

Investitor:

BASHKIA DIVJAKE

Miratoj:

KRYETARI I BASHKISE  
JOSIF GORREA



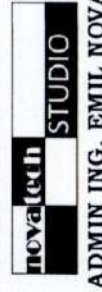
Titulli i Projektit

STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ DHE  
RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
DIVJAKE

PROJEKT ZBATIMI

Autor

"NOVATECH STUDIO "SHPK



ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gejra NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjet REOJI
ING. GJEOLOGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. MEKANIK	Nikollaq DOKU
ING. ELEKTRIK	Markell SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petilla DOKU
ING. NDERTIMI	Leart DRAGOVIC

GUSHT, 2024

Vula

HORGRAFIA SH. 1:2500



Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit

STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ  
DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO" SHPK

NOVATECH STUDIO

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI Mirasra TOMCO  
ARKITEKT Uerta NOVA  
ING. HIDROTEKNIK Klodjan NDOU  
ING. GJEOLOGJIK Anxhelo BALDARI  
ING. MEKANIK Mihalim DORU  
ING. ELEKTRIK Shqiponja SHILLAKU  
ING. NDERTIMI DOKU  
ING. NDERTIMI BRAGOVIC

Vula



Kapitalitë  
**PROJEKTI ARKITEKTONIK**

Titulli i Vizimit

HORGRAFIA

Realizuar GUSHT 2024

Shkalla 1:2500

Emërtimi i Plotes

**A 1 - 01**



RILEVIM TOPOGRAFIK SH. 1:1000

Legjenda

- Pruge ekzistuese
- Mure ekzistuese
- Gardhe
- Kufiri plotësues
- Kufiri topografik
-  42.204 Pike topografike
- Izojpise
- Izojpise



Porosites:

BASHKIA DIVJAKE



**Titulli i Projektit**  
 STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
 BRENDSHME TE FSHATIT KRVEKLUQ  
 DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
 DIVJAKE

Faza

**PROJEKT ZBATIMI**

Vula

Autor 'NOVATECH STUDIO' SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektantit:  
 ING. NDERTIMI MIMOZE TOMICO Gerto NOVA  
 ARKITEKT. SHKURRI PUNIMET Kledon NDOU  
 ING. HIDROTEKNIK. ANTONI D. BELSHEDART  
 ING. GJEGRODIK. ANTONI D. BELSHEDART  
 ING. MEKANIK. N. SHILLAKU  
 ING. ELEKTRIK. N. SHILLAKU  
 ING. NDERTIMI. DOKU  
 ING. NDERTIMI. DOKU  
 ING. NDERTIMI. DOKU

Vula

Kapituulli

**PROJEKTI ARKITEKTONIK**

Titulli i Vizatimit

RILEVIM TOPOGRAFIK

Realizuar GUSHT 2024 Shkalla 1:2500

Emërtimi i Fletës

**A 1 - 03**

RILEVIM TOPOGRAFIK SH. 1:1000



Legjenda

- Rruge ekzisuese
- Mure ekzisuese
- Gardhe
- Kucira plotesuese
- Kufiri topografik
- Pike topografike
- Izojpsë
- Izojpsë

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit

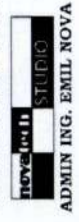
STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ  
DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO" SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

- ING. NDERTIMI Mimosa TOMCO
- ING. NDERTIMI Gerda NOVA
- ARKITEKT GJENI PUNIKI
- ING. HIDROTEKNIK Mirdita NOVA
- ING. GJEOLOGJIK Anisa BASHKODARI
- ING. WERKSHIP Gëzim DORU
- ING. ELEKTRIK SHKURTU
- ING. NDERTIMI LIGJA DORU
- ING. NDERTIMI LIGJA DORU

Vula

Kapitulli

PROJEKTI ARKITEKTONIK

Titulli i Vizatimit

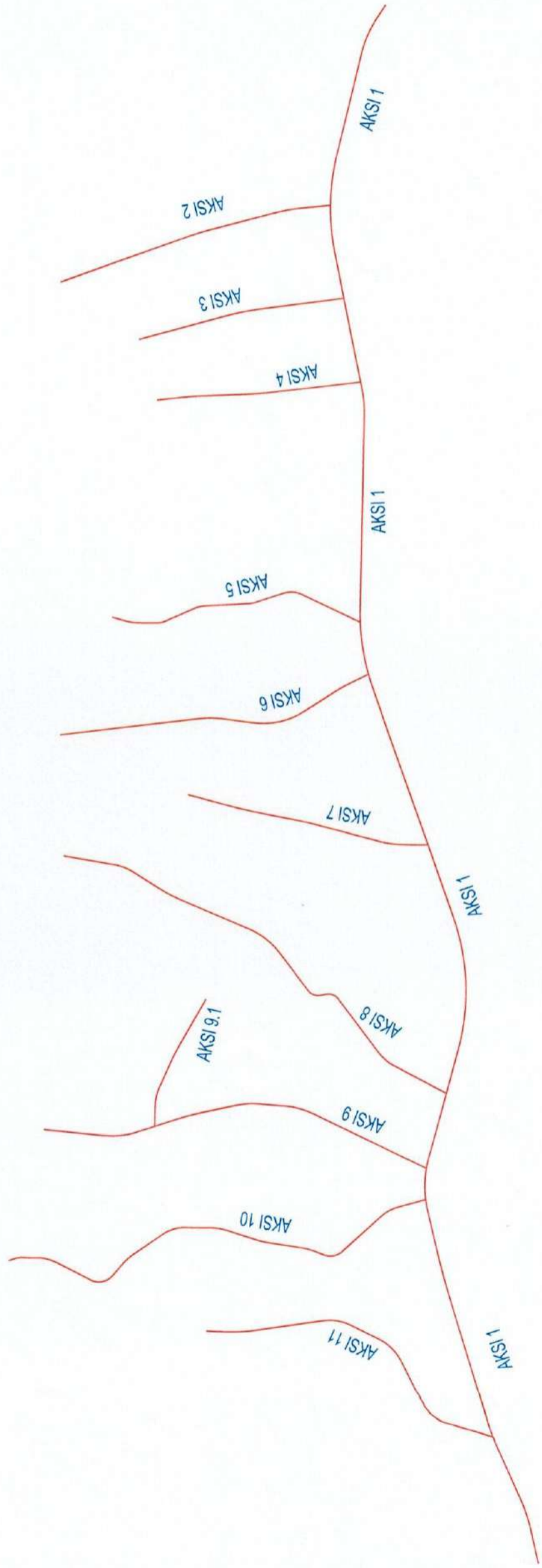
RILEVIM TOPOGRAFIK

Realizuar GUSHT 2024 Shkalla 1:2500

Emërtimi i Fletës

A 1 - 04

PARAQITJA AKSIALE E RRUGVE SH. 1:2500



Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit  
STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
BRENDSHME TE FSHATIT KRVEKUQ  
DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor NOVATECH STUDIO SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

- ING. NDERIMI MIMOZA TOMCO
- ARKITEKT GERTA NOVA
- ING. HIDROTEKNIK KLODIP NDOJU
- ING. GJEOLGJIK ANTONELA BAZHDARI
- ING. MEKANIK NIGJALOT DOKU
- ING. ELEKTRIK ANTONELA GJELLAKU
- ING. NDERIMI DOKU
- ING. NDERIMI P. RAGOVIO

Vula

Kapitulli

PROJEKTI ARKITEKTONIK  
PLANIMETRIA AKSEVE

Realizuar GUSHT 2024 Shkalla 1:2500

Emërtimi i Fletës A 1 - 05



PLANIMETRIA SH. 1:500

Legjende:

- Asfalt
- Kunete Betoni
- Bordure kufizuese betoni
- Trotuar me pllaka
- Aksi i Rruges

Porositës:

BASHKIA-DIVJAKE



Titulli i Projektit

STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES, DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor NOVATECH STUDIO SHPK



Grupi projektimit:

- ING. NDERTIMI: Mimoza TONICO
- ARKITEKT: Jerta NUVA
- ING. HIDROTEKNIK: Klodim NDOU
- ING. GJEOLOGJIK: Anterola BAZHDARI
- ING. MEKANIK: Nivola DORU
- ING. ELEKTRIK: Marketin SHILLARU
- ING. NDERTIMI: Petrika DOKU
- ING. NDERTIMI: JORAVO VIO

Vula



PROJEKTI-ARKITEKTONIK

Titulli i Vizatimit: PLANIMETRIA

Realizuar: GUSHT 2024 Shkalla: 1:500

Emertimi i Fietes: A 1 - 07





PLANIMETRIA SH. 1:500

Legjende:

- Asfalt
- Kumete Betoni
- Bordure kufizuese betoni
- Trotuar me pllaka
- Aksi i Rrugës

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



**Titulli i Projektit**  
 STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
 BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ  
 DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
 DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor NOVATECH STUDIO "SHPK"

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

- ING. NDERTIMI: MIMOZE TOMICO
- ARKITEKT: UERTA NOVA
- ING. HIDROTEKNIK: KLOD JAN NDOJU
- ING. GJEOLOGJIK: ANTONIO BAZHARI
- ING. MEKANIK: NIKOLIQ DORU
- ING. ELEKTRIK: MURKELIN SHILLARU
- ING. NDERTIMI: PETRIKA DOKU
- ING. NDERTIMI: LEART DRAGOVIC

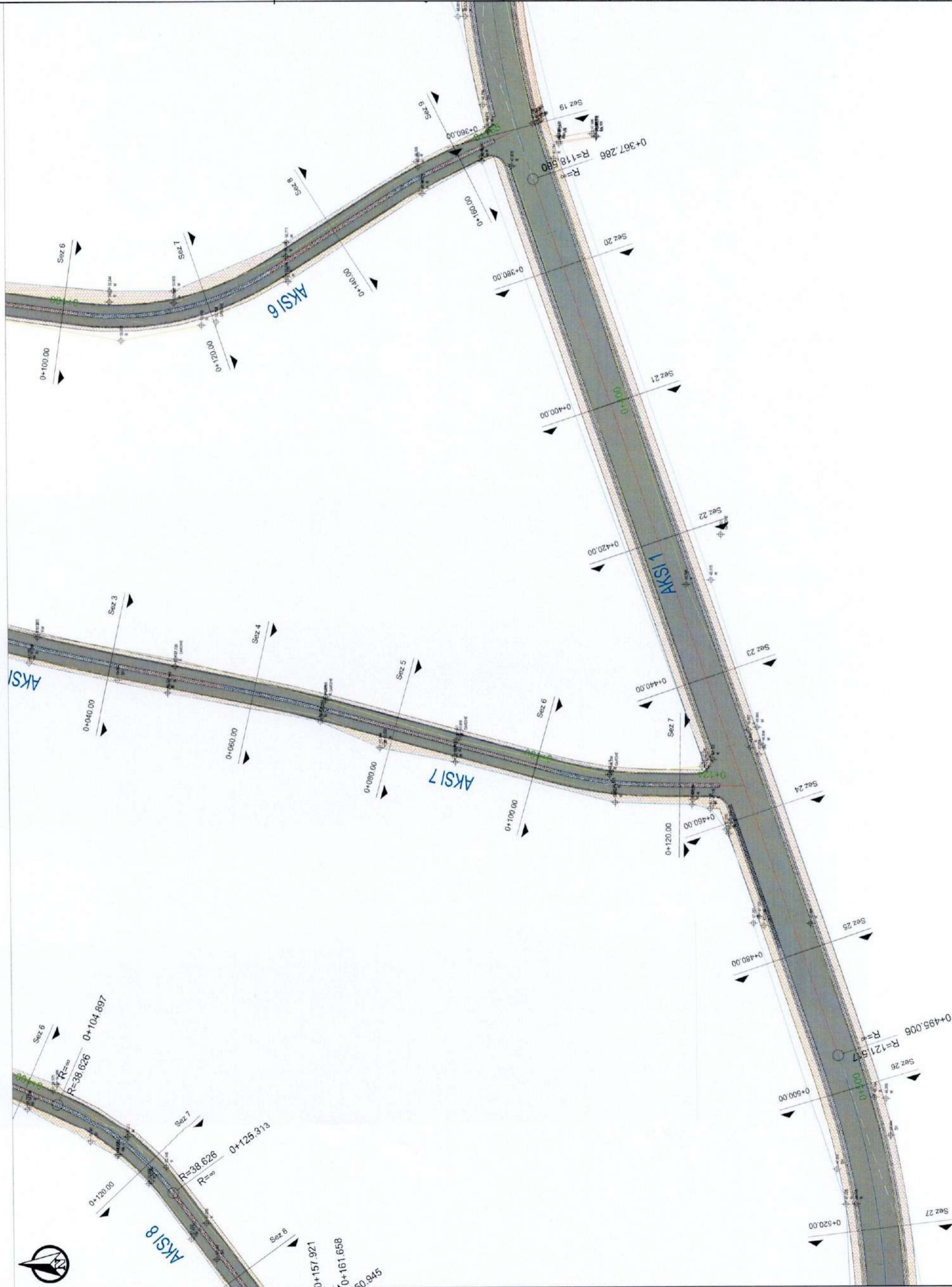
Vula

**NOVATECH STUDIO**  
**PROJEKTI ARKITEKTONIK**  
 Titulli i Vëllimit: PLANIMETRIA ME FOGJITJE

Realizuar: GUSHT 2024 Shkalla: 1:500

Emërtimi i Fildës

**A 1 - 08**



PLANIMETRIA SH. 1:500

Legjende:

- Asfalt
- Kunete Betoni
- Bordure kufizuese betoni
- Trotuar me pllaka
- Aksi i Rruges

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit

STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
BRENDSHME TE FSHATIT KRÿEKUQ  
DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor NOVATECH STUDIO SHPK



Grupi projektimit:

- ING. NDERTIMI Memza TAMCO
- ARKITEKT Gerda NOVA
- ING. HIDROTEKNIK Klodian NDOU
- ING. GJEOLOGJIK Antanela BAZHDARI
- ING. MEKANIK Nikollë DORU
- ING. ELEKTRIK Markelin SHILLAKU
- ING. NDERTIMI Shpresa DOKU
- ING. NDERTIMI SRAPOVINO

Vula

Kapitulli

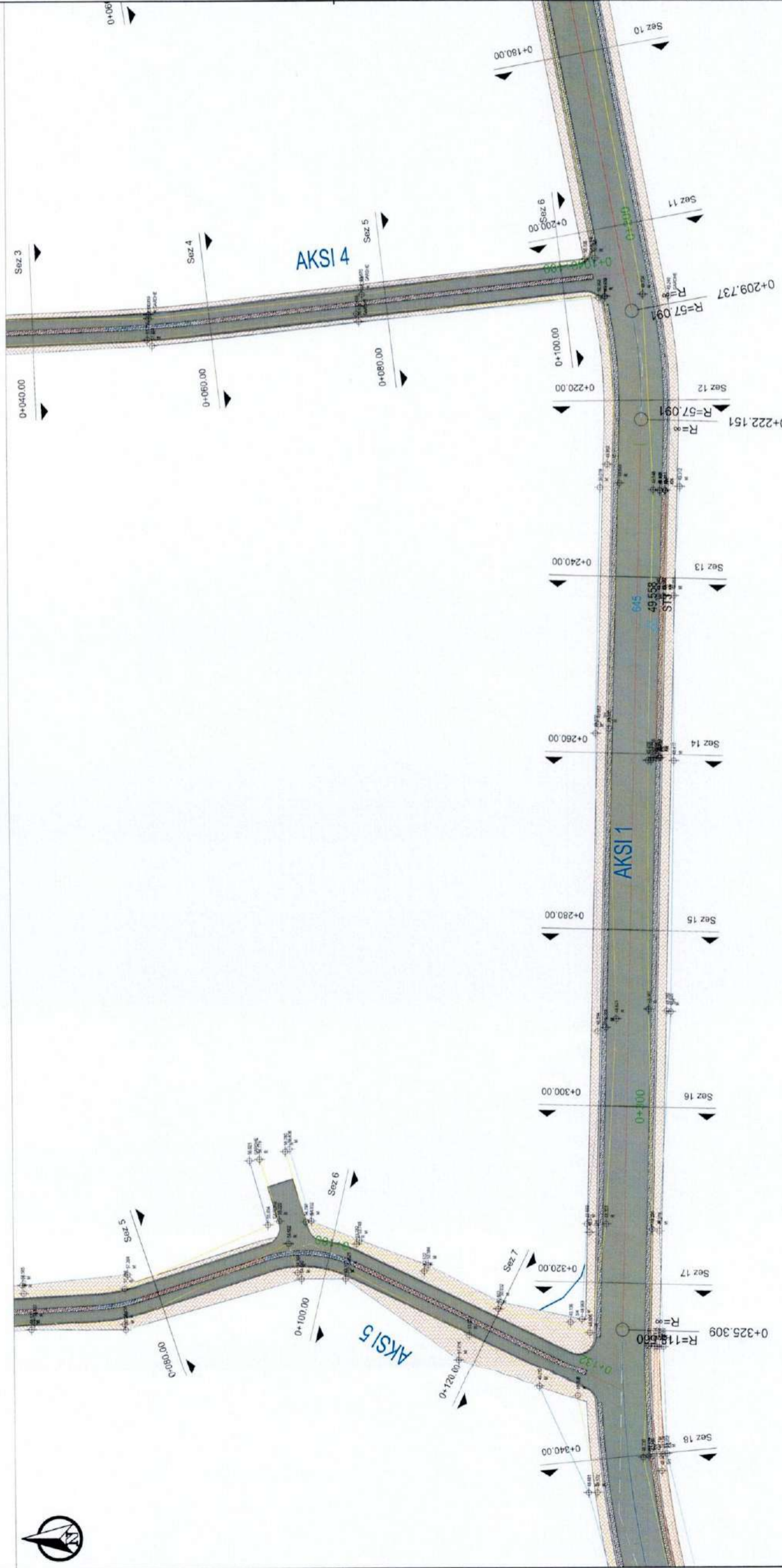
PROJEKTI ARKITEKTONIK

Titulli i Vizatimit TOPOGJEOGJIA

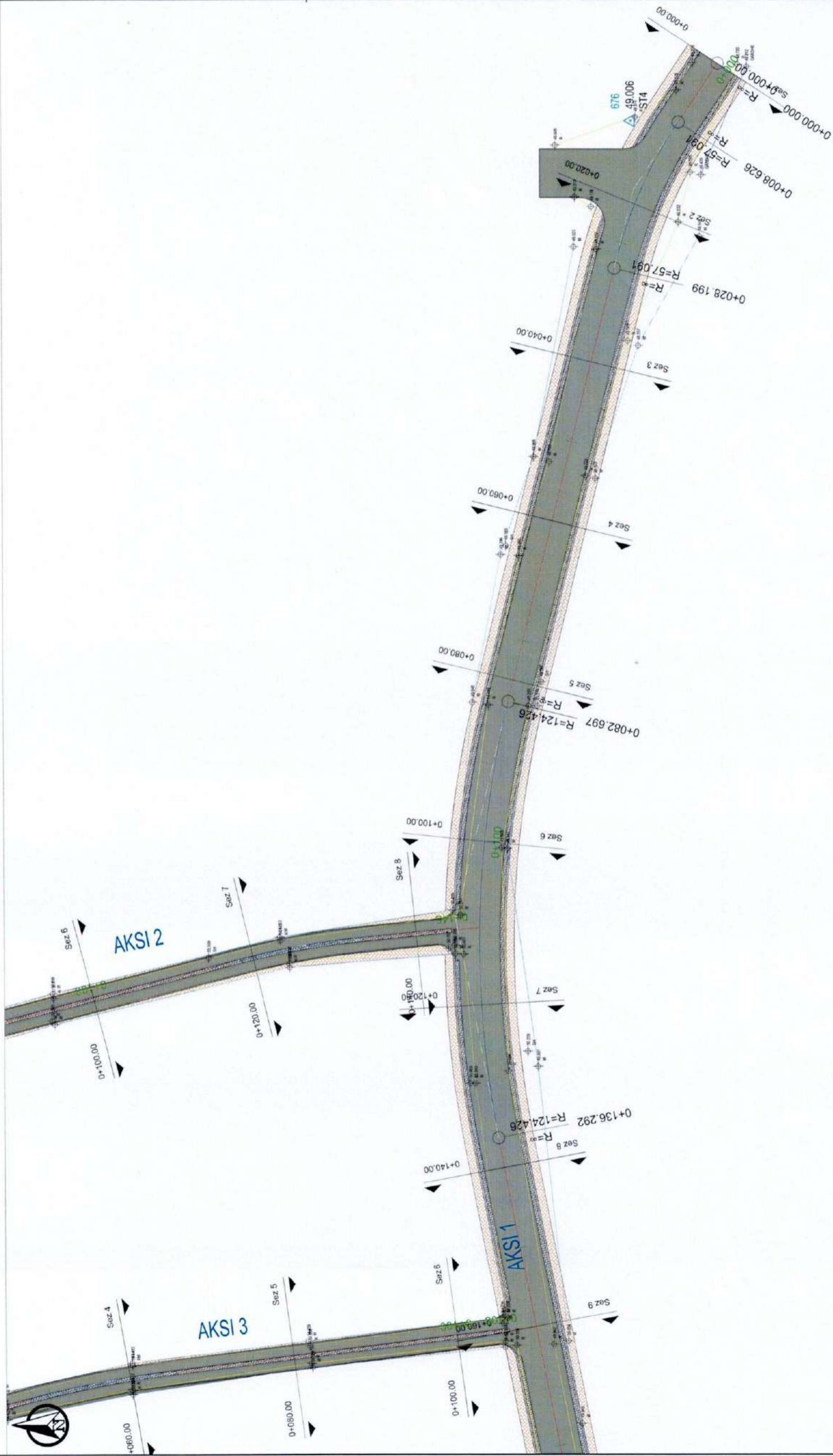
Realizuar GUSHT 2024 Shkalla 1:500

Emërtimi i Fildës

A 1 - 09



PLANIMETRIA SH. 1:500



Legjende:

- Asfalt
- Kumete Betoni
- Bordure kufizuese betoni
- Trotuar me pllaka
- Aksi i Rruges

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit:  
STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
BRENDSHME TE FSHATIT KRRIEKUQ  
DHE RRUGA PERPORA SHKOLLES,  
DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor NOVATECH STUDIO SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

- ING. NDERTIMI Mirroza TOMCO
- ARKITEKT Gerta NOVA
- ING. HIDROTEKNIK Kirojten NDOJ
- ING. GJEOLOGJIK Antonela BAZHDARI
- ING. MEKANIK Nilotina DOKU
- ING. ELEKTRIK Markelin SHLLAKU
- ING. NDERTIMI Petrika BOKU
- ING. NDERTIMI Petrit DRAGOVINO

Vula



PROJEKTI ARKITEKTONIK

Realizuar GUSHT 2024 Shkalla 1:500






Emërtimi i Pletës

A 1 - 10

# PLANIMETRIA SH. 1:500



Legjende:

-  Asfalt
-  Kufite Betoni
-  Bordinde kufizuese betoni
-  Trotuar me pllaka
-  Aksi i Rruges

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit

STUDIM-PROJEKTIM RRUJTE TE  
BRENDSHME TE FSHATIT KRÿEKUQ  
DHE RRUJTE PERPARA SHKOLLES,  
DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor NOVATECH STUDIO SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

- ING. NDERTIMI Mimoza TOMCO
- ARKITEKT Gerda NOVA
- ING. HIDROTEKNIK Klodian NDOU
- ING. GJEOLOGJIK Arlenda BAZHDARI
- ING. MEKANIK Nikollat DOKU
- ING. ELEKTRIK Marketin SHILLAKU
- ING. NDERTIMI Perika DOKU
- ING. NDERTIMI Lestat DRAPOVIO

Vula



Kapitulli

PROJEKT ARKITEKTONIK

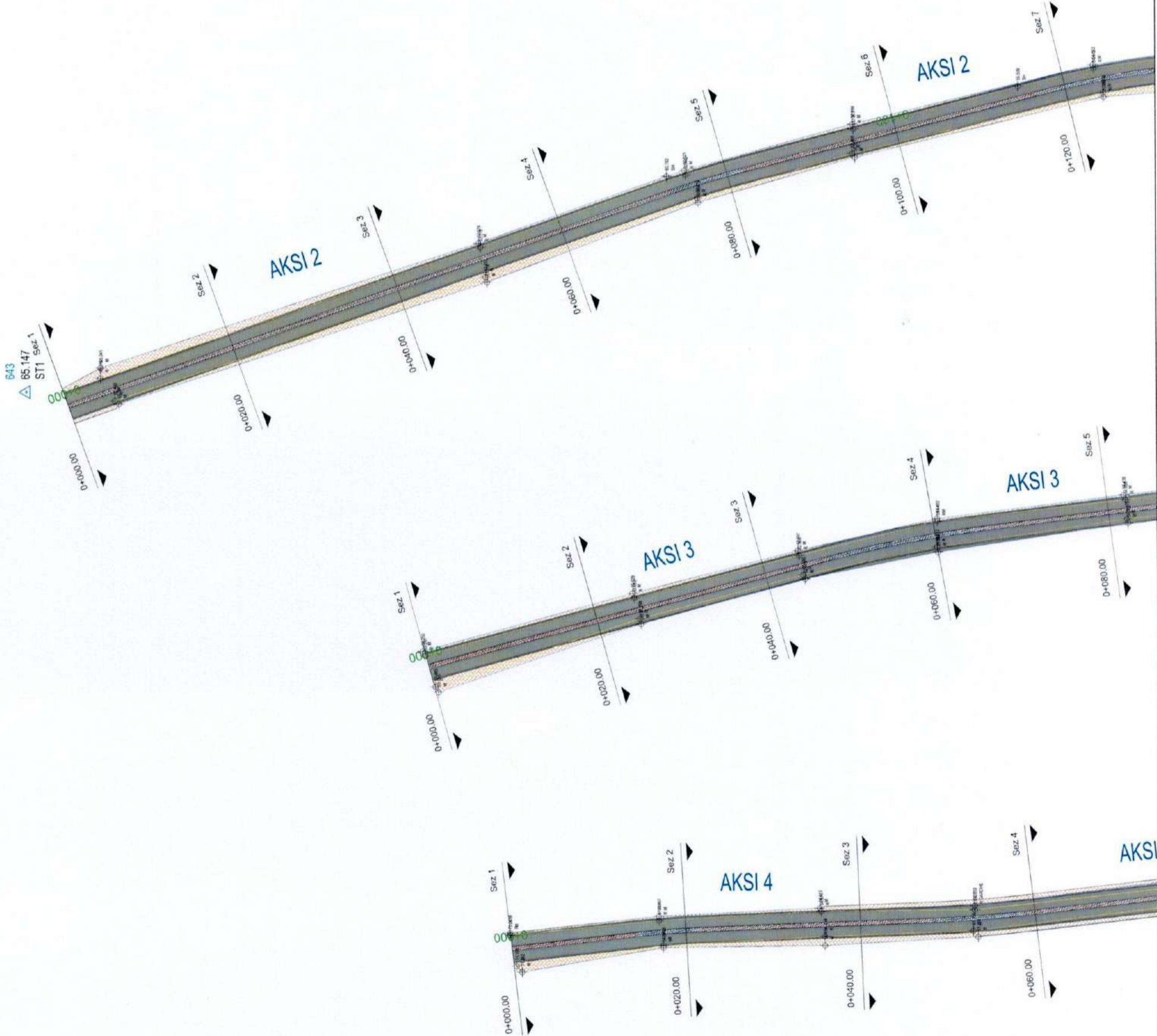
Titulli i Urdhant

PLANIMETRIA

Realizuar GUSHT 2024 Shkalla 1:500

Emertimi i Fildes

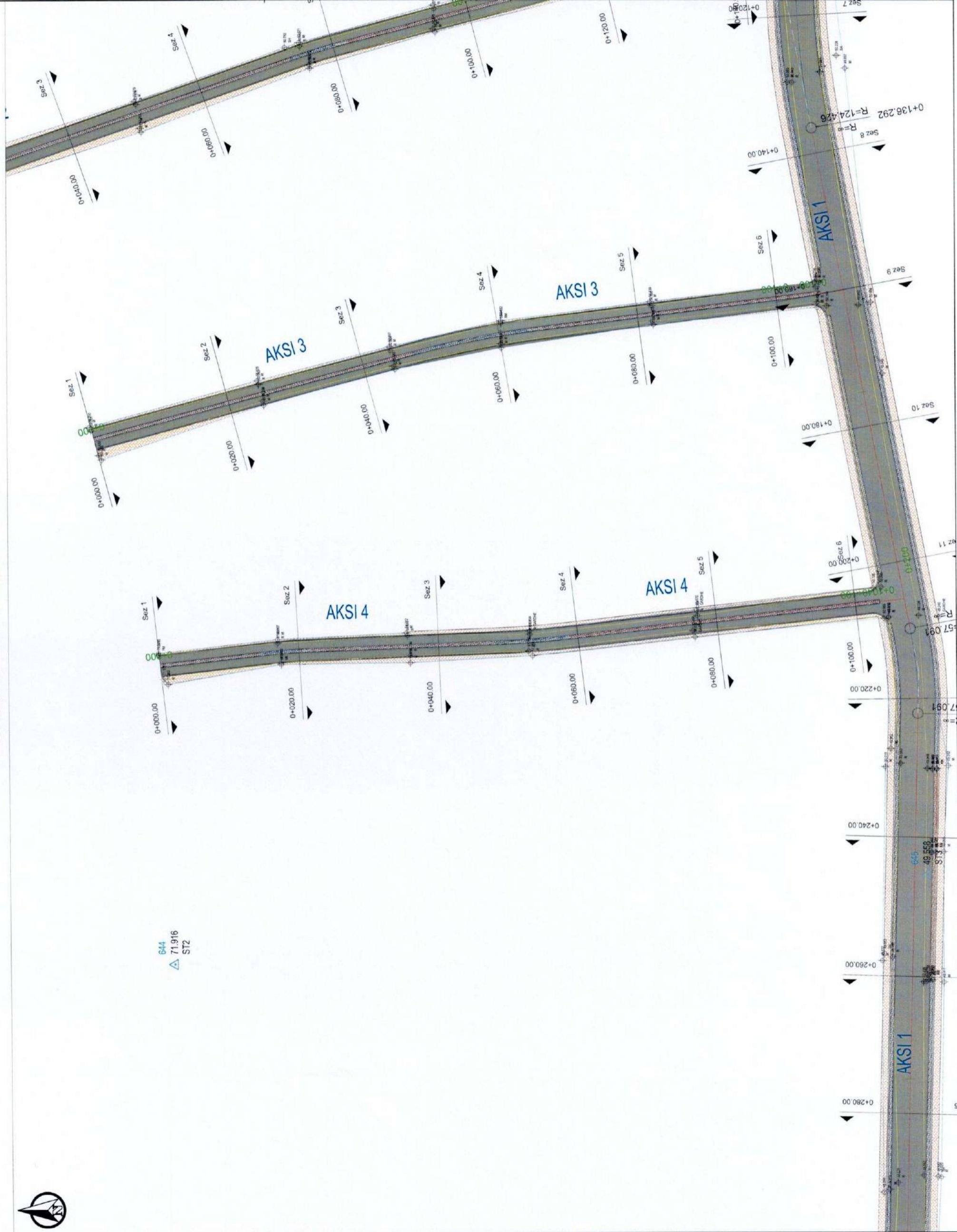
A1-11



PLANIMETRIA SH. 1:500



644  
 ▲ 71.916  
 ST2



Legjende:

- Asfalt
- Kunete Betoni
- Bordure kufizuese betoni
- Trotuar me pllaka
- Aksi i Rruges

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



**Titulli i Projektit:**  
 STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
 BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ  
 DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
 DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor: NOVATECH STUDIO SHPK

NOVATECH STUDIO  
 ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

- ING. NDERTIMI MIMOZA
- ING. NDERTIMI UERTG NOVA
- ING. NDERTIMI KLODON NDOJ
- ING. NDERTIMI BAZHDARI
- ING. NDERTIMI NIKOLLA DOKU
- ING. NDERTIMI MIKELIN SHLLAKU
- ING. NDERTIMI PETRICK DOKU
- ING. NDERTIMI SHKURT DRAGOVIQ

Vula



PROJEKTI ARKITEKTONIK

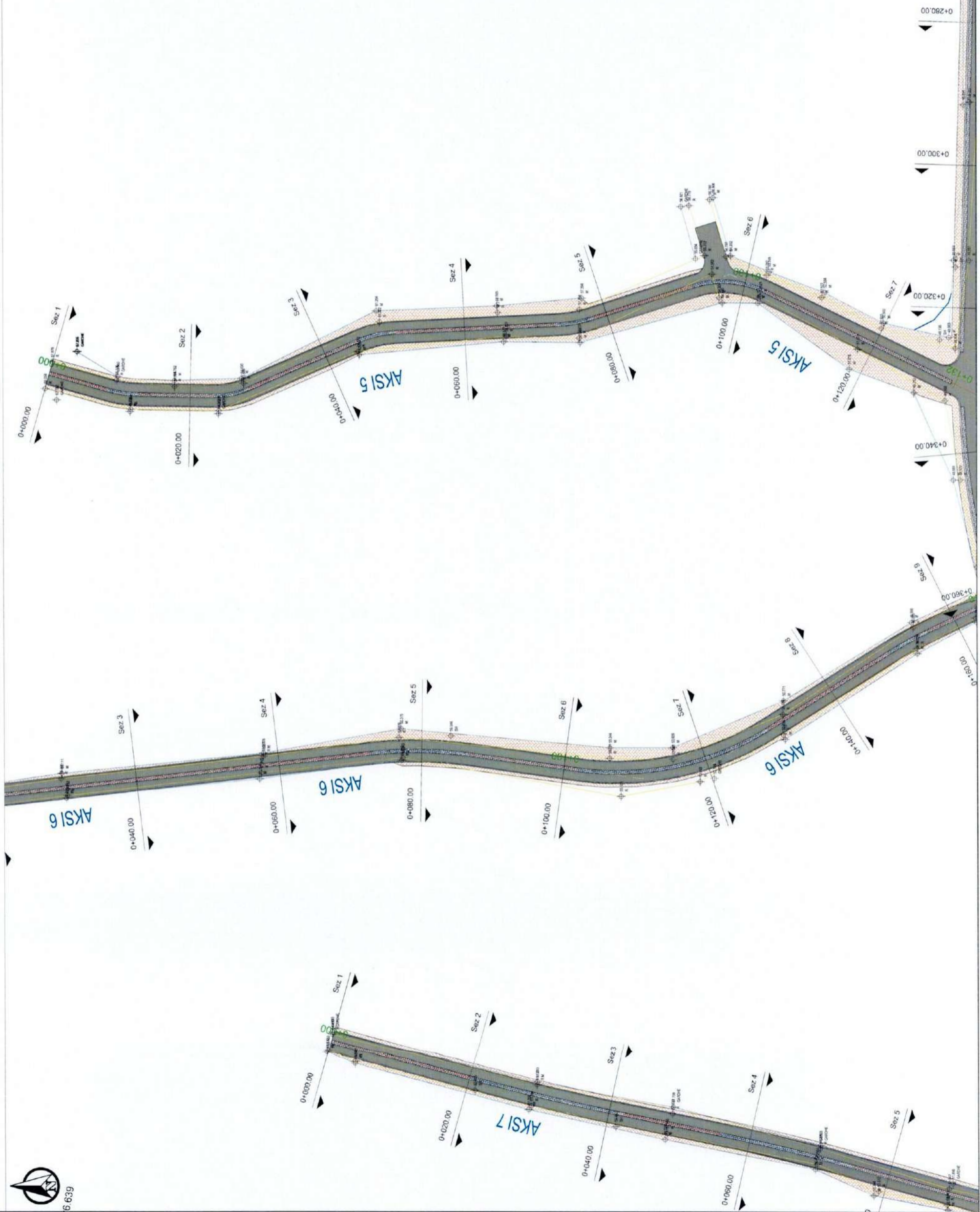
Titulli i Vizimit: PLANIMETRIA

Realizuar: GUSHT 2024

Shkalla: 1:500

Emërtimi i Planit: A1-12

PLANIMETRIA SH. 1:500



Legjende:

- Asfalt
- Kunete Betoni
- Bordure kufizuese betoni
- Trotuar me pllaka
- Aksi i Rruges

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit  
 STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
 BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ  
 DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
 DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor NOVATECH STUDIO "SHPK"  
 Admin ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

- ING. NDERTIMI Mimosza TOMCO
- ARKITEKT Gerta NOVA
- ING. HIDROTEKNIK Klodian NDOJ
- ING. GJEOLGJIK Antonello BAZDARI
- ING. MEKANIK Nilselina DOKU
- ING. ELETRIK Merselin SHILAKU
- ING. NDERTIMI Fatjona DOKU
- ING. NDERTIMI KASHTI DRAGOVINO

Vula

Kapitulli

NOVATECH STUDIO  
 PROJEKTIM ARKITEKTONIK

Titulli i Vizimit

PLANIMETRIA

Realizuar

GUSHT 2024 Shkalla 1:500

Emërtimi i Fletës

A1-13

PLANIMETRIA SH. 1:500

Legjende:

- Asfalt
- Kumete Betoni
- Bordure kufizuese betoni
- Trotuar me plaka
- Aksi i Rruges

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit

STUDIM-PROJEKTIM RRUJTE TE BRENDSHME TE FSHAHIT KRYEKUQ DHE RRUGA PERPARA SHKOLLËS, DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vulla

Autor "NOVATECH STUDIO" SHPK



Grupi projektimit:

- ING. NDERTIMI: Mirreza TAMCO
- ARKITEKT: Gertra NOVA
- ING. HIDROTEKNIK: Klotjon NDOJ
- ING. GJEOLGJIK: Antonela BAZHDARI
- ING. MEKANIK: Nikollas DOKU
- ING. ELEKTRIK: Mervetin SHLLAKU
- ING. NDERTIMI: Petrika DOKU
- ING. NDERTIMI: DRAGOVIVIO

