOMATI KRYESOR	TYP	MTC-C 100	
	POLARITETI	4	
	In(A)/Ishues	16 / 10	
	TENSIONI Un (V)	380	
AUTOMATET E DALJEVE	TYP	MTC-C 100	4
	POLARITETI		
	In(A)/Ishues	10/6	
	TENSIONI Un (V)	380	
	FUQIA (kW)	0.945	


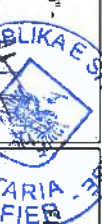
RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "SHEN GJERGJI" - "NAJUN KAÇAKU" FIER	
DR. I DEBIT. PROJEKTUES TE PIMARTRAV.	ARK. HAXHI AVDULLAI
PROJEKTUES ARKITEKTONIK	ARK. ERAUD TAVANXHIU
PROJEKTUES ELEKTRIK	ING. RAMONA XHAFA
PROJEKTUES GJEODET	ING. LISDOR PRIFTI
PROJEKTUES HIDROTEKNIK	ING. PANAJOTIS AÇAJ
POROSITI	BASHKIA FIER
RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "SHEN GJERGJI" - "NAJUN KAÇAKU" FIER	
FLETA E-11	
SKEMA ELEKTRIKE	
2023	

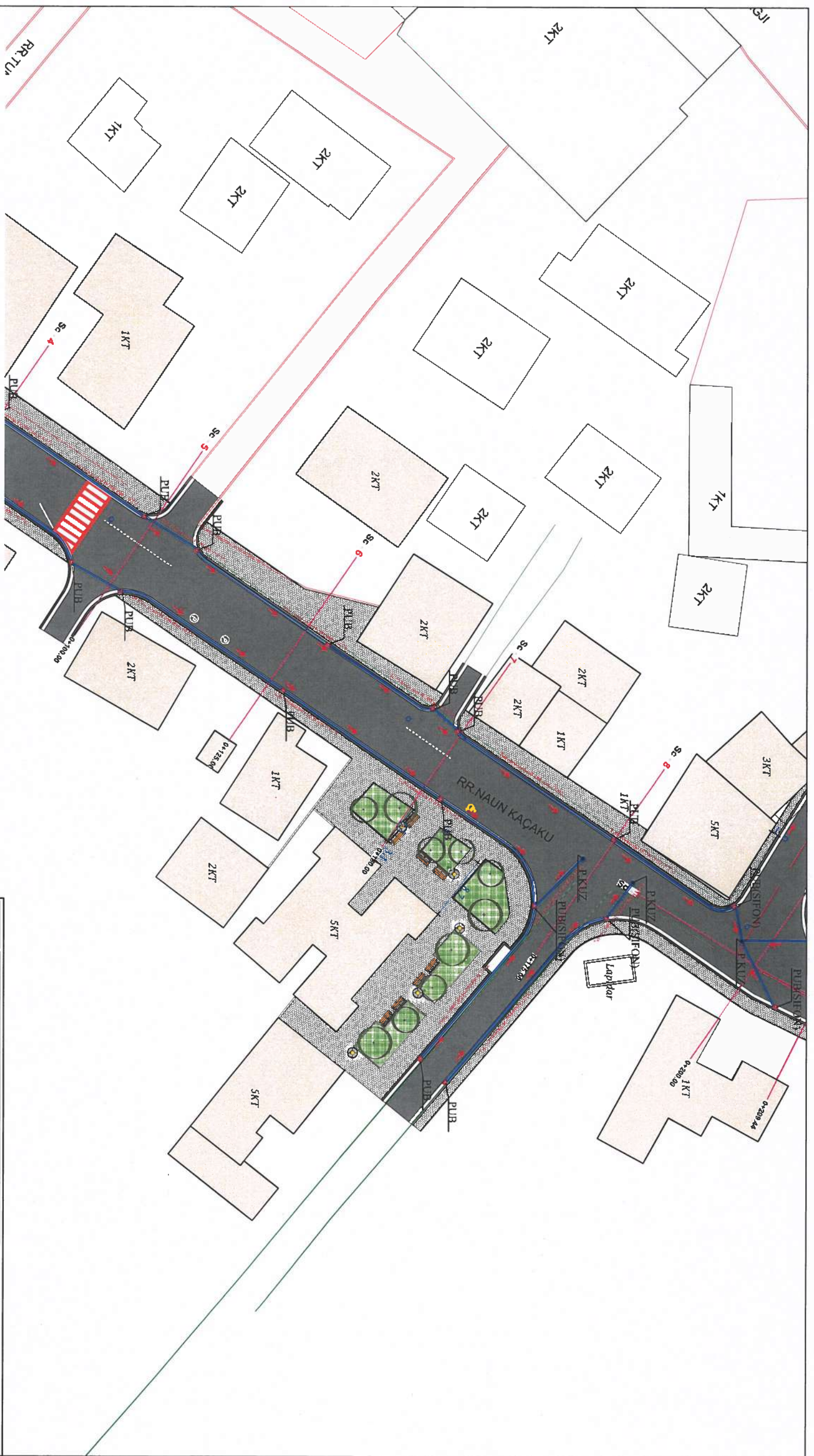


		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "SHEN GUERGJIT" - NAJUNKOÇAKU, FIER		FIGURA H-1	
Drejt. Projektim dhe Inxhinjieri PROJEKTUES ARKITEKTONIK	Ark. HAYH AVDULLAI	Drejt. Projektim dhe Inxhinjieri PROJEKTUES ELEKTRIK	Ing. ERALD TAVANXHIU	Drejt. Projektim dhe Inxhinjieri PROJEKTUES GJERODET	Ing. RANONDA XHAFA
Drejt. Projektim dhe Inxhinjieri PROJEKTUES HIDROTEKNIK	Ing. PAVLOTIS AGAJ	Drejt. Projektim dhe Inxhinjieri PROJEKTUES ELEKTRIK	Ing. LISNDOR PRUFTI	Drejt. Projektim dhe Inxhinjieri PROJEKTUES GJERODET	Ing. PAVLOTIS AGAJ
POROSITI	BASHKIA FIER				SBRK.11250
REKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "SHEN GUERGJIT" - NAJUNKOÇAKU, FIER					2023
SHIKIMET DHE VERIFIKIMET E NEvojshme te kryeshme te kane kryerur te bashkise se Fierit					2023



