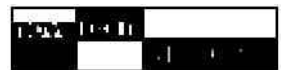


Porositës:

BASHKIJA PUSTEC
KRYETAR I BASHKISE
Z. PALI KOLEFSKI

SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimaza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

PROJEKT ZBATIMI

DHJETOR 2022

Vula

HOROGRAFIA 1:2000



Porosités:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit

SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor

"NOVATECH STUDIO "SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

PROJEKT HIDROTENIK

Titulli i Vizatimit

HOROGRAFIA

Realizuar **DHJETOR 2022** Shkalla **1:2000**

Emërtimi i Fletës

A 1 - 01

GJENDJA EKZISTUESE 1:500



LEGJENDE

- ✦ 139.31 Rilevimi topografik (kuota)
- Rilevimi topografik (Izoipse)
- Aksi i kanalit
- Mure Ekzistuese

Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit

SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

PROJEKT HIDROTENIK

Titulli i Vizatimit

GJENDJA EKZISTUESE

Realizuar	DHJETOR 2022	Shkalla	1:500
Emërtimi i Fletës	A 1 - 02		

GJENDJA EKZISTUESE 1:500

LEGJENDE

- x 77 139.31 Rilevimi topografik (kuota)
- Rilevimi topografik (Izoipse)
- Aksi i kanalit
- Mure Ekzistuese



Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit

SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK



Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

PROJEKT HIDROTENIK

Titulli i Vizatimit

GJENDAJ EKZISTUESE

Realizuar **DHJETOR 2022** Shkalla **1:500**

Emërtimi i Fletës

A 1 - 03

GJENDJA EKZISTUESE 1:500



LEGJENDE

- x 77 139.31 Rilevimi topografik (kuota)
- Rilevimi topografik (Izoipse)
- Aksi i kanalit
- Mure Ekzistuese

Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit

SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Kapitulli

PROJEKT HIDROTENIK

Titulli i Vizatimit

GJENDJA EKZISTUESE

Realizuar DHJETOR 2022	Shkalla 1:500
----------------------------------	-------------------------

Emërtimi i Fletës

A 1 - 04

GJENDJA EKZISTUESE 1:500



LEGJENDE

- ✕ 139.31 Rilevimi topografik (kuota)
- Rilevimi topografik (Izoipse)
- Aksi i kanalit
- Mure Ekzistuese

Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit

SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK



Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLOGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

PROJEKT HIDROTENIK

Titulli i Vizatimit

GJENDJA EKZISTUESE

Realizuar **DHJETOR 2022** Shkalla **1:500**

Emërtimi i Fletës

A 1 - 05

GJENDJA EKZISTUESE 1:500



LEGJENDE

- x 139.31 Rilevimi topografik (kuota)
- Rilevimi topografik (Izoipse)
- Aksi i kanalit
- Mure Ekzistuese

Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit

SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

PROJEKT HIDROTENIK

Titulli i Vizatimit

GJENDJA EKZISTUESE

Realizuar	Shkalla
DHJETOR 2022	1:500

Emërtimi i Fletës

A 1 - 06

GJENDJA EKZISTUESE 1:500



LEGJENDE

- x 77 Rilevimi topografik (kuota)
- x 139.31 Rilevimi topografik (Izoipse)
- Aksi i kanalit
- Mure Ekzistuese

Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit

SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

PROJEKT HIDROTENIK

Titulli i Vizatimit

GJENDJA EKZISTUESE

Realizuar **DHJETOR 2022** Shkalla **1:500**

Emërtimi i Fletës

A 1 - 07

GJENDJA EKZISTUESE 1:500



LEGJENDE	
x 139.31	Rilevimi topografik (kuota)
[Symbol]	Rilevimi topografik (Izoipse)
[Symbol]	Aksi i kanalit
[Symbol]	Mure Ekzistuese
Porositës:	
BASHKIA PUSTEC	
Titulli i Projektit	
SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET	
Faza	
PROJEKT ZBATIMI	
Vula	
Autor	
"NOVATECH STUDIO "SHPK ADMIN ING. EMIL NOVA	
Grupi projektimit:	
ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLOGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
Vula	
Kapitulli	
PROJEKT HIDROTENIK	
Titulli i Vizatimit	
GJENDJA EKZISTUESE	
Realizuar DHJETOR 2022	Shkalla 1:500
Emërtimi i Fletës A 1 - 08	

GJENDJA EKZISTUESE 1:500



LEGJENDE	
x 139.31	Rilevimi topografik (kuota)
	Rilevimi topografik (Izoipse)
	Aksi i kanalit
	Mure Ekzistuese

Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit

SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor

"NOVATECH STUDIO "SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

PROJEKT HIDROTENIK

Titulli i Vizatimit

GJENDJA EKZISTUESE

Realizuar	DHJETOR 2022	Shkalla	1:500
-----------	--------------	---------	-------

Emërtimi i Fletës

A 1 - 09

GJENDJA EKZISTUESE 1:500

LEGJENDE

- x 139.31 Rilevimi topografik (kuota)
- Rilevimi topografik (Izoipse)
- Aksi i kanalit
- Mure Ekzistuese



Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit


SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

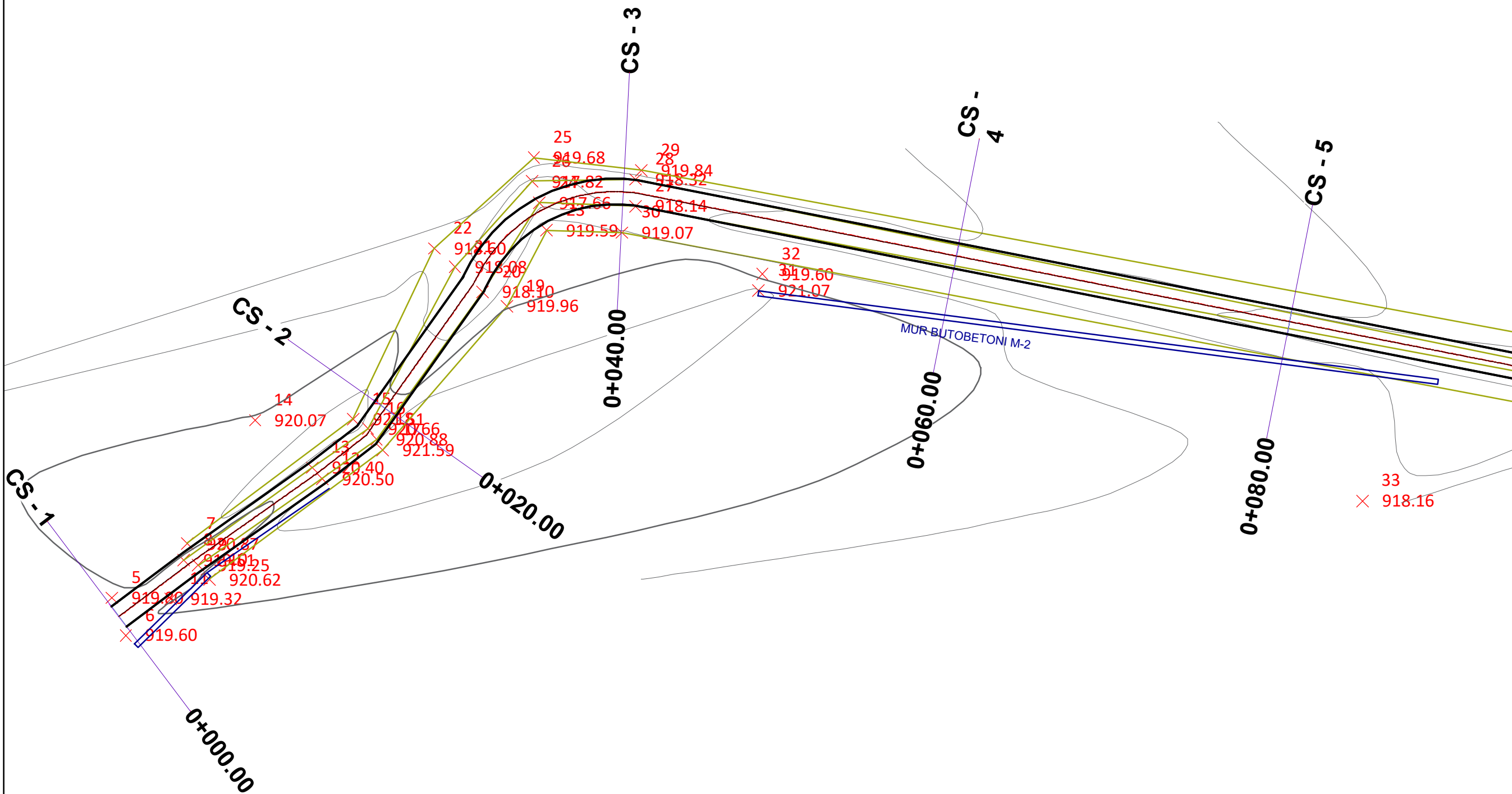
PROJEKT HIDROTENIK

Titulli i Vizatimit

GJENDJA EKZISTUESE

Realizuar	DHJETOR 2022	Shkalla	1:500
Emërtimi i Fletës	A 1 - 10		

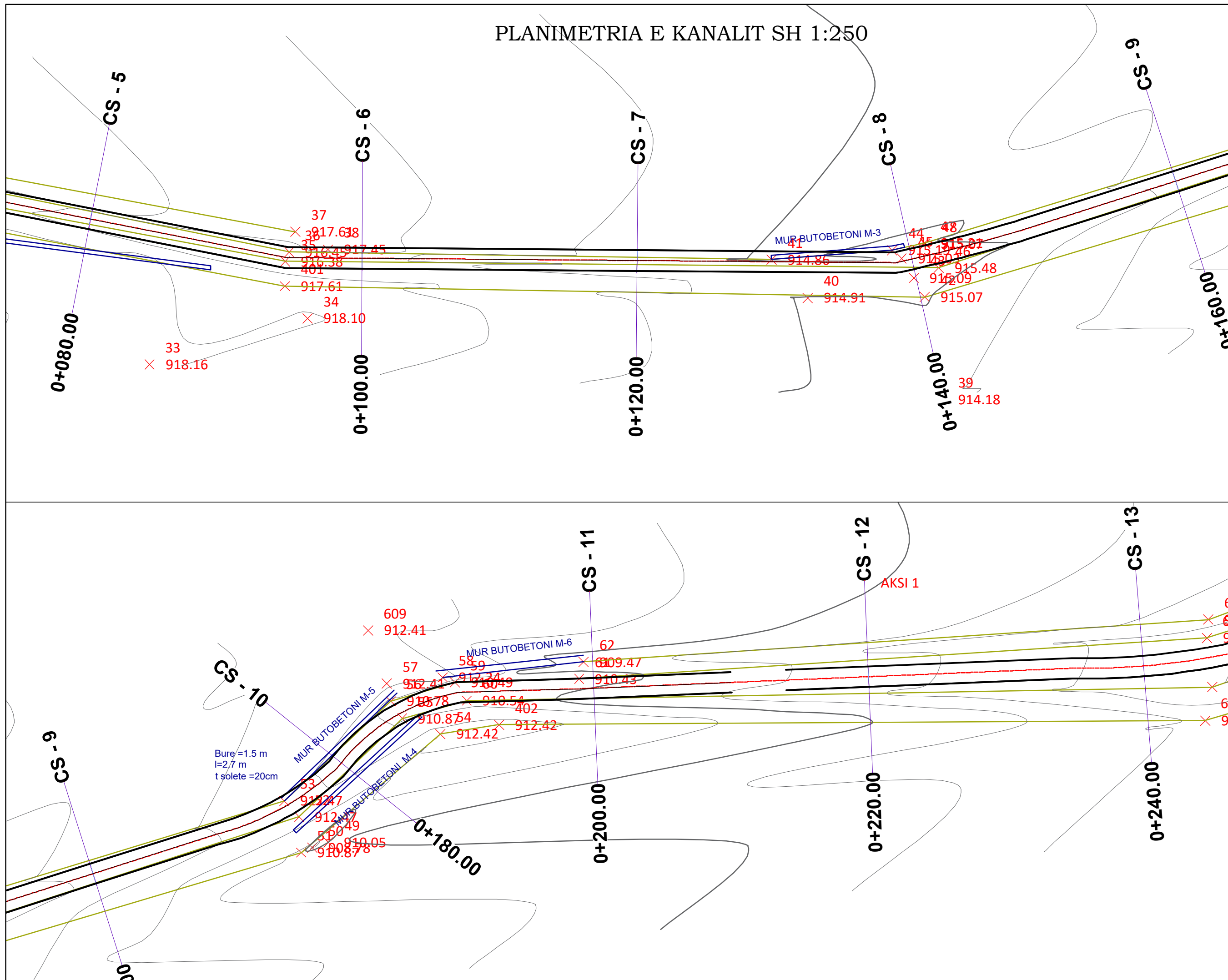
PLANIMETRIA E KANALIT SH 1:250



LEGJENDE	
	Rilevimi topografik (kuota)
	Rilevimi topografik (Izoipse)
	Aksi i kanalit
	Kanali ekzistues
	Kanali i ri
	Skarpata ne mbushje
	Skarpata ne germim

Porositës:	BASHKIA PUSTEC												
Titulli i Projektit	SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET												
Faza	PROJEKT ZBATIMI												
Vula													
Autor	"NOVATECH STUDIO "SHPK ADMIN ING. EMIL NOVA												
Grupi projektimit:	<table border="1"> <tr> <td>ING. NDERTIMI</td> <td>Mimoza TOMCO</td> </tr> <tr> <td>ARKITEKT</td> <td>Gerta NOVA</td> </tr> <tr> <td>ING. HIDROTEKNIK</td> <td>Klodjan NDOJ</td> </tr> <tr> <td>ING. HIDROTEKNIK</td> <td>Kostandin NOVA</td> </tr> <tr> <td>ING. GJEOLGJIK</td> <td>Antonela BAZHDARI</td> </tr> <tr> <td>ING. NDERTIMI</td> <td>Petrika DOKU</td> </tr> </table>	ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO	ARKITEKT	Gerta NOVA	ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ	ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA	ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI	ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO												
ARKITEKT	Gerta NOVA												
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ												
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA												
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI												
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU												
Vula													
Kapitulli	PROJEKT HIDROTENIK												
Titulli i Vizatimit	PLANIMETRIA E KANALIT												
Realizuar	DHJETOR 2022												
Shkalla	1:250												
Emërtimi i Fletës	A 1 - 11												