Vulla



Kapitulli

PROJEKTI ARKITEKTONIK

Titulli i Vizatimit

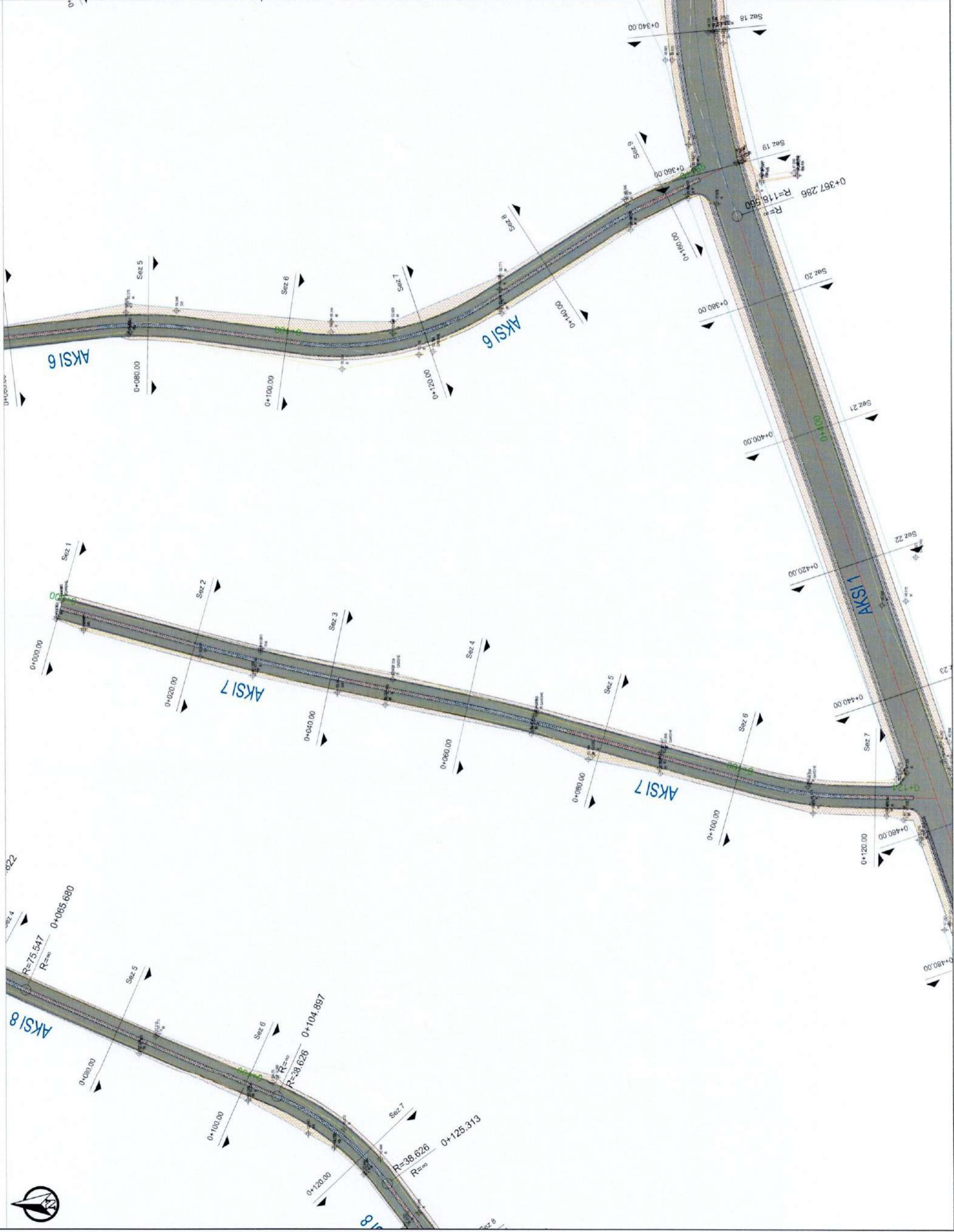
PLANIMETRIA

Realizuar: GUSHT 2024

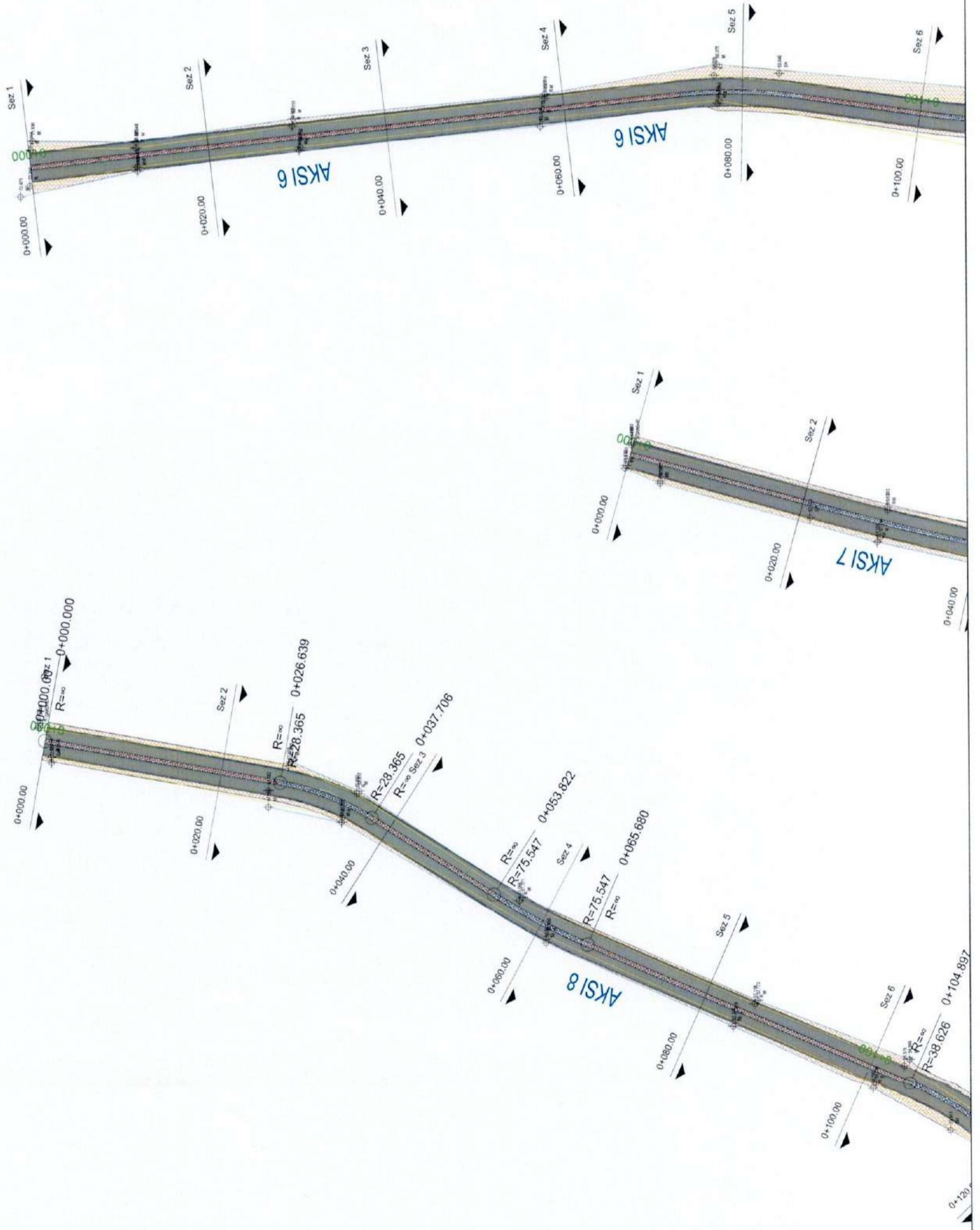
Shkalla: 1:500

Emërtimi i Fildës

A1-14



PLANIMETRIA SH. 1:500



Legjende:

- Asfalt
- Kufite Betoni
- Bordure kufizuese betoni
- Trotuar me pllaka
- Aksi i Rruges

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit  
 STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
 BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ  
 DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
 DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO" SHPK  
 ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

- ING. NDERTIMI Miroza TAMCO
- ARKITEKT Gerta NOVA
- ING. HIDROTEKNIK Klodan NDOJ
- ING. GJEOLGJIK Antoineta BAZHDARI
- ING. MEKANIK Niloteta BOKU
- ING. ELETRIK Shkëlzen SHILLARU
- ING. NDERTIMI DONJ
- ING. NDERTIMI DONJ

Vula

Kapitulli

PROJEKT ARKITEKTONIK

Titulli i Vizimit

PLANIMETRIA

Realizuar GUSHT 2024 Shkalla 1:500

Emërtimi i Fletës

A 1 - 15



PLANIMETRIA SH. 1:500



- Legjende:
- Asfalt
  - Kunete Betoni
  - Bordure kufizuese betoni
  - Trotuar me plaka
  - Aksi i Rruges

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit  
STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ  
DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
DIVJAKE

Faza  
PROJEKT ZBATIMI

Vula  
Autor NOVATECH STUDIO SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

- Grupi projektimit:
- ING. NDERTIMI Miroza TOMCO
  - ARKITEKT Gerda NOVA
  - ING. HIDROTEKNIK Kledon NDOJ
  - ING. GJEOLLOGJIK Antoineta BAZHDARI
  - ING. MEKANIK Nilotilla DOKU
  - ING. ELETRIK Markelin SHILAKU
  - ING. NDERTIMI Zaferr DOKU
  - ING. NDERTIMI BRACOVINO

Vula

Kapitulli

PROJEKTI ARKITEKTONIK

Titulli i Vizatimit

Realizuar

Emertimi i Fletës

GUSHT 2024

Shkalla 1:500

A 1 - 16

PLANIMETRIA SH. 1:500

Legjende:

- Asfalt
- Kumete Betoni
- Bordure kufizuese betoni
- Trotuar me pllaka
- Aksi i Rruges

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit  
STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ  
DHE RRUCA PERPARA SHKOLLES,  
DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor NOVATECH STUDIO SHPK



Grupi projektimit:

- ING. NDERTIMI Mimoza TOMCO
- ARKITEKT Jeta NOVA
- ING. HIDROTEKNIK Klodion NDOU
- ING. GJEOLOGJIK Viteznela BAYHDARI
- ING. MEKANIK Nilonib DORU
- ING. ELEKTRIK Mervetin SHILLAKU
- ING. NDERTIMI Blerina DOKU
- ING. NDERTIMI DORAGJYVIO

Vula



Kapitulli  
PROJEKT ARKITEKTONIK

Titulli i Vizave

PLANIMETRIA

Realizuar GUSHT 2024

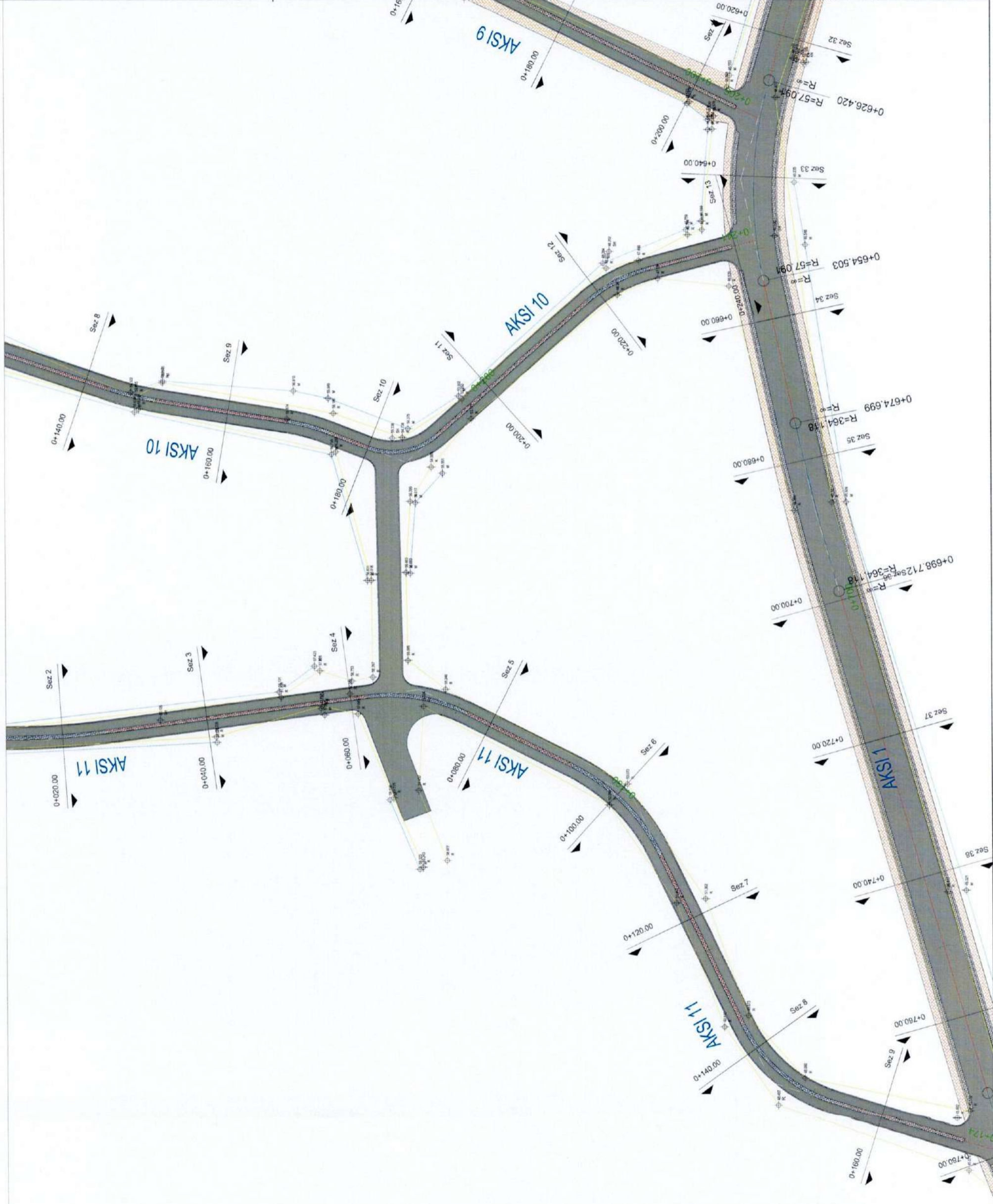
Shkalla 1:500

Emërtimi i Fierës

A 1 - 17



PLANIMETRIA SH. 1:500



Legjende:

- Asfalt
- Konete Betoni
- Bordure kufizuese betoni
- Trotuar me plaka
- Aksi i Rruges

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit  
STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ  
DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
DIVJAKE

Faza  
PROJEKT ZBATIMI

Vula  
Autor "NOVATECH STUDIO" SHPK

NOVATECH STUDIO  
ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:  
ING. NDERTIMI Miroza TOALCO  
ARKITEKT Uerta NOVA  
ING. HIDROTEKNIK Kledon NDOU  
ING. GJEOLOGJIK Antonela BAZHDARI  
ING. MEKANIK Njehon DOKU  
ING. ELEKTRIK Markelin SHILARDU  
ING. NDERTIMI Edlirika DOKU  
ING. NDERTIMI BRACOVINO

Vula

Kapitulli

PROJEKTI ARKITEKTONIK

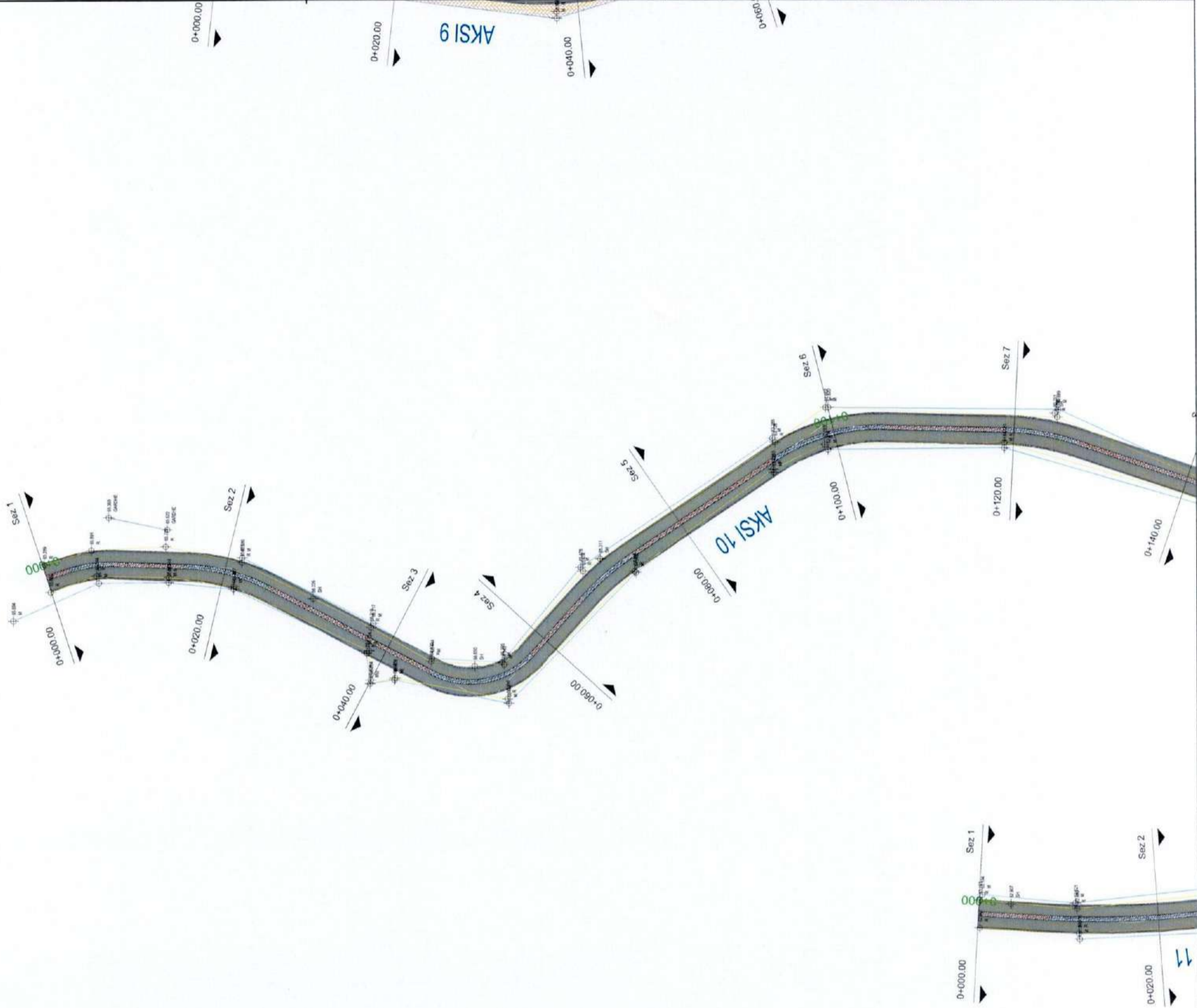
Titulli i Vizatimit (ME TORRE) PLANIMETRIA

Realizuar GUSHT 2024 Shkalla 1:500

Emërtimi i Fletës

A 1 - 18

PLANIMETRIA SH. 1:500



- Legjende:
- Asfalt
  - Kunete Betoni
  - Bordure kufizuese betoni
  - Trotuar me plaka
  - Aksi i Rruges

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit  
 STUDIM-PROJEKTIM RRUJTE TE  
 BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ  
 DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
 DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO" SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

- ING. NDERTIMI Ilirija TOMO
- ARKITEKT Gerit NOVA
- ING. HIDROTEKNIK Klodian NDOJ
- ING. GJEOLOGJIK Antonela BAZHDARI
- ING. MEKANIK Nilolien DOKU
- ING. ELEKTRIK Morketa SHILLAKU
- ING. NDERTIMI Erika DOKU
- ING. NDERTIMI DRAGOVIC

Vula

Kapitulli  
**PROJEKTI ARKITEKTONIK**



Titulli i Vizimit: TOPOGJEFOR  
 PLANIMETRIA

Reniluar: GUSHT 2024

Shkalla: 1:500

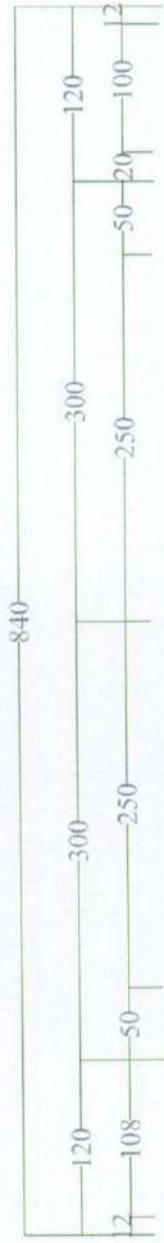
Emërtimi i Planit

**A 1 - 19**

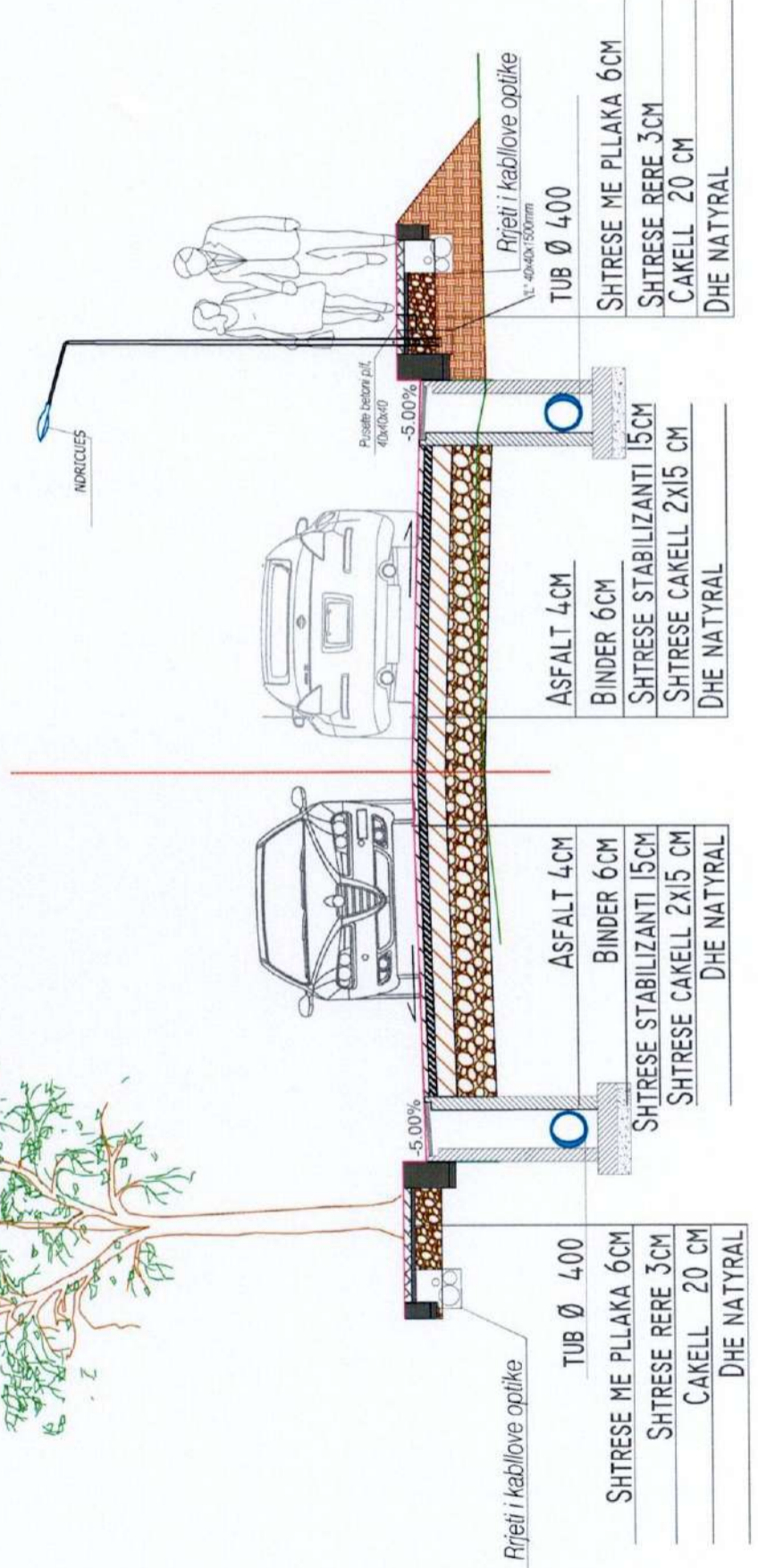
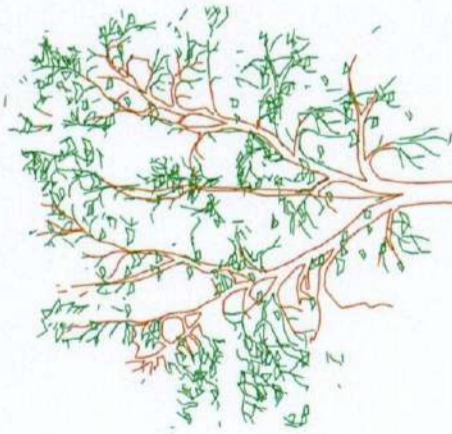


# PROFILA TIP 2 SH. 1:50

PROFIL TERTHOR NR. 2



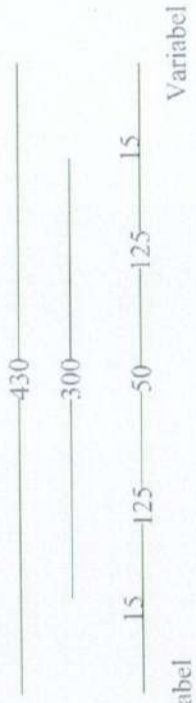
- BORDURE
- TROTUAR
- BORDURE
- KUNETE
- KORSI LEVIZJE
- AKSI I RRUGES
- KORSI LEVIZJE
- KUNETE
- BORDURE
- TROTUAR
- BORDURE



Porositës:	<b>BASHKIA DIVJAKE</b>
Titulli i Projektit	STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE BRENDSHME TE FSHATIT KRËYKUQ DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES, DIVJAKE
Faza	PROJEKT ZBATIMI
Vula	
Autor	NOVATECH STUDIO SHPK ADMIN ING. EMIL NOVA
Grupi projektimit:	ING. NDEKIMI UJMOZA TOMCO ING. NDEKIMI UJMOZA GERTA NOVA ARKITEKT SHKURTAR ING. HIDROTEKNIK SHKURTAR ING. GJESORSHKIL SHKURTAR ING. MEKANIK SHKURTAR ING. EZEKRIK SHKURTAR ING. NDEKIMI UJMOZA DONJU ING. NDEKIMI UJMOZA DONJU
Vula	
Kapitulli	<b>PROJEKTI ARKITEKTONIK</b>
Titulli i Vizatimit	PROFILA TIP
Realizuar	GUSHT 2024
Emërtimi i Fildës	Shkalla 1:50

# PROFILA TIP 3 SH. 1:50

PROFILI NR. 3



Variabel

Variabel

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit

STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ  
DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor NOVATECH STUDIO 'SHPK'



ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:  
ING. NDBERTIM VITAJ Memora TOMCO  
ING. ALBON RUMMELI Gerda NOVA  
ING. HIPROTEKNIK VITAJ Gerda NOVA  
ING. GJERGJUK VITAJ Gerda NOVA  
ING. BEKAN VITAJ Gerda NOVA  
ING. ELEKTRIK VITAJ Gerda NOVA  
ING. NDBERTIM VITAJ Gerda NOVA  
ING. NDBERTIM VITAJ Gerda NOVA

Vula

Kapitulli

PROJEKTI ARKITEKTONIK

Titulli i Vizatimit

PROFILA TIP

Realizuar GUSHT 2024 Shkalla 1:50

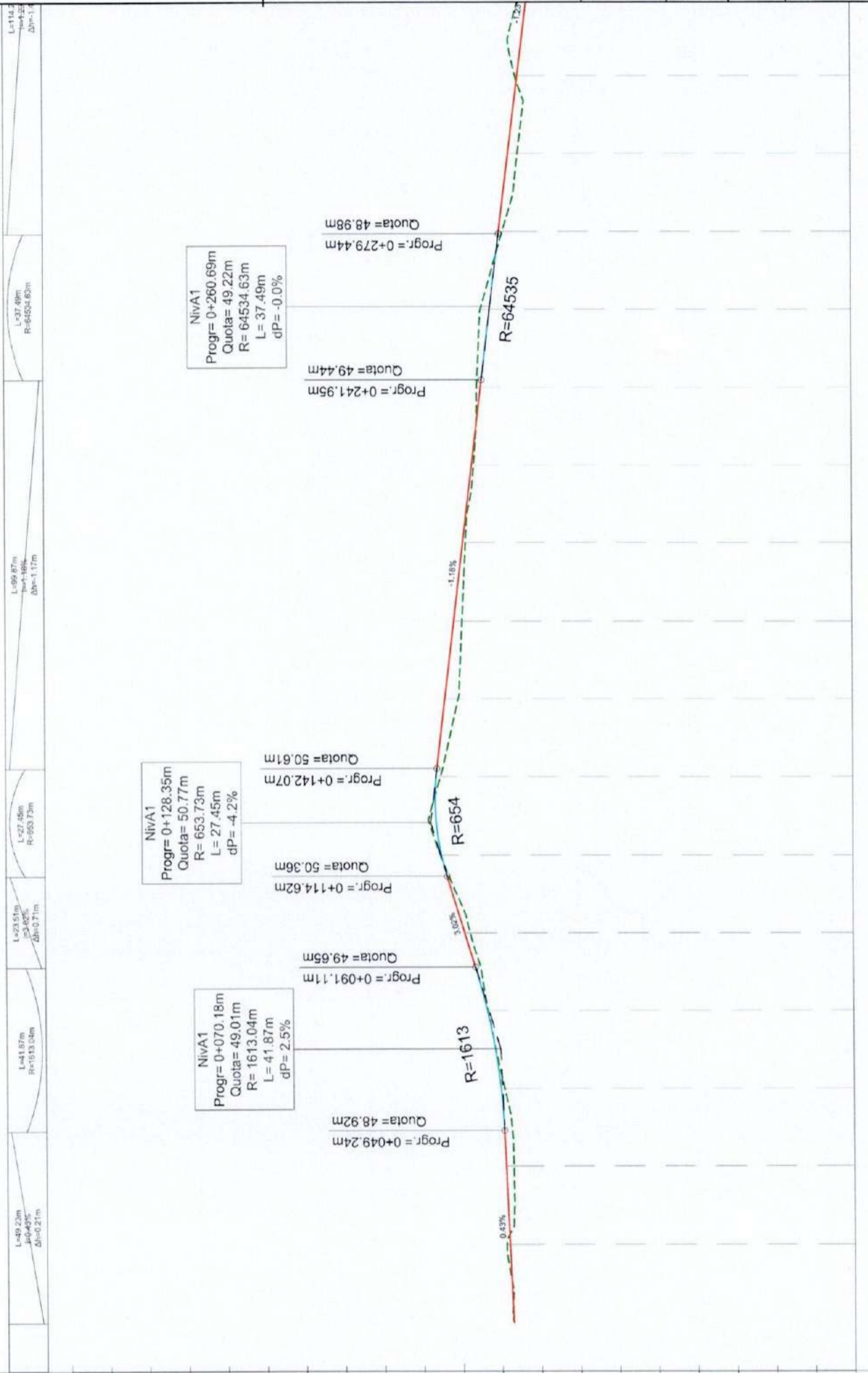
Emërtimi i Fletës

A 1 - 22





# PROFILI GJATESORE SH. H 1:1250



NUMER SEKSIONI	DISTANCA PROGRESIVE	DISTANCA PUESHME	KUOTA E PROJEKTI	KUOTA E TERRENT	DIFFERENCA KUOTE	KTHESA HORIZONTIALE	KILOMETRAZH
1	0+00	0+00	49.00	49.00	0.00	0.00	0.00
2	0+20	0+20	49.00	49.00	0.00	0.00	0.00
3	0+40	0+40	49.00	49.00	0.00	0.00	0.00
4	0+60	0+60	49.00	49.00	0.00	0.00	0.00
5	0+80	0+80	49.00	49.00	0.00	0.00	0.00
6	1+00	1+00	49.00	49.00	0.00	0.00	0.00
7	1+20	1+20	49.00	49.00	0.00	0.00	0.00
8	1+40	1+40	49.00	49.00	0.00	0.00	0.00
9	1+60	1+60	49.00	49.00	0.00	0.00	0.00
10	1+80	1+80	49.00	49.00	0.00	0.00	0.00
11	2+00	2+00	49.00	49.00	0.00	0.00	0.00
12	2+20	2+20	49.00	49.00	0.00	0.00	0.00
13	2+40	2+40	49.00	49.00	0.00	0.00	0.00
14	2+60	2+60	49.00	49.00	0.00	0.00	0.00
15	2+80	2+80	49.00	49.00	0.00	0.00	0.00
16	3+00	3+00	49.00	49.00	0.00	0.00	0.00
17	3+20	3+20	49.00	49.00	0.00	0.00	0.00

Profili: Aksi\_1 - (1)  
 Shkalla : 500:50  
 K.Ref. : 40.00

Grupi projektimit:	ING. NDERTIMI	Mimosa TORO
ARKITEKT	Gerta NUVA	
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOU	
ING. GJEOLOGJIK	Antonieta BAZHARI	
ING. MEKANIK	Milolola DOKU	
ING. ELEKTRIK	Markelin SHLLAKU	
ING. NDERTIMI	Fetrag DOKU	
ING. NDERTIMI	DRAGOVIO	

**BASHKIA DIVJAKE**

**REPUBLIKA E SHQIPERISE**

**SH.D.K. NOVATECH STUDIO**

**PROJEKTI ARKITEKTONIK**

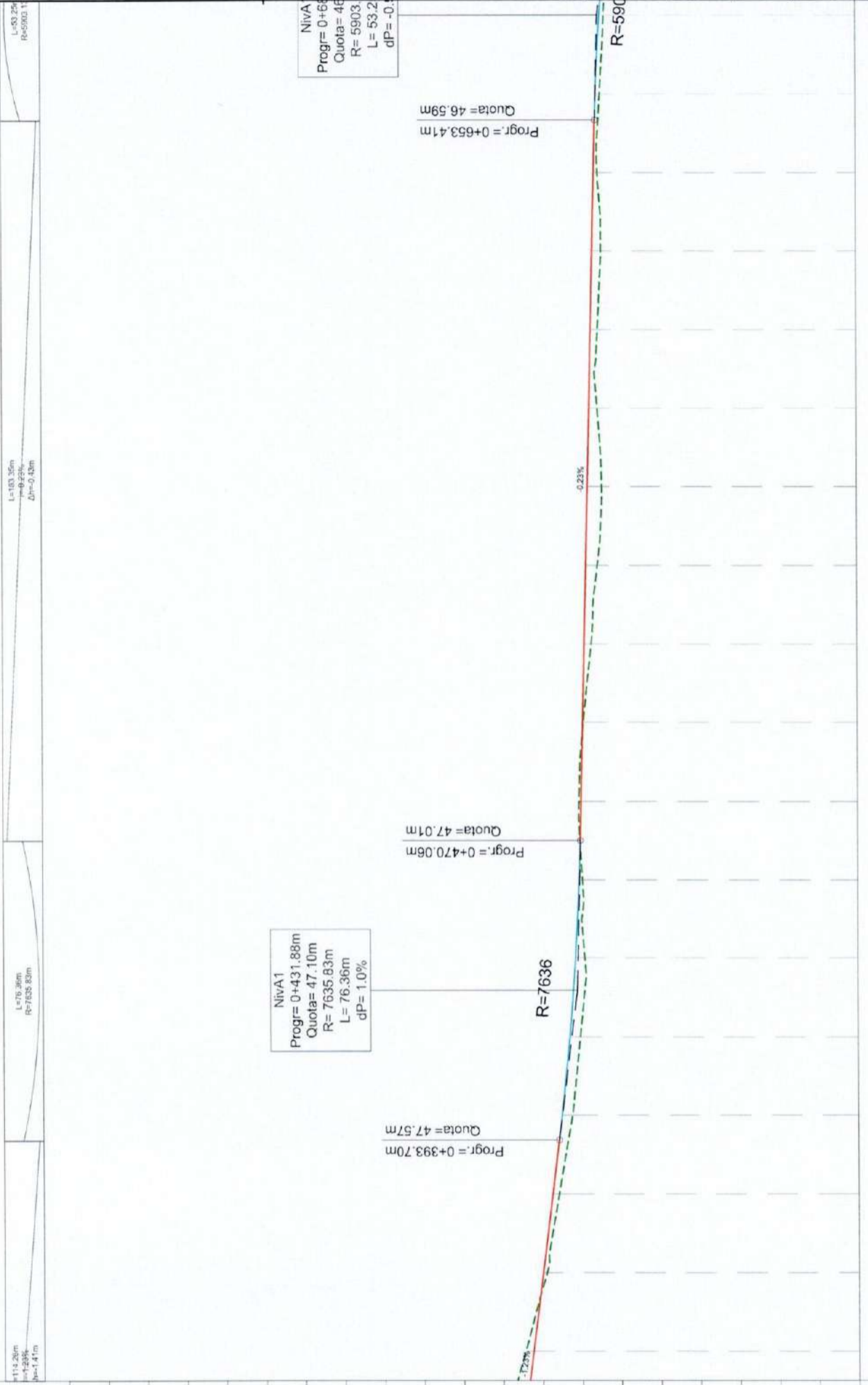
**PROJEKTI GJATESOR**

**GUSHT 2024**

**SHKALLA SH.H 1:1250**

**A 1 - 24**

# PROFILI GJATESORE SH. H 1:1250




NUMER SEKSIONI	DISTANCA PROGRESIVE	DISTANCA PUESHME	KUOTA E PROJEKTI	KUOTA E TERRENT	DIFFERENCA KUOTE	KTHESA HORIZONTALE	KILOMETRAZHI
18	0+000	0+000	47.00	47.00	0.00	0%	0.000
19	0+100	0+100	47.00	47.00	0.00	0%	0.100
20	0+200	0+200	47.00	47.00	0.00	0%	0.200
21	0+300	0+300	47.00	47.00	0.00	0%	0.300
22	0+400	0+400	47.00	47.00	0.00	0%	0.400
23	0+500	0+500	47.00	47.00	0.00	0%	0.500
24	0+600	0+600	47.00	47.00	0.00	0%	0.600
25	0+700	0+700	47.00	47.00	0.00	0%	0.700
26	0+800	0+800	47.00	47.00	0.00	0%	0.800
27	0+900	0+900	47.00	47.00	0.00	0%	0.900
28	1+000	1+000	47.00	47.00	0.00	0%	1.000
29	1+100	1+100	47.00	47.00	0.00	0%	1.100
30	1+200	1+200	47.00	47.00	0.00	0%	1.200
31	1+300	1+300	47.00	47.00	0.00	0%	1.300
32	1+400	1+400	47.00	47.00	0.00	0%	1.400
33	1+500	1+500	47.00	47.00	0.00	0%	1.500
34	1+600	1+600	47.00	47.00	0.00	0%	1.600
35	1+700	1+700	47.00	47.00	0.00	0%	1.700

Profili: Aksj\_1 - (1)  
 Shkalla : 500:50  
 K.Ref. : 40.00

**Porositës:**

BASHKIA DIVJAKE




**Titulli i Projektit:**  
 STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
 BRENDSHME TE FSHATI KRYEKUQ  
 DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
 DIVJAKE