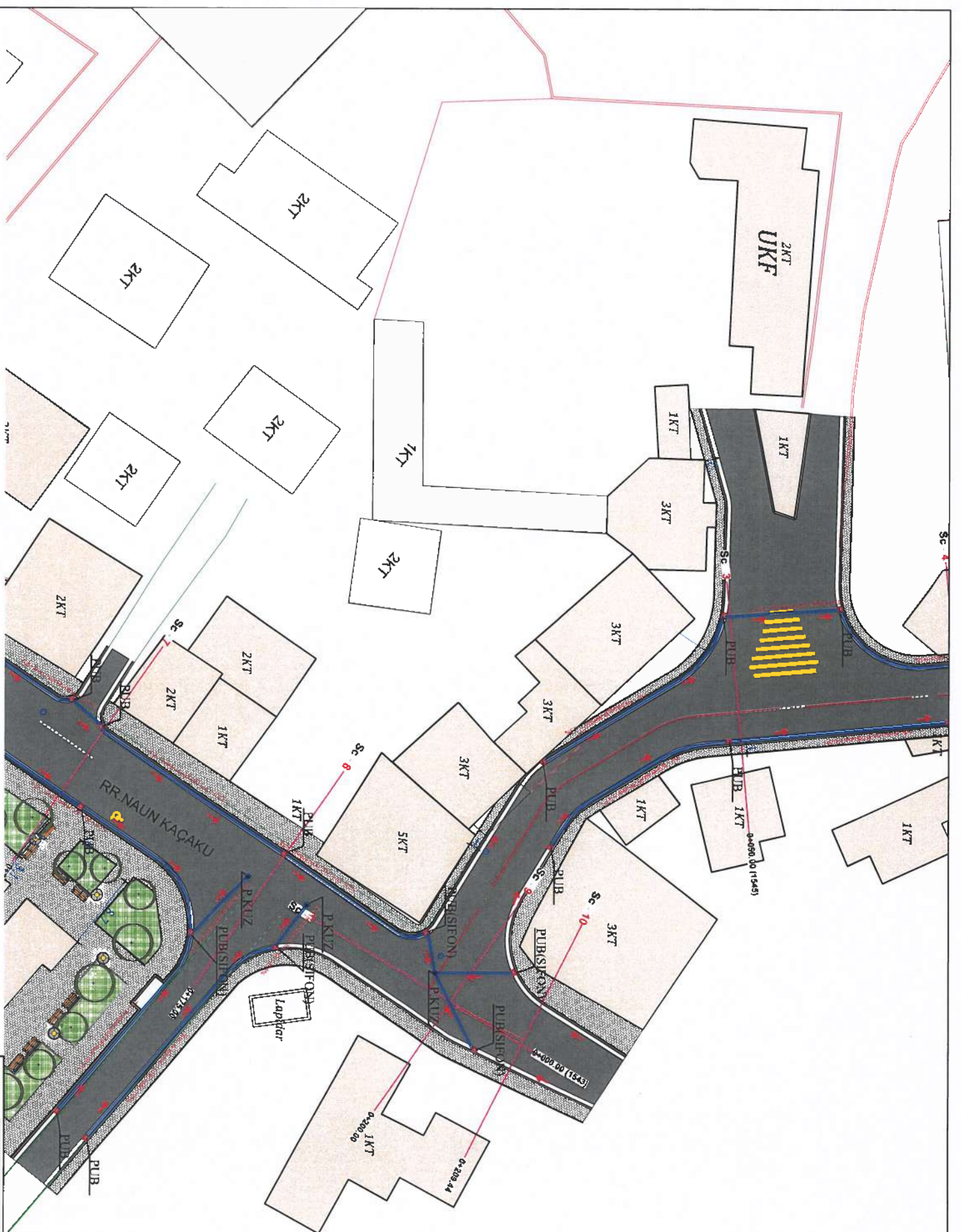




		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "SHEN GUERGJI" - "NAUN KAÇAKU" FIER			
RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "SHEN GUERGJI" - "NAUN KAÇAKU" FIER		ETA H-2		2023	
Djalil Durruti - Përkrahës i Bashkisë	Ark.	Haxhi Avdullai	Ark.	Haxhi Avdullai	Ark.
Projektues Arkitekturik	Ark.	Erald Tavankhiliu	Ark.	Erald Tavankhiliu	Ark.
Projektues Elektrik	Ing.	Ramonda Xhafa	Ing.	Ramonda Xhafa	Ing.
Projektues Gjeodez	Ing.	Ilisidor Prifti	Ing.	Ilisidor Prifti	Ing.
Projektues Hidroteknik	Ing.	Panajotis Agaj	Ing.	Panajotis Agaj	Ing.
Porositë	BASHKIA FIER				SHK. 1:500



		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "SHEN GUERGUJ" - "NAUN KAÇAKU", FIER	
Dr. Eduart P. PROJEKTUESI TE INZHINIERI	Ark.	HAXHI AVDULLAI	PR. INZHINIERI
PROJEKTUESI ARKITEKTONIK	Ark.	ERAUD TAVANXHIU	PR. ARKITEKTONI
PROJEKTUESI ELEKTRIK	Ing.	RANDONDA XHAFJA	PR. INZHINIERI
PROJEKTUESI GEODET	Ing.	LISIDOR PRIFTI	PR. INZHINIERI
PROJEKTUESI HIDROTEKNIK	Ing.	PANAJOTIS AGAJ	PR. INZHINIERI
POROSITI	BASHKIA FIER		SHK. 1:300