PLANIMETRIA E KANALIT SH 1:250



LEGJENDE

- ✕ 139.31 Rilevimi topografik (kuota)
- Rilevimi topografik (Izoipse)
- Aksi i kanalit
- Kanali ekzistues
- Kanali i ri
- Skarpata ne mbushje
- Skarpata ne germim

Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit

SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor

"NOVATECH STUDIO "SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

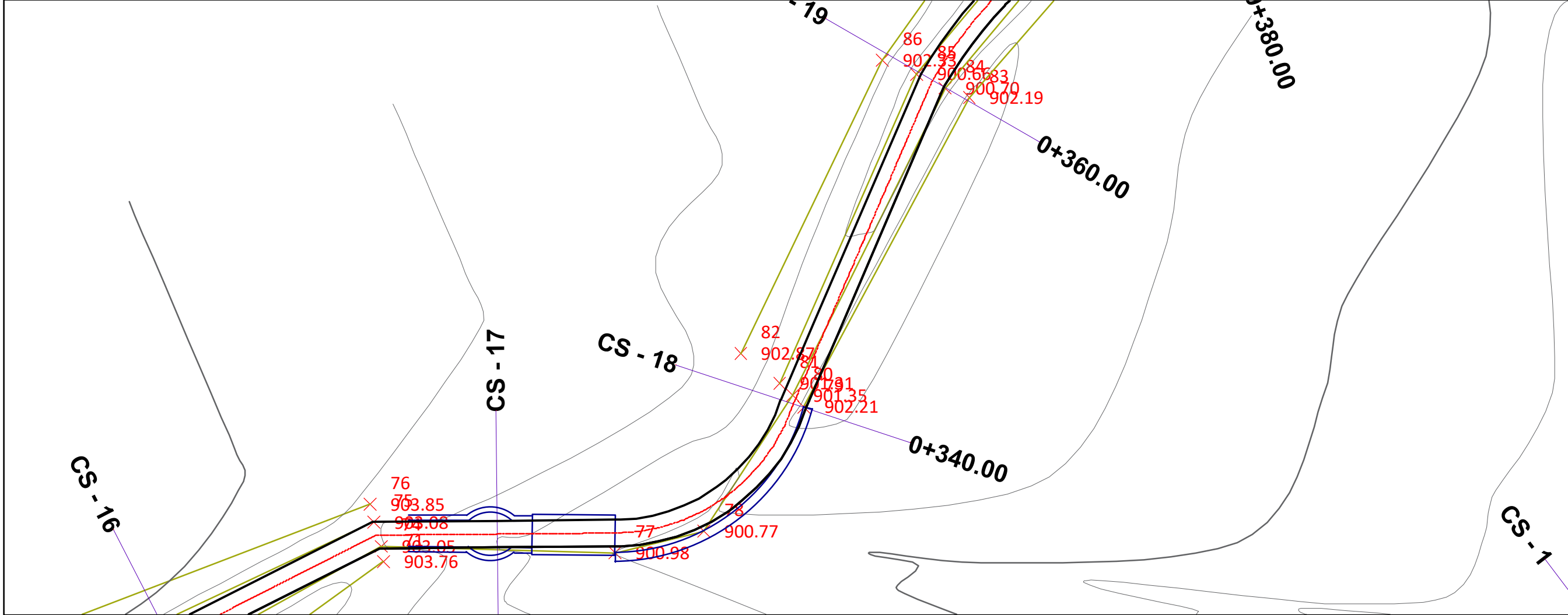
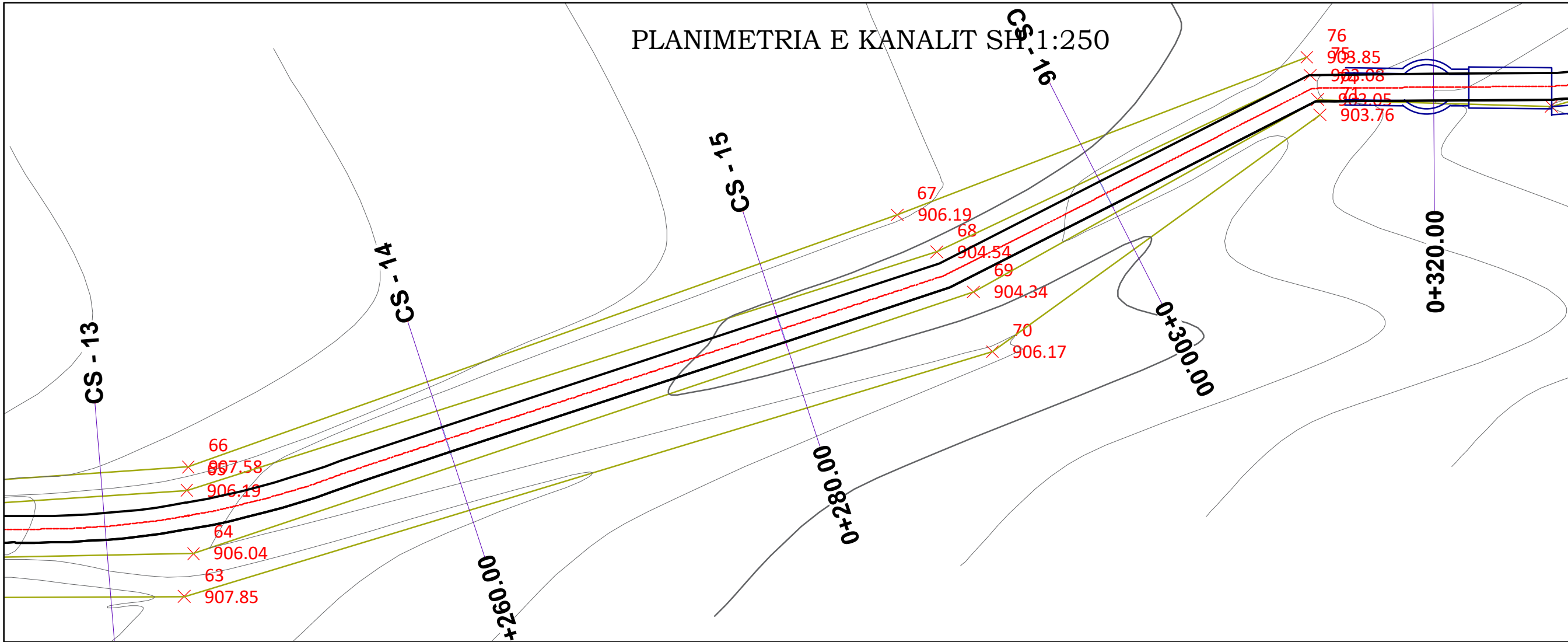
PROJEKT HIDROTENIK