**Faza:**  
 PROJEKT ZBATIMI

**Vula:**

**Autor:** NOVATECH STUDIO SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA

**Grupi projektimit:**

ING. NDERTIMI: Miroza TOMO

ARRITET: Gerda NOVA

ING. HIDROTEKNIK: Klodian RDOJ

ING. GJEOLGJIK: Antoneta BAZHDARI

ING. MEKANIK: Nikollaj DOKU

ING. ELEKTRIK: Marketa SHILLAKU

ING. NDERTIMI: Petrika DOLU

ING. NDERTIMI: DRAGODIC

**Vula:**

**Kapitali:**

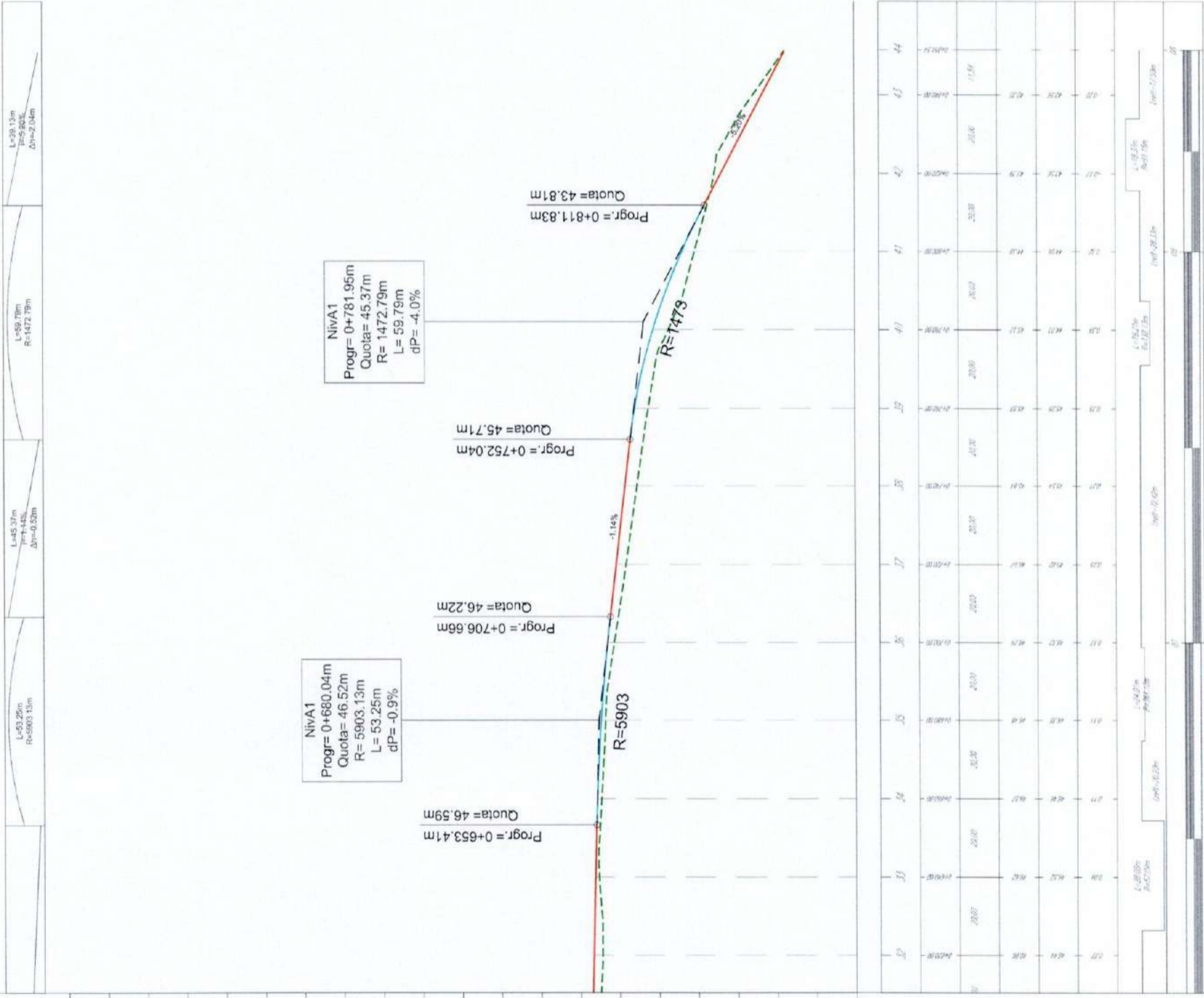
**PROJEKTI ARKITEKTONIK**

**Titulli i Vizatimit:** PROFIL GJATESOR

**Realizuar:** GUSHT 2024 | Shkalla: SH.H 1:1250

Emërtimi i Fletës: **A 1 - 25**

# PROFILI GJATESORE SH. H 1:1250



NUMER SEKSIONI	DISTANCA PROGRESIVE	DISTANCA PËSISHME	KUOTA E PROJEKTI	KUOTA E TERRENT	DIFFERENCA KUOTE	KTHESA HORIZONTALE	KILOMETRAZHI
32	0.00	0.00	46.50	46.50	0.00	0.00%	0.00
33	20.00	20.00	46.50	46.50	0.00	0.00%	0.00
34	40.00	40.00	46.50	46.50	0.00	0.00%	0.00
35	60.00	60.00	46.50	46.50	0.00	0.00%	0.00
36	80.00	80.00	46.22	46.22	-0.28	-0.9%	0.00
37	100.00	100.00	45.71	45.71	-0.51	-1.44%	0.00
38	120.00	120.00	45.71	45.71	-0.51	-1.44%	0.00
39	140.00	140.00	45.71	45.71	-0.51	-1.44%	0.00
40	160.00	160.00	45.71	45.71	-0.51	-1.44%	0.00
41	180.00	180.00	43.81	43.81	-1.90	-5.25%	0.00
42	200.00	200.00	43.81	43.81	-1.90	-5.25%	0.00
43	220.00	220.00	43.81	43.81	-1.90	-5.25%	0.00
44	240.00	240.00	43.81	43.81	-1.90	-5.25%	0.00

Profili: Aksj\_1 - (1)  
Shkalla : 500:50  
K.Ref. : 40.00

LIVELLETT

**Porositës:** BASHKIA DIVJAKE

**Titulli i Projektit:** STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES, DIVJAKE

**Faza:** PROJEKT ZBATIMI

**Vula:** Autor NOVATECH STUDIO "SHPK"

**Grupi projektimit:** ING. NDERTIMI Mirreza GJINGO  
ARKITEKT Berta NOVA  
ING. HIDROTEKNIK Klodian NDOJ  
ING. GJEOLOGJIK Antonela BAZHDARI  
ING. MEKANIK NRULLAQ BOKU  
ING. ELEKTRIK Marketin SHILLAKU  
ING. NDERTIMI Petrit BOKU  
ING. NDERTIMI DRAGOVIO

**Vula:** Kapitulli PASURITIA PAFUAJTESHME  
UNIVERSITETI "PAFUAJTESHME NDERTIMESH" DIVJAKE

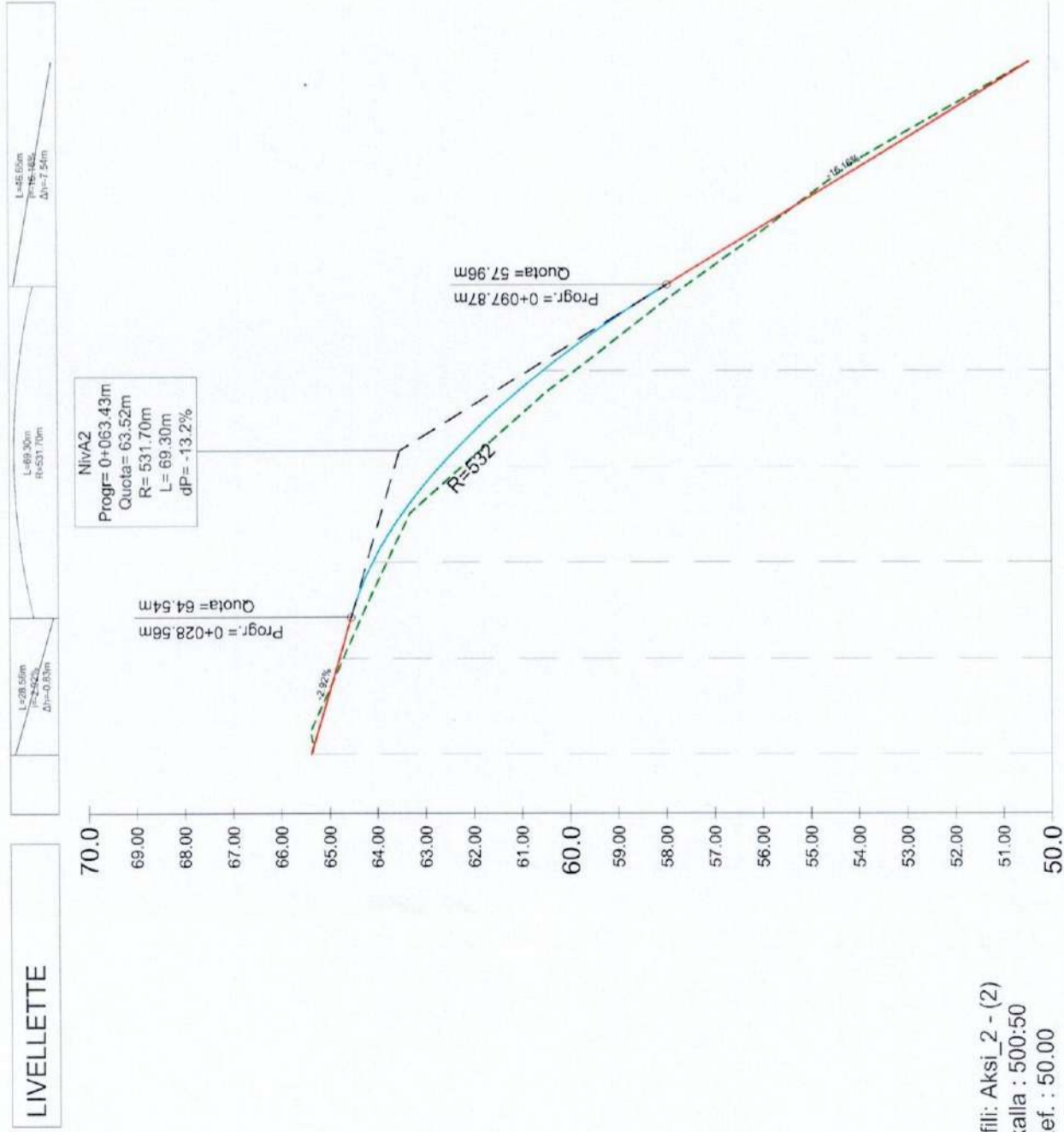
**Titulli i Vizatimit:** PROFILI GJATESOR

**Rembluar:** GUSHT 2024 Shkalla SH.H 1:1250

**Emërtimi i Fletës:** A 1 - 26



# PROFILI GJATESORE SH. H 1:1250



Profili: Aksi\_2 - (2)  
 Shkalla : 500:50  
 K.Ref. : 50.00

**Porositë:** BASHKIA DIVJAKE

**Titulli i Projektit:** STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES, DIVJAKE

**Projektimi:** NOVATECH STUDIO 'SHPK

**Administrimi:** ADMIN ING. EMIL NOVA

**Grupi projektimit:** ING. NDERTIMI Mimosaj, TONCO; ARKITEKT Gerta NOVA; ING. HIDROTEKNIK Klodjan NDOJ; ING. GJEOLOGJIK Antetona BAZHDARI; ING. MEKANIK Nikollaj DOKU; ING. ELEKTRIK Morkat Shllaku; ING. NDERTIMI Petrit DOKU; ING. NDERTIMI DRAGOVIC

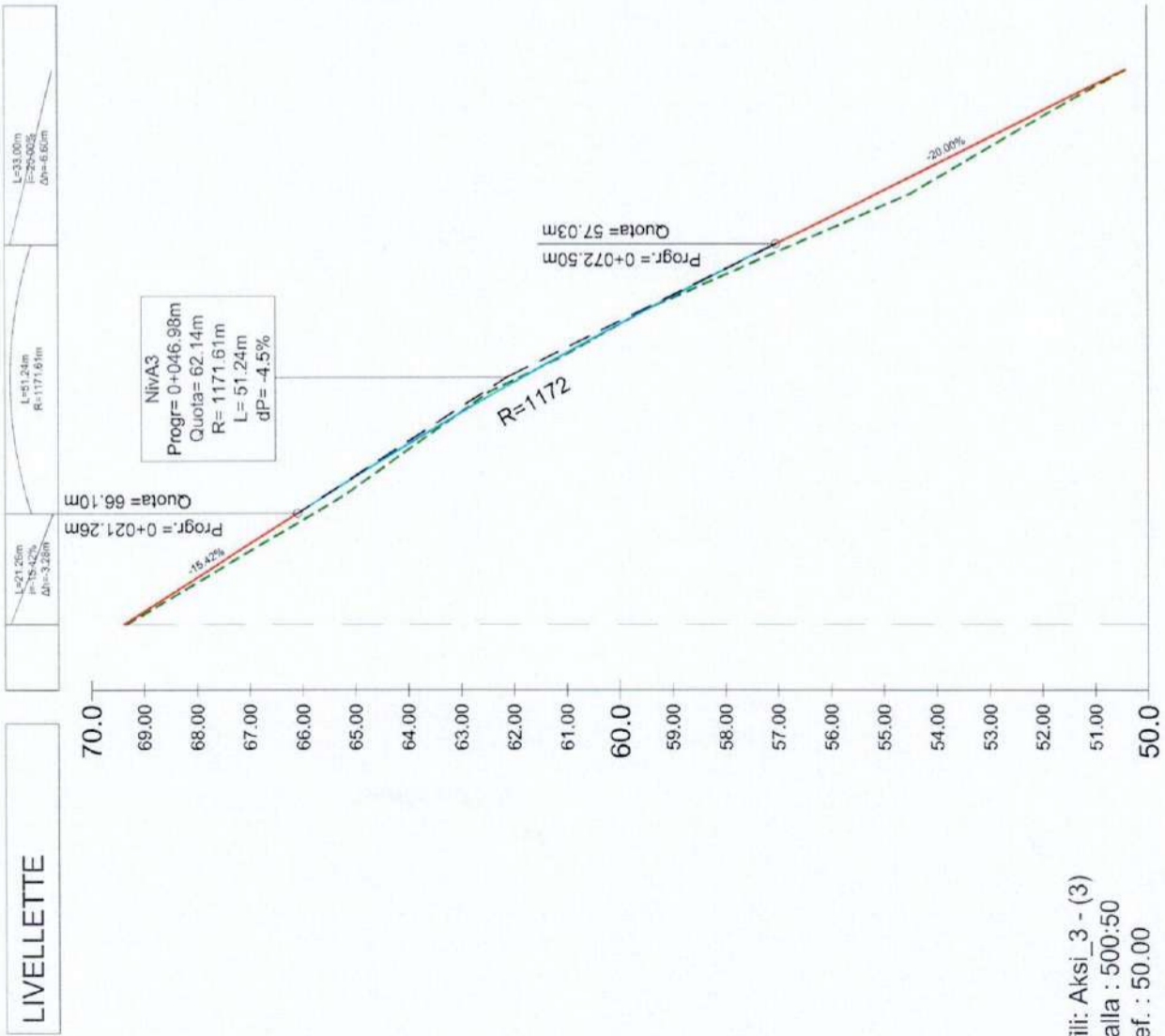
**Realizuar:** GUSHT 2024

**Shkalla:** SH.H 1:1250

**Emërtimi i Pjesës:** A 1 - 27



# PROFILI GJATESORE SH. H 1:1250



Profili: Aksi\_3 - (3)  
 Shkalla : 500:50  
 K.Ref. : 50.00

NUMER SEKSIONI	DISTANCA PROGRESIVE	DISTANCA PUESHME	KUOTA E PROJEKTI	KUOTA E TERRENTI	DIFERENCA KUOTE	KTHEJA HORIZONTALE	KILOMETRAZHI
1	0+000	0+000	66.10	66.10	0.00		0.00
2	0+046.98	0+046.98	62.14	62.14	0.00		0.04698
3	0+072.50	0+072.50	57.03	57.03	0.00		0.07250
4	0+100	0+100	51.00	51.00	0.00		0.10000
5	0+100	0+100	51.00	51.00	0.00		0.10000
6	0+100	0+100	51.00	51.00	0.00		0.10000

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit

STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
 BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ  
 DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
 DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

- ING. NDERTIMI Miroza TAMCO
- ARRITEKT Gerta NOVA
- ING. HIDROTEKNIK Kodran NDOJ
- ING. GJEOLOGJIK Antoineta BAZHDARI
- ING. MEKANIK Nikollola DOKU
- ING. ELEKTRIK Marjetim SHLLAKU
- ING. NDERTIMI Petraq DOKU
- ING. NDERTIMI DRAGOVIO

Vula



Kapitali

PROJEKTI ARKITEKTONIK

Titulli i Vizimit

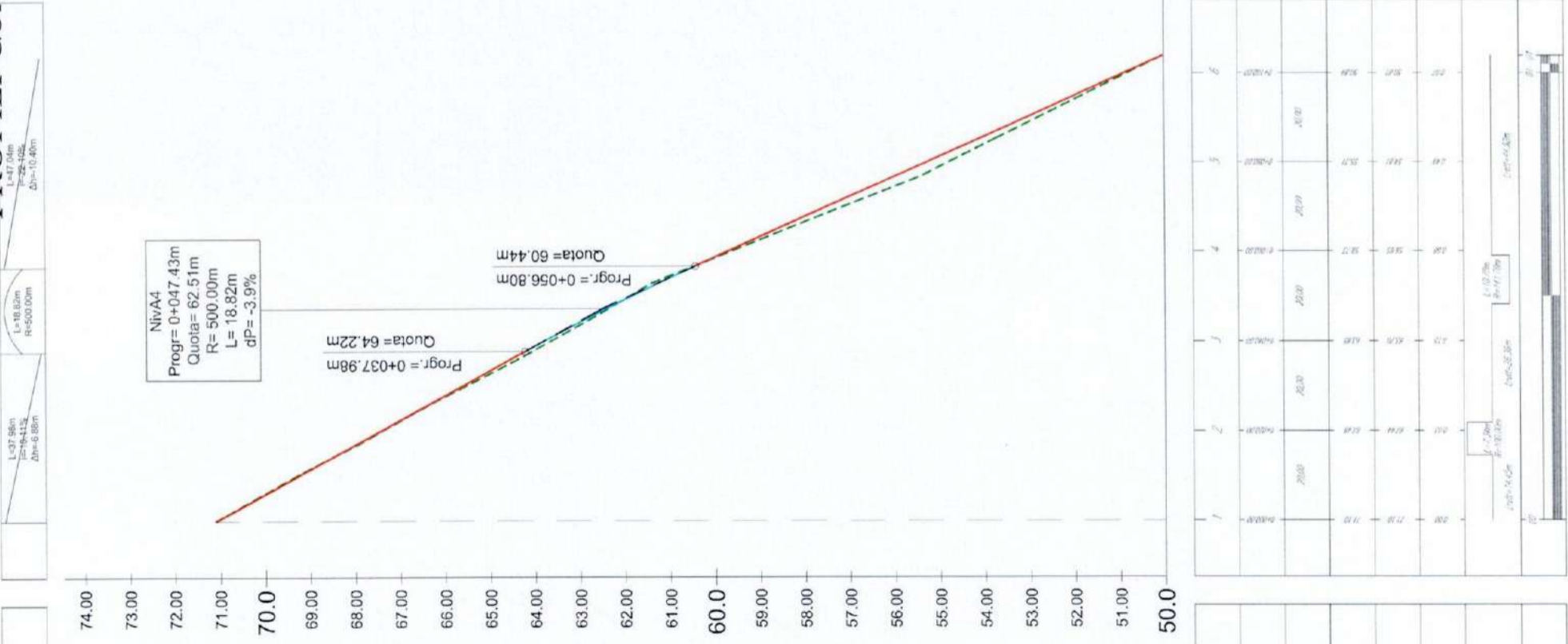
PROFILI GJATESORE

Realizuar GUSHT 2024 Shkalla SH.H 1:1250

Emërtimi i Fletës

A 1 - 28

# PROFILI GJATESORE SH. H 1:1250



<b>LIVELLETTA</b>	
74.00	
73.00	
72.00	
71.00	
70.00	
69.00	
68.00	
67.00	
66.00	
65.00	
64.00	
63.00	
62.00	
61.00	
60.00	
59.00	
58.00	
57.00	
56.00	
55.00	
54.00	
53.00	
52.00	
51.00	
50.00	

Profili: Aksi\_4 - (4)  
 Shkalla : 500:50  
 K.Ref. : 50.00

**Porositets:** BASHKIA DIVJAKE

**Titulli i Projektit:** STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES, DIVJAKE

**Titulli i Vizatimit:** PROFILI GJATESOR

**Realizuar:** GUSHT 2024 **Shkalla:** SH.H 1:1250

**Emertimi i Fildes:** A 1 - 29

**Grupi projektimit:** NOVATECH STUDIO 'SHPK

**Autor:** ADMIN ING. EMIL NOVA

**Vula:** NOVATECH STUDIO 'SHPK

**Grupi projektimit:** ING. NDERTIMI, MIMAZA TOMCO, ARKITEKT, GERTA NOVA, ING. HIDROTEKNIK, KLUDJON NDOJ, ING. GJEOLOGJIK, BASHKIRI BAZHDARI, ING. MEKANIK, BASHKIRI BAZHDARI, ING. ELEKTRIK, BASHKIRI BAZHDARI, ING. NDRERKIMQ, DOKU, ING. NYERIMQ, DOKU, ING. NYERIMQ, DOKU

**Vula:** NOVATECH STUDIO 'SHPK

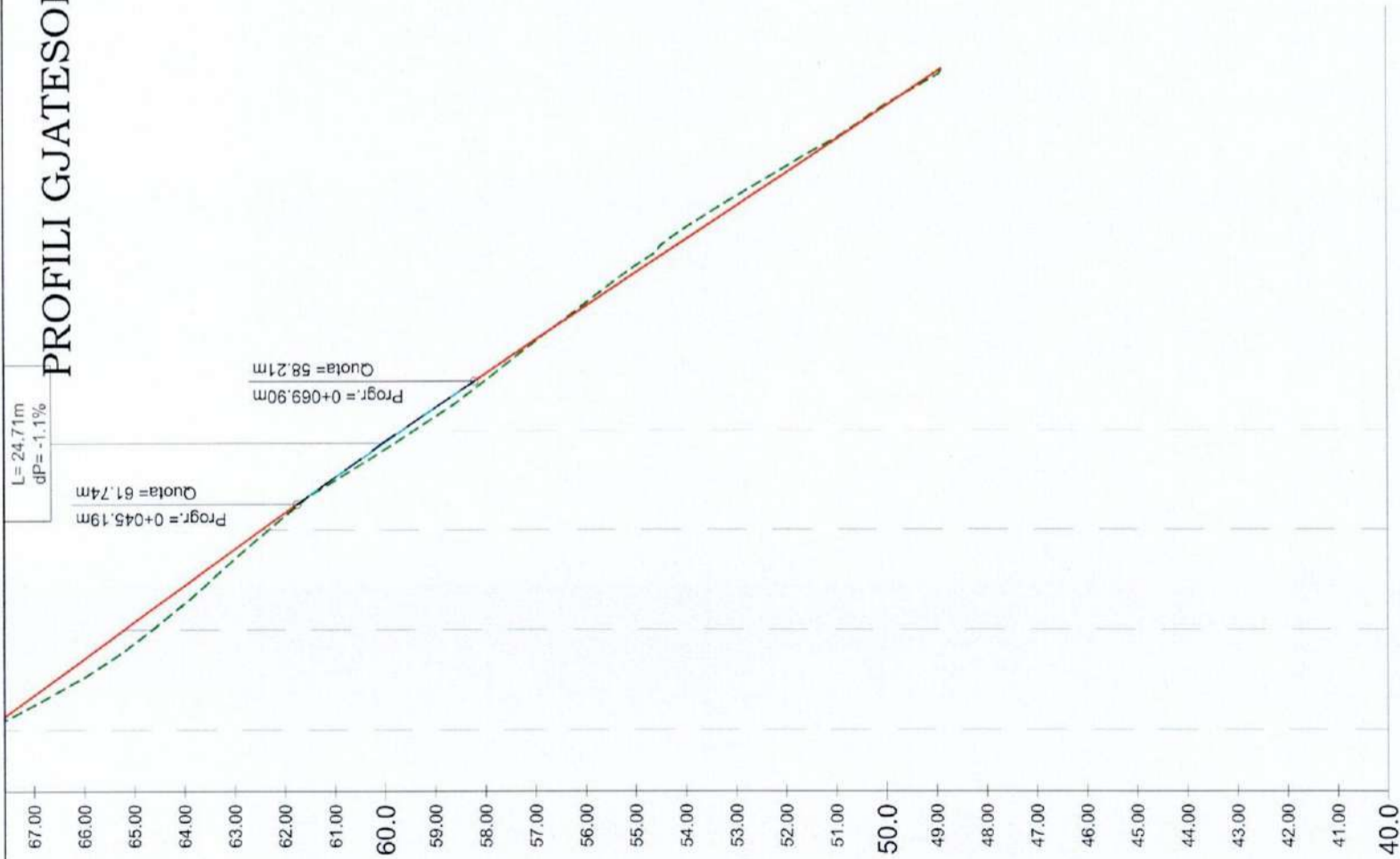
**Kapitulli:** PROJEKTI-ARKITEKTONIK

**Titulli i Vizatimit:** PROFILI GJATESOR

**Realizuar:** GUSHT 2024 **Shkalla:** SH.H 1:1250

**Emertimi i Fildes:** A 1 - 29

# PROFILI GJATESORE SH. H 1:1250



Profili: Aksi\_5 - (5)  
 Shkalla : 500:50  
 K.Ref. : 40.00

NUMER SEKSIONI	DISTANCA PROGRESIVE	DISTANCA PIESSHIME	KUOTA E PROJEKTI	KUOTA E TERRENIT	DIFERENCA KUOTE	KITESA HORIZONTALE	KILOMETRAZHI
1	0+00.00	0+00.00	40.00	40.00	0.00	0.00	0.00
2	0+25.00	0+25.00	42.00	41.50	0.50	0.00	0.25
3	0+50.00	0+50.00	45.00	44.50	0.50	0.00	0.50
4	0+75.00	0+75.00	48.00	47.50	0.50	0.00	0.75
5	1+00.00	1+00.00	51.00	50.50	0.50	0.00	1.00
6	1+24.71	1+24.71	58.21	57.11	1.10	0.00	1.2471

Porosités:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit

STUDIM-PROJEKTIM RRUJTE TE  
 BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ  
 DHE RRUJTE PER PARA SHKOLLES,  
 DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Ytulla

Autor "NOVATECH STUDIO" SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI Miroslava TOMCO  
 ARKITEKT Gerda NOVA  
 ING. HIDROTEKNIK Klodjan NDOJ  
 ING. GJEOLLOZIK B. VZHDARI  
 ING. MEKANIK Shkelqim DOKU  
 ING. ELEKTRIK SHKURTAR  
 ING. NDERTIMI DONU  
 ING. NDERTIMI DONU

Vtulla

PROJEKTI ARKITEKTONIK

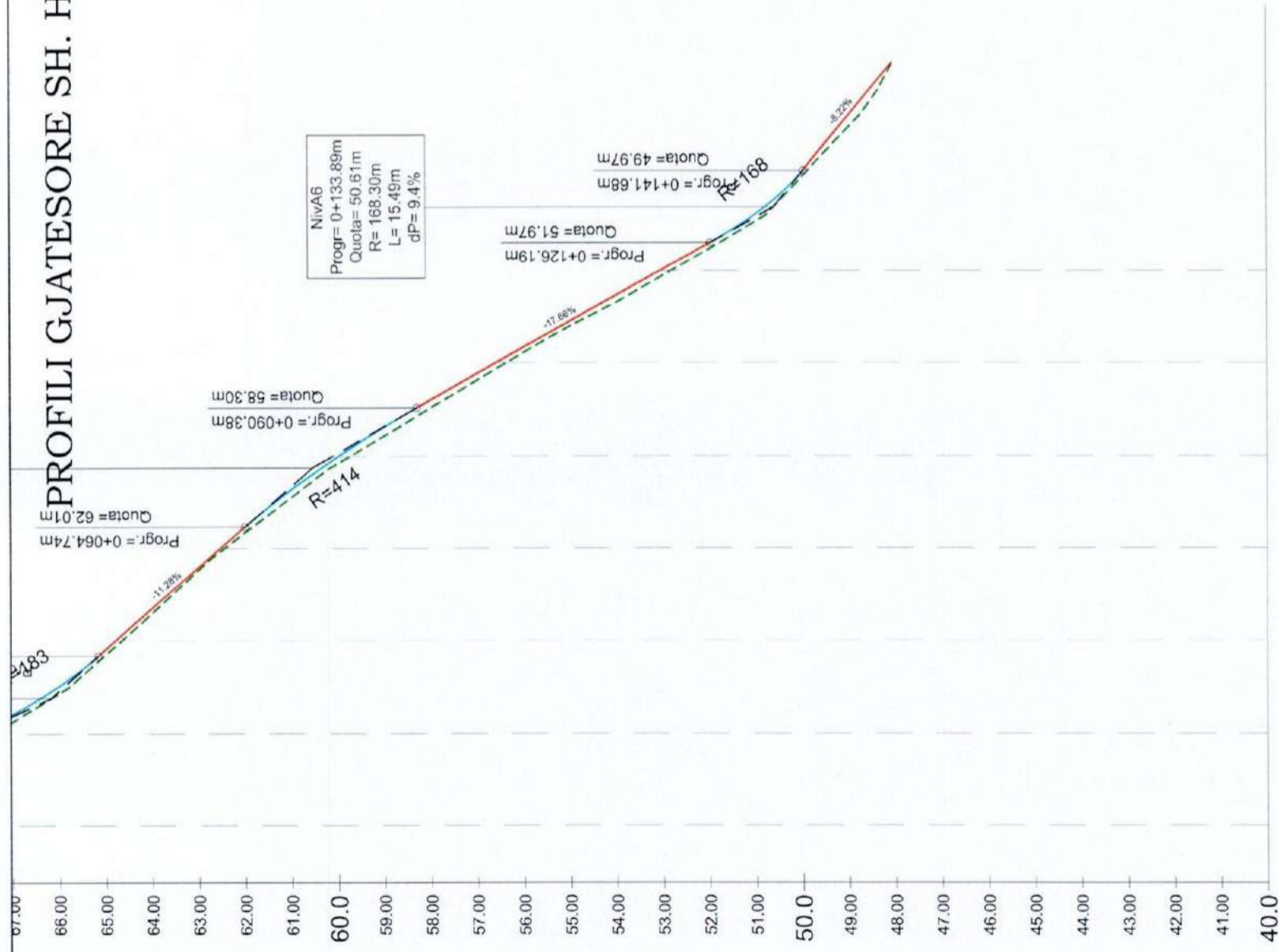
Titulli i Vizatimit

PROFILI GJATESOR

Renjtimuar GUSHT 2024 Shkalla SH.H 1:1250

Emertimi i Fildes A 1 - 30

# PROFILI GJATESORE SH. H 1:1250



Profili: Aksi\_6 - (6)  
 Shkalla : 500:50  
 K.Ref. : 40.00

NUMER SEKSIONI	DISTANCA PROGRESIVE	DISTANCA PIESHME	KUOTA E PROJEKTI	KUOTA E TERRENI	DIFERENCA KUOTE	KTHESA HORIZONALE	KILOMETRAZHI
1	0+00.00	0+00.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00
2	0+05.00	0+05.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00
3	0+10.00	0+10.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00
4	0+15.00	0+15.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00
5	0+20.00	0+20.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00
6	0+25.00	0+25.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00
7	0+30.00	0+30.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00
8	0+35.00	0+35.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00
9	0+40.00	0+40.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00

**Porositet:** BASHKIA DIVJAKE

**Titulli i Projektit:** STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES, DIVJAKE

**Faza:** PROJEKT ZBATIMI

**Vulla:** Autor NOVATECH STUDIO SHPK  
 Admin ING. EMIL NOVA

**Grupi projektimit:**  
 ING. NDERTIMI Miroslav TOMCO  
 ARKITEKT Gerda NOVAK  
 ING. HIDROTEKNIK Klotjdim NDOJ  
 ING. GJEOLGJIK BASHKIRI BAZHDARI  
 ING. MEKANIK QUMAJI BASHKIRI  
 ING. ELEKTRIK QUMAJI BASHKIRI  
 ING. NDERTIMI L. NOVAK  
 ING. NDERTIMI L. NOVAK

**Vulla:** PROFILIM I RRUGESH  
 SH.P.K. NOVATECH STUDIO

**Kapitulli:** PROJEKTI ARKITEKTONIK

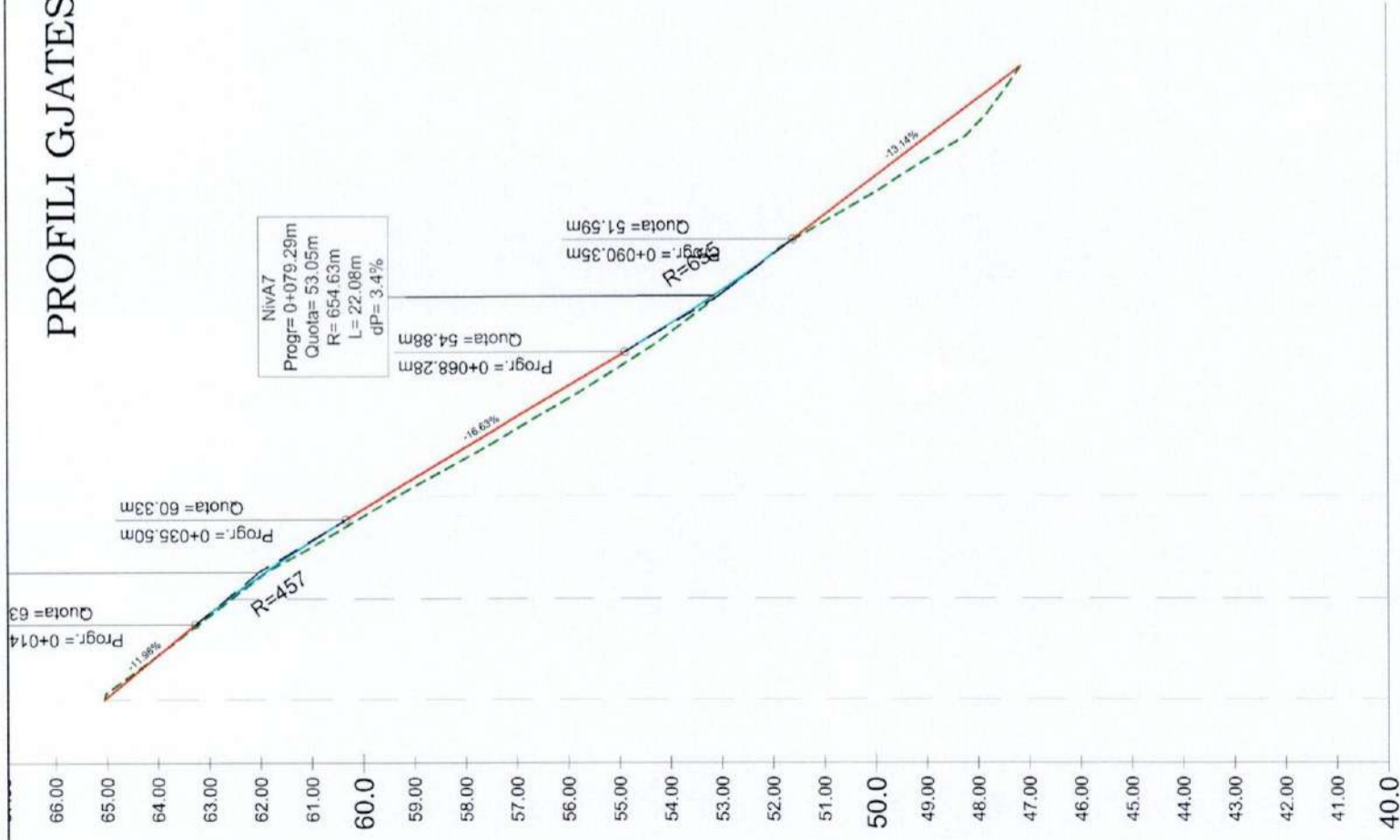
**Titulli i Vizatimit:** PROFILI GJATESOR

**Realizuar:** GUSHT 2024 Shkalla SH.H 1:1250

**Emërtimi i Fletës:** A 1 - 31



# PROFILI GJATESORE SH. H 1:1250



Profili: Aksi\_7 - (7)  
 Shkalla : 500:50  
 K.Ref. : 40.00

NUMER SEKSIONI	DISTANCA PROGRESIVE	DISTANCA PUESHNE	KUOTA E PROJEKTI	KUOTA E TERRENTI	DIFFERENCA KUOTE	KITESA HORIZONTALE	KILOMETRAZHI
1	0+014	0+014	63	63	0	0	0
2	0+020	0+020	62	62	0	0	0
3	0+035.50	0+035.50	60.33	60.33	0	0	0
4	0+068.28	0+068.28	54.88	54.88	0	0	0
5	0+090.35	0+090.35	51.59	51.59	0	0	0
6	0+090.35	0+090.35	51.59	51.59	0	0	0
7	0+100	0+100	48	48	0	0	0

**Porositet:** BASHKIA DIVJAKE

**Titulli i Projektit:** STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE BRENDSHME TE FSHAITT KRYEKUQ DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES, DIVJAKE