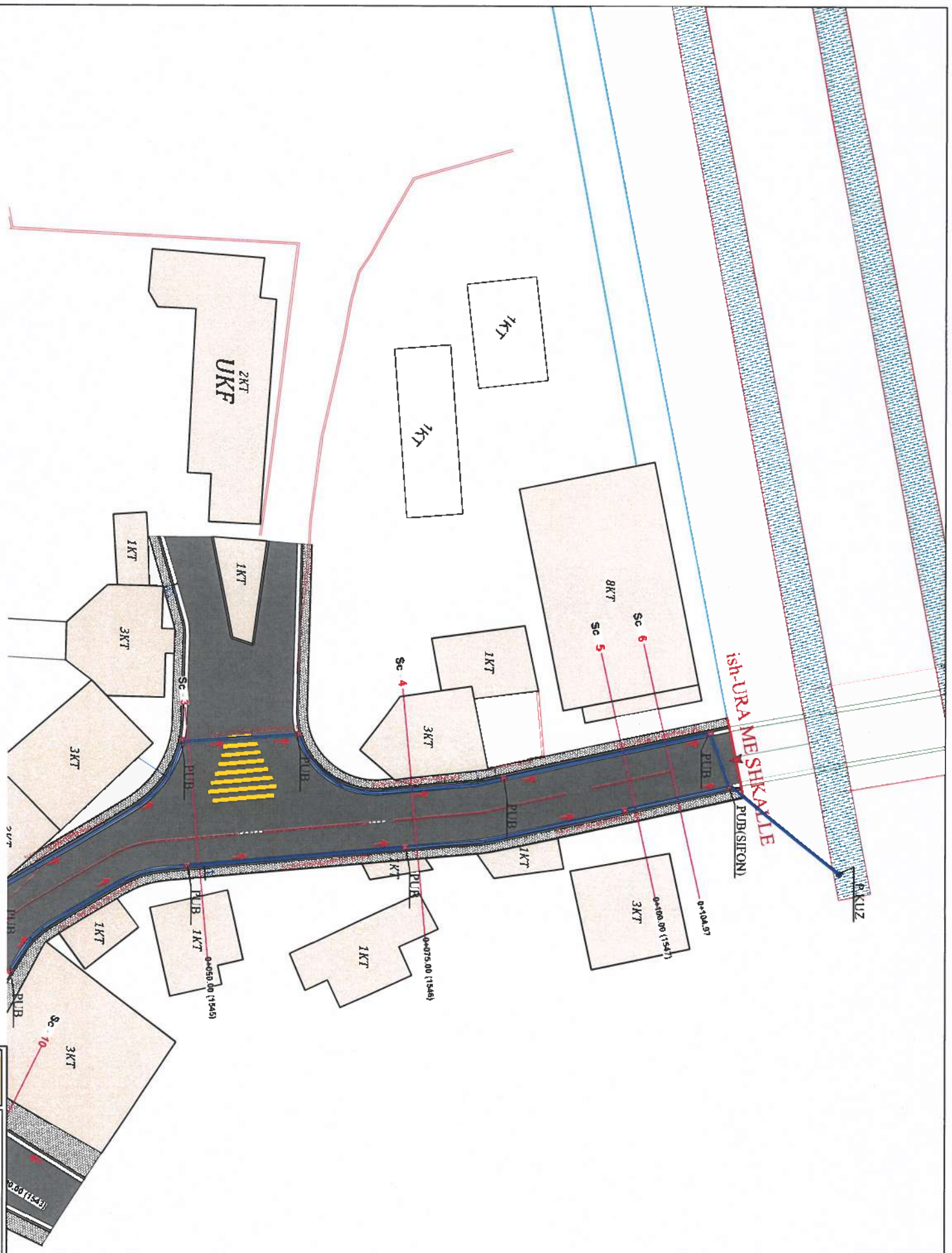




 RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "SHEN GAERGJUF" "NAUN KAÇAKU", FIER		
Dr. i Dësht. Projektues dhe Inxhinier PROJEKTUES ARKITEKTONIK	Ark. HAXHI AVDULLAJ	 FIER H-4
PROJEKTUES ELEKTRIK	Ark. ERALD TAVANXHIU	
PROJEKTUES GJEDREJ	Ing. RAYMONDA XHAFJA	
PROJEKTUES HIDROTENRIK	Ing. ILSUDR PRUFTI	
PROJEKTI	Ing. PANAJOTIS AGAJ	
BASHKUA FIER		SHK. 1:500