Titulli i Vizatimit

PLANIMETRIA E KANALIT

Realizuar	DHJETOR 2022	Shkalla	1:250
Emërtimi i Fletës	A 1 - 12		

PLANIMETRIA E KANALIT SH:1:250



LEGJENDE

- x 77 139.31 Rilevimi topografik (kuota)
- Rilevimi topografik (Izoipse)
- Aksi i kanalit
- Kanali ekzistues
- Kanali i ri
- Skarpata ne mbushje
- Skarpata ne gërmim

Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit


SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

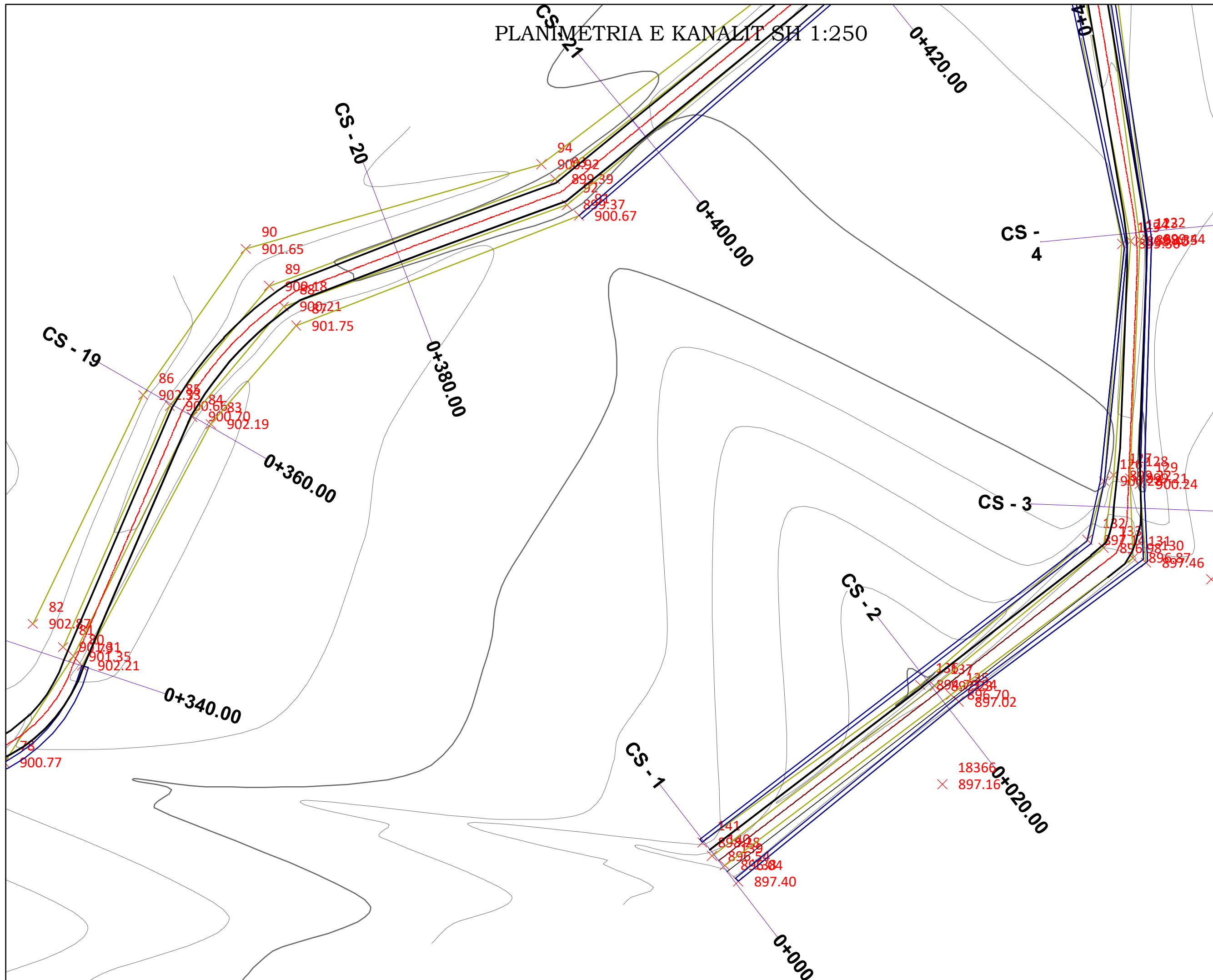
PROJEKT HIDROTENIK

Titulli i Vizatimit

PLANIMETRIA E KANALIT

Realizuar DHJETOR 2022	Shkalla 1:250
Emërtimi i Fletës A 1 - 13	

PLANIMETRIA E KANALIT SH 1:250



LEGJENDE

- x 139.31 Rilevimi topografik (kuota)
- Rilevimi topografik (Izoipse)
- Aksi i kanalit
- Kanali ekzistues
- Kanali i ri
- Skarpata ne mbushje
- Skarpata ne germim

Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit

SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLOGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