**Faza:** PROJEKT ZBATIMI

**Vula:** Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK"  
 ADMIN ING. EMIL NOVA

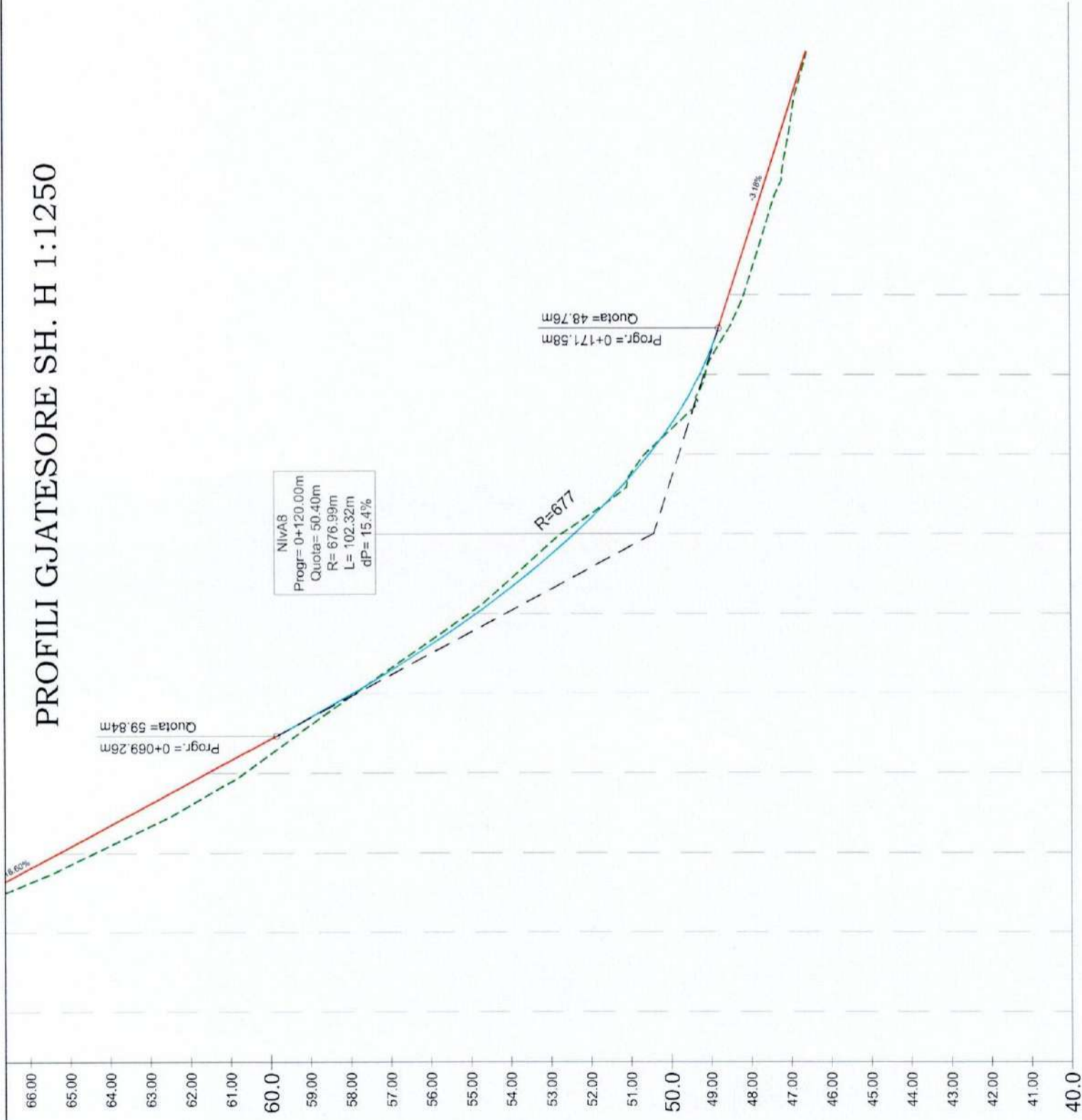
**Grupi projektimit:**  
 ING. NDERTIMI MIMOSA TAMOQ  
 ARKITEKT GERTA NOVA  
 ING. HIDROTEKNIK RIGORNT NDOJ  
 ING. GJELOGJIK BAZHDARI  
 ING. MEKANIK DOKU  
 ING. ELEKTRIK DUKU  
 ING. NDERTIMI DUKU  
 ING. NDERTIMI DUKU

**Vula:** KAPITULLI  
 PROFILI GJATESOR  
**PROJEKTI ARKITEKTONIK**

**Titulli i Vizatimit:** PROFILI GJATESOR

Realizuar: GUSHT 2024 Shkallë SH.H 1:1250  
 Emërtimi i Fletës: **A 1 - 32**

# PROFILI GJATESORE SH. H 1:1250



NivAB  
 Progr= 0+120.00m  
 Quota= 50.40m  
 R= 676.99m  
 L= 102.32m  
 dP= 15.4%

Profili: Aksi\_8 - (8)  
 Shkalla : 500:50  
 K.Ref. : 40.00

NUMER SEKSIONI	DISTANCA PROGRESIVE	DISTANCA PLESHME	KUOTA E PROJEKTI	KUOTA E TERRENI	DIFFERENCA KUOTE	KTHESA HORIZONTALE	KILOMETRAZHI
1	0+00	0.00	47.00	47.00	0.00		0.00
2	0+20	20.00	47.50	47.50	0.00		0.20
3	0+40	40.00	48.00	48.00	0.00		0.40
4	0+60	60.00	50.40	50.40	0.00		0.60
5	0+80	80.00	51.00	51.00	0.00		0.80
6	0+100	100.00	51.50	51.50	0.00		1.00
7	0+120	120.00	50.40	50.40	0.00		1.20
8	0+140	140.00	48.76	48.76	0.00		1.40
9	0+160	160.00	48.00	48.00	0.00		1.60
10	0+180	180.00	47.00	47.00	0.00		1.80
11	0+200	200.00	46.00	46.00	0.00		2.00
12	0+220	220.00	45.00	45.00	0.00		2.20
13	0+240	240.00	44.00	44.00	0.00		2.40

**Porositet:** BASHKIA DIVJAKE

**Titulli i Projektit:** STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE BRENDSHME TE FSHATI KRYEKUQ DHE RRUGA PERPORA SHKOLLES, DIVJAKE

**Faza:** PROJEKT ZBATIMI

**Vula:** Autor "NOVATECH STUDIO" SHPK  
 ADMIN ING. EMIL KOVA

**Grupi projektimit:** ING. NDERIM VITIA, ING. HIRDI BEKTESHI, ING. SAJDE DUKAKU, ING. MEKANI, ING. ELEKTRIK, ING. NGJERTIMI, ING. NGJERTIMI

**Vula:** PROFILI GJATESOR

**Kapitulli:** PROJEKTI ARKITEKTONIK

**Titulli i Vizatimit:** PROFILI GJATESOR

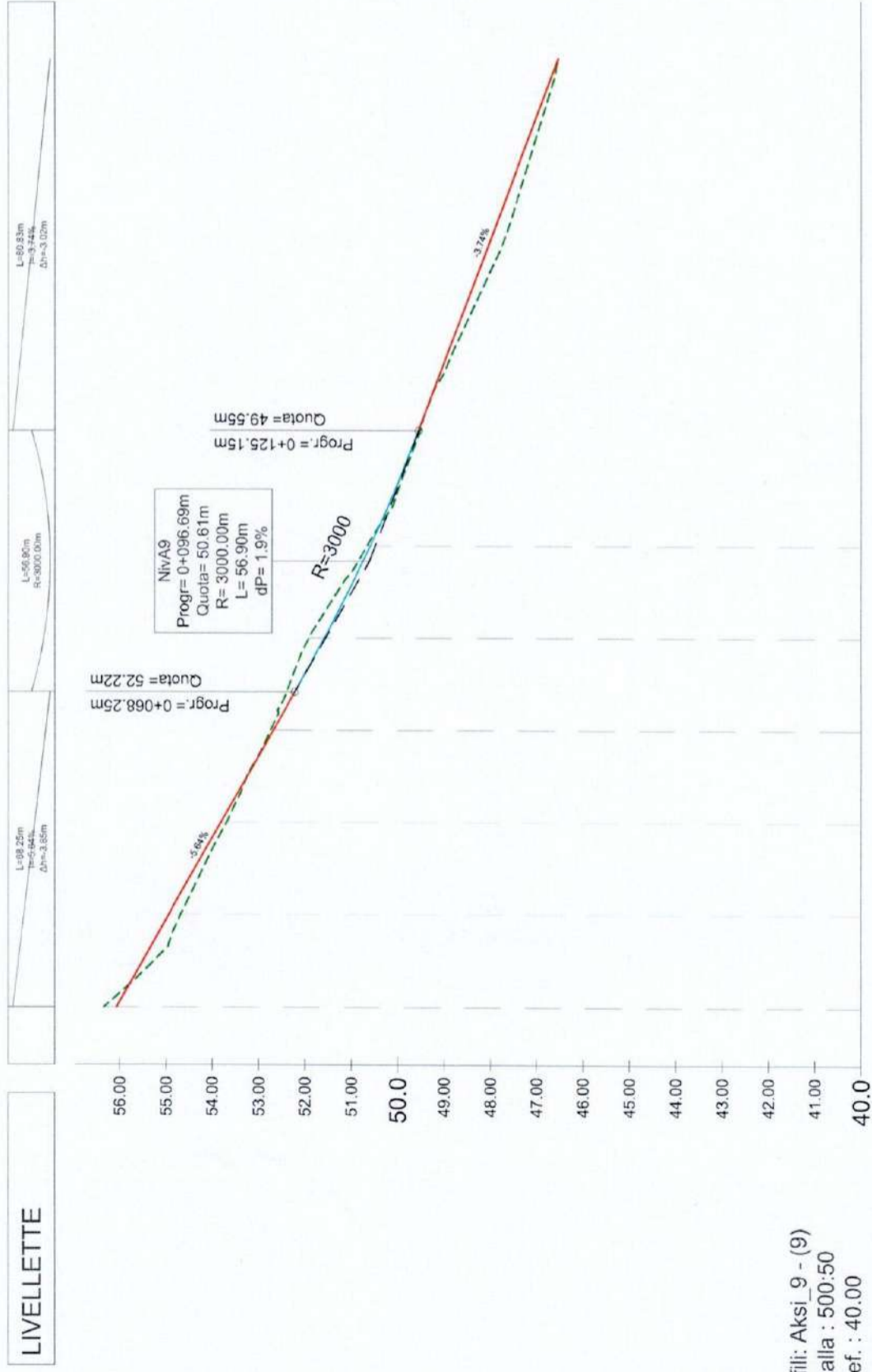
**Realizuar:** GUSHT 2024

**Shkalla:** SH.H 1:1250

**Emërtimi i Fletës:** A 1 - 33



# PROFILI GJATESORE SH. H 1:1250



Profili: Aksi 9 - (9)  
Shkalla : 500:50  
K.Ref. : 40.00

NUMER SEKSIONI	DISTANCA PROGRESIVE	DISTANCA PUESHME	KUOTA E PROJEKTI	KUOTA E TERRENTI	DIFERENC KUOTE	KTHESA HORIZONTALE	KILOMETRAZH
1	0+000	0+000	48.00	48.00	0.00		0+000
2	0+050	0+050	48.50	48.50	0.00		0+050
3	0+100	0+100	49.00	49.00	0.00		0+100
4	0+150	0+150	49.50	49.50	0.00		0+150
5	0+200	0+200	50.00	50.00	0.00		0+200
6	0+250	0+250	50.50	50.50	0.00		0+250
7	0+300	0+300	51.00	51.00	0.00		0+300
8	0+350	0+350	51.50	51.50	0.00		0+350
9	0+400	0+400	52.00	52.00	0.00		0+400
10	0+450	0+450	52.50	52.50	0.00		0+450
11	0+500	0+500	53.00	53.00	0.00		0+500

**Perorisites:**  
BASHKIA DIVJAKE

**Titulli i Projektit:**  
STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES, DIVJAKE

**Faza:**  
PROJEKT ZBATIMI

**Vulla:**  
Autor "NOVATECH STUDIO" SHPK  
ADMIN ING. EMIL NOVA

**Grupi projektimit:**  
ING. NDERTIMI Miroza TOMCO  
ARKITEKT Gerda NOVA  
ING. HIDROTEKNIK Klotjon NDOU  
ING. GJEOLGJIK BAZHDARI  
ING. MEKANIK RUDIN DOKU  
ING. ELEKTRIK SHKURTILAKU  
ING. NDERTIMI DOKU  
ING. NDERTIMI DOKU

**Vulla:**  
NOVATECH STUDIO Sh.p.k.

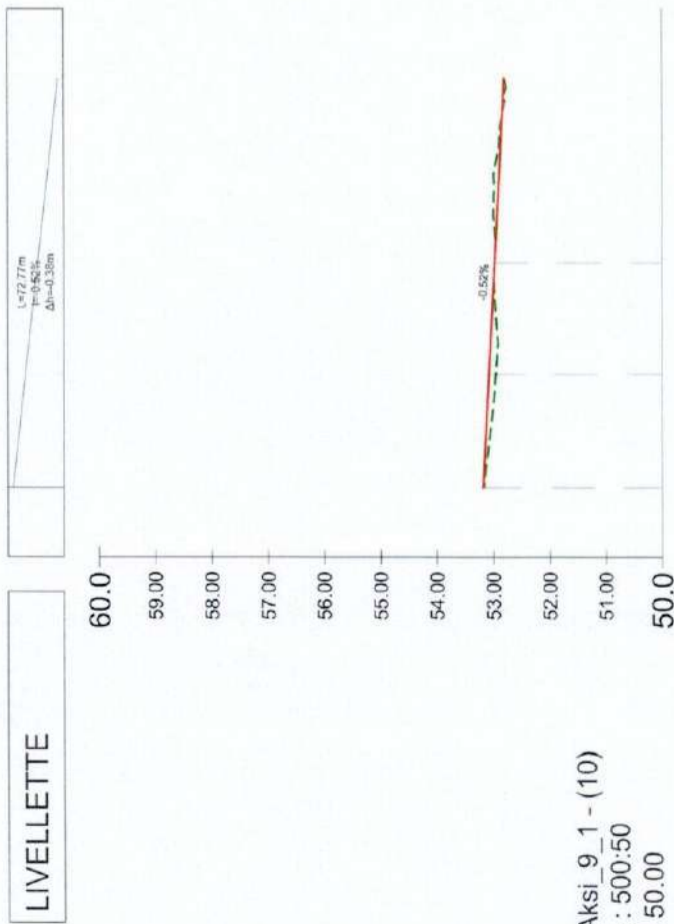
**Kapitulli:**  
PROJEKTI ARKITEKTONIK

**Titulli i Vizatimit:**  
PROFILI GJATESOR

**Renditor:**  
GUSHT 2024 Shkalla SH.H 1:1250

**Emertimi i Fletës:**  
A 1 - 34

PROFILI GJATESORE SH. H 1:1250



Profili: Aksi\_9\_1 - (10)  
 Shkalla : 500:50  
 K.Ref. : 50.00

NUMER SEKSIONI	DISTANCA PROGRESIVE	DISTANCA PËSSHIME	KUOTA E PROJEKTI	KUOTA E TERRENIT	DIFERENCA KUOTE	KËTHESA HORIZONTALE	KILOMETRAZHI
1	0+000	0+000	53.00	53.00	0.00		0+000
2	0+020	0+020	53.00	53.00	0.00		0+020
3	0+040	0+040	53.00	53.00	0.00		0+040
4	0+060	0+060	53.00	53.00	0.00		0+060
5	0+080	0+080	53.00	53.00	0.00		0+080
6	0+100	0+100	53.00	53.00	0.00		0+100

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit

STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
 BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ  
 DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
 DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NGERTIMI Mirmata TAMCO  
 ARRITEKT Derta NOVA  
 ING. HIDROTEKNIK RIGON RIBOJ  
 ING. GJEOLGJIK BAZHDARI  
 ING. MEKANIK DOKU  
 ING. ELEKTRIK LAKU  
 ING. NGERTIMI LOKU  
 ING. NGERTIMI STUDIO

Vula

Kapitulli

PROJEKTI ARKITEKTONIK

Titulli i Vizatimit

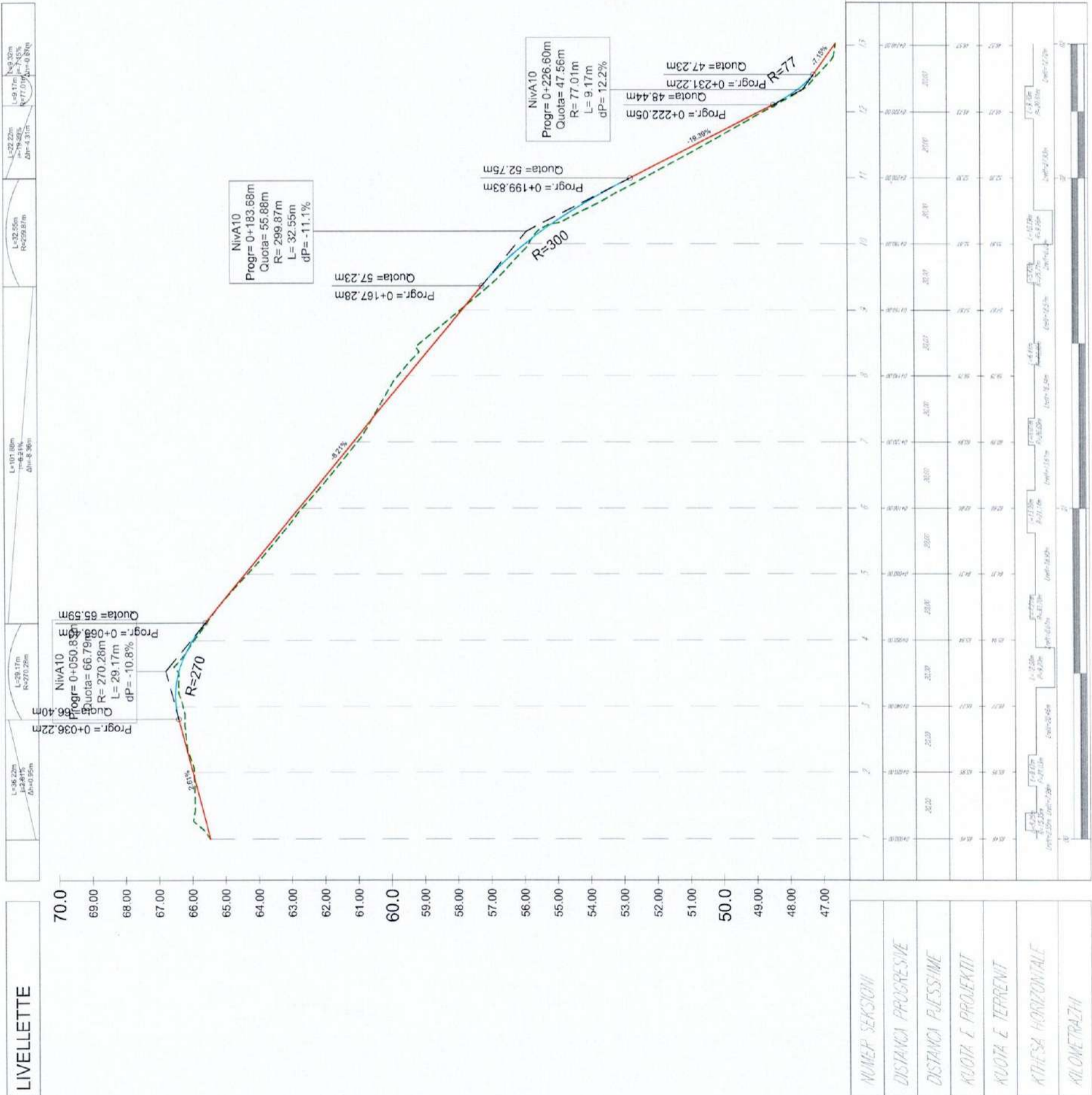
PROFILI GJATESOR

Realizuar GUSHT 2024 Shkalla SH.H 1:1250

Emërtimi i Fletës

A 1 - 35

# PROFILI GJATESORE SH. H 1:1250



Profili: Aksi\_10 - (11)  
Shkalla : 500:50  
K.Ref. : 40.00

NUMER SEKSIONI	DISTANCA PROGRESIVE	DISTANCA PUESHME	KUOTA E PROJEKTI	KUOTA E TERRENT	KRUPESA HORIZONTALE	ALOMETRAZHI
1	0+00	0+00	66.40	66.40	0%	0
2	0+36	0+36	66.79	66.79	-10.8%	36
3	0+66	0+66	66.79	66.79	0%	66
4	0+95	0+95	57.23	57.23	-11.1%	95
5	0+127	0+127	57.23	57.23	0%	127
6	0+159	0+159	52.75	52.75	-12.2%	159
7	0+191	0+191	48.44	48.44	0%	191
8	0+223	0+223	47.56	47.56	0%	223
9	0+255	0+255	47.23	47.23	0%	255

LIVELLETT

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit

STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES, DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor NOVATECH STUDIO "SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

- ING. NDERTIMI MIMAZI TAMCO
- ARKITEKT CERTA NOVA
- ING. HIDROTEKNIK PEGJON NDOJ
- ING. GJEOLOGJIK BAZHDARI
- ING. MEKANIK PUNELLO DOKU
- ING. ELEKTRIK SHILLAKU
- ING. NDERTIMI DOKU
- ING. NDERTIMI DOKU

Vula

Kapitulli

PROJEKTI ARKITEKTONIK

Titulli i Vizatimit

PROFILI GJATESOR

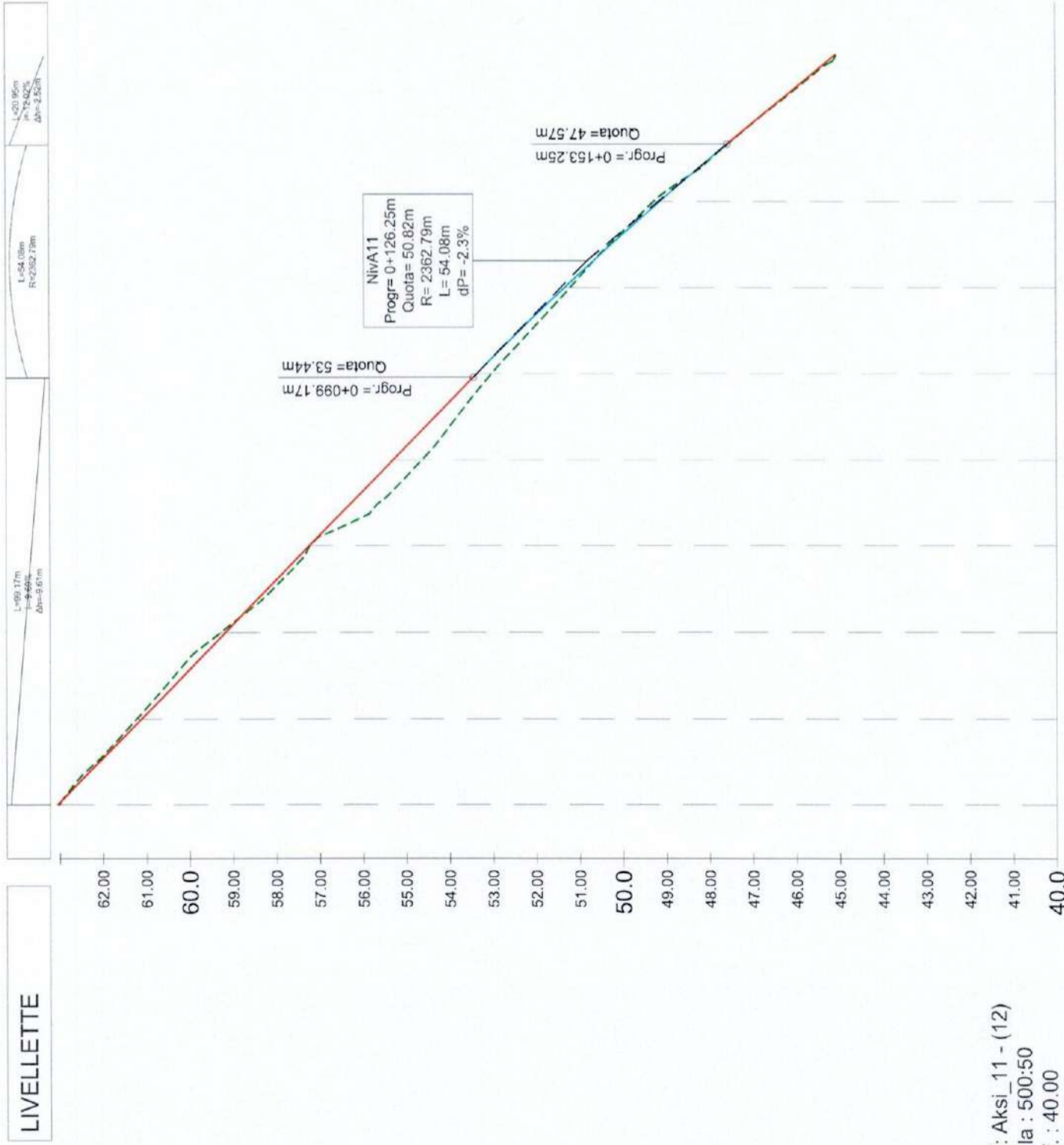
Realizuar

GUSHT 2024 Shkalla SH.H 1:1250

Emërtimi i Fletës

A 1 - 36

# PROFILI GJATESORE SH. H 1:1250



Profili: Aksj\_11 - (12)  
 Shkalla : 500:50  
 K.Ref. : 40.00

NUMER SEKSIONI	DISTANCA PROGRESIVE	DISTANCA PUESHME	KUOTA E PROJEKTI	KUOTA E TERRENT	DIFERENCA KUOTE	KTHESA HORIZONTALE	KILOMETRAZHI
1	0+000.00	0+000.00	40.00	40.00	0.00	0%	0.000
2	0+050.00	0+050.00	47.57	47.57	0.00	0%	0.050
3	0+100.00	0+100.00	50.82	50.82	0.00	0%	0.100
4	0+150.00	0+150.00	53.44	53.44	0.00	0%	0.150
5	0+200.00	0+200.00	54.08	54.08	0.00	0%	0.200
6	0+250.00	0+250.00	54.08	54.08	0.00	0%	0.250
7	0+300.00	0+300.00	53.44	53.44	0.00	0%	0.300
8	0+350.00	0+350.00	50.82	50.82	0.00	0%	0.350
9	0+400.00	0+400.00	47.57	47.57	0.00	0%	0.400

**Porositës:** BASHKIA DIVJAKE

**Titulli i Projektit:** STUDIM-PROJEKTIM PRRUGE TE BRENDSHME TE PSHATTI KRYEKUQ DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES, DIVJAKE

**Faza:** PROJEKT ZBATIMI

**Vula:** [Stamp]

**Autor:** NOVATECH STUDIO "SHPK"  
 ADMIN ING. EMIL NOVA

**Grupi projektimit:**  
 ING. NDERTIMI: MIMAZA TAMCO  
 ARRITEKT: UERTA NOVA  
 ING. HIDROTEKNIK: KLOD JAN NDOJ  
 ING. GJEOLOGJIK: ALBONELI BAZHDARI  
 ING. MEKANIK: N. SHALLAKU  
 ING. ELEKTRIK: N. SHALLAKU  
 ING. NDERTIM I DOKU: N. SHALLAKU  
 ING. NDERTIM I DOKU: N. SHALLAKU

**Vula:** [Stamp]

**Kapitulli:** PROJEKTI ARKITEKTONIK

**Titulli i Vizatimit:** PROFILI GJATESOR

**Realizuar:** GUSHT 2024 **Shkallë:** SH.H 1:1250

**Emërtimi i Fletës:** A 1 - 37



PROFLET TETHORE AKSI SH. 1:250

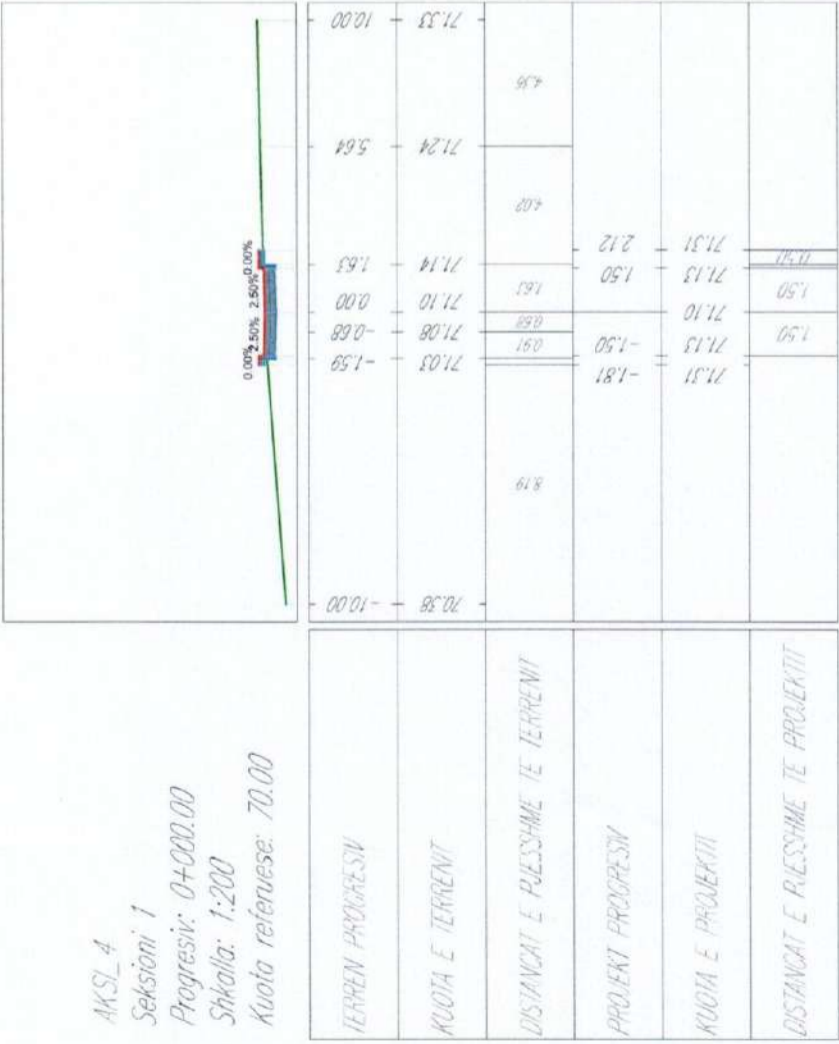
AKSL\_4

Seksioni 1

Progressiv: 0+000.00

Shkalla: 1:200

Kuota referuese: 70.00



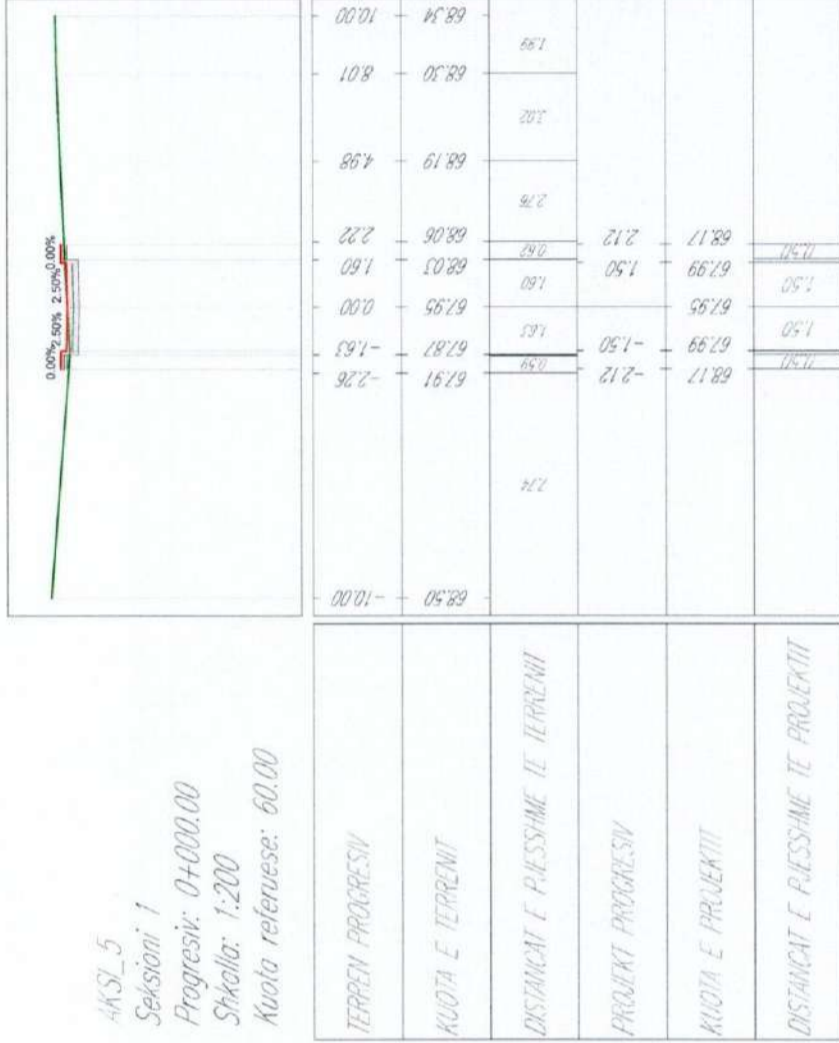
AKSL\_5

Seksioni 1

Progressiv: 0+000.00

Shkalla: 1:200

Kuota referuese: 60.00



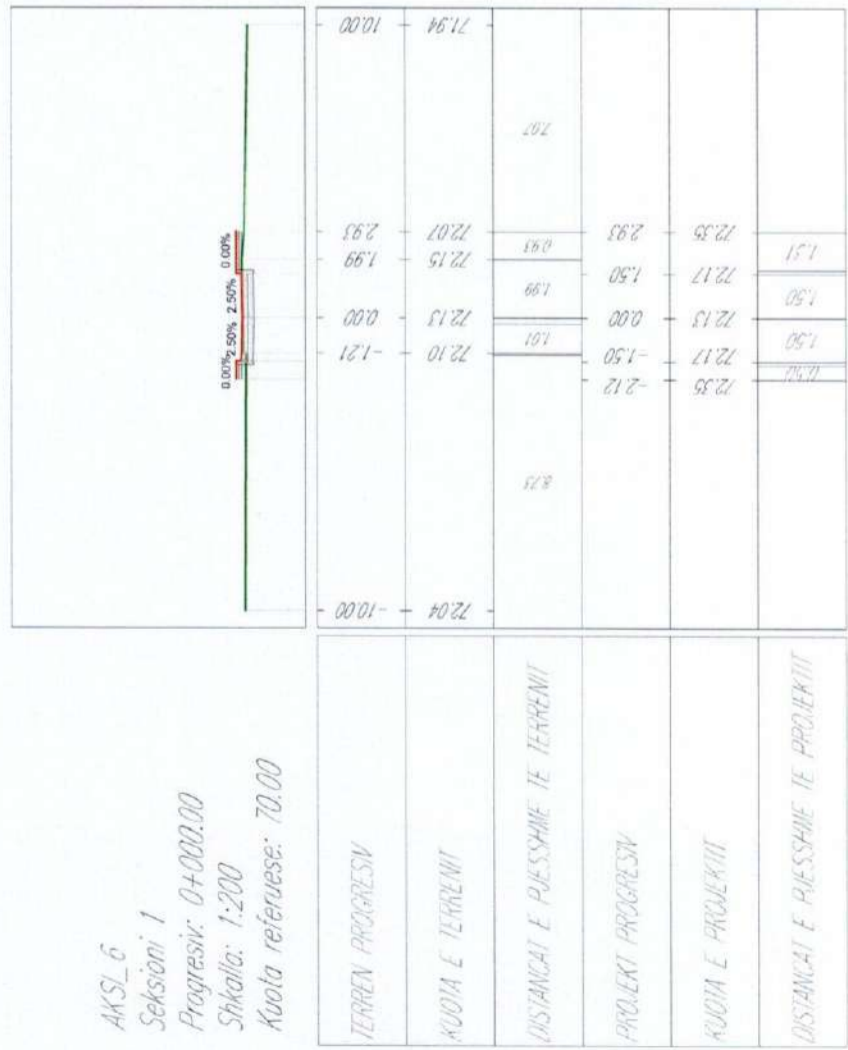
AKSL\_6

Seksioni 1

Progressiv: 0+000.00

Shkalla: 1:200

Kuota referuese: 70.00



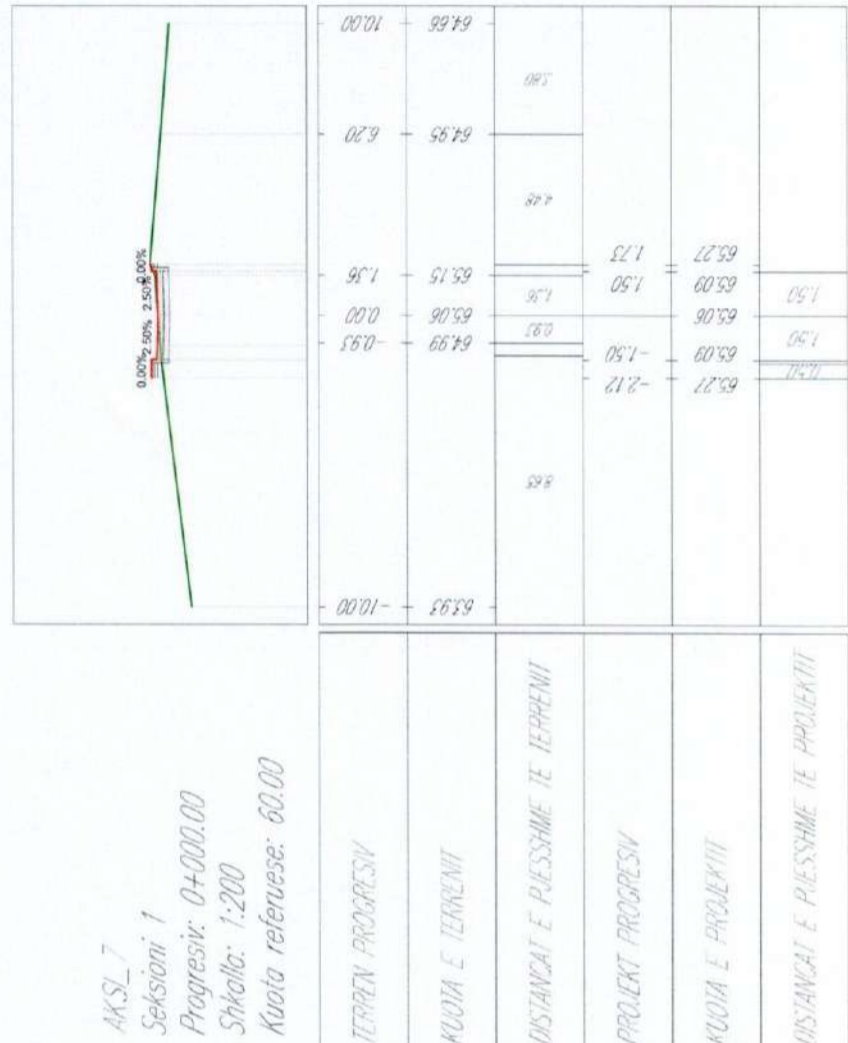
AKSL\_7

Seksioni 1

Progressiv: 0+000.00

Shkalla: 1:200

Kuota referuese: 60.00



Porositet:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit

STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE BRENDSHME TE FSHATIT KRYSKUKU DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES, DIVJAKE

Phase

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor: NOVATECH STUDIO SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI  
ING. ARHITEKT  
ING. HIDROTEKNIK  
ING. GJEODIJK  
ING. MEKANIK  
ING. ELEKTRIK  
ING. NDERTIM  
ING. NDERTIM

Vula

Kapitulli

PROJEKTI ARKITEKTONIK

Titulli i Vizatimit

PROFLET TERKTHORE AKSI

Realizuar

GUSHT 2024

Shkalla 1:250

Emertimi i Fletës

A 1 - 39



PROFLET TETHORE AKSI SH. 1:250

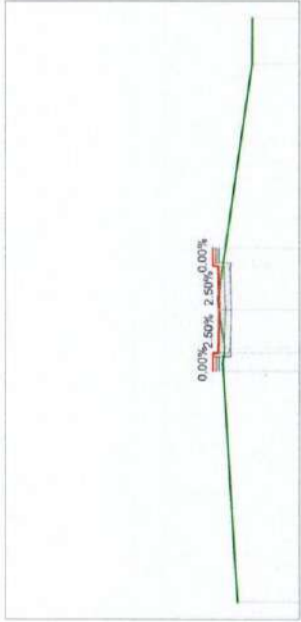
AKSI\_8

Seksioni 1

Progresiv: 0+000.00

Shkalla: 1:200

Kuota referuese: 70.00



TERREN PROGRESIV	72.10	-10.00	72.61	-1.88	72.75	0.00	72.75	1.50	72.76	2.12	71.60	10.00
KUOTA E TERRENT			72.61	-1.88	72.75	0.00	72.75	1.50	72.76	2.12	71.61	8.41
DISTANCAT E PUESHME TE TERRENT		8.13										8.08
PROJEKT PROGRESIV			72.94	-2.12	72.75	0.00	72.75	1.50	72.76	2.12		
KUOTA E PROJEKTTIT			72.94	-2.12	72.75	0.00	72.75	1.50	72.76	2.12		
DISTANCAT E PUESHME TE PROJEKTTIT												