PLANIMETRIA E
 PERGJITHSHME
 KANALIZIMEVE TE
 URBANEVE TE BARDHA

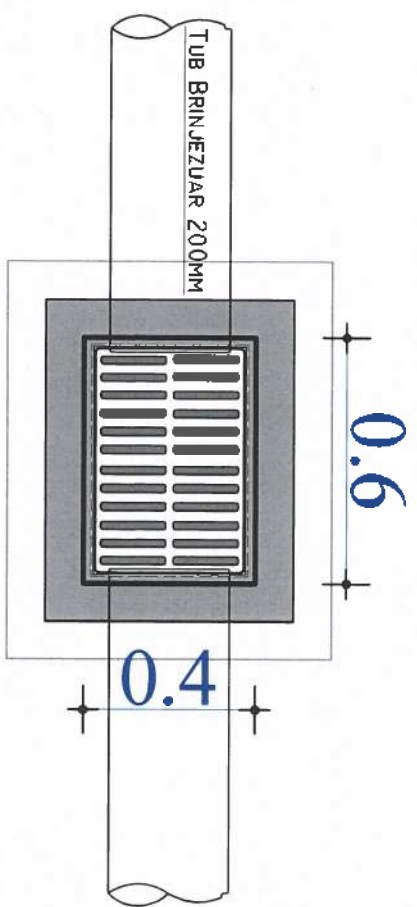
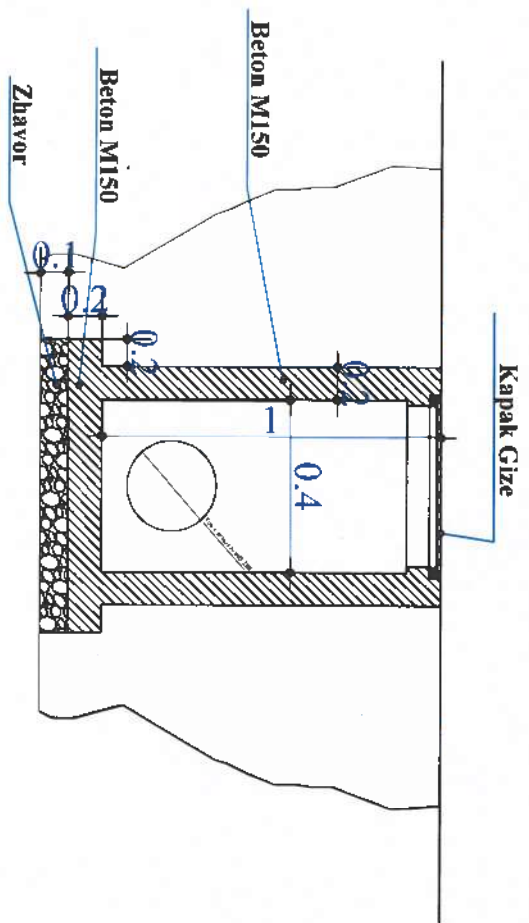
2023



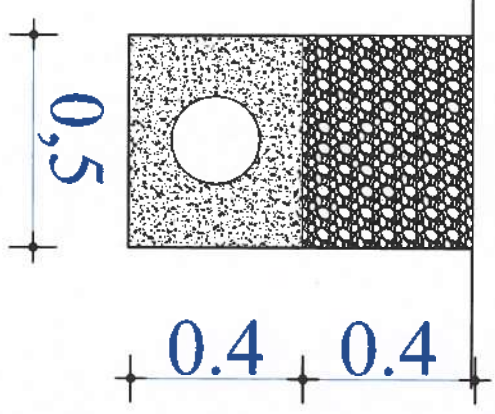
		RIKONSTRUKSIONI I SEGMENTIT RRUGOR "SHEN GJERGJI" - "NAJNKAÇAKU" FIER	
		ETA H-5	
Dr. I. Durrës - Përmirësimi i Kanalizimit	Atk.	HAXHI AVDULLAI	PLANIMETRIA E PËRGJITHSHME KANALIZIMIT VE: TE UËRËVËTE BARDHA
PROJEKTUES ARKITEKTONIK	Atk.	ERALD TAVANXHITIC	
PROJEKTUES ELEKTRIK	Ing.	RANONDA XHAFJA	2023
PROJEKTUES GJEODET	Ing.	ILINDOR PRILITI	
PROJEKTUES HIDROTEKNIK	Ing.	PANAKOTIS AGAJ	SHK.1.500
POROSITI	BASHKIA FIER		




HOLLESIA PUSETE SHIU



detaje kanali



		RIKONSTRUKSIONI SEGMENTIT RRUGOR "SHEN GJERGJI" - "NAJUN KACAKU" FIER	
Dr. i Dier. - Projektuesi te Pavarshem	Art.	HAXHI AVDULLAI	
PROJEKTUES ARKITEKTONIK	Art.	BRAUD TAVANXHIU	
PROJEKTUES ELEKTRIK	Ing.	RAMONDA XHAFJA	
PROJEKTUES GJEDDET	Ing.	LINDOR PRIFTI	
PROJEKTUES HIDROTEKNIK	Ing.	PANAJOTIS AGAJ	
PROJEKTI	BASHKUA FIER		2023
PROROSITI			SHK.1.20



FLITA H-6

DETALJE PUSETE DHE
KANALI