PROJEKT HIDROTENIK

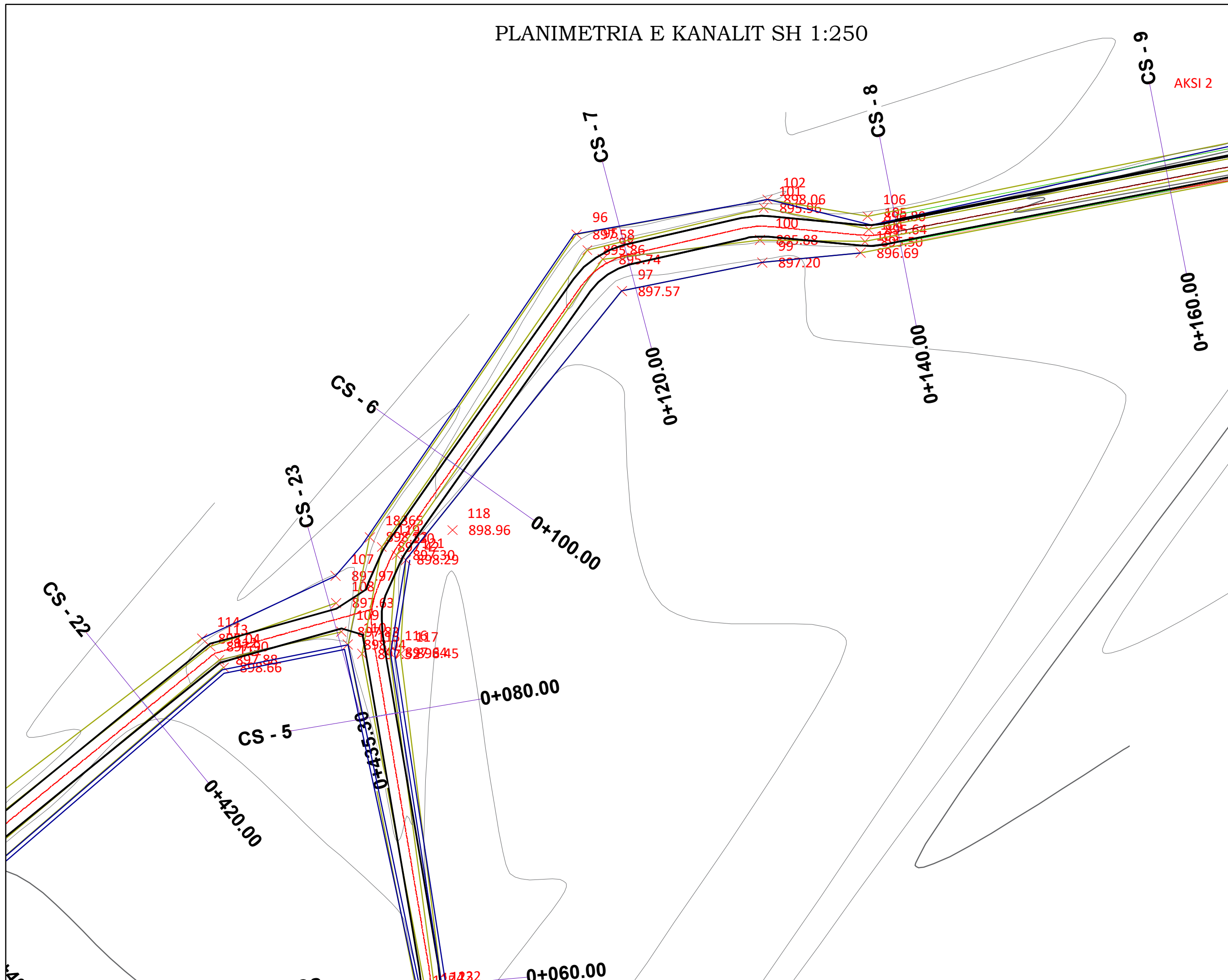
Titulli i Vizatimit

PLANIMETRIA E KANALIT

Realizuar DHJETOR 2022	Shkalla 1:250
Emërtimi i Fletës	

A 1 - 14

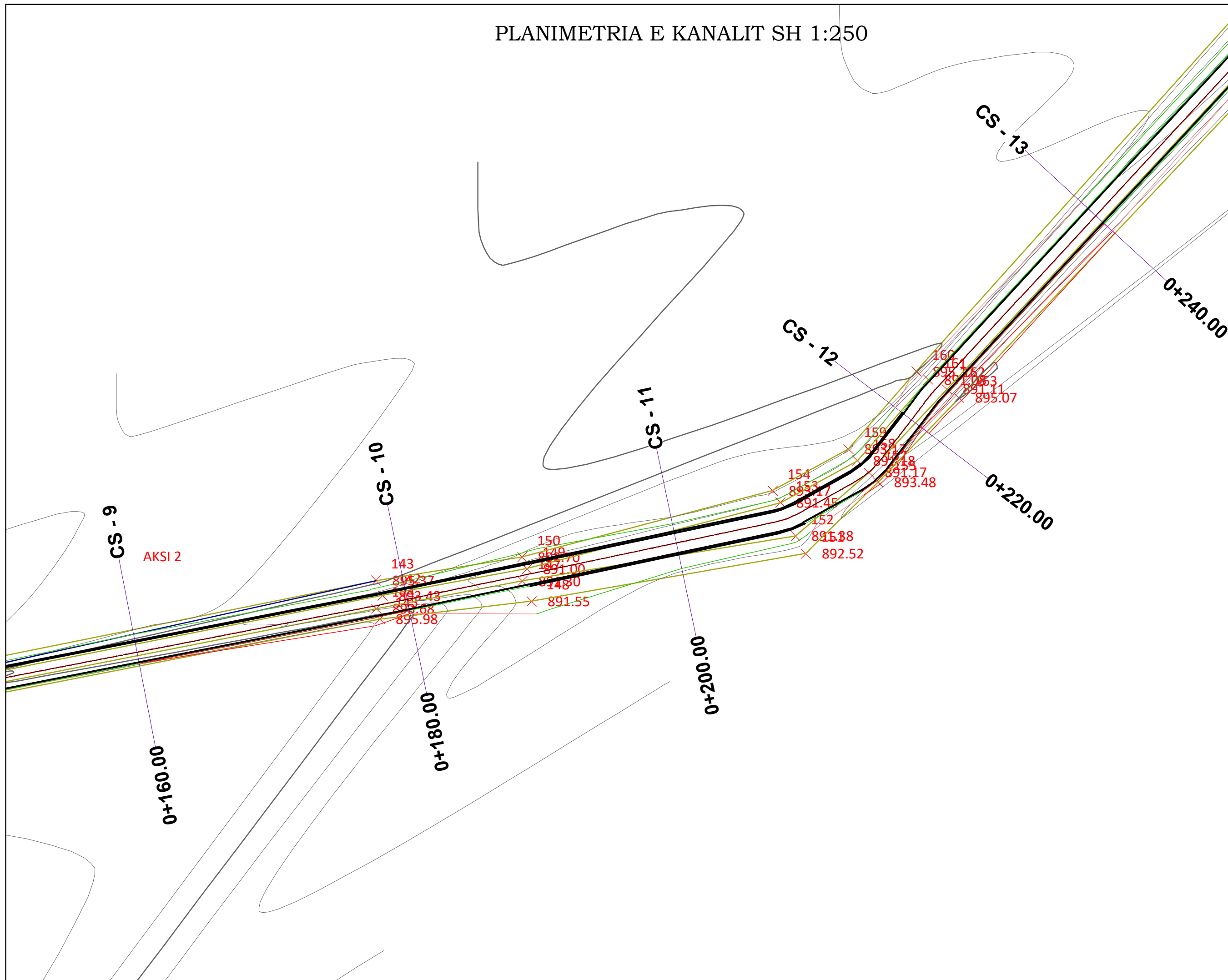
PLANIMETRIA E KANALIT SH 1:250



LEGJENDE	
	Rilevimi topografik (kuota)
	Rilevimi topografik (Izoipse)
	Aksi i kanalit
	Kanali ekzistues
	Kanali i ri
	Skarpata ne mbushje
	Skarpata ne germim

Porositës:	BASHKIA PUSTEC
Titulli i Projektit	SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET
Faza	PROJEKT ZBATIMI
Vula	
Autor	"NOVATECH STUDIO "SHPK ADMIN ING. EMIL NOVA
Grupi projektimit:	
ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
Vula	
Kapitulli	PROJEKT HIDROTENIK
Titulli i Vizatimit	PLANIMETRIA E KANALIT
Realizuar	DHJETOR 2022
Shkalla	1:250
Emërtimi i Fletës	A 1 - 15

PLANIMETRIA E KANALIT SH 1:250



LEGJENDE

- x 77 139.31 Rilevimi topografik (kuota)
- Rilevimi topografik (lzoipse)
- Aksi i kanalit
- Kanali ekzistues
- Kanali i ri
- Skarpata ne mbushje
- Skarpata ne germim

Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit

**SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE
PER MBROTJEN E FSHATIT NGA
PERMBYTJET**

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

PROJEKT HIDROTENIK

Titulli i Vizatimit

PLANIMETRIA E KANALIT

Realizuar DHJETOR 2022	Shkalla 1:250
----------------------------------	-------------------------