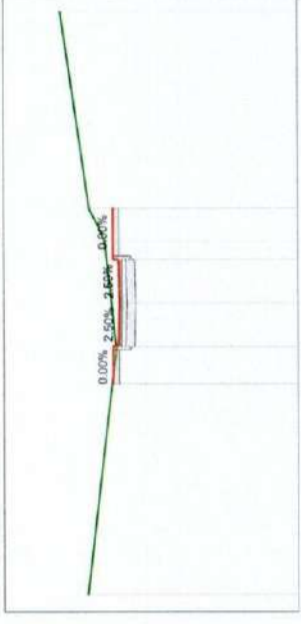
AKSI\_9

Seksioni 1

Progresiv: 0+000.00

Shkalla: 1:200

Kuota referuese: 50.00



TERREN PROGRESIV	57.15	-10.00	56.31	-2.79	56.18	-1.52	56.34	0.00	56.56	2.12	56.77	2.65	57.09	3.25	58.05	10.00
KUOTA E TERRENT			56.31	-2.79	56.18	-1.52	56.34	0.00	56.56	2.12	56.77	2.65	57.09	3.25	58.05	10.00
DISTANCAT E PUESHME TE TERRENT		7.19														
PROJEKT PROGRESIV			56.28	-2.81	56.10	-1.50	56.07	0.00	56.10	1.50	56.28	3.25	56.28	3.25		
KUOTA E PROJEKTTIT			56.28	-2.81	56.10	-1.50	56.07	0.00	56.10	1.50	56.28	3.25	56.28	3.25		
DISTANCAT E PUESHME TE PROJEKTTIT																

AKSI\_10

Seksioni 1

Progresiv: 0+000.00

Shkalla: 1:200

Kuota referuese: 60.00



TERREN PROGRESIV	52.56	-10.00	52.97	-1.94	53.04	-1.32	53.19	0.00	53.34	1.24	53.34	1.24	53.40	2.12	54.73	10.00
KUOTA E TERRENT			52.97	-1.94	53.04	-1.32	53.19	0.00	53.34	1.24	53.34	1.24	53.40	2.12	54.73	10.00
DISTANCAT E PUESHME TE TERRENT		7.92														
PROJEKT PROGRESIV			53.40	-2.12	53.22	-1.50	53.22	1.50	53.22	1.50	53.22	1.50	53.22	2.12		
KUOTA E PROJEKTTIT			53.40	-2.12	53.22	-1.50	53.22	1.50	53.22	1.50	53.22	1.50	53.22	2.12		
DISTANCAT E PUESHME TE PROJEKTTIT																

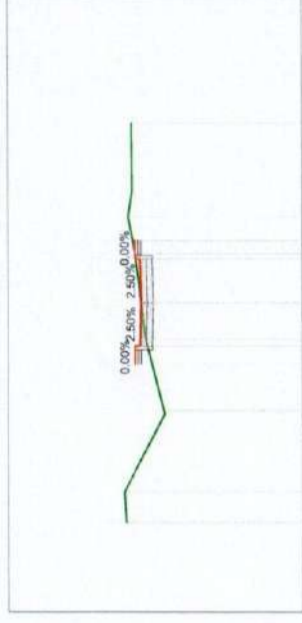
AKSI\_10

Seksioni 1

Progresiv: 0+000.00

Shkalla: 1:200

Kuota referuese: 60.00



TERREN PROGRESIV	65.99	-7.54	66.05	-6.50	64.69	-3.71	65.30	-1.25	65.46	0.00	65.57	0.90	65.66	1.67	65.91	2.93	65.79	3.79	65.79	6.10
KUOTA E TERRENT			66.05	-6.50	64.69	-3.71	65.30	-1.25	65.46	0.00	65.57	0.90	65.66	1.67	65.91	2.93	65.79	3.79	65.79	6.10
DISTANCAT E PUESHME TE TERRENT		1.04																		
PROJEKT PROGRESIV			65.68	-2.12	65.50	-1.50	65.50	0.00	65.46	0.00	65.57	0.90	65.66	1.67	65.91	2.93	65.79	3.79	65.79	6.10
KUOTA E PROJEKTTIT			65.68	-2.12	65.50	-1.50	65.50	0.00	65.46	0.00	65.57	0.90	65.66	1.67	65.91	2.93	65.79	3.79	65.79	6.10
DISTANCAT E PUESHME TE PROJEKTTIT																				

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit

STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES, DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor NOVATECH STUDIO "SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI Mirmaze TOANUO  
 ARKITEKT Gerta NOVA  
 ING. HIDROTEKNIK Klodian NDOU  
 ING. GJEOLOGJIK BASHKIM BASHKIM  
 ING. MEKANIK RIMZEL DOKU  
 ING. ELEKTRIK RIMZEL DOKU  
 ING. NDERTIMI Mirmaze TOANUO

Vula



Kapitulli

PROJEKTI ARKITEKTONIK

Titulli i Vizimitit

PROFLET TETHORE AKSI

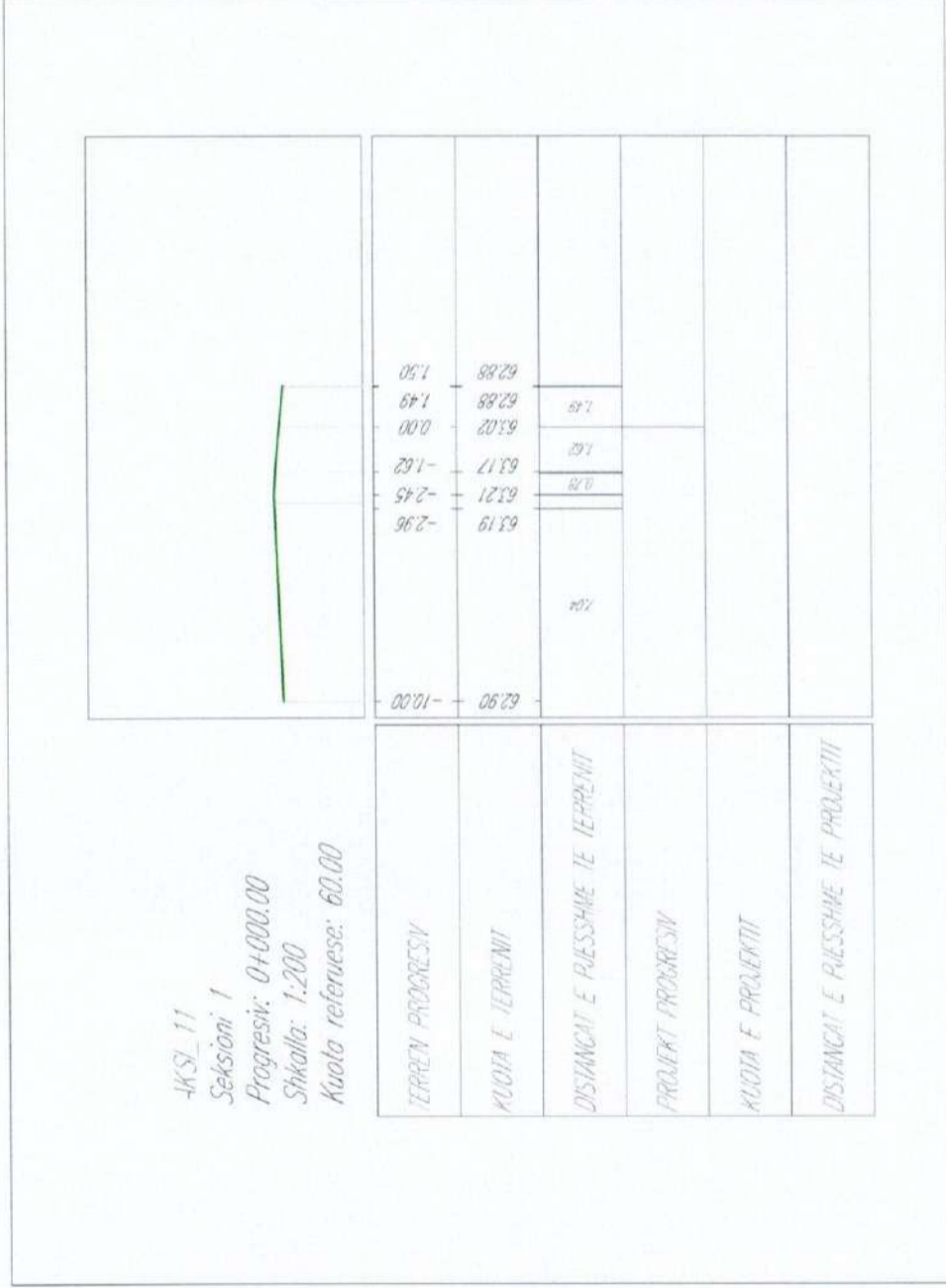
Realizuar GUSHT 2024

Shkalla 1:250

Emërtimi i Fletës

A 1 - 40

PROFILET TETHORE AKSI SH. 1:250



Porositës:



Titulli i Projektit

STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE BRENDSHME TE FSHAT KRYEKUQ DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES, DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor NOVATECH STUDIO SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

- ING. NDERTIMI Miroza TOMCO
- ARKITECT Derta NOVA
- ING. HIDROTEKNIK Kriqorin NDOJ
- ING. GJEOLOGJIK BAZHDARI
- ING. MEKANIKURISHTONIAZ DOKU
- ING. ELEKTRIKURISHTONIAZ DOKU
- ING. NDERTIMORISHTONIAZ DOKU
- ING. NGJERIMORISHTONIAZ DOKU

Vula



Kapitulli

PROJEKTI ARKITEKTONIK

Titulli i Vizatimit

PROFILET TETHORE AKSI

Rendimtar GUSHT 2024 Shkalla 1:250

Emërtimi i Fletës

A 1 - 41

PLANIMETRIA E KUB SH. 1:2500



Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit

STUDIM-PROJEKTIM RRUGË TE  
BRENDSHME TE FSHATIT KRËYKUQ  
DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vulin

Autor "NOVATECH STUDIO" SHPK



Grupi projektimit:

- ING. NDERTIMI Miroza TAVOZ
- ARRITEKT Certi NOVA
- ING. HIDROTEKNIK SH. TERAPIE Klobon NDOJ
- ING. GJEODORIK SH. TERAPIE BAZHDARI
- ING. MEKANIK SH. TERAPIE PUMIRI DOKU
- ING. ELEKTRIK SH. TERAPIE SH. TERAPIE
- ING. NDERTIMI SH. TERAPIE SH. TERAPIE
- ING. NDERTIMI SH. TERAPIE SH. TERAPIE

Vula

Kapitulli

PROJEKTI ARKITEKTONIK

Titulli i Vizatimit

PLANIMETRIA E KUB

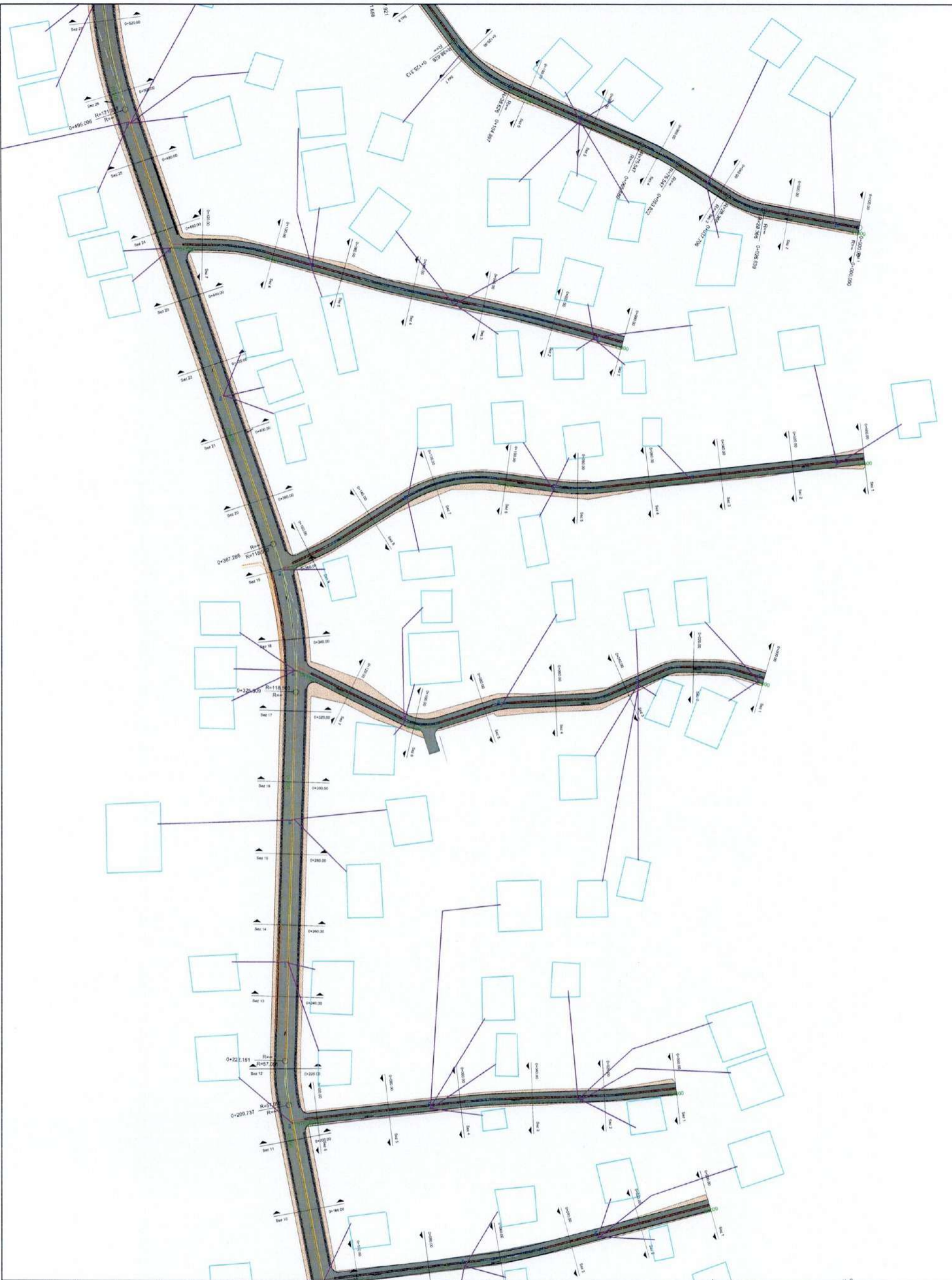
Realizuar GUSHT 2024

Emërtimi i Pletës

Shkalla 1:1000

A 1 - 42

PLANIMETRIA E KUB SH. 1:2500



Porositet:  
**BASHKIA DIVJAKE**



Titulli i Projektit  
 STUDIM-PROJEKTIM RREUGE TE  
 BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ  
 DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES  
 DIVJAKE

Faza  
**PROJEKT ZBATIMI**

Vula  
 Autor  
**NOVATECH STUDIO SHPK**  
**ADMIN ING. EMIL NOVA**

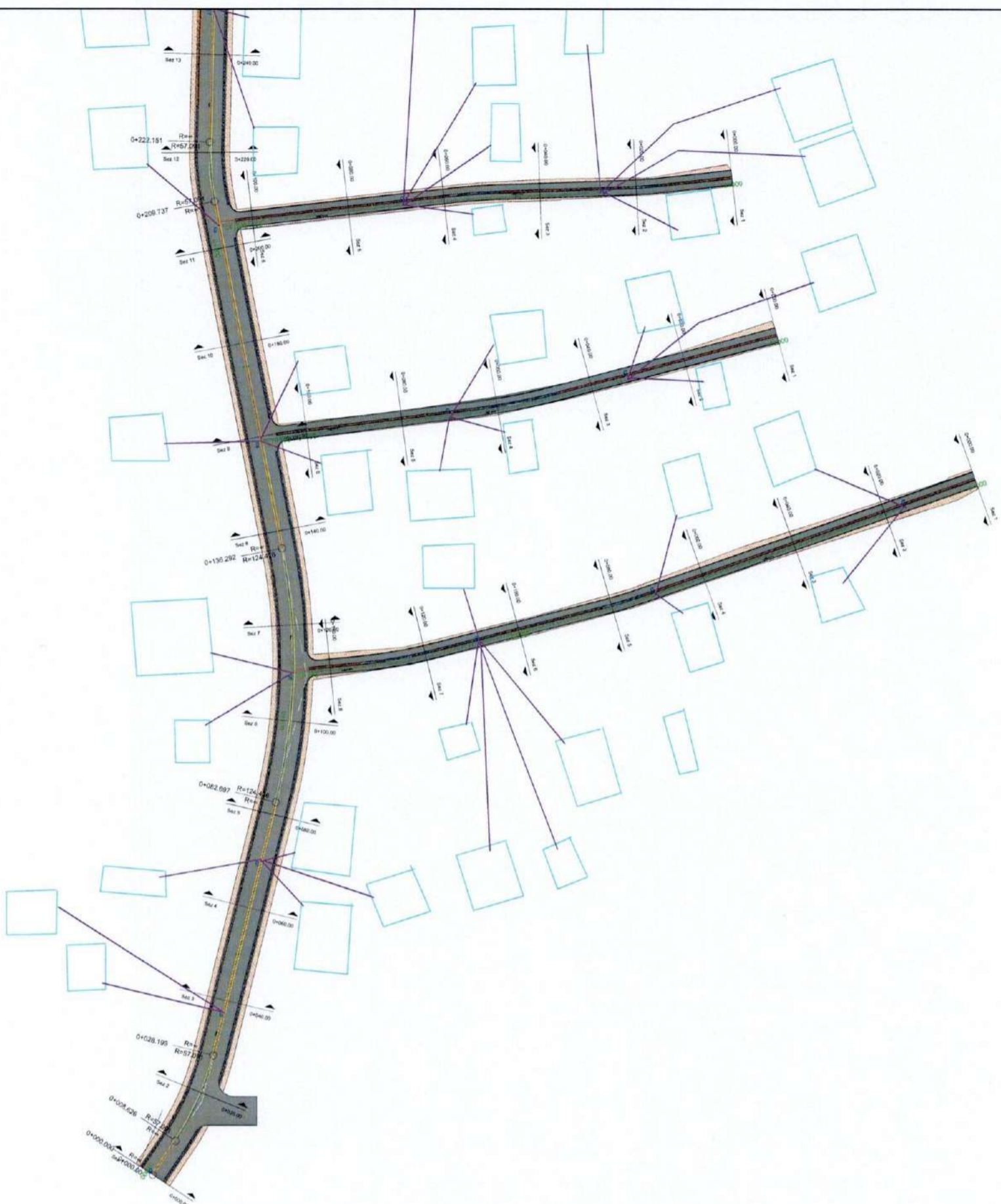
Grupi projektant:  
 ING. NDERTIMI  
 ARCHITETI  
 ING. HIDROTEKNIK  
 ING. SIELODORJIK  
 ING. VEKANIK  
 ING. ELEKTRIK  
 ING. NDERTIMI  
 ING. NDERTIMI

Grupi projektant:  
 MARRZO TONCO  
 KLEDON NOVA  
 GERTJA NOVA  
 BILZHDARI  
 SHILAKU  
 DOKU  
 DOKU  
 DOKU  
 DOKU

Vula  
 Kapiteulli  
**PROJEKTI ARKITEKTONIK**

Titulli i Vizatimit  
 PLANIMETRIA E KUB  
 Rendiatar  
 GUSHT 2024  
 Shkallë  
 1:1000  
 Ecurtimit i Pjetës  
**A 1 - 43**

PLANIMETRIA E KUB SH. 1:2500



Forsetes:

**Tirulli i Projektit**  
STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
BRENSHIME TE FSHATIT KRYEKUQ  
DHE RRUGA PERPARKA SHKOLLES,  
DIVJAKE

**Faza**  
PROJEKT ZBATIMI

**Vale**

**Autor** NOVATECH STUDIO SHPK  
ADMIN ING. EMIL NOVA

**Grupi projektimit:** Mirreza TOMCO  
ING. NDERTIMI Gerta NOVA  
ARKITECT Kujtim BIZHODARI  
ING. HIDROTEKNIK Viteza BIZHODARI  
ING. BASHKIM BIZHODARI  
ING. MEKANIK Ujshin DORU  
ING. ELEKTRIK HELLAKU  
ING. NDERTIMI R. DOKU  
ING. KIBERNETIKI D. KOSVU



**Kapetulli**  
PROJEKTI ARKITEKTONIK

**Titulli i Vizatimit**

PLANIMETRIA E KUB

**Realizuar** GUSHT 2024 **Shkalla** 1:1000

**Bordimulli Fides**

**A 1 - 44**

PLANIMETRIA E KUB SH. 1:2500



Pozitatës:  
**BASHKIA DIVJAKE**



Titulli i Projektit  
STUDIM-PROJEKTIM RRUJËE TE  
BRINDSHIME TE FSHATIT KRYEKUQ  
DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
DIVJAKE

Faza  
**PROJEKT ZBATIMI**

Vula  
Autor: NOVATECH STUDIO - SHPK  
ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektant:  
ING. NDERTIMI MIMOZA TONICO  
ARHITEKT GJERË NOVA  
ING. HIDROTEKNIK KLOJUN NDOJ  
ING. GJEOLOGJIK ANTONIO BAZHARI  
ING. MEKANIK NIKOLLA DOKU  
ING. ELEKTRIK KADRI SHALLAVI  
ING. NDERTIMI KADRI SHALLAVI  
ING. NDERTIMI KADRI SHALLAVI

Kapësimi:  
**PROJEKTI ARKITEKTONIK**

Titulli i Vizatimit  
PLANIMETRIA E KUB

Realizuar:  
GUSHT 2024 Shkalla 1:1000  
Eofshimi i Fardes  
**A 1 - 45**



PLANIMETRIA E KUZ SH. 1:1000



**Pozitat:**

BASHKIA DIVJAKE

REPUBLICA E SHQIPERIS  
BASHKIA DIVJAKE

**Titulli i Projektit**

STUDIM-PROJEKTIM RRUGJE TE  
BRENDSHME TE FSHATIT KRVEKUQ  
DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
DIVJAKE

**Faza**

PROJEKT ZBATIMI

**Vula**

Autor: NOVATECH STUDIO - SHPK

ADMIR ING. EMIL NOVA

**Grupi projektanti:**

Vlora: TOMCO  
ING. NERTIMI  
ARHITEKT  
ING. HILDIERK  
ING. GJEOLOGJIK  
ING. MEKANIK  
ING. ELEKTRIK  
ING. NEKTIK  
ING. NERSTIN  
ING. NERSTIN

Shkollë: BAZHURARI  
Shkollë: SHKOLLË  
Shkollë: SHKOLLË  
Shkollë: SHKOLLË  
Shkollë: SHKOLLË  
Shkollë: SHKOLLË

**Kapshik**

PROJEKT ARKITEKTONIK

**Titulli i Vrasimit**

PLANIMETRIA E KUZ

Rediktuar: GUSHT 2024

Shkalla: 1:1000

Emërtimi i Fildes

**A 1 - 46**

PLANIMETRIA E KUZ SH. 1:1000



Posteblues:  
**BASHKIA DIVJAKE**

Titulli i Projektit:  
**PROJEKTI ZBATIMI**

Vula  
 Autor: **NOVATECH STUDIO - SHPK**  
**ADMIR ING. EMIL NOVA**

Grupi projektant:  
 MIMOZA TOMCO  
 ING. NERETIM  
 ARBËREK  
 ING. HERIOTERNIK  
 ING. GJEOLOGJIK  
 ING. MEKANIK  
 ING. ELEKTRIK  
 ING. NGJERIM  
 ING. NERETIM

Kapitali:  
**PROJEKTI ARKITEKTONIK**


Titulli i Vezatimit:  
 PLANIMETRIA E KUZ  
 Regjistruar: **GUSHT 2024**  
 Efiertimi i Fizes  
**A 1 - 47**





PLANIMETRIA E KUZ SH. 1:1000



**BASHKIA DIVJAKE**  
 Forretes:  


**Tirulli i Projektit**  
 STUDIM-PROJEKTIM RRUGJE TE  
 BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ  
 DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
 DIVJAKE

**Faza**  
 PROJEKT ZBATIMI

**Autori**  
 NOVATECH STUDIO SHPK  
  
 ADMIN ING. EMIL NOVA

**Grupi projektant:**  
 ING. NDERTIMI MIMOZA TOMCO  
 ARHITEKT KUDRIM NDOJ  
 ING. GJERGJISNIK ANTONI D. BAZHDARI  
 ING. MEKANIK NIKOLIQ DORU  
 ING. ELEKTRIK AYBETIJA SHALAKU  
 ING. NDERTIMI GJERGJISNIK DOKU  
 ING. NDERTIMI V. DIBRASOVU

**Vull**  
 Këshilltar  
**NOVATECH STUDIO**  
 PROJEKTI ARKITEKTONIK  
 TIRULLI I VYRATIMIT  
 PLANIMETRIA E RUTZ  
 Redaktuar: GUSHT 2024  
 Shkalla: 1:1000  
 Emetimi i Fiqes  
**A 1 - 49**

PLANIMETRIA E NDRICIMIT SH. 1:1000



Titulli i Projektit  
 STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
 BRUNDISHME TE ESHAJIT KRËKËLQ  
 DHE RRUGA PËRPARA SHKOLLËS,  
 DIVIAKE

Plan  
**PROJEKT ZBATIMI**

Vula  
 Autor: **NOVATECH STUDIO SHPK**  
 ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:  
 ING. NDERTIMI Mirzoza TOMCO  
 ARNENT Klodian NDOZI  
 ING. HIDROTEKNIK Inesa BAZHARI  
 ING. GJEOLOGJIK Inesa BAZHARI  
 ING. MESHKUR Nardina DOKU  
 ING. ELEKTRIK Nardina SHLLAKU  
 ING. NDERTIMI Patriza DOKU  
 ING. NDERTIMI Patriza DOKU  
 ING. NDERTIMI Patriza DOKU

Vula  
 Kaptimi  
**NOVATECH STUDIO**  
 PROJEKTI ARHITEKTONIK  
 TITULLI I VIZATIMIT  
 PLANIMETRIA E NDRICIMIT

Regjistruar  
 GUSHTI 2024  
 Shtabika 1:1000  
 EMBLIONI I FLETËS  
**A 1 - 50**

PLANIMETRIA E NDRICIMIT SH.1:1000



Postilles:

**BASHKIA DIVJAKE**



**Titulli i Projektit**  
 STUDIMI-PROJEKTIMI RRUGË TE  
 BRENDSHME TE FSHATIT KRÿEKUQ  
 DHE RRUGA PERPARA SHKOLLËS,  
 DIVJAKE

**Faza**  
 PROJEKT ZBATIMI

**Vllia**  
 Autor NOVATECH STUDIO - SHPK  
 ADMIN ING. EMIL NOVA

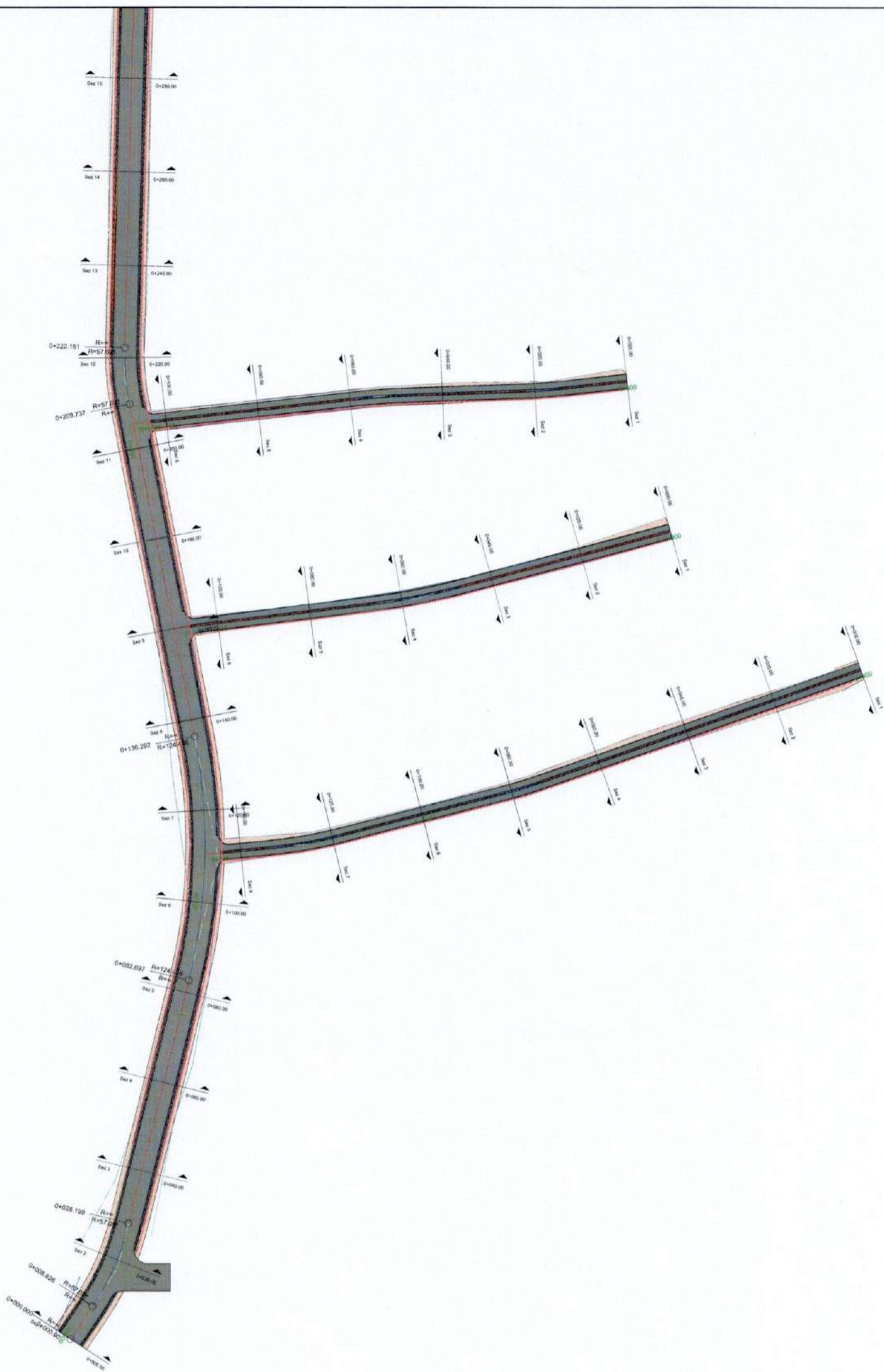
**Grupi projektant:**  
 ING. NDERTIMI Miroslav TOMCO  
 ARHITEKT Gerda NOVA  
 ING. HIDROTEKNIK Klotzon NDOJU  
 ING. GJEOLGJIK A. Feriati BAZHARAJ  
 ING. MEKANIK Nalajon DOKU  
 ING. ELEKTRIK Miroslava SHILKRU  
 ING. NDERTIMI Pertrina DONDU  
 ING. NDERTIMI DRAGOVIC

**Kapitulli**  
**PROJEKTI ARKITEKTONIK**  
 Titulli i Vizatimit: PLANIMETRIA E NDRICIMIT

**Reshtimi**  
 GUSHT 2024 Shkalla 1:1000  
 Emri i Vizatimit: A 1 - 51



PLANIMETRIA E NDRICIMIT SH.1:1000



Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit  
STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
BRENDSIME TE FSHATIT KRYEKUQ  
DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
DIVJAKE

Faza  
PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor  
NOVATECH STUDIO -SHPK  
ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektant:  
ING. NDERTIMI  
ING. HIRONJENI  
ING. GJERGO SHKURT  
ING. ELI FLET  
ING. NDERTIMI  
ING. NDERTIMI



Kapitulli  
PROJEKTI ARKITEKTONIK

Titulli i Veshimit  
PLANIMETRIA E NDRICIMIT

Redaktuar  
GUSHT 2024

Emertimi i Fierës  
A 1 - 53










Shkalla  
1:1000



# PLANIMETRIA E US SH.1:1000



Legjende:

-  Asfalt
-  Kunele Betoni
-  Bordure kufizuese betoni
-  Trotuar me pllaka
-  Aksi i Rruges
-  Objektet
-  Tub Ujeshelles PE 75
-  Tub Ujeshelles PE 63
-  Tub Ujeshelles PE 25

Fornestës:

BASHKIA DIVIAKE



Titulli i Projektit:  
STUDIMI-PROJEKTIMI RRUGË TE  
BRENDSISHME TE FSHATIT KRIVEÇUQ  
DHE RRUGA PERPARA SHKOLLËS,  
DIVIAKE

Faza:  
PROJEKT ZBATIMI

Autori:  
NOVATECH STUDIO "SHPK"



Grupi projektant:

- ING. NDERTIMI MIMAZI, TONDO
- ARHITEKT GERTI NOVA
- ING. HORÇIJEK KADON NDOJ
- ING. GJEOLOGJIK ARTIENE BAZHDARI
- ING. MEKANIK NIKOLAJ DOKU
- ING. ELEKTRIK RAZELIN SHILAKU
- ING. NDFETIM GJAZA DORU
- ING. NDFETIM GJAZA DORU

Titulli i Vizatimit:  
PLANIMETRIA E US

Revizuar: GUSHT 2024  
Skallë: 1:1000  
Emërtimi i Fajës: A 1 - 55














# PLANIMETRIA E US SH.1:1000



**Legjende:**

-  Asfalt
-  Kunele Betoni
-  Borture kufizuese betoni
-  Trotuar me plaka
-  Aksi i Rruges
-  Objektet
-  Tub Ujeshelles PE 75
-  Tub Ujeshelles PE 63
-  Tub Ujeshelles PE 25

**Postestes:**



**Titulli i Projektit**  
 STUDIM-PROJEKTIM RRUJTE TE  
 BRENDSHME TE ESHAJTIT KRZYKLOQ  
 DHE RRUQA PERPARA SHKOLLES,  
 DIVJAKE

**Faza**  
 PROJEKT ZBATIMI

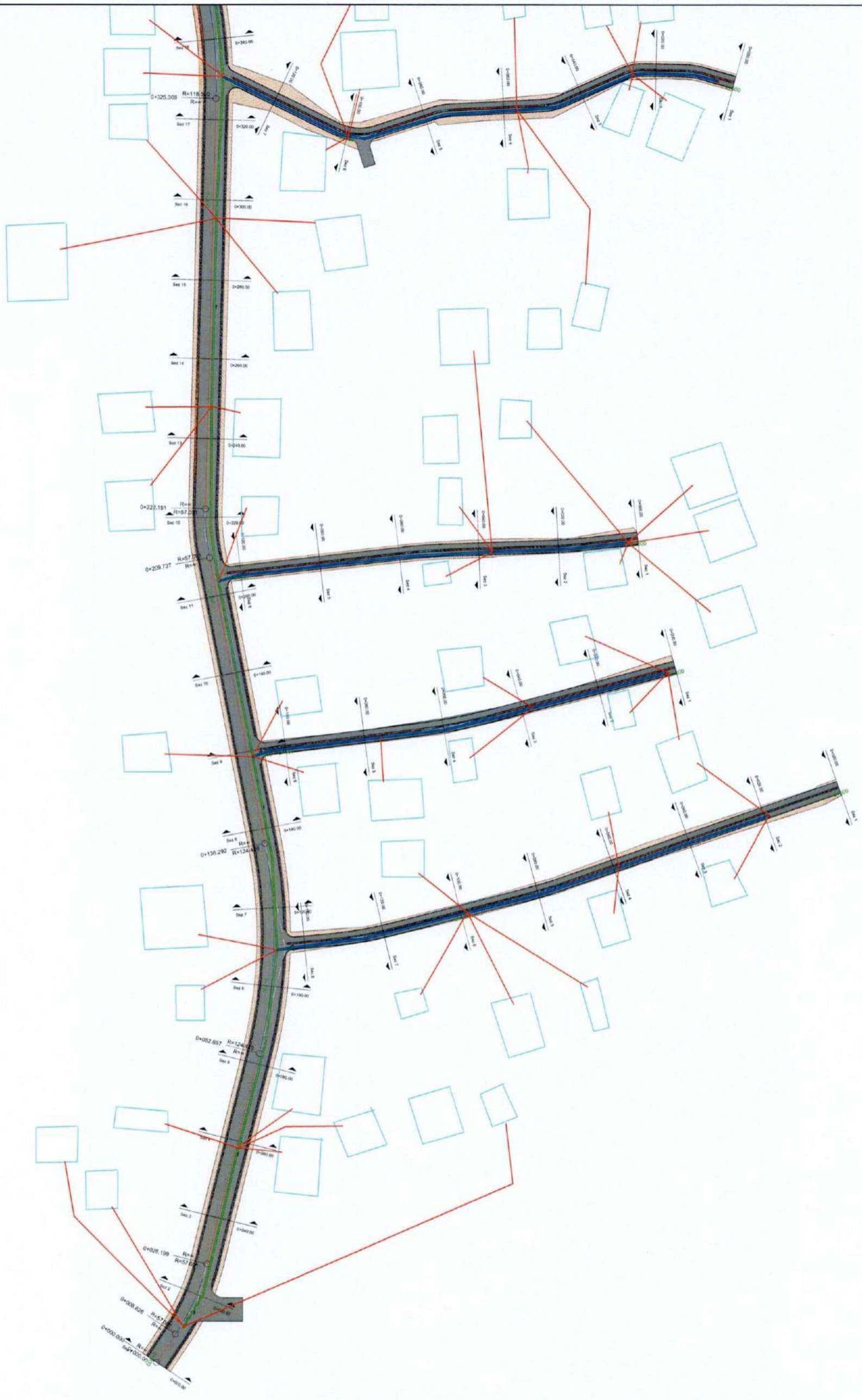
**Vlora**  
 Autor: NOVATECH STUDIO -SHPK  
 ADMIN ING. EMIL NOVA

**Grupi projektant:**  
 Mirozoa TOKOQ  
 ING. NERTIMI  
 ARHITEKT  
 ING. HEDROJENNIK  
 ING. GJEOLOGJIK  
 ING. MEKANIK  
 ING. ELEKTRIK  
 ING. NJERZIM  
 ING. NERTIMI

**Kapitali**  
**PROJEKT ARKITEKTONIK**  
 TITULLI I VERTIMIT

**Redaktuar:** GUSHT 2024  
**Shkalla:** 1:1000  
**Titulli i Vlerimit:** PLANIMETRIA E US  
**Numri i Fletes:** A 1 - 56

PLANIMETRIA E US SH.1:1000



Legjende:

- Asfalt
- Kuneje Betoni
- Bordure kufizuese betoni
- Trotuar me plaka
- Aksi i Rrugës
- Objektet
- Tub Ujësjetës PE 75
- Tub Ujësjetës PE 63
- Tub Ujësjetës PE 25

Porosites:

**BASHKIA DIBIAKE**



**Tirimi i Projektit**  
 STUDIM-PROJEKTIM RRUGËJE TE  
 BRENDSHME TE FSHATIT KRËYKÛQ  
 DHE RRUGA PERPARA SHKOLLËS,  
 DIBIAKE

**PROJEKT ZBATIMI**

**Autore:** NOVAITECH STUDIO SHPK  
**ADMIN INZ. EMIL NOVA**

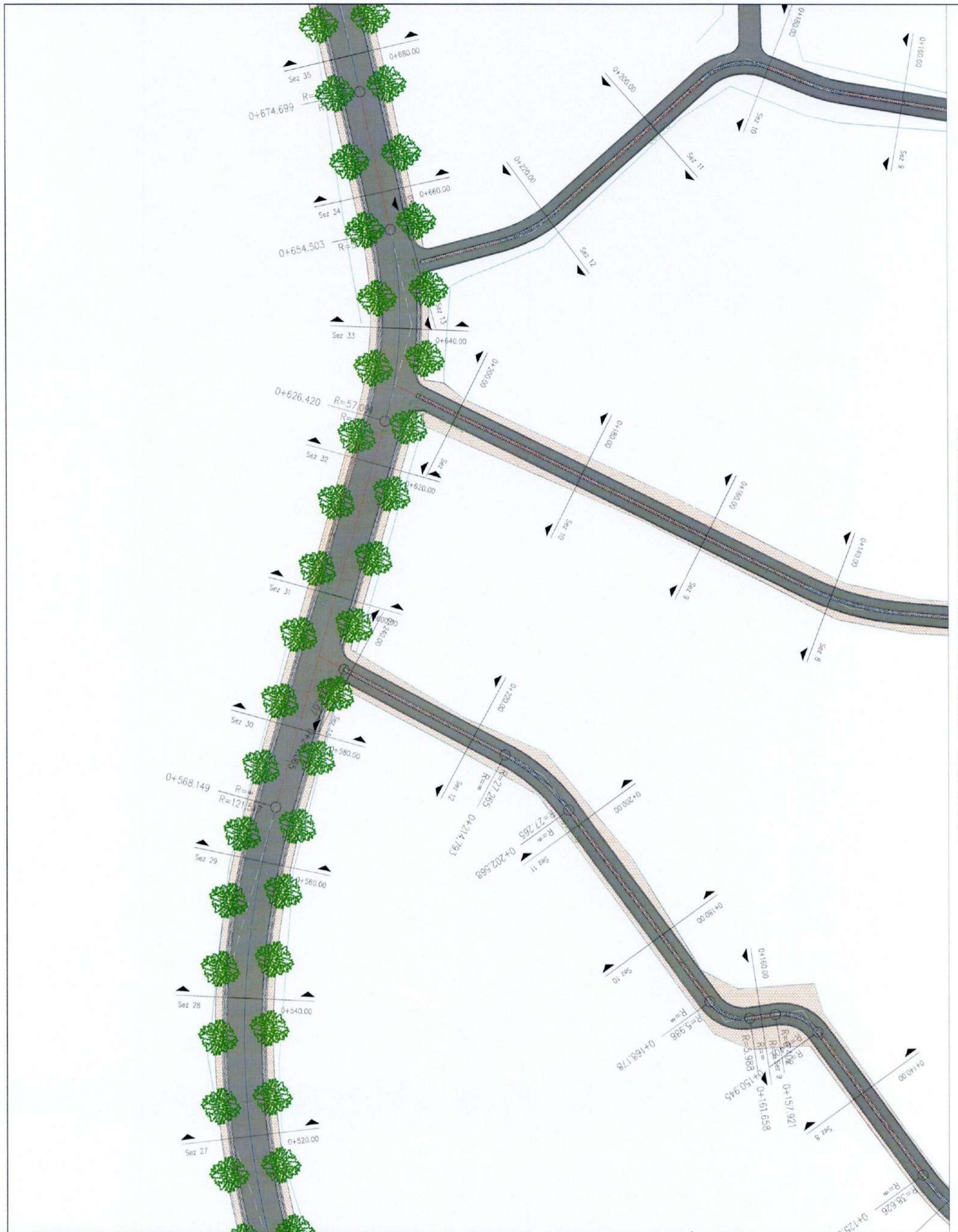
**Grupi projektant:**  
 INZ. NOBERTINI Miruzha TOROÇO  
 Dertio NOVA  
 INZ. HIDROTEKNIK Kidojon NDOJU  
 INZ. GJEOLOGJIKAL SH. TEPAJA BAZDOARI  
 INZ. NERKËKONSTRUKSIONI PUMNISHI  
 INZ. ENJENJERIK SHILAKU  
 INZ. KONSOLIDIM DORRÛ  
 INZ. ENJENJERIK SHELAKOVI  
 INZ. ENJENJERIK MARAÇOVIC

**Kapitulli**  
**PROJEKT-ARKITTEKTONIK**

**Titulli i Vizatimit**  
 PLANIMETRIA E US  
 Restrukturuar GUSHT 2024 **Shkallë 1:1000**  
 Eozetimi i Partes **A 1 - 57**



# PLANIMETRIA E GJELBERIMIT SH. 1:500



**BASHKIA DIBIAKE**

**Titulli i Projektit**  
STUDIMI-PROJEKTI MARRJE TE BRENDSHIMTE TE FSHATIT KRYSHTIÇ DHE RRUGA PERPARA SHKOLLLES DIBIAKE

**Faza**  
PROJEKT ZBATIMI

**Autor**  
NOVATECH STUDIO SHPK  
ADMINT ING. EMILI NOVA

**Grupi projektantit:**

NR.33	DR. ENJETA REXHO	Udhëheqëse e grupit
NR.34	ING. EDI REXHO	Projektant
NR.35	ING. VIT REXHO	Projektant
NR.36	ING. SHKURBI REXHO	Projektant
NR.37	ING. SULEJ REXHO	Projektant
NR.38	ING. SULEJ REXHO	Projektant

**Vula**  
Shënim: Këto dokumente janë të rezervuara për të përdorur në projektin e ndërtimit dhe në dokumentimin e kësaj faze të projektit. Nëse këto dokumente përdoren për çfarëdo qëllimi tjetër pa lejetimin e grupit projektantit, këtu përdoret me dëm të përcaktuar në ligjin për të drejtën e autorit të veprave të krijuara dhe të shprehura.

**Kopjimi**  
**PROJEKTI ARKITEKTONIK**

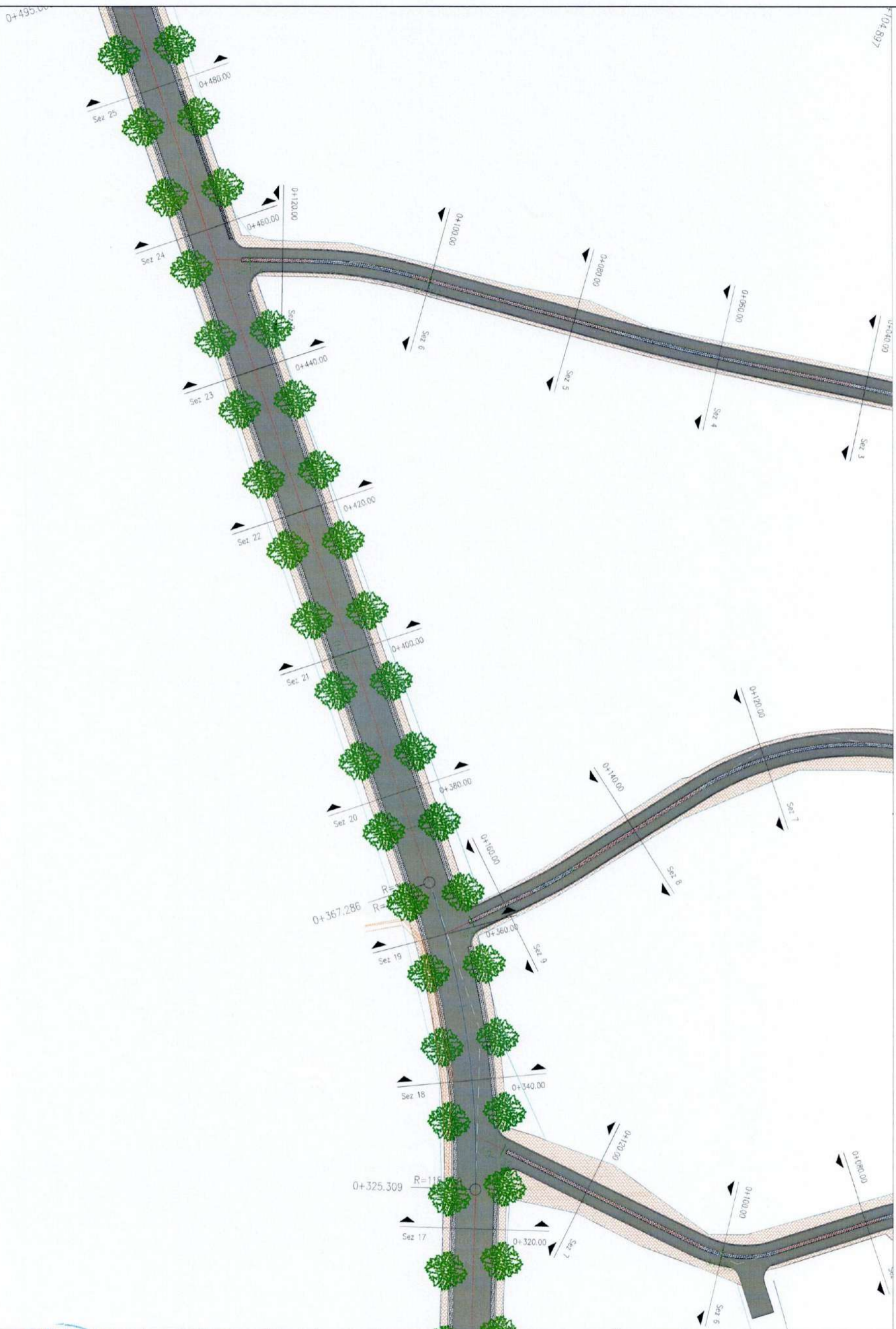
**Titulli i Vezantimit**  
PLANIMETRIA E GJELBERIMIT

**Rendiment**  
GUSHT 2024

**Skalë**  
1:500

**Emertimi i Fikës**  
**A 1 - 59**

# PLANIMETRIA E GJELBERIMIT SH. 1:500



**Postelet:**

**BASHKIA DIVJAKE**



**Titulli i Projektit:**  
STUDIM-PROJEKTIM RRUJËS  
TE BRENDSHME TE FSHATIT KRËTUÇ  
DHE RRUGA PERPARA SHKOLLËS,  
DIVJAKE

**Faza:**  
PROJEKT ZBATIMI

**Vula:**

**Autor:** NOVATECH STUDIO SHPK

**ADMIN ING. EMIL NOVA**

**Grupi projektant:**

**NOVATECH STUDIO SHPK**

Grupi projektant:

ING. UJVERINI	Miranda TOMOZI
ARCHIT. G. G. G. G.	Gerda NOVA
ING. M. M. M. M.	Progr. RIBOZI
ING. S. S. S. S.	Agjorrela BASHKALI
ING. N. N. N. N.	Nikolla DOKU
ING. P. P. P. P.	Arbën SHUKRI
ING. Q. Q. Q. Q.	Arbën DOKU
ING. R. R. R. R.	Arbën DOKU
ING. S. S. S. S.	Arbën DOKU
ING. T. T. T. T.	Arbën DOKU
ING. U. U. U. U.	Arbën DOKU
ING. V. V. V. V.	Arbën DOKU
ING. W. W. W. W.	Arbën DOKU
ING. X. X. X. X.	Arbën DOKU
ING. Y. Y. Y. Y.	Arbën DOKU
ING. Z. Z. Z. Z.	Arbën DOKU

**PROJEKTI ARKITEKTONIK**

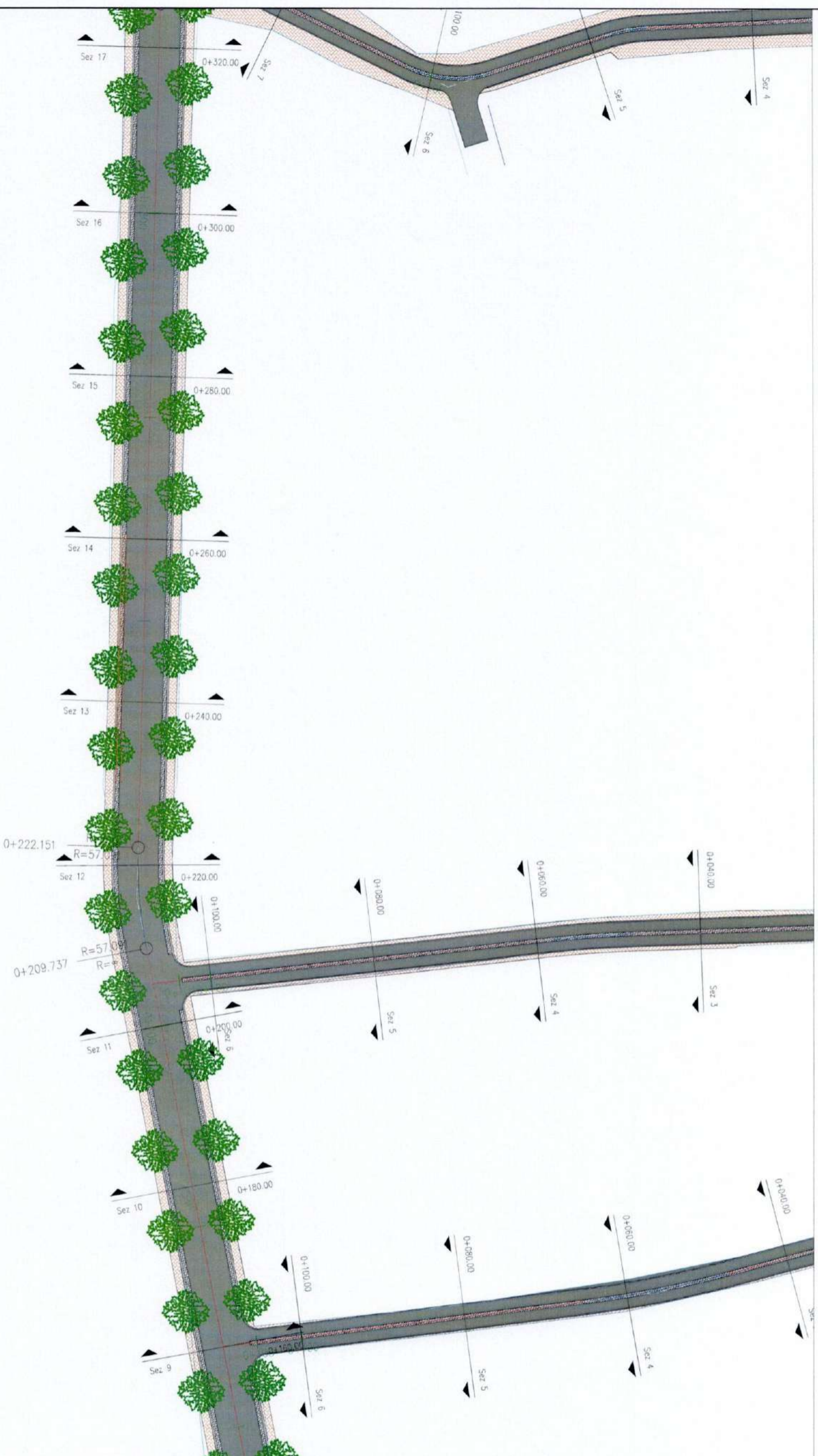
**PLANIMETRIA E GJELBERIMIT**

**Realizuar GUSHT 2024**

**Skallë 1:500**

**A 1 - 60**

# PLANIMETRIA E GJELBERIMIT SH. 1:500



- Legjende:
- Asfalt
  - Konrete Betoni
  - Bordure kufizuese betoni
  - Trotoar me pllaka betoni
  - Aksi i Rruges
  - Peme

Porseltes:



Titulli i Projektit:  
STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
BRINDSHME TE FSHATIT KRZYKUC  
DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES  
DIVJAKE

Faza  
PROJEKT ZBATIMI

Veha

Autor  
NOVAITECH STUDIO - SHPK



Grupi projektimi:  
LE PALLAJ



Kapitalit

PROJEKTI ARKITEKTONIK

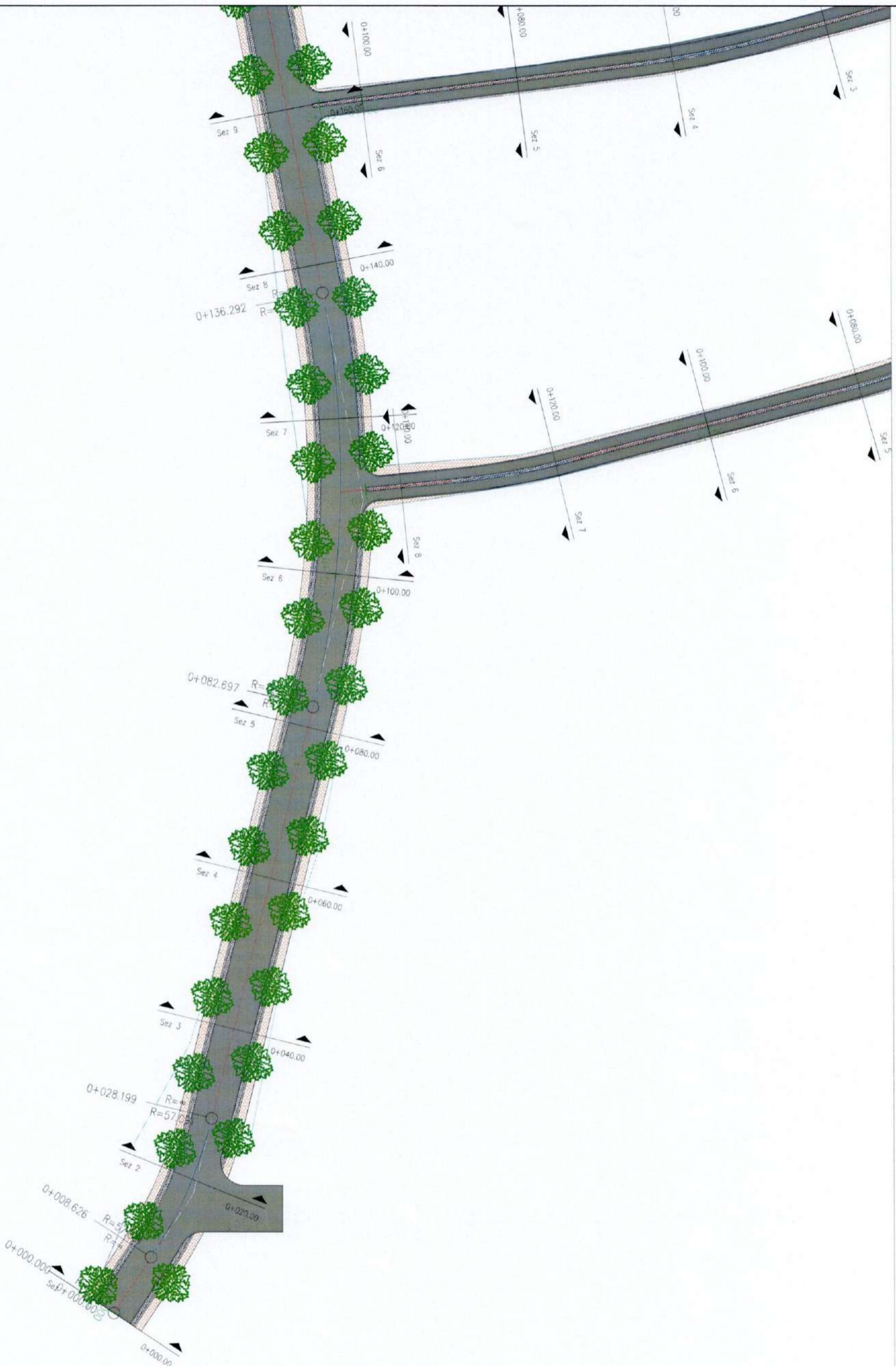
Titulli i Vizatimit  
PLANIMETRIA E GJELBERIMIT







Redaktuar  
GUSHT 2024

Shkalla  
1:500

Borrëtimi i Fertes  
A 1 - 61

# PLANIMETRIA E GJELBERIMIT SH. 1:500



- Legende:
-  Asfalt
  -  Kumete Betoni
  -  Bordure kufizuese betoni
  -  Trotuar me pllaka
  -  Aksi i Rrugës
  -  Peme

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit

STUDIM-PROJEKTIM RRUGJE TE BRENDSHME TE FSHATIT KRYSKIUQ DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES, DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor: NOVATECH STUDIO SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA



Vula

Kopjimi

PROJEKTI ARKITEKTONIK

Titulli i Vizimit

PLANIMETRIA E GJELBERIMIT

Rredaktuar

QUSHTI 2024

Shkalla 1:500

Eshkrimi i Fshe

A 1 - 62

PLANIMETRIA E SINJALISTIKES SH.1:1000



Punësues:

BASHKIA DIVJAKE

Titulli i Projektit

STUDIM-PROJEKTIM RRUJTE TE BRENDSHME TE FSHATIT KRVEKUQ DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES, DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor: NOVATECH STUDIO - SHPK

ADMINT ING. EMIL NOVA

Grupi projektant:

Mirnazë TOMCO  
 ING. NOBERTINI  
 ARHITEKT  
 ING. HIDROTEKNIK  
 ING. GJEOLOGJIK  
 ING. MEKANIK  
 ING. ELEKTRIK  
 ING. NËNTRUK  
 ING. NËNTRUK  
 ING. NËNTRUK

Vula

Kopshulli  
 PROJEKTI ARKITEKTONIK

Titulli i Vzatimit

PLANIMETRIA E SINJALISTIKES

Rredhëtar: GUSHT 2024

Shkalla: 1:1000

Emërtimi i Fletës


A 1 - 63



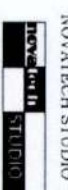


PLANIMETRIA E SINJALISTIKES SH.1:1000



**BASHKIA DIVJAKE**  
 Pjestësit:  


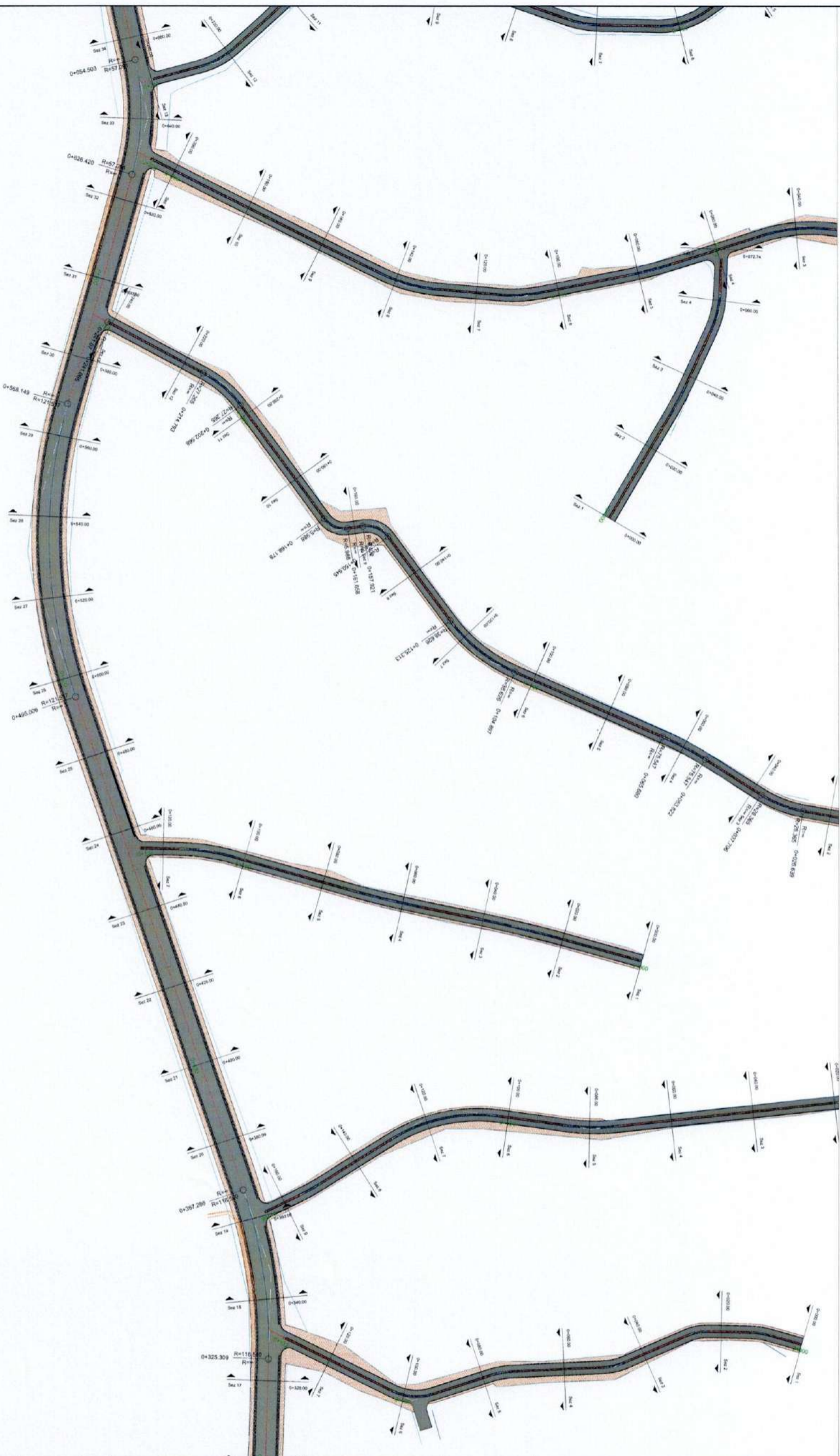
**Titulli i Projektit**  
 STUDIMI-PROJEKTIM RRUJTE TE  
 BRENDSHME TE FSHATIT KRERKUQ  
 DHE RRUQA PERPANA SHKOLLES,  
 DIVJAKE  
**Faza**  
 PROJEKT ZBATIMI

**Vula**  
 Autor: NOVATECH STUDIO - SHPK  
  
 ADMIN ING. EMIL NOVA

**Grupi projektant:** Miroza TONICO  
 ING NDERTIMI Gërite NOVA  
 ARHITEKT Klodjan NDOU  
 ING.HIDROTEKNIK AVItondo BAZHODARI  
 ING.GJEOLLOZJIK Nilsidona DOKU  
 ING.MEKANIK SHILLAVU  
 ING.ELEKTRIK SHILLAVU  
 ING NDERTIMI RUMIMESH DONDU  
 ING NDERTIMI DONDU

**Kapitulli**  
**PROJEKTI ARKITEKTONIK**  
**Titulli i Vezantimit**  
 PLANIMETRIA E SINJALISTIKES  
 Rrethituar: GUSHT 2024 Shkalla: 1:1000  
 Enderimi i Fshes  
**A 1 - 64**

PLANIMETRIA E SINJALISTIKES SH.1:1000



**BASHKIA DIVJAKE**  
 Porshtes:  
 TITULLI I VERTETES  
 ADMINISTRATORI

**BASHKIA DIVJAKE**  
 TITULLI I PROJEKTE  
 STUDIM-PROJEKTIM RREJTE TE  
 BRENDSHANE TE FSHATIT KRERKUD  
 DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
 DIVJAKE

Faza  
**PROJEKT ZBATIMI**

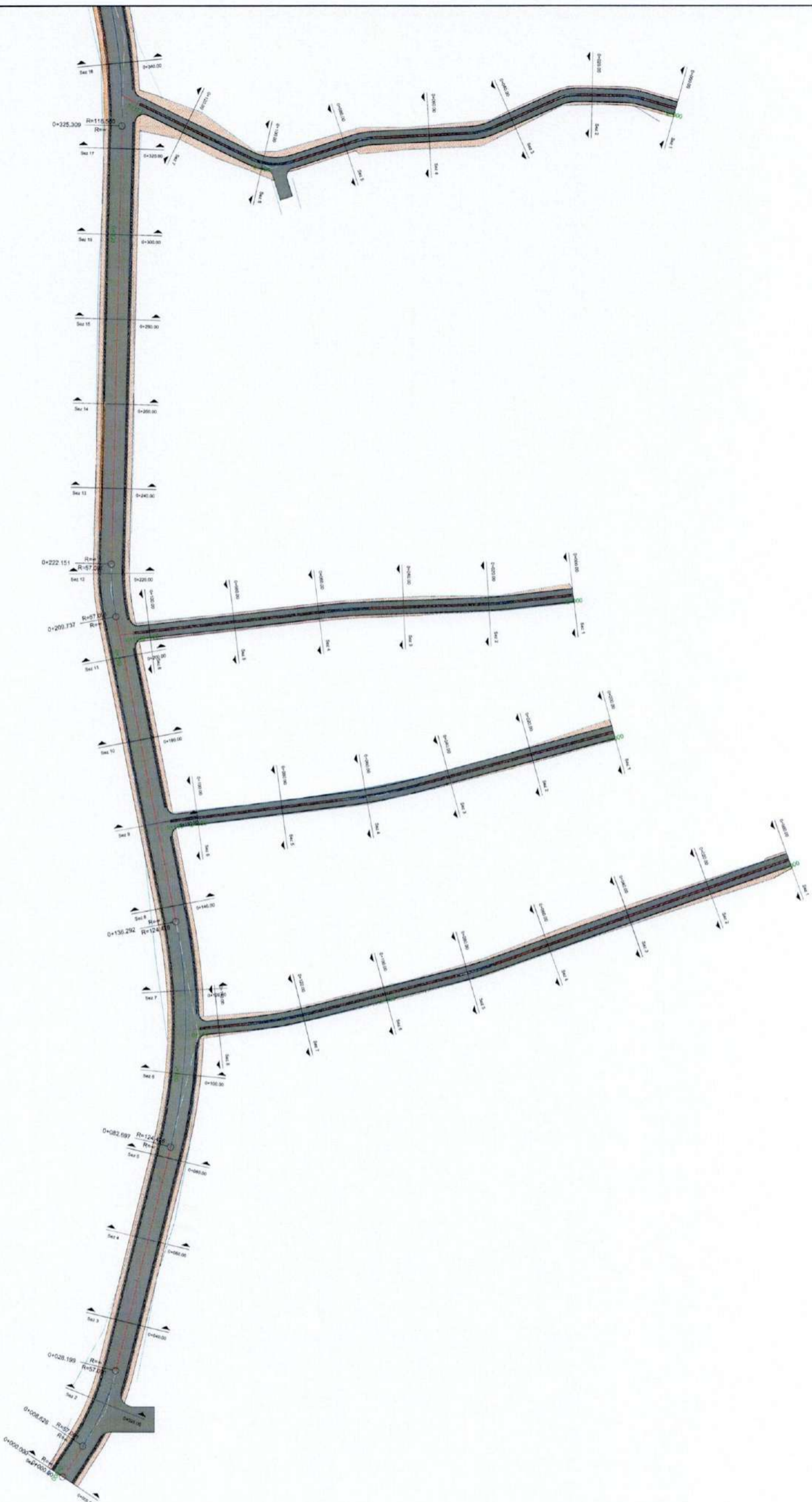
Vela  
 Autor  
**NOVATECH STUDIO SHPK**  
**ADMIR ING. EMIL NOVA**

Grupi projektimi:  
 ING. JBERTIMI MARRIZA TONICO  
 ARSITEKT Drita NOVA  
 ING. HIDROTEKNIK Klodjan NDOU  
 ING. GJEODOLGJIK Mircela BAZHARI  
 ING. MEKANIK Nalioq DOKU  
 ING. ELEKTRIK NESHAN SHILAKU  
 ING. UBERTEKNIK ZILJON DUKAKU  
 ING. UBERTEKNIK DORIAN DUKU  
 ING. UBERTEKNIK DORIAN DUKU

Kopetiti  
**PROJEKTI ARKITEKTONIK**  
 TITULLI I VERTETES  
 PLANIMETRIA E SINJALISTIKES  
 Reolizuar  
 GUSHT 2024 Shkalla 1:1000  
 Emri i Fildes  
**A 1 - 65**



PLANIMETRIA E SINJALISTIKES SH.1:1000



**Titulli i Projektit:**  
 STUDIM-PROJEKTIM RRUGJE TE  
 BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ  
 DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
 DIVJAKE

**Faza:**  
**PROJEKT ZBATIMI**

**Vula:**  
 Autor: NOVATECH STUDIO SHPK  
 ADMIN ING. EMIL NOVA

**Grupi projektimit:**  
 ING. NDERTIMI: Mirreza TOMKO  
 ARKITEKT: Gerda NOVA  
 ING. HIDROTEKNIK: Klodian NDOJ  
 ING. GJEOLOGJIK: Ardicardo BAZHOSARI  
 ING. MEGJANIK: Nisqir DOKU  
 ING. ELEKTRIK: SHILKATU  
 ING. NDERTIMI: GJESH DONDU  
 ING. NDERTIMI: GJESH DONDU

**Vula:**  
 KAPITULLI I VETEM  
 PROJEKTI ARKITEKTONIK  
 SH.P.K.

**Titulli i Vizatimit:**  
 PLANIMETRIA E SINJALISTIKES  
**PROJEKTI ARKITEKTONIK**  
 Redaktuar: CUSHTI 2024  
 Emertimi i Fizes: A 1 - 66

**SINJALET E PARALAJMERIMIT**

Sinjalet e paralajmerimit per intersektime me rruge dytesore

Trekendeshti: e kuqe reflektive klasa 2  
Fusha: e bardhe reflektive klasa 2  
Simboli: i zi



**Shenimi: Baza jete 120cm**

Fig II-43b



Fig II-43d



Fig II-43e



Sinjalet e paralajmerimit per kthese

Trekendeshti: e kuqe reflektive klasa 2  
Fusha: e bardhe reflektive klasa 2  
Simboli: i zi



Fig II-4



Fig II-5

Sinjalet e paralajmerimit per kthese te dyfishite

Trekendeshti: e kuqe reflektive klasa 2  
Fusha: e bardhe reflektive klasa 2  
Simboli: i zi



Fig II-6



Fig II-7

Sinjalet e paralajmerimit per kembesore dhe femije

Trekendeshti: e kuqe reflektive klasa 2  
Fusha: e bardhe reflektive klasa 2  
Simboli: i zi



Fig II-23



Fig II-13

**SHENIM**

Te gjitha sinjalet rrugore jane te permasave normale  
Te gjitha sinjalet persa i perket formes, dimensioneve dhe ngjyres  
jane sipas Kodit Rrugor Shqiptar & Aplikime te Kodit Rrugor Shqiptar

**SINJALET E PARALAJMERIMIT**

Sinjalet e perparesisë

Trekendeshti: e kuqe reflektive klasa 2  
Fusha: e bardhe reflektive klasa 2  
Paneli integrativ: e bardhe reflektive  
Shkrimi: i zi



Fig II-36



Fig II-39

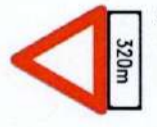


Fig II-8

sinjali Ndaljo dhe jep perparesi

Brinjët e poligonit: e bardhe

Fusha: e kuqe reflektive klasa 2

Shkrimi: e bardhe reflektive

Rruga kryesore

Fig II-37



SHENIM:

Ne rrugët dytesore, permasa te vogla

Te nderperprimit permasa normale

Fig II-44

Katroni: fushë e bardhe reflektive klasa 2  
Sinjali: e verdhe reflektive klasa 2



**SINJALET E DETYRIMIT**

Sinjalet e detyrimit

Kufijte dhe shigjeta: e bardhe reflektive  
Fusha: blu reflektive

Fig II-80a



Fig II-81a



Fig II-80c



Fig II-82b



Fig II-82a



Fig II-80b



BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit  
STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUO  
DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES  
DIVJAKE

Faza  
PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor  
NOVATECH STUDIO SHPK



Grupi projektant:

ING. NDERTIMI  
ING. HIDROTEKNIKA  
ARHITEKT  
ING. GJEOLOGJIK  
ING. MERRKUR  
ING. EL. ENJENIERI  
ING. NDERTIMI



Kapitulli  
PROJEKTI ARKITEKTONIK

Titulli i Vezantimit

Redaktuar  
GUSHT 2024

Emertimi i Fizes  
Shtetli

### SINJALET E KUFIZIMIT

Shenjat e limitit te shpejtesise

Shenim: DIAMETRI I TABELAVE ESHTË f.90cm

Fig II-50



Rrethi: i kuq reflektiv klasa 2.  
Sinjali: i zi reflektiv klasa 2

Parakalim i ndaluar

Kufiri & fusha e bardhe reflektive klasa 2

Fig II-48



Rrethi: i kuq reflektiv  
Sinjali: i zi dhe i kuq reflektiv

Kalimi i ndaluar

Fig II-47



Kufiri: i bardhe reflektiv  
Fusha: e kuqe reflektive klasa 2  
Sinjali: i bardhe reflektiv klasa 2

Fund i limitit te shpejtesise

Fig II-47



Kufiri: e bardhe reflektive  
Fusha: e bardhe reflektive klasa 2  
Sinjali i shpejtesise: kafe reflektive.  
Shiriti: i zi

### SINJALET E DREJTIMIT

Fig II-249



Kufiri dhe simboli: e bardhe reflektive  
Shkrimi dhe figura: e bardhe reflektive  
Fusha: blu reflektive klasa 2

SHENIM

Te gjitha sinjalet rrugore jane te permasave normale  
Te gjitha sinjalet persa i perket formes, dimensioneve dhe ngjyres  
jane sipas Kodit Rrugor Shqiptar & Aplikime te Kodit Rrugor Shqiptar

### SINJALE INFORMIMI

Sinjalet te zones se parkimit

Fig II-358

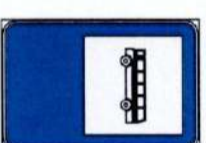


Fig II-77

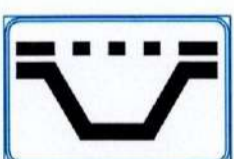
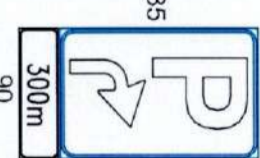


Fig II-326



Fusha: blue reflektive klasa 2  
Sinjali: e bardhe reflektive.

90x60

Stacion autobuzi

135

135

Sinjalet & symbole te tjera informuese

Fig II-317



60x60

Fig II-295



30



Ure

90

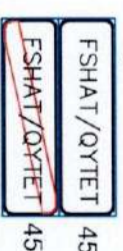
Lume

Kufijte rajonal

Kufiri: e bardhe reflektive  
Shkrimi: e bardhe reflektive

Fusha: blu reflektive klasa 2  
Shiriti: i kuq

Fig II-275



45

min 150 cm

### SINJALE PLOTESUESE

Sinjalet shirit udhezues per rreze drejtim

Fig II-467



Fig II-468



& dy drejtime

Sinjalet: e bardhe reflektive klasa 2

Fusha: e zeze

Pronasues:



Tirimi i Projektit

STUDIM-PROJEKTIM RRUGOR TE  
BRENDSHIME TE FSHATIT KRVEKUCQ  
DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor: NOVATECH STUDIO SHPK

ADMINT ING. EMIL NOVA

Grupi projektant:

ING. NDERTIMI  
ING. HIDROTEKNIKI  
ING. GJEOLOGJIKI  
ING. MEKANIKI  
ING. ELEKTRIKI  
ING. NDERTIMI  
ING. NDERTIMI  
ING. NDERTIMI

Vula

Kapitulli

PROJEKTI ARKITEKTONIK

Titulli i Vizimit

DETAJLET E SINJALISTIKES

Realizuar GUSHT 2024

Emertimi i Fildes

A 1 - 68

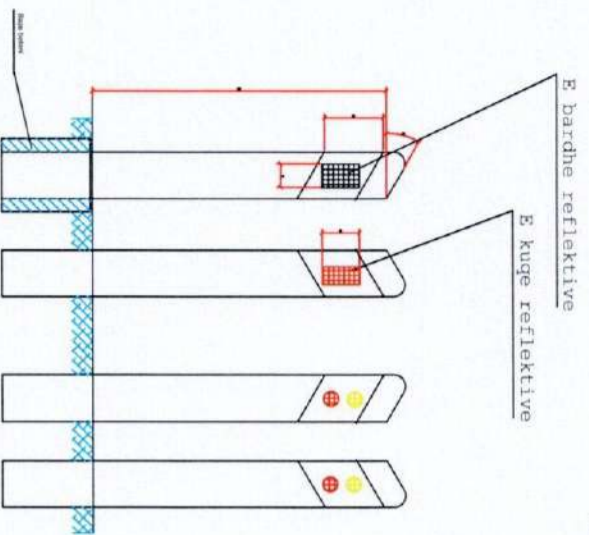
Indikator i kufirit te rruges

Indikatorët e kufirit te rruges instalohen ne nje hapësire 50m dhe ne nje distanca 0.50m nga kufiri anësor i rruges. ne rastin kur kemi mbrojtje ne guardrail, reflektuesit instalohen vetem ne faqen e guardrailit. ne kthese distanca tregohet ne tabelen e meposhtme.

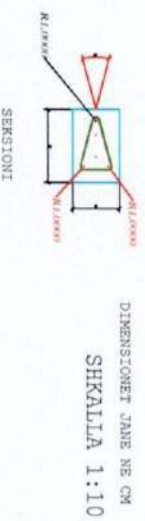
Distanca e indikatorëve këndore rrugore

RREZJA E KURRES	DISTANCA
100 : 200 m	20 m
200 : 400 m	30 m
> 400 m	50 m

Sinjal shirit udhezues kthese menjehere

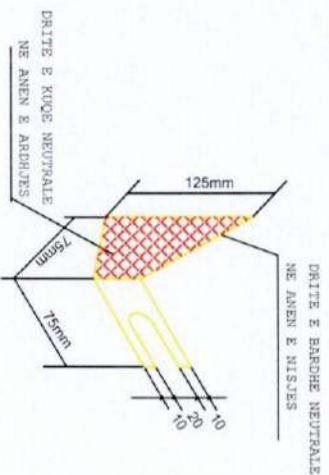


Ana e majte Ana e djathte Ana e majte Ana e djathte



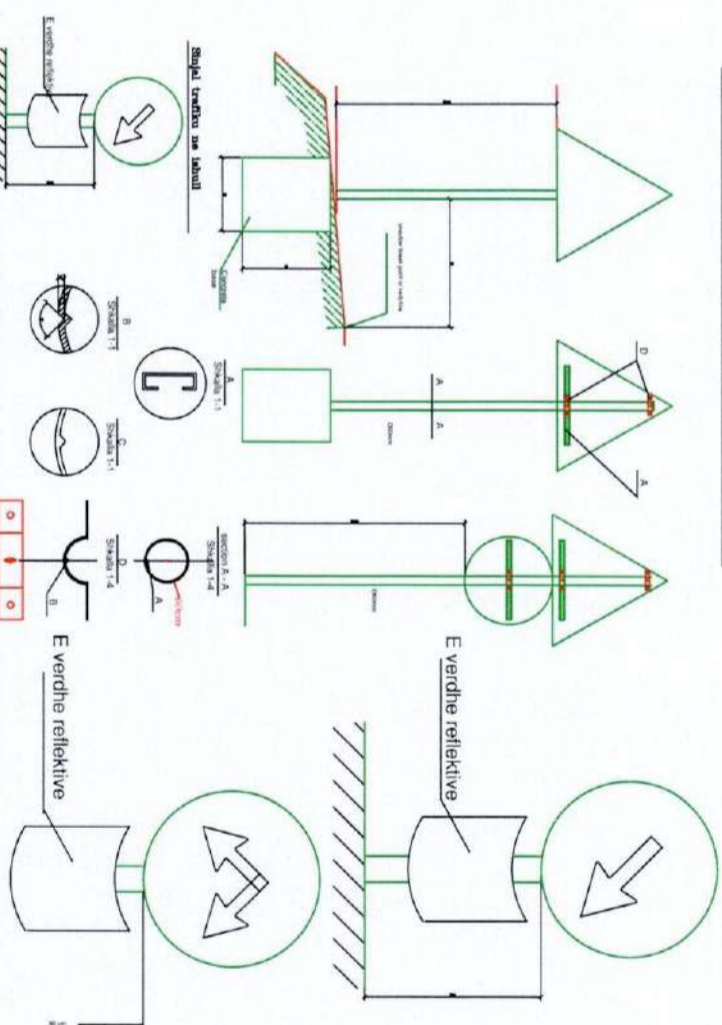
Element reflektiv ne guardrail

Shkalla 1:5

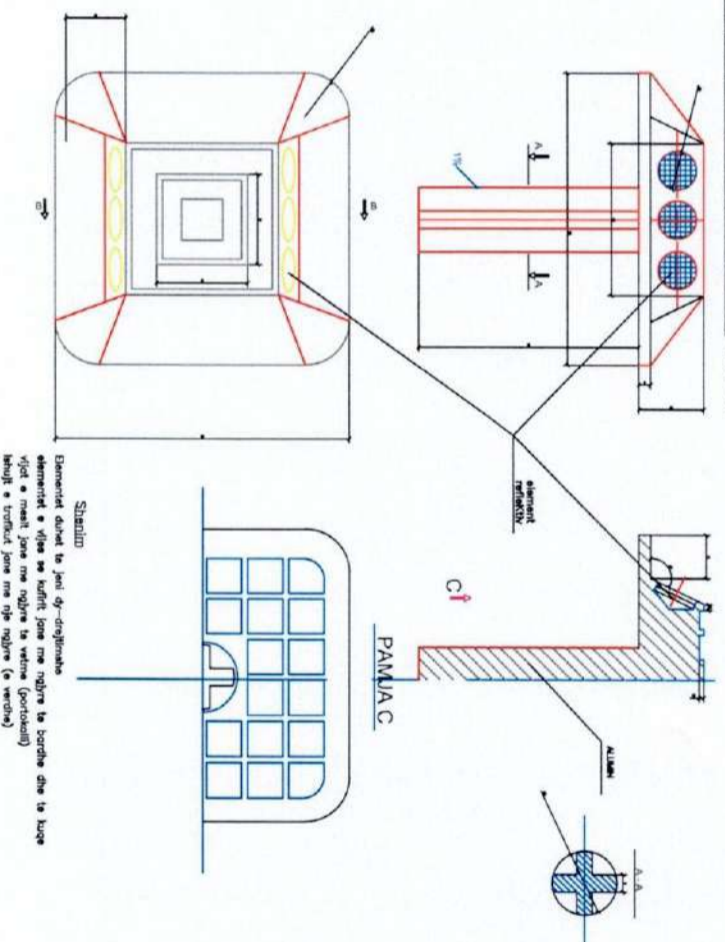


Sinjal trafiku ne ishull

Vendosja e sinjaleve rrugore



ELEMENTET REFLEKTIVE TE RRUGES



Shallid  
Elementet duhet te jete qe -qendrueshme  
elementet e vites ne kufirit, jone me ndjere te borthe dhe te luqje  
Vitet e masit, jone me ndjere te vertes (qorrshallid)  
Shallid e trafikut, jone me ndjere (e vertes)

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Tirulli i Projektit

STUDIMI PROJEKTIM RRUJES TE  
BRENDSIMJE TE FSHATIT KRYSKUCQ  
DHE RRUJGA PERPANA SHKOLLES,  
DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor NOVATECH STUDIO SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektant:

- ING. NDERTIMI MIMOZA TOMCO
- ARKITEKT UETA NOVA
- ING. HIDROTEKNIK SHKETE KILINDI NBOJ
- ING. SJEKT. DORZELI RATION BRUNETA BAZHODARI
- ING. VE. QANIKER UJINI QILASHI DDMU
- ING./ENK. SHIK ING. SHILKAVU
- ING. NDERTIMI ING. DERTAKI DDMU
- ING. NDERTIMI NOVATECH STUDIO SHPK

Kapshulli

PROJEKTI ARKITEKTONIK

Tirulli i Vizimit

DETAJLET E SINJALISTIKES

Realizuar GUSHT 2024

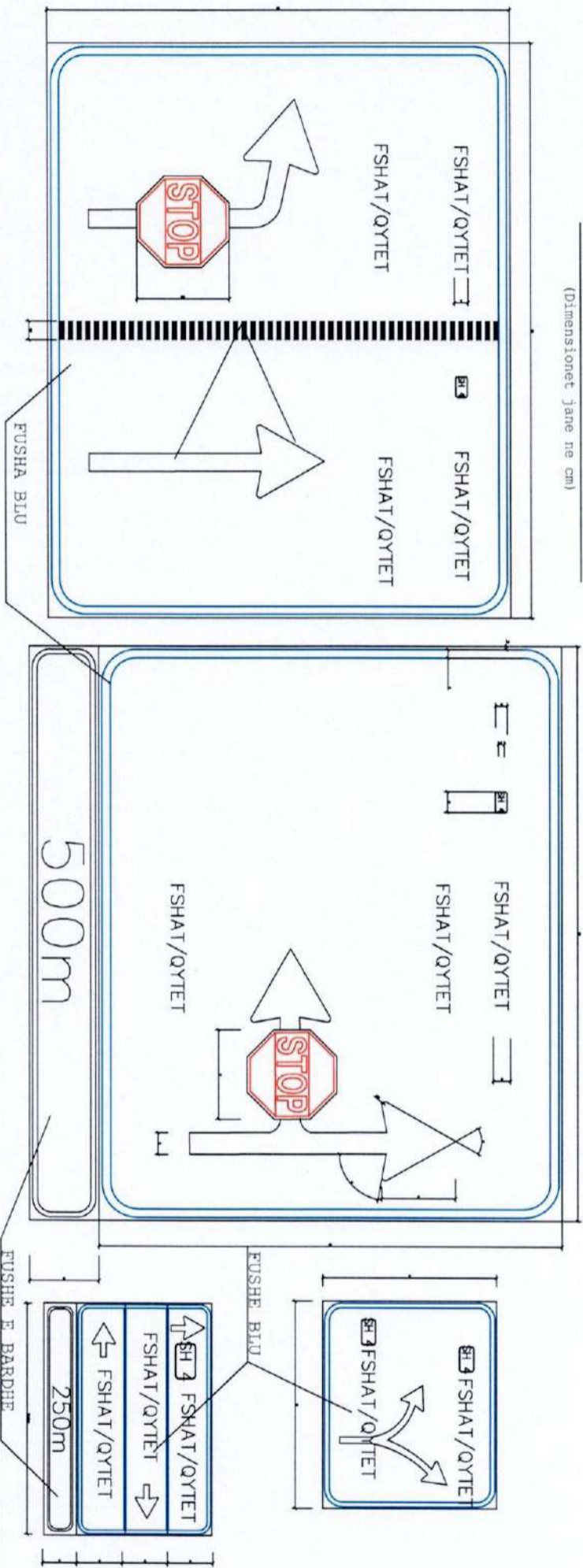
Shkalla

Emërtimi i Fierës

A 1 - 69

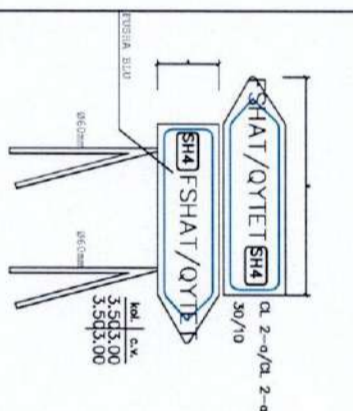
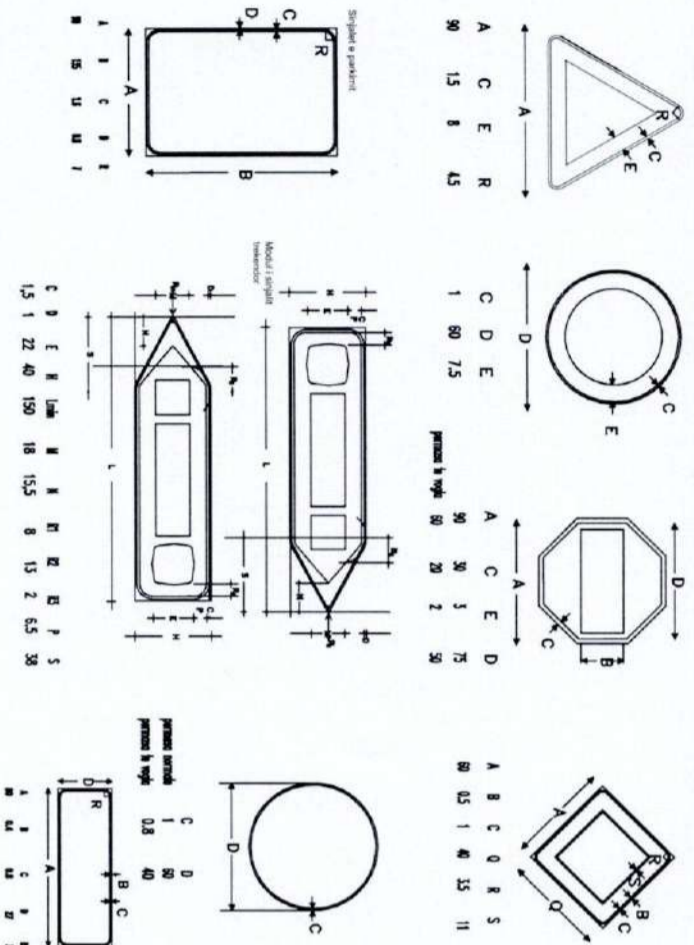
# DETAJET E SINJALISTIKES

Sinjalet tipike te informimit  
(Dimensionet jane ne cm)

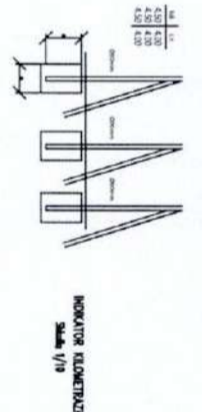


## DIMENSIONET E SINJALEVE STANDARTTE

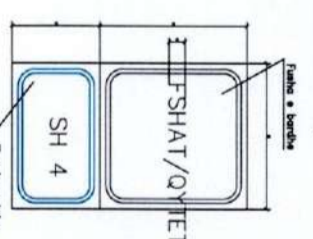
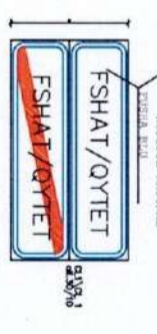
(Dimensionet jane ne mm)



Vendosja e sinjaleve informative



FUSHAT/QYTET	30
FUSHAT/QYTET	55
FUSHAT/QYTET	120
FUSHAT/QYTET	228



BASHKIA DIVJAKE

Porositës:

PROJEKT ZBATIMI

NOVATECH STUDIO - SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA



PROJEKTI ARKITEKTONIK

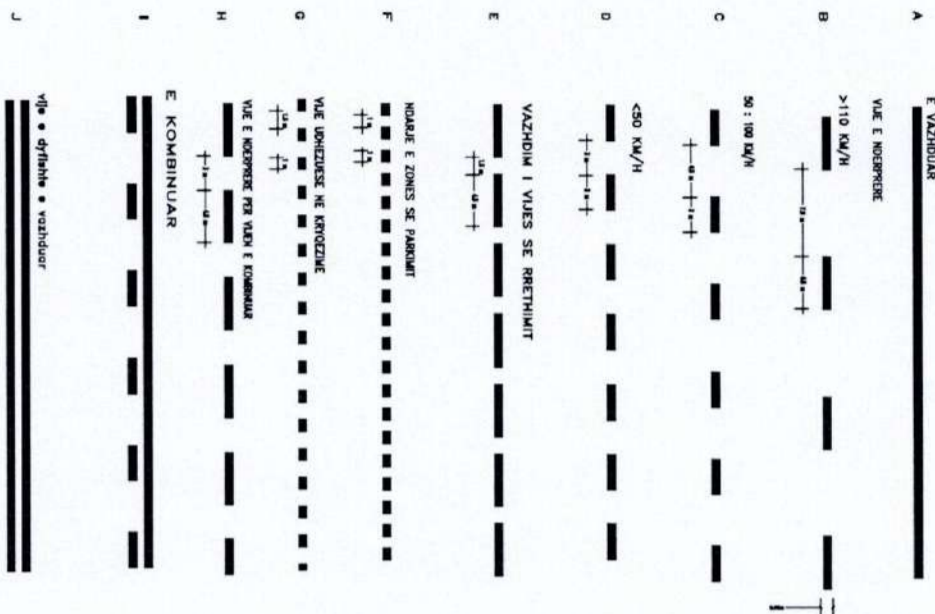
DETALJET E SINJALISTIKES

GUSHT 2024

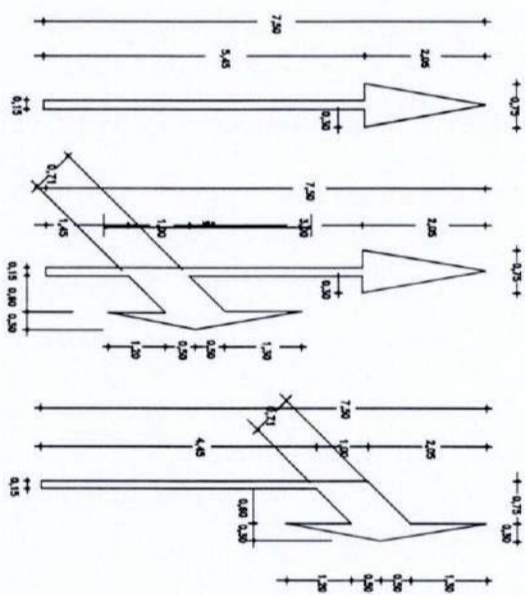
A 1 - 70

# DETAJET E SINJALISTIKES

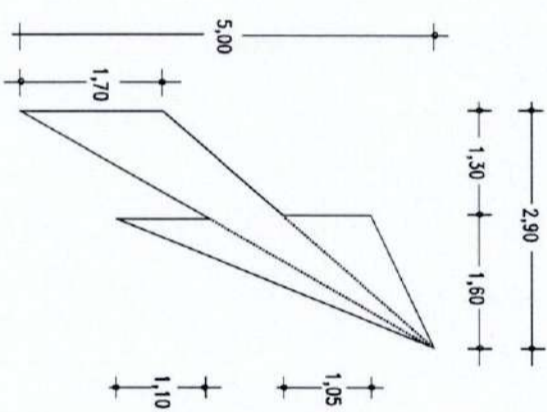
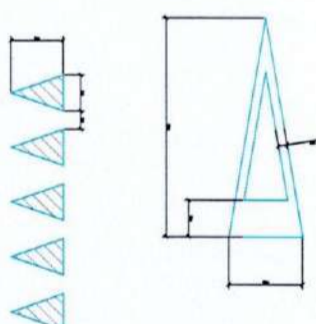
## VIJAT E MARKIMIT TE RRUGES



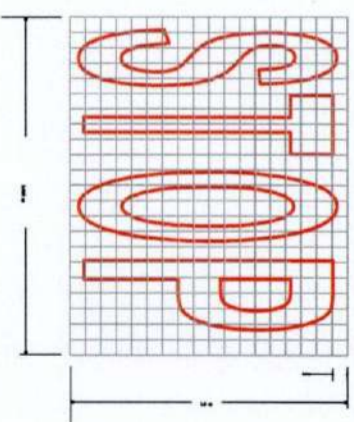
## SHIRITAT E MARKIMIT TE RRUGES



## SINJALET JEP PERPARES



Dimensionet jane ne m



Fornatid:

BASHKIA DIVJAKE



**Tirulli i Projektit**  
 STUDIM-PROJEKTIM RRUGJE TE  
 BRENDSHIME TE FSHATIT KRYSKUCQ  
 DHE RRUGA PERPARA SHKOLLES,  
 DIVJAKE

Faza  
**PROJEKT ZBATIMI**

Vula

Autor: NOVATECH STUDIO SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA



Vula

Kapthulli

**PROJEKTI ARKITEKTONIK**

Tirulli i Vizatimit

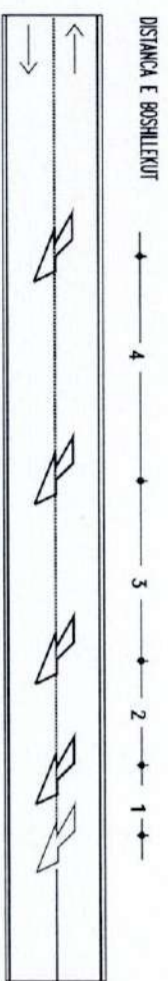
Realizuar: GUSHT 2024

Emertimi i Fidele

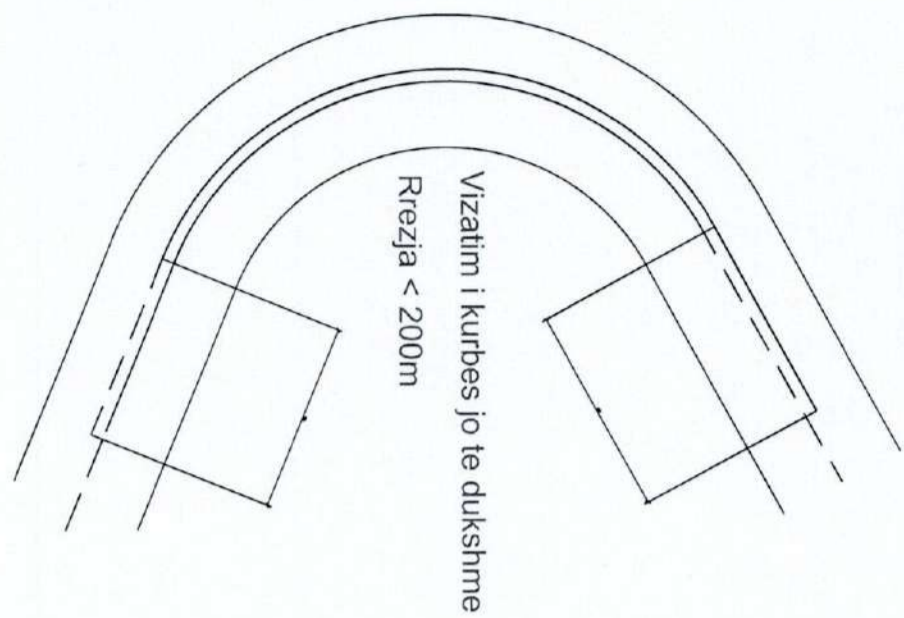
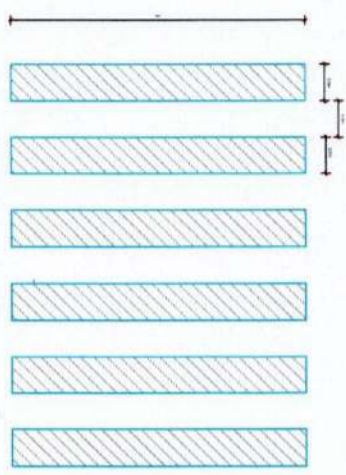
**A 1 - 71**



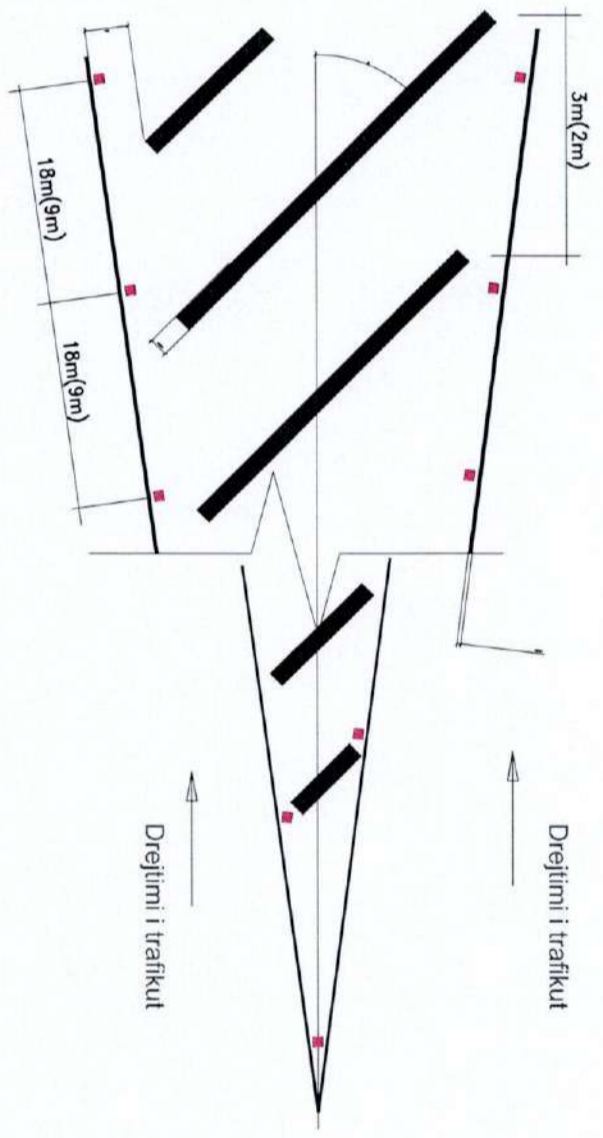
# DETAJET E SINJALISTIKES



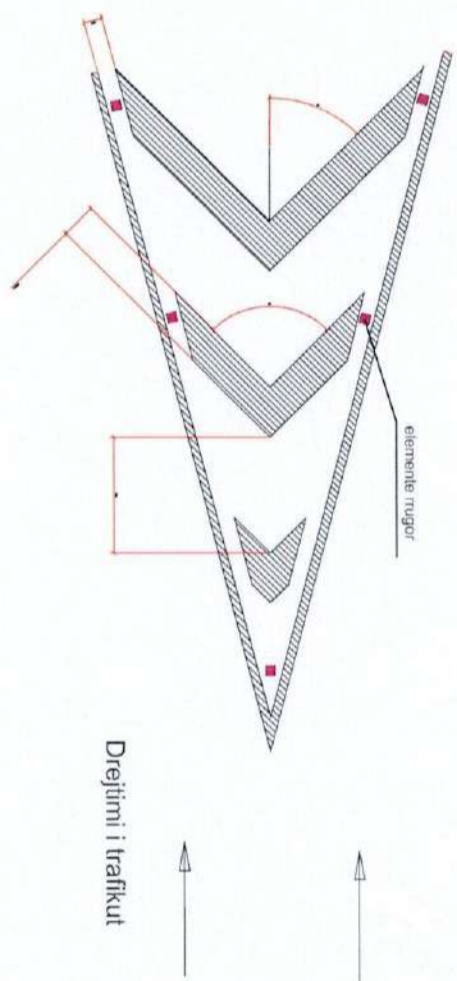
KALIM KEMBESORESH



SHIRIT ORIENTUES PER BASHKIM TRAFIKU



Shirit udhezues per drejtime



"L"

Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Tirulli i Projektit

STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE BRENDSHME TE FSHATIT KRVEKUQ DHE RUGA PERPARA SHKOLLES, DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vela

NOVATECH STUDIO SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERIM BASHKIRI  
ING. KADRO TIPI  
ING. GJERGJ GJERGJ  
ING. MEGJAN  
ING. ELEKTRIK  
ING. NDERIM BASHKIRI  
ING. NDERIM BASHKIRI  
ING. NDERIM BASHKIRI

MIRAZA TOKES  
GERTI NOVA  
KODRION NDOU  
MILANDELLA BAZHDARI  
MILANDELLA BAZHDARI  
MILANDELLA BAZHDARI  
MILANDELLA BAZHDARI  
MILANDELLA BAZHDARI  
MILANDELLA BAZHDARI  
MILANDELLA BAZHDARI

PROJEKTI ARKITEKTONIK

DETAJET E SINJALISTIKES

QUSHTI 2024

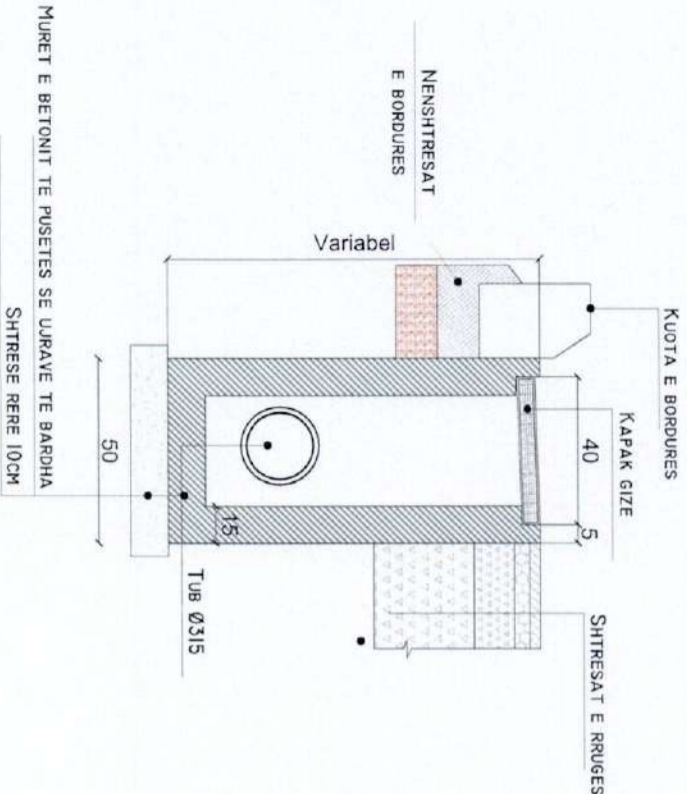
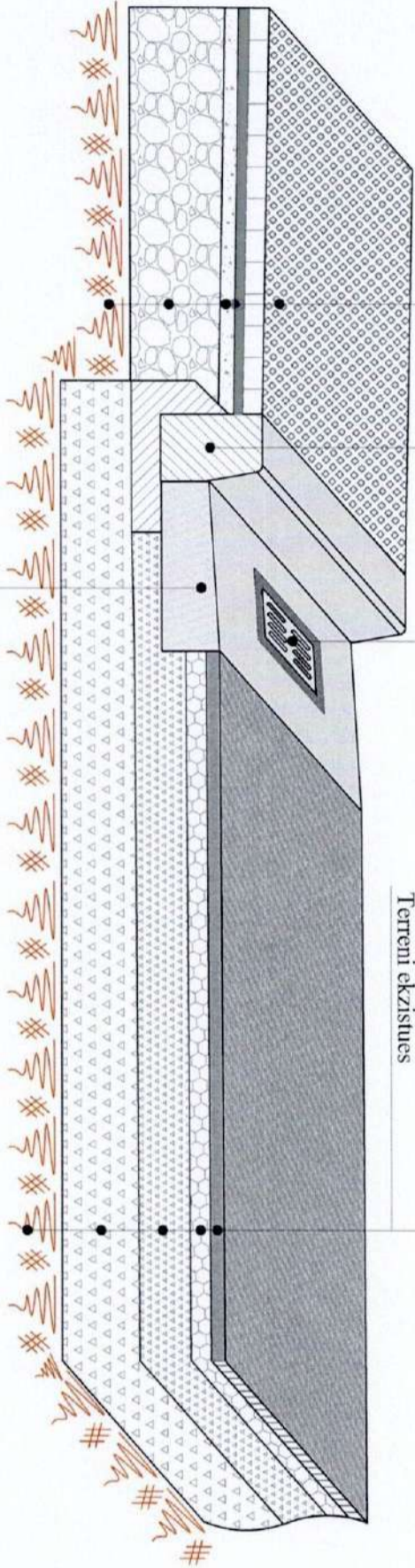
A 1 - 72

## DETAJE

### PARAQITJE 3D E SHITRESAVE TE RRUGES

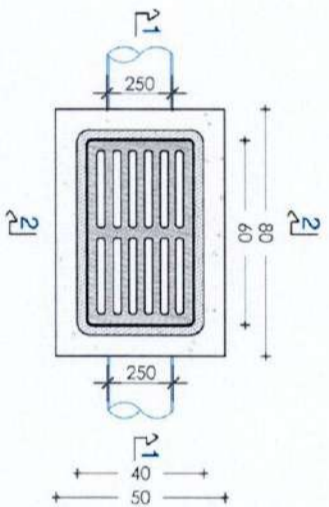
Pusetë e ujërave të bardha me kapak gize 40x60

<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Pllaka betoni</td> <td style="text-align: right;">6 cm</td> </tr> <tr> <td>Granit ose rere</td> <td style="text-align: right;">3 cm</td> </tr> <tr> <td>Zhavorr</td> <td style="text-align: right;">20 cm</td> </tr> </table>	Pllaka betoni	6 cm	Granit ose rere	3 cm	Zhavorr	20 cm	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Bordurë betoni 20x35</td> <td style="text-align: right;">C 20/25</td> </tr> </table> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Asfaltobetoni</td> <td style="text-align: right;">4 cm</td> </tr> <tr> <td>Binder</td> <td style="text-align: right;">6 cm</td> </tr> <tr> <td>Stabilizant</td> <td style="text-align: right;">15 cm</td> </tr> <tr> <td>Çakell</td> <td style="text-align: right;">2x15 cm</td> </tr> <tr> <td>Tereni ekzistues</td> <td></td> </tr> </table>	Bordurë betoni 20x35	C 20/25	Asfaltobetoni	4 cm	Binder	6 cm	Stabilizant	15 cm	Çakell	2x15 cm	Tereni ekzistues	
Pllaka betoni	6 cm																		
Granit ose rere	3 cm																		
Zhavorr	20 cm																		
Bordurë betoni 20x35	C 20/25																		
Asfaltobetoni	4 cm																		
Binder	6 cm																		
Stabilizant	15 cm																		
Çakell	2x15 cm																		
Tereni ekzistues																			

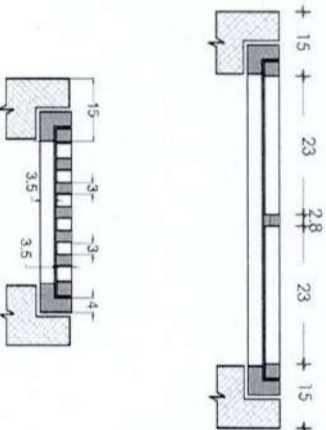


MURET E BETONIT TE PUSITES SE UJRAVE TE BARDHA SHITRESE RENE 10CM

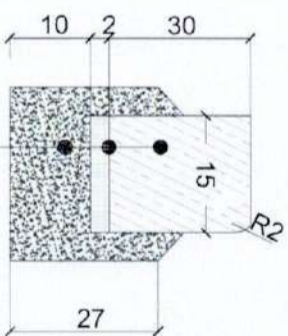
PLAN



PRERJE E KAPAKUT TE PUSITES



### BORDURA 15X30



**Bordurë e parapergatit**  
**Shtrese niveluese llaci**  
**Beton C16/20 t= 10cm per nivelimin dhe fiksimin e bordures**



**BASHKIA DIVJAKE**

**Tirulli i Projektit**  
 STUDIM-PROJEKTIM RRUGËJE TE BRENDSHME TE FSHATIT KRYEKUQ DHE RRUGA PERPARA SHKOLLËS, DIVJAKE

**Faza**  
**PROJEKT ZBATIMI**

**Vula**  
**NOVATECH STUDIO SHPK**

**ADMIN ING. EMIL NOVA**

**Grupi projektimi:**  
 ING. NDIERTIMI: MIMOZA TOMCO  
 ARRITJE: SAJON PUJ, GJERË NOVA  
 ING. HIDROLOGJI: ANTONI BASHKI  
 ING. GJEOLLOZI: ANTONI BASHKI  
 ING. VEÇANË: ANTONI BASHKI  
 ING. ELEKTRIK: ANTONI BASHKI  
 ING. NDIERTIMI: ANTONI BASHKI  
 ING. NDIERTIMI: ANTONI BASHKI

**Vula**  
 INSTITUTI I INZHENERIË DHE ARHITEKTURË  
 SHKURTIMET E KAPAKUT TE PUSITES

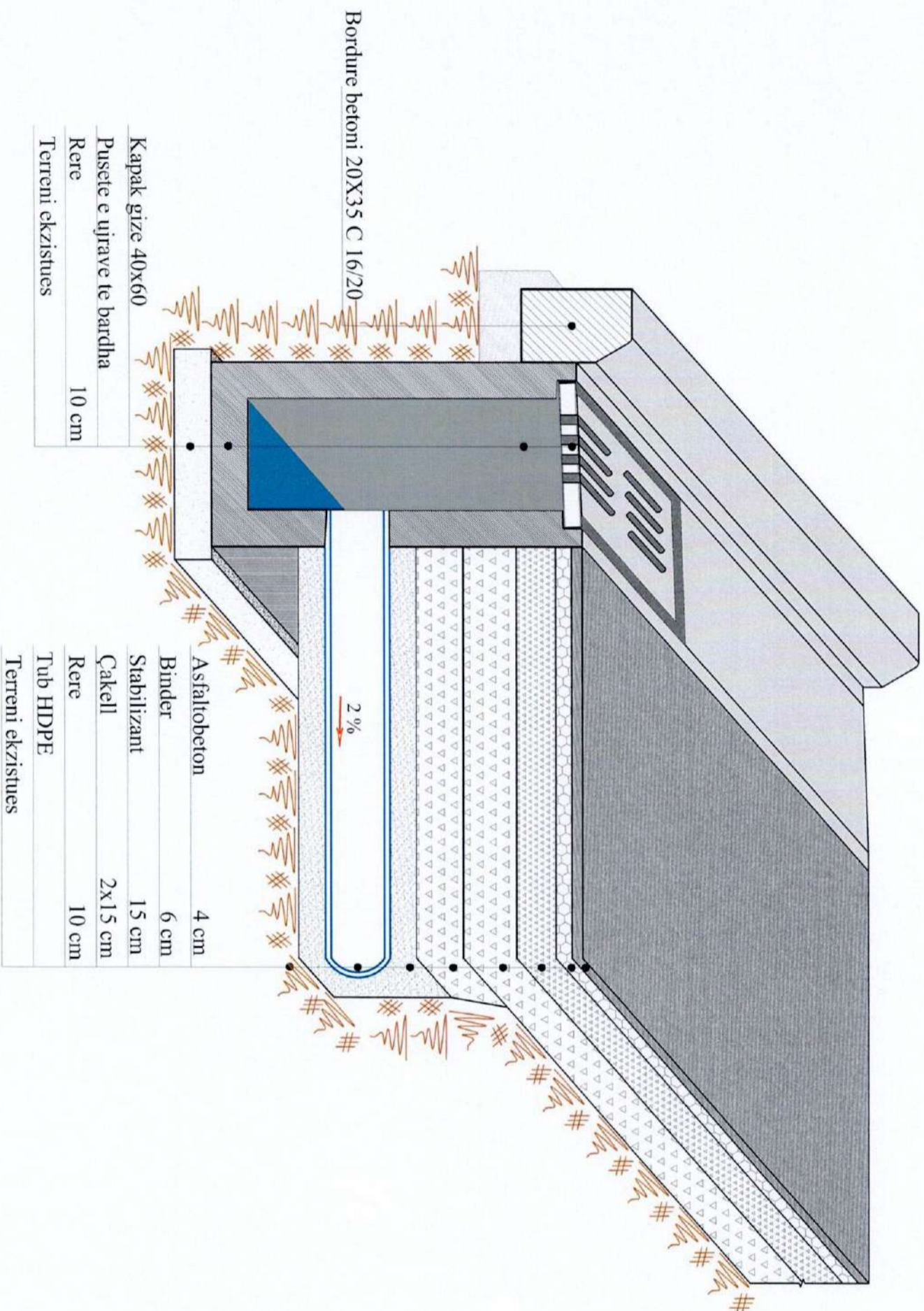
**Kapitulli**  
**PROJEKTI ARKITEKTONIK**

**Titulli i Vizatimit**  
 DETAJLET

**Redaktuar**  
 GUSHT 2024

**Emertimi i Fletës**  
**A 1 - 73**

DETAJE



Forastet:

BASHKIA DIVJAKE



**Titulli i Projektit**  
 STUDIM-PROJEKTIM RRUGJE TE  
 BRENDSHME TE FSHATIT KRVEKLUQ  
 DHE RRUGA PERPARA SHKOLLLES,  
 DIVJAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor NOVATECH STUDIO "SHPK"



ADMIN ING. EMIL NOVA



Kopitulli

PROJEKTI ARKITEKTONIK

Titulli i Vizatimit

DETAILJET

Realizuar GUSHT 2024

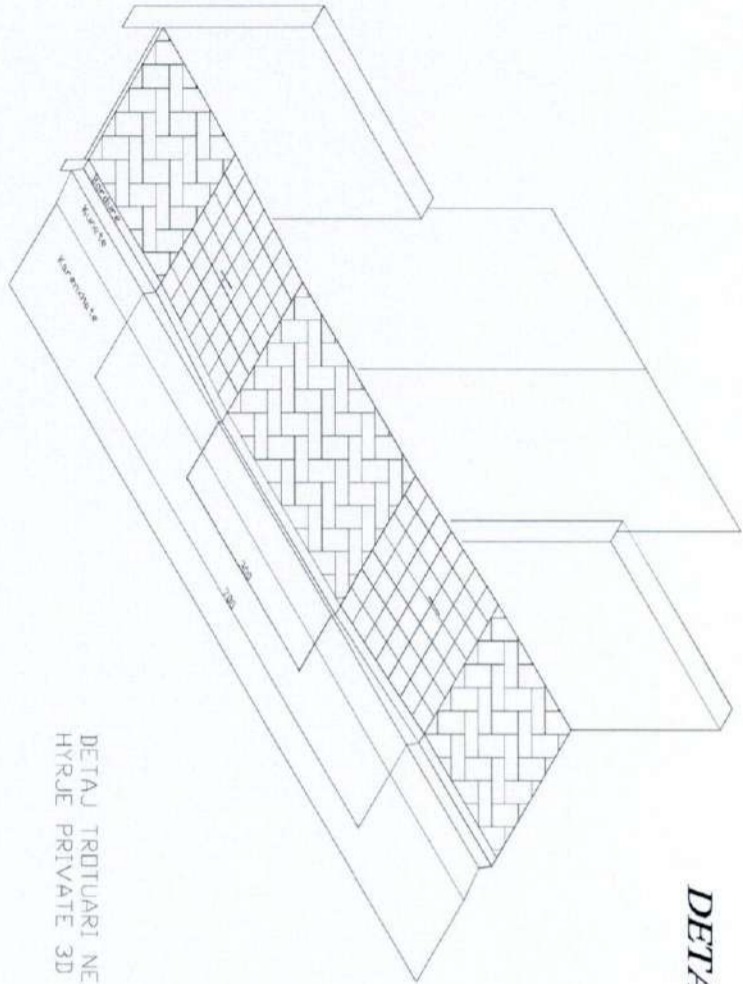
Shkalla

Emertimi i Fletës

A 1 - 74

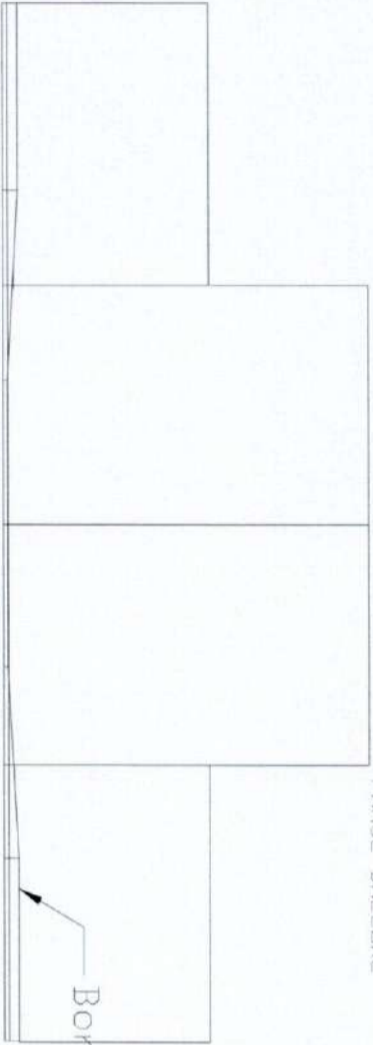
## DETAJE

### DETAJ TROTUARI



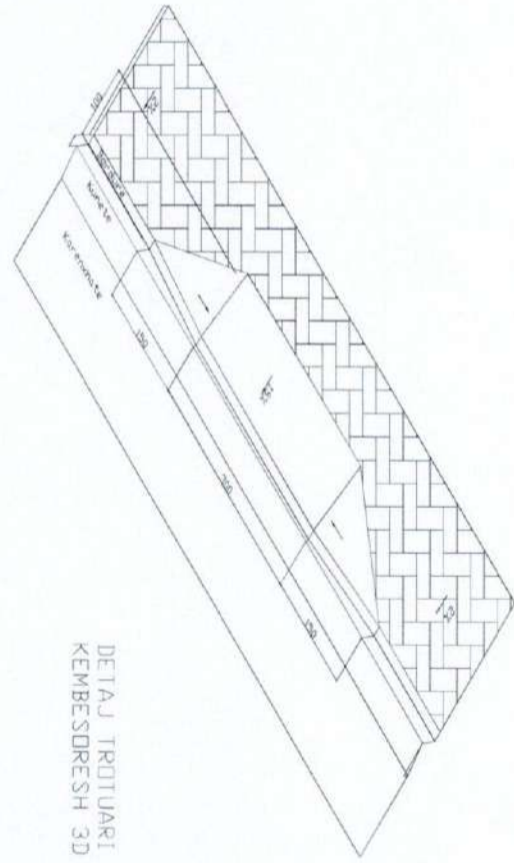
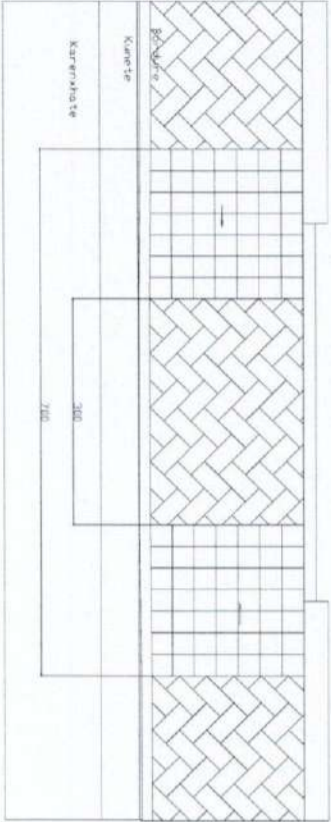
DETAJ TROTUARI NE  
HYRJE PRIVATE 3D

PAMJE BALLDRE



Bordure

PLAN



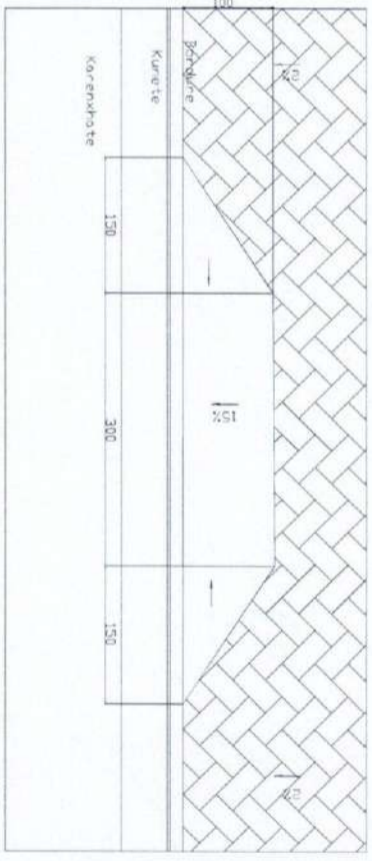
DETAJ TROTUARI NE  
VENDKALIM  
KEMBESDRESH 3D

PAMJE BALLDRE



Bordure

PLAN

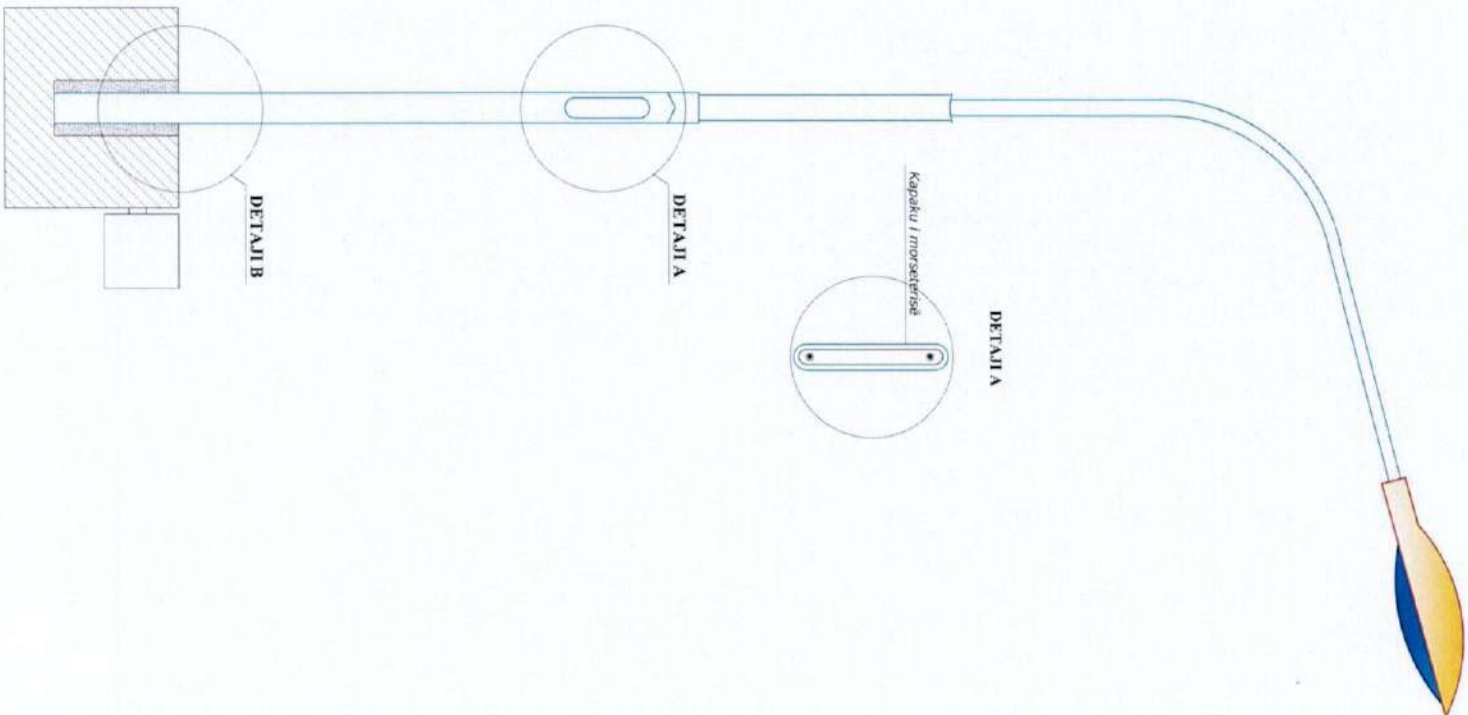


Postedits:		<b>BASHKIA DUVJAKE</b>	
Titulli i Projektit:		STUDIM, PROJEKTIM RRUQJE TE BRENDSHME TE FSHATIT KRYESHQU DHE RRUQA PERPARA SHKOLLIS, DUVJAKE	
Faza:		PROJEKT ZBATIMI	
Vendi:			
Autor:		NOVATECH STUDIO - SHPK ADMINT ING. EMIL NOVA	
Grupi projektimit:		Mimoza TOMCO ING. ANDER TIM ARRAKELI VILLEN R. MIMC ING. PERHOTERIK ING. GJURLOZINI ING. MEKAVIK ING. ELIPIK ING. NOERTIMI ING. NOERTIMI	
Kaqshulli:		Mimoza TOMCO Gerta NOVA Klaudio NDOU Klaudio NDOU Nikola DOKU Nikola SHALLOU Patrica DOKU Patrica DOKU	
Projekti Arkitektonik:			
Titulli i Vizatimit:		DETAJET	
Redaktor:		GUSHT 2024	
Shtylla:		Shtylla	
Edukimi i Fries:		A1-75	



# DETAJJE

## SHTYLLË ELEKTRIKE ME PUSËTË NË TOKË ME LIDHJE EKUPOTENCIALE DHE MORSETERIA E LINJËS SË NDRIÇIMIT

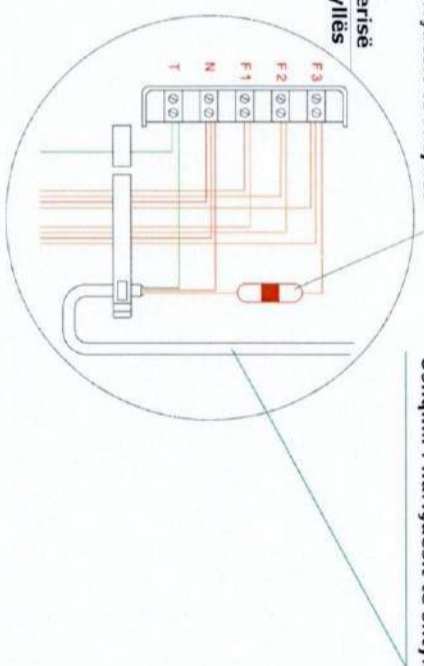


### DETALJA C

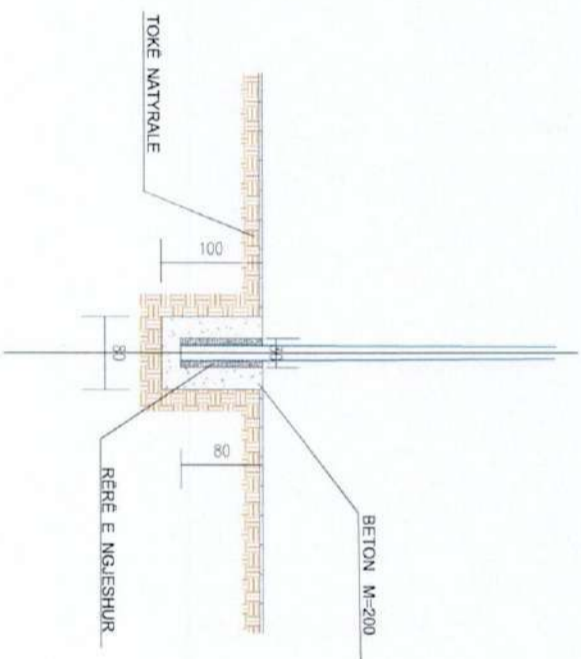
Pamje e morseterisë  
trëfazore të shtyllës

Automat mbrojtës i  
ndriçuesit të shtyllës

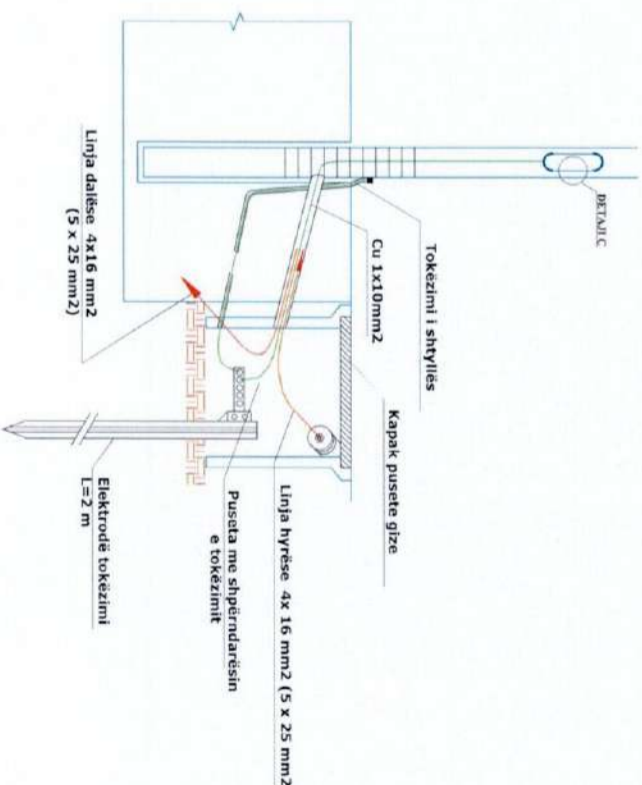
Ushqimi i ndriçuesit të shtyllës



### Hollësi e inkastimit të kolonës së ndriçuesit



### DETALJA B



Porositës:

BASHKIA DIVJAKE



Titulli i Projektit  
STUDIM-PROJEKTIM RRUGE TE  
BRENDSHME TE FSHATIT KRVEKUQ  
DHE RRUGA PERPARA SHKOLLËS,  
DIVJAKE

Faza  
PROJEKT ZBATIMI

Vendi

Autor:  
NOVATECH STUDIO SHPK  
ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI Merozo TOMCO  
ARRITET Ueta NOVA  
ING. HIDROJEKNIK SHIT E D. Klodan NOVA  
ING. GJERËDARI V. NOVA B. ZHIBARI  
ING. WEGNERI B. NOVA U. NOVA  
ING. E. ERKOC SHKALLAVI  
ING. N. ERKOC SHKALLAVI  
ING. S. ERKOC SHKALLAVI  
ING. S. ERKOC SHKALLAVI



Kapitulli  
PROJEKTI ARKITEKTONIK

Titulli i Vezantimit

DETALJET

Rezultati  
GUSHTI 2024

Shkalla

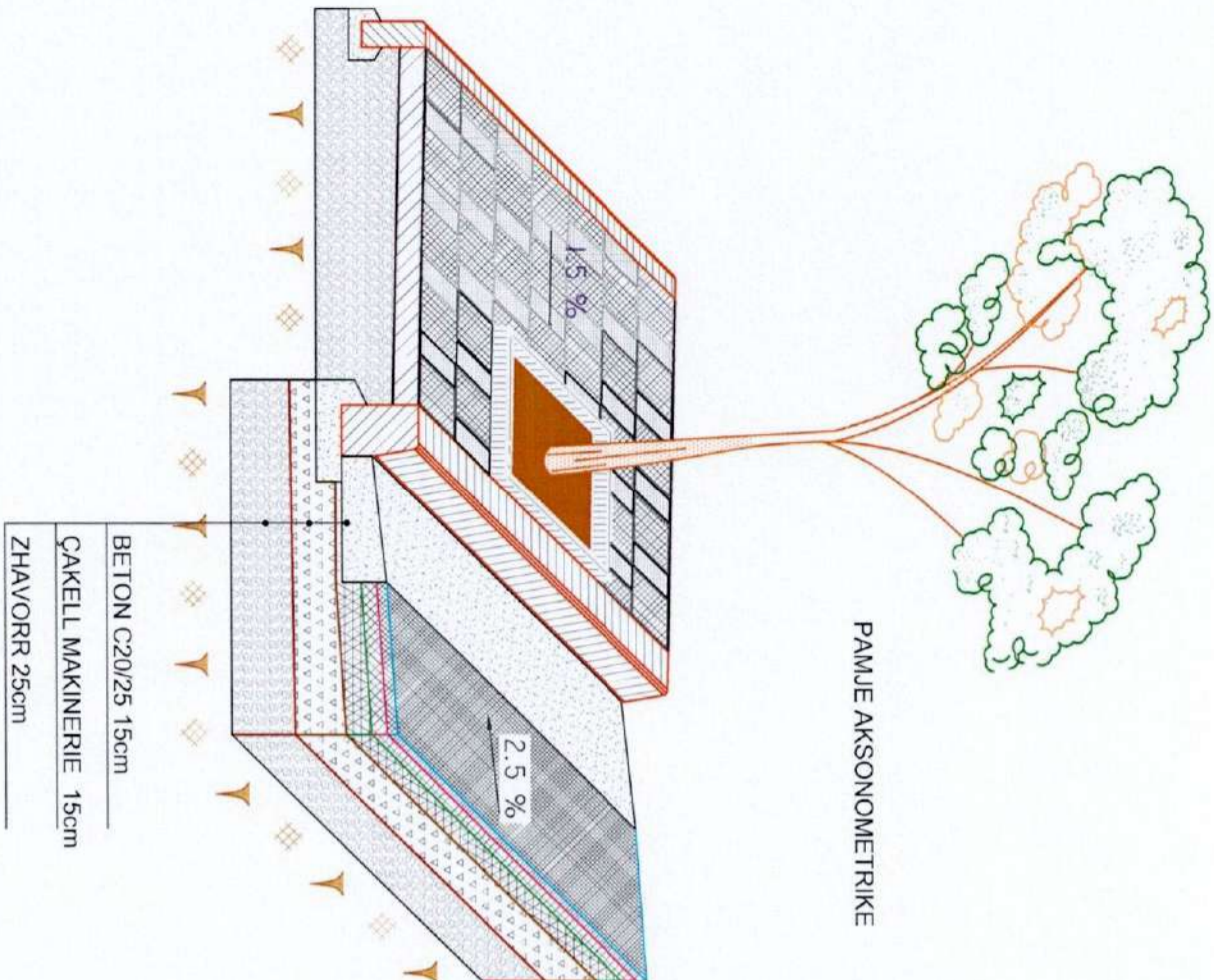
Emertimi i Fierës

A 1 - 76

# DETAJE I MBJELLJES SE PEMEVE

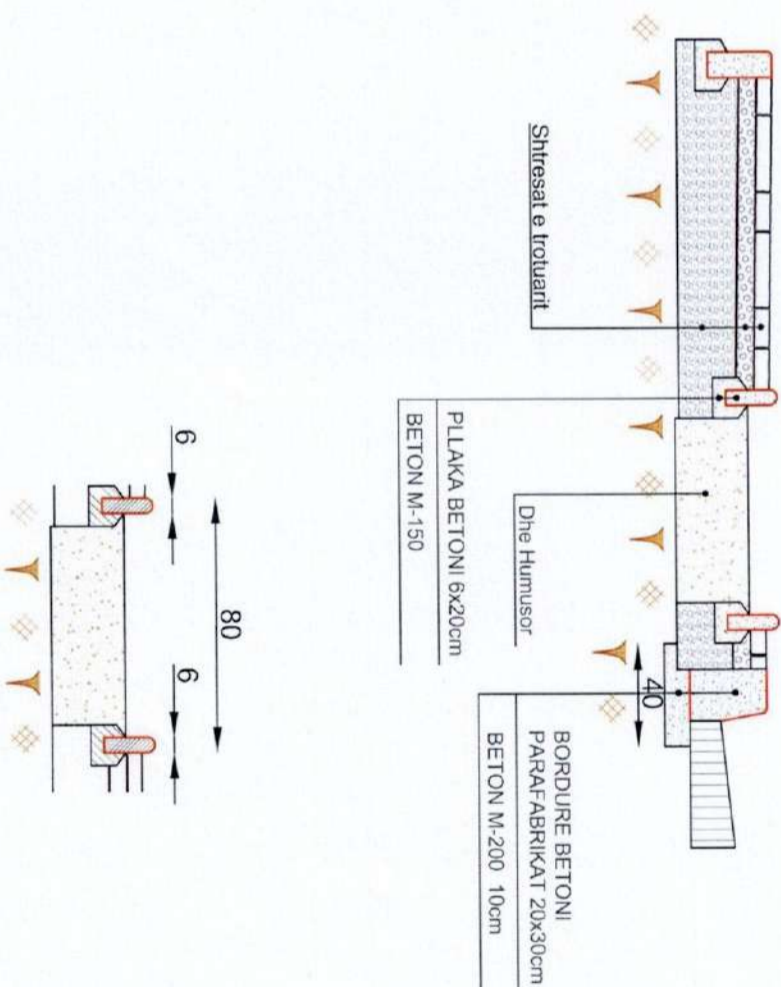
## MENYRA E NDERTIMIT TE VENDEVE PER PEME NE TROTUAR

PAMJE AKSONOMETRIKE

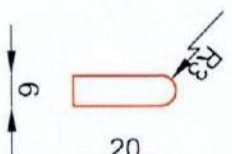
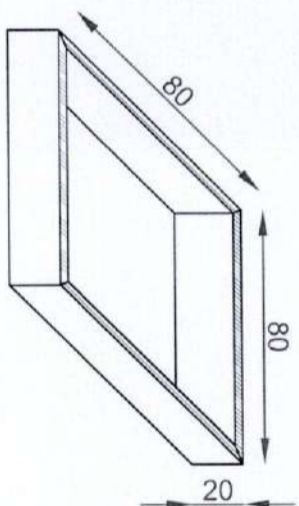
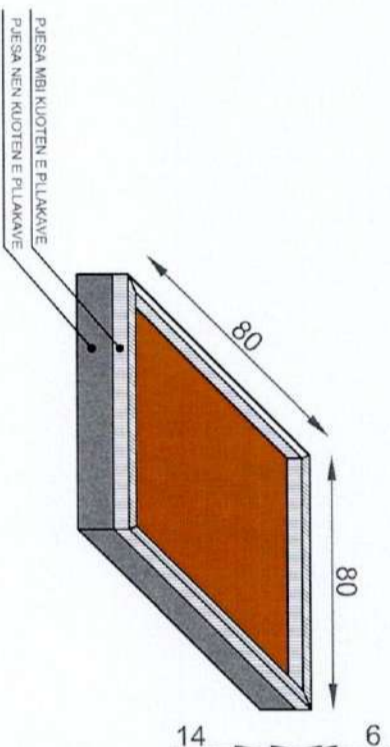


BETON C20/25 15cm  
ÇAKELL MAKINERIE 15cm  
ZHAVORR 25cm

PRERJE E TROTUARIT



BORDURAT E PEMEVE



Porositës:

BASHKIA DITYAKE



Tirësi i Projektit

STUDIMI-PROJEKTIMI RRUGË TE  
BRENDSHME TE FSHATIT KRËKËUQ  
DHE RRUGA PERPARA SHKOLLËS,  
DITYAKE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vendi

NOVATECH STUDIO - SHPK

ADMINT ING. EMIL NOVA

Grupi projektant:

ING. NDIERTIMI, TONICO  
ING. NDIERTIMI, DETA NOVA  
ING. NDIERTIMI, KUMUKI  
ING. NDIERTIMI, KUMUKI  
ING. NDIERTIMI, KUMUKI  
ING. NDIERTIMI, KUMUKI  
ING. NDIERTIMI, KUMUKI  
ING. NDIERTIMI, KUMUKI  
ING. NDIERTIMI, KUMUKI  
ING. NDIERTIMI, KUMUKI



Kapitulli  
PROJEKTI ARKITEKTONIK

Tirësi i Vizatimit  
DETALJE I MBJELLJES SE PEMEVE

Rendësit  
GUSHT 2024

Emërtimi i Fidele

A 1 - 77

# **RAPORTI TEKNIK**

**OBJEKTI: NDERHYRJE EMERGJENTE NGA EROZIONI DHE  
SISTEMIMI I UJERAVE NE FSHATIN KRYEKUQ**



**PERMBAJTJA E RAPORTIT**

<b>1. OBJEKTI I STUDIMIT TOPOGRAFIK .....</b>	<b>3</b>
<b>2. PERSHKRIM I PERGJITHSHEM I ZONES SE PROJEKTIT DHE PIKAT BAZE TE REFERNCES PER STUDIMIN TOPOGRAFIK .....</b>	<b>3</b>
2.1 VËND-NDODHJA E PROJEKTIT DHE PERCAKTIMI I ZONES PER STUDIMIN TOPOGRAFIK .....	3
2.2 PIKAT MBESHTESE TE REFERENCES PER STUDIMIN TOPOGRAFIK TE ZONES SE PROJEKTIT .....	4
<b>3. MJETET DHE PAJISJET PER STUDIMIT TOPOGRAFIK DHE PERSHKRIM I PROCEDURAVE.....</b>	<b>4</b>
3.1 MJETET DHE PAJISJET E PERDORURA PER STUDIMIN TOPOGRAFIK .....	4
3.2 PROCEDURAT PER STUDIMIN TOPOGRAFIK .....	5





## **1. OBJEKTI I STUDIMIT TOPOGRAFIK**

Qellimi i rilevimit topografik per projektin e detajuar per objektin : “Nderhyrje emergjente nga erozioni dhe sistemimi i ujerave ne fshatin Kryekuq “. Qellimi i studimit eshte hartimi i planit te rilevimit per hartimin e projektit.

## **2. PERSHKRIM I PERGJITHSEM I ZONES SE PROJEKTIT DHE PIKAT BAZE TE REFERNCES PER STUDIMIN TOPOGRAFIK**

### ***2.1 VEND-NDODHJA E PROJEKTIT DHE PERCAKTIMI I ZONES PER STUDIMIN TOPOGRAFIK***

Zona e projektit eshte investiguar se bashku me grupin e projektimit. Zona me interes per studim te detajuar topografik eshte percaktuar te jete gjurma ekzistuese.

Pozicioni gjeografik i zones se projektit i shprehur ne koordinata gjeografike shtrihet ndermjet:



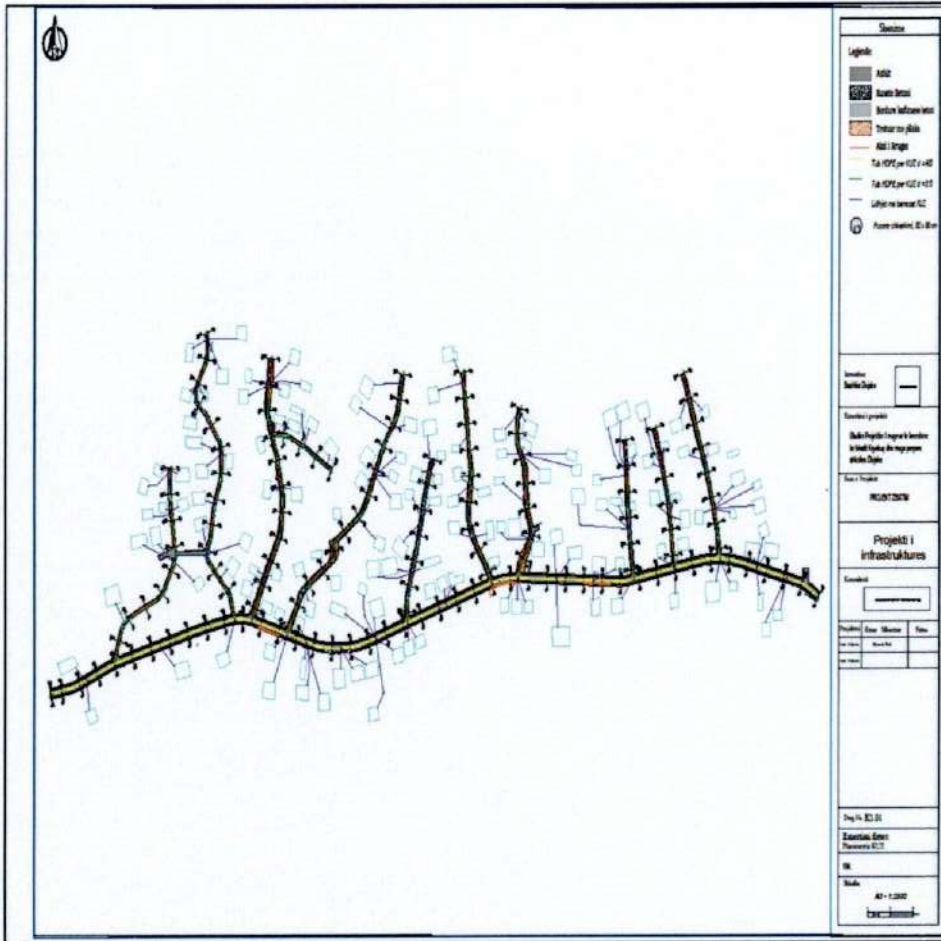


Fig.1 Pozicioni i zones se projektit

**2.2 PIKAT MBESHTESE TE REFERENCES PER STUDIMIN TOPOGRAFIK TE ZONES SE PROJEKTIT**

Pikat mbeshtetese jane marre nga vrojtimi i panderprere i pajisjes GPS\_it sipas menyres albpos UTM, kuota e korrigjuar sipas sistemit shteteror referuar nivelit te detit.

Koordinatat e fillimit dhe mbarimit te segmentit rrugor:

Fig.2 Katalogu i koordinatave te pikave te forta mbeshtetese

No	Easting	Northing	Elevation
Fillimi 0+00	461069.2162	4534117.6988	6.1
Mbarimi 1+329	461069.4658	4534117.712	6.2

**3. MJETET DHE PAJISJET PER STUDIMIN TOPOGRAFIK DHE PERSHKRIM I PROCEDURAVE**

**3.1 MJETET DHE PAJISJET E PERDORURA PER STUDIMIN TOPOGRAFIK**

Pajisjet topografike qe u perdoren per studimin topografik te zones se projektit jane:



- GPS Leica 1200 dhe Leica GS14 Total Station Leica TS 02
- Nje pamje e GPS Leica 1200 ne perdorimin tone jepet ne ( Fig.3 ) me poshte:



*Fig.3 GPS Leica 1200*



Ndersa pamje te Total Station Leica ne perdorimin tone jepet ne Fig.4 me poshte:

*Fig.4 Total Station Leica TS 02*

### 3.2 PROCEDURAT PER STUDIMIN TOPOGRAFIK

Studimi Topografik per zonen ku do te projektohet objekti permban të gjithë informacionin e rëndësishëm topografik i cili nevojitet gjatë fazës së hartimit të projektit të zbatimit si dhe të asaj të zbatimit të punimeve.



Modelimi i terrenit permban te gjitha karakteristikat si ato natyrale ashtu edhe ato te bera nga dora e njeriut brenda zones se rilevuar.

Per te kryer studimin topografik duhet te kryhet një rilevim topografik i kesaj zone (i relievit dhe kuotave të terrenit)

Per kryerjen e rilevimit topografik, eshte perdorur pajisja GPS Leica te dhenat e te cilit perftohen ne kohe reale dhe zhvillohen lehtesisht ne kompjuter, ne baze te modelimit topografik te terrenit.

Për matjen e pikave të rrejtë dhe të pikave detaje është përdorur metoda kinematike në kohë reale, (RTK), e cila parashikon përdorimin e marrësve me dy frekuenca, të lidhur midis tyre me radio dhe me regjistruar të dhënash të paisur me programe të posacme. Marrësi referues, që vendoset në një stacion të njohur, i transmeton pozicionin e vet dhe të dhënat satelitore marrësit lëvizës, i cili në bazë të të gjitha informacioneve të mbledhura, llogarit në kohë reale pozicionin e vet në lidhje me stacionin referues. Metoda RTK karakterizohet nga matje të vazhdueshme fazore, që korrigjohen në kohë reale dhe realizohet me anën e teknikës, që përbëhet nga jo më pak se dy marrës GPS, nga jo më pak se dy radiomodeme dhe paisja e kontrollit për operimin me marrës GPS. Kjo teknikë siguron një saktësi shumë të lartë, pasi paisja e përdorur është dGPS (GPS diferencial me dy frekuenca).

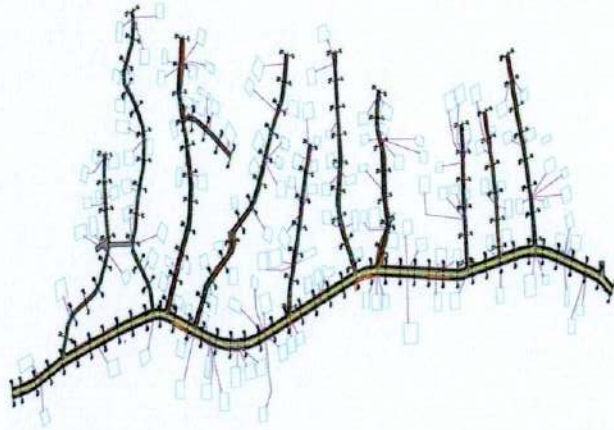
Duke pasur parasysh qe pikat detaje jane matur duke perdorur teknologjine GPS Trimble me metoden ( RTK ),kjo siguron nje saktesi prej 10 mm + ppm ne nje reze veprimi prej 10 km, atehere dalim ne konkluzionin saktesia eshte mjaft e mire per qellimin e ketij projekti.

Perdorimin e metodes kinematike ne kohe reale ( RTK ) ne matjet satelitore qe jep saktesi te rendit (2cm +1cm/km)

Me instrumentin Total Station Leica TS02+ jane kryer matje ne ato zona ne te cilat nuk ka qene e mundur qe te kryej me GPS pasi teknika e tij te ben te mundur te realizosh keto matje.

Mbas perftimit te rezultateve te matjeve te kryera ne terren kryejme perpunimin e tyre me softet e permendura me lart per te realizuar harten topografike dixhitale mbi te cilen do te zhvillohet projekti





*Fig. Harta topografike dixhitale*

**“Novatech Studio”shpk**  
**Ing.Emil Nova**