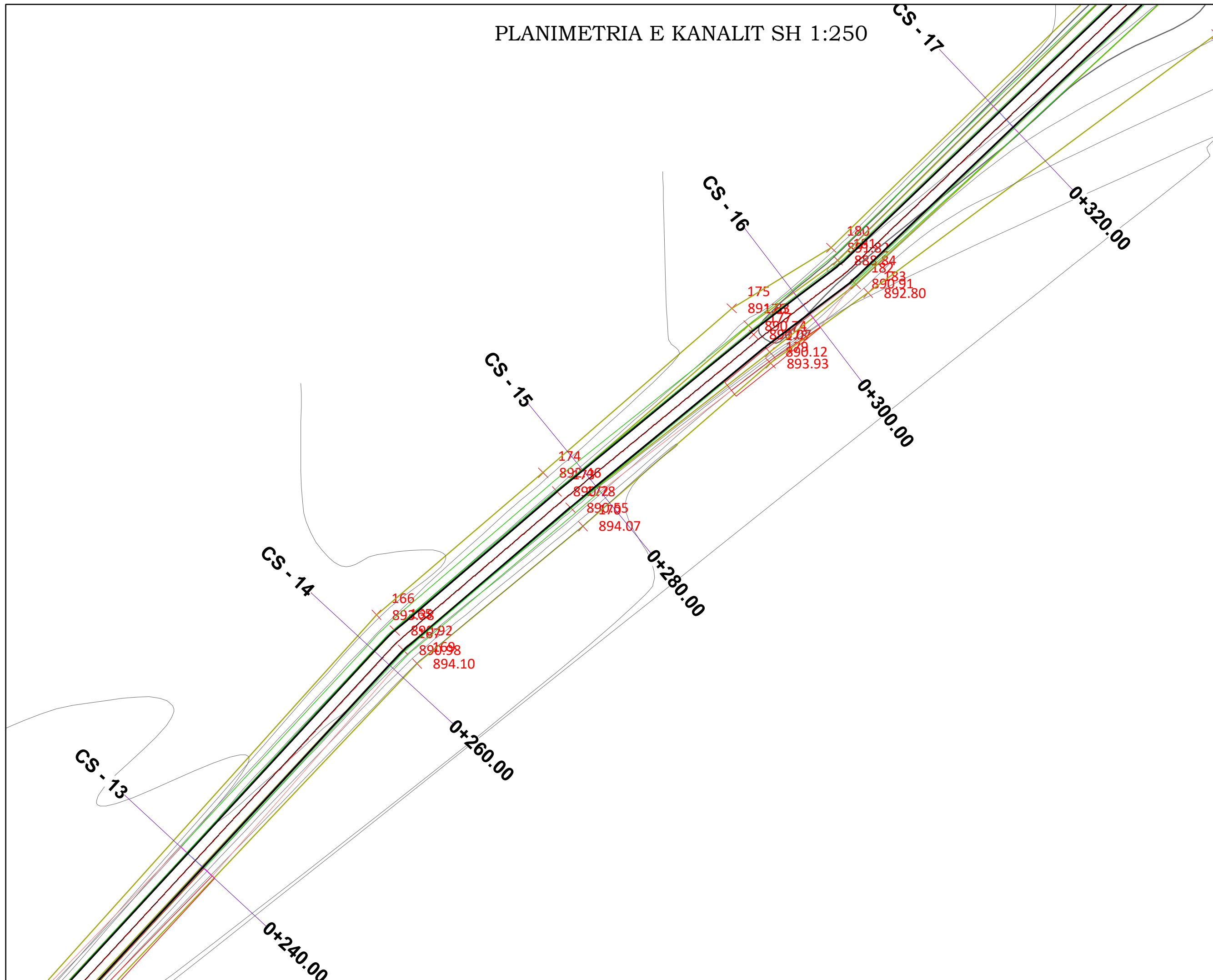
Emërtimi i Fletës

A 1 - 16

PLANIMETRIA E KANALIT SH 1:250

LEGJENDE

- Rilevimi topografik (kuota)
- Rilevimi topografik (lzoipse)
- Aksi i kanalit
- Kanali ekzistues
- Kanali i ri
- Skarpata ne mbushje
- Skarpata ne germim



Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit

SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLLOJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

PROJEKT HIDROTENIK

Titulli i Vizatimit

PLANIMETRIA E KANALIT







Realizuar **DHJETOR 2022** Shkalla **1:250**

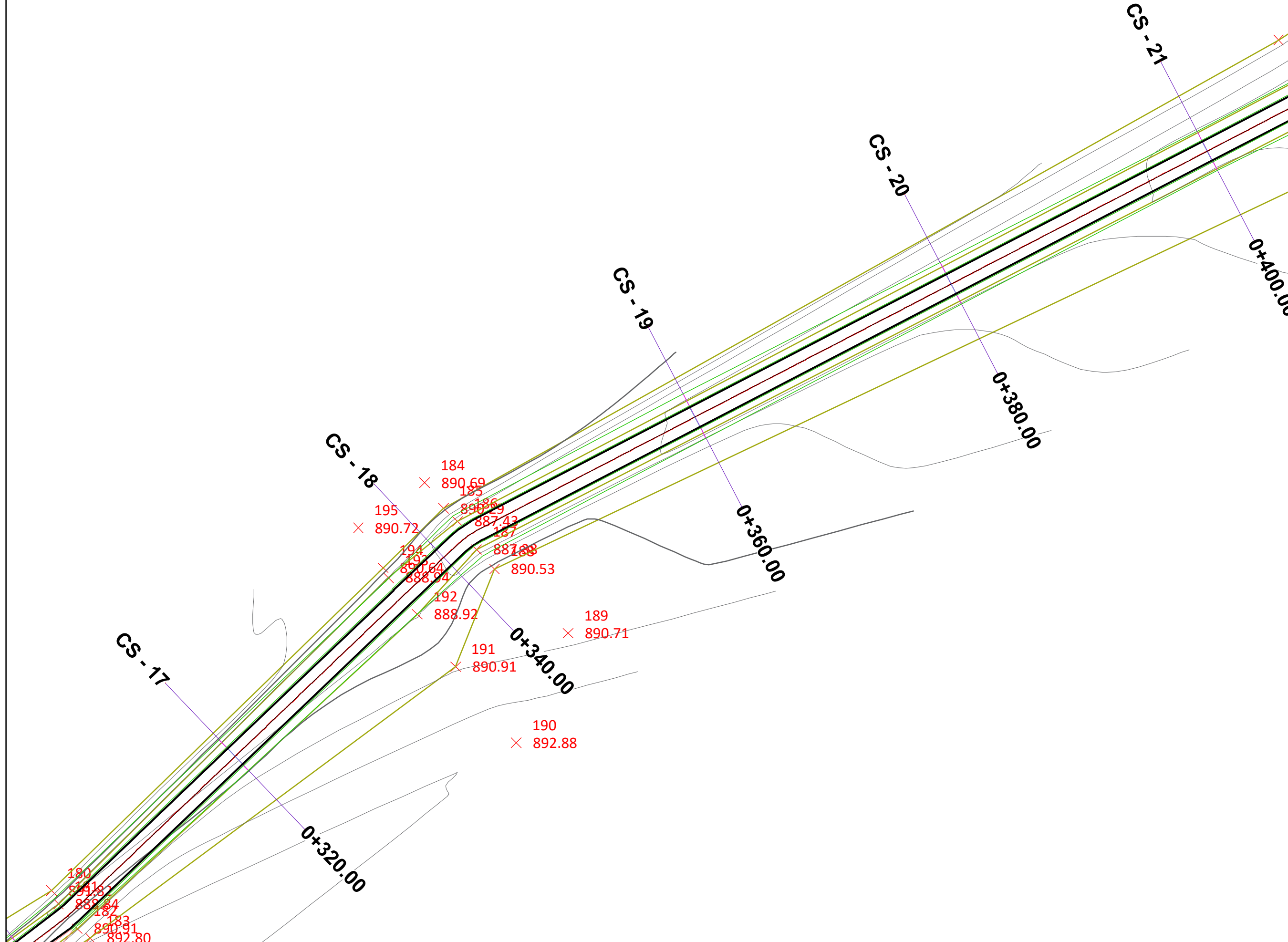
Emërtimi i Fletës

A 1 - 17

PLANIMETRIA E KANALIT SH 1:250

LEGJENDE

- ✕ 139.31 Rilevimi topografik (kuota)
-  Rilevimi topografik (Izoipse)
-  Aksi i kanalit
-  Kanali ekzistues
-  Kanali i ri
-  Skarpata ne mbushje
-  Skarpata ne germim



Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit

SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK



Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

PROJEKT HIDROTENIK

Titulli i Vizatimit

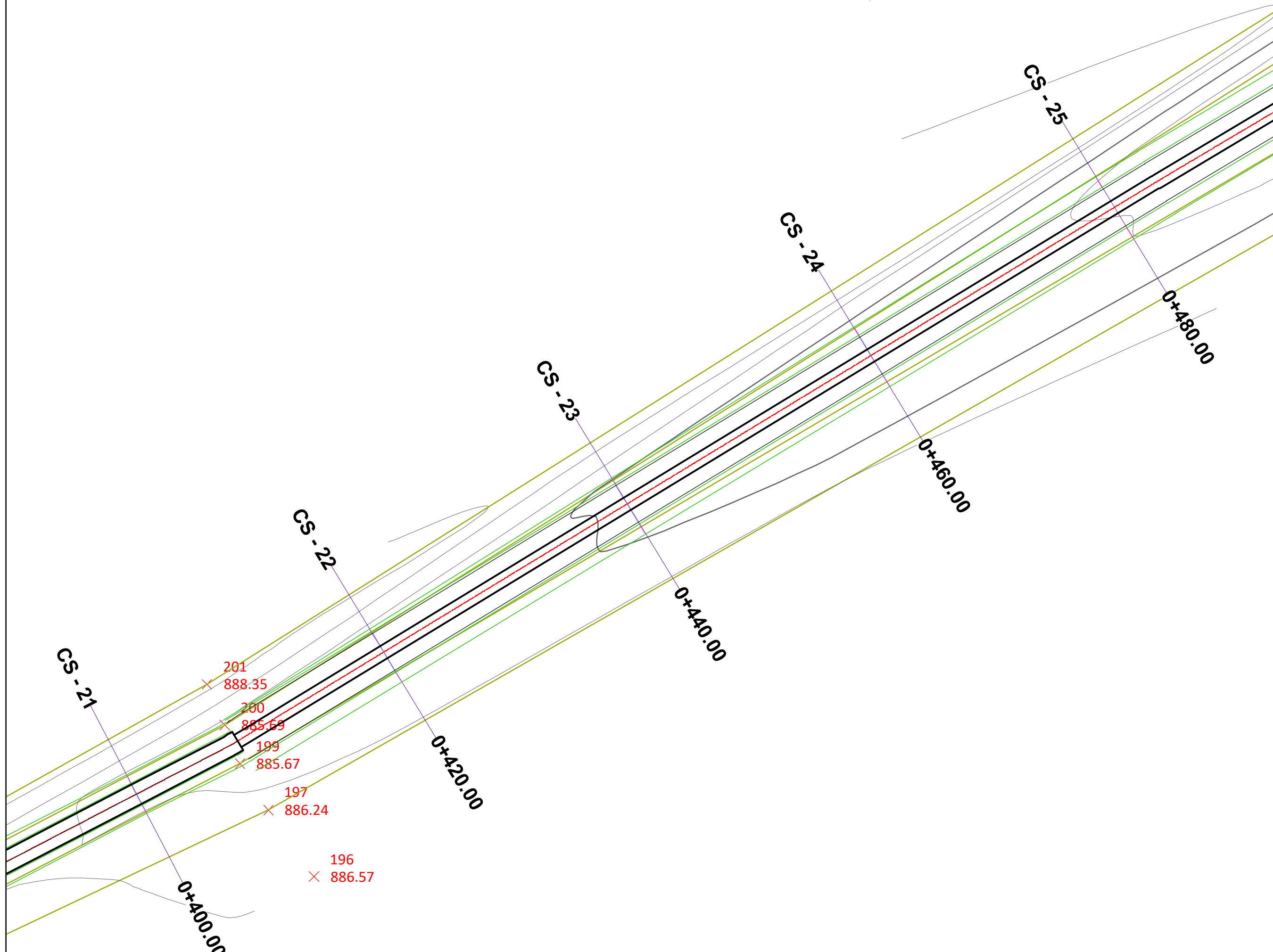
PLANIMETRIA E KANALIT

Realizuar **DHJETOR 2022** Shkalla **1:250**

Emërtimi i Fletës

A 1 - 18

PLANIMETRIA E KANALIT SH 1:250



LEGJENDE

- x 139.31 Rilevimi topografik (kuota)
- Rilevimi topografik (Izoipse)
- Aksi i kanalit
- Kanali ekzistues
- Kanali i ri
- Skarpata ne mbushje
- Skarpata ne germim

Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit

SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

PROJEKT HIDROTENIK

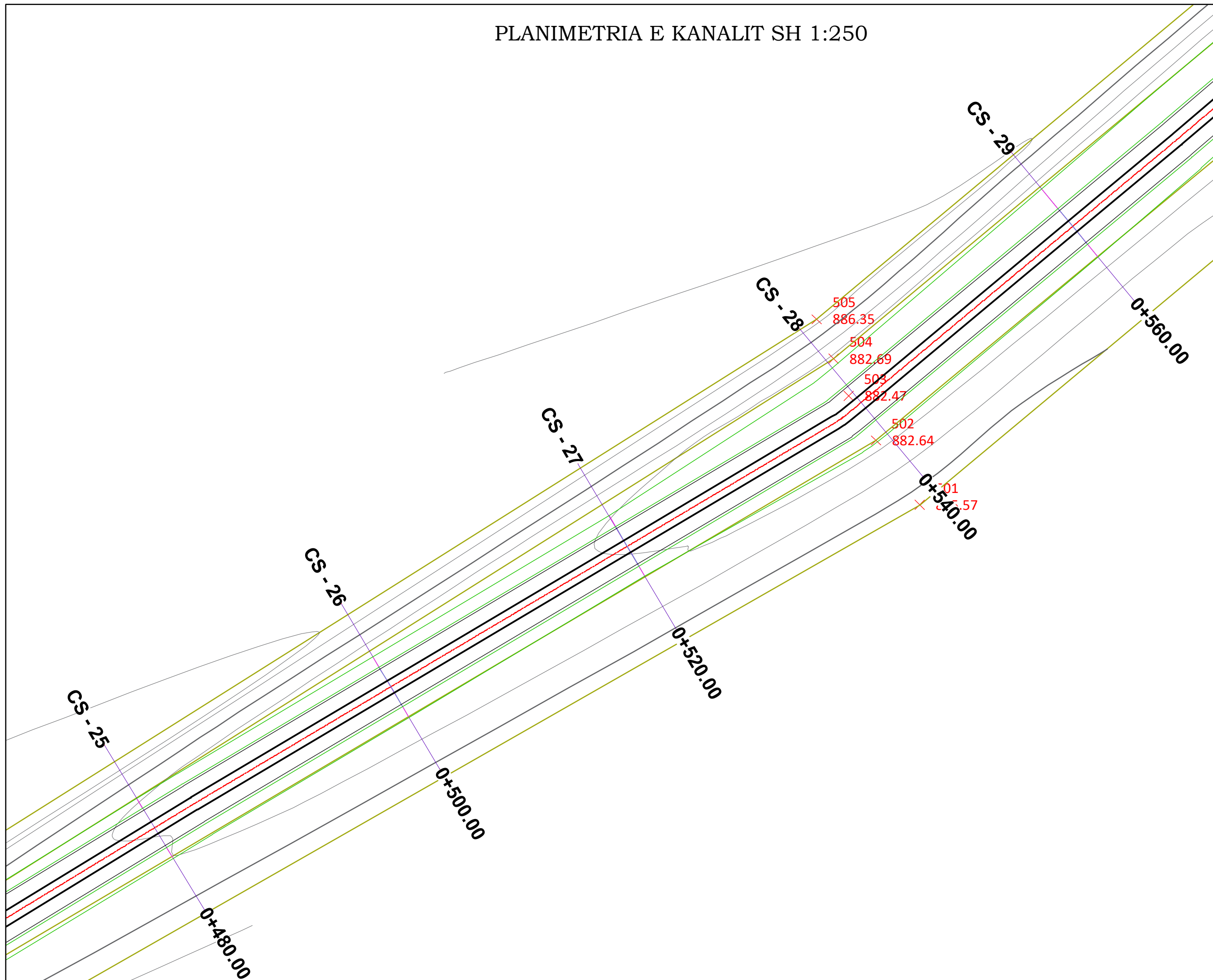
Titulli i Vizatimit

PLANIMETRIA E KANALIT

Realizuar DHJETOR 2022	Shkalla 1:250
Emërtimi i Fletës	

A 1 - 19

PLANIMETRIA E KANALIT SH 1:250



LEGJENDE

- ✕ 77 139.31 Rilevimi topografik (kuota)
- Rilevimi topografik (Izoipse)
- Aksi i kanalit
- Kanali ekzistues
- Kanali i ri
- Skarpata ne mbushje
- Skarpata ne germim

Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit

SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK



Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

PROJEKT HIDROTENIK

Titulli i Vizatimit

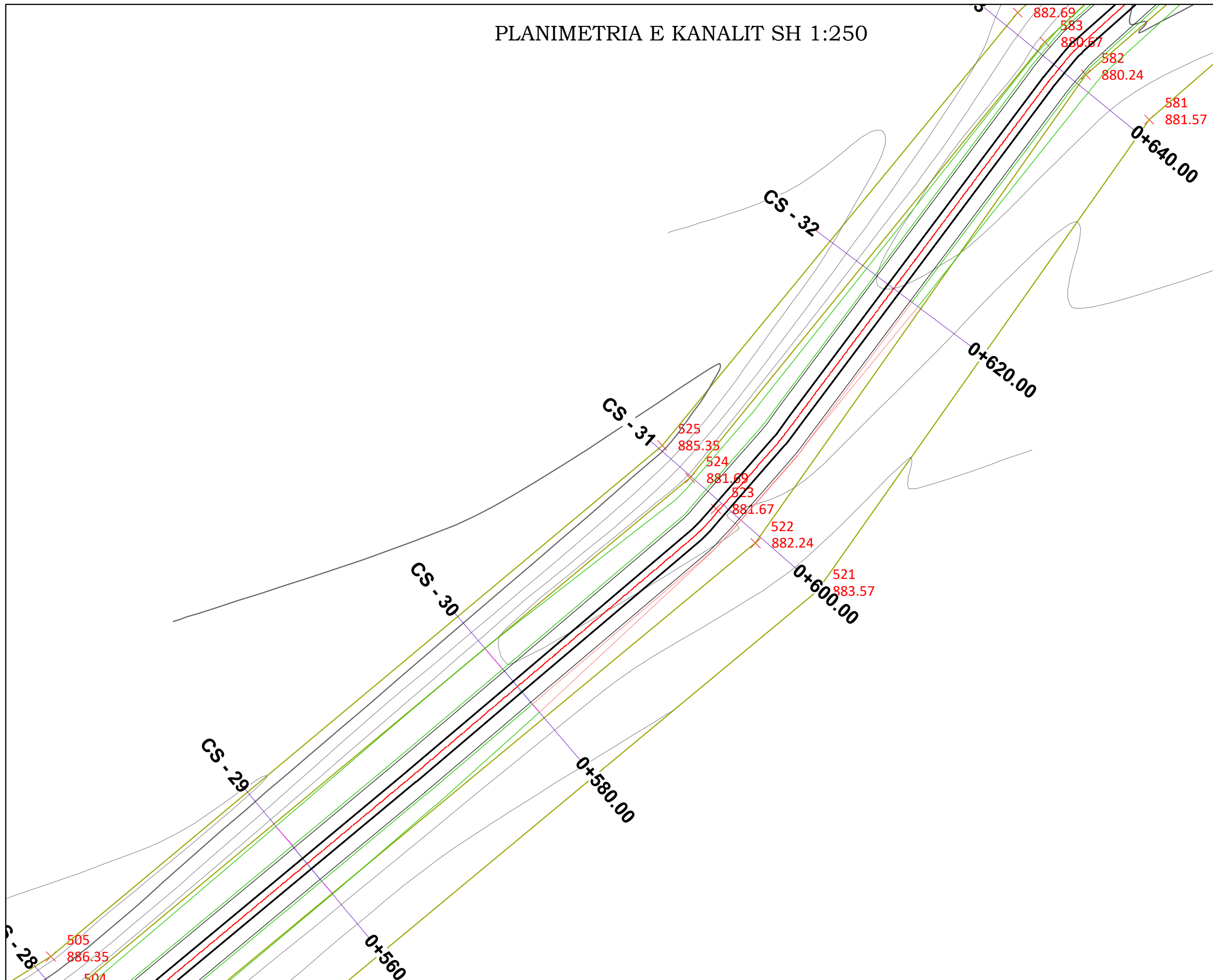
PLANIMETRIA E KANALIT

Realizuar **DHJETOR 2022** Shkalla **1:250**

Emërtimi i Fletës

A 1 - 20

PLANIMETRIA E KANALIT SH 1:250



LEGJENDE

- x 77 139.31 Rilevimi topografik (kuota)
- Rilevimi topografik (Izoipse)
- Aksi i kanalit
- Kanali ekzistues
- Kanali i ri
- Skarpata ne mbushje
- Skarpata ne germim

Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit

SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK



Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

PROJEKT HIDROTENIK

Titulli i Vizatimit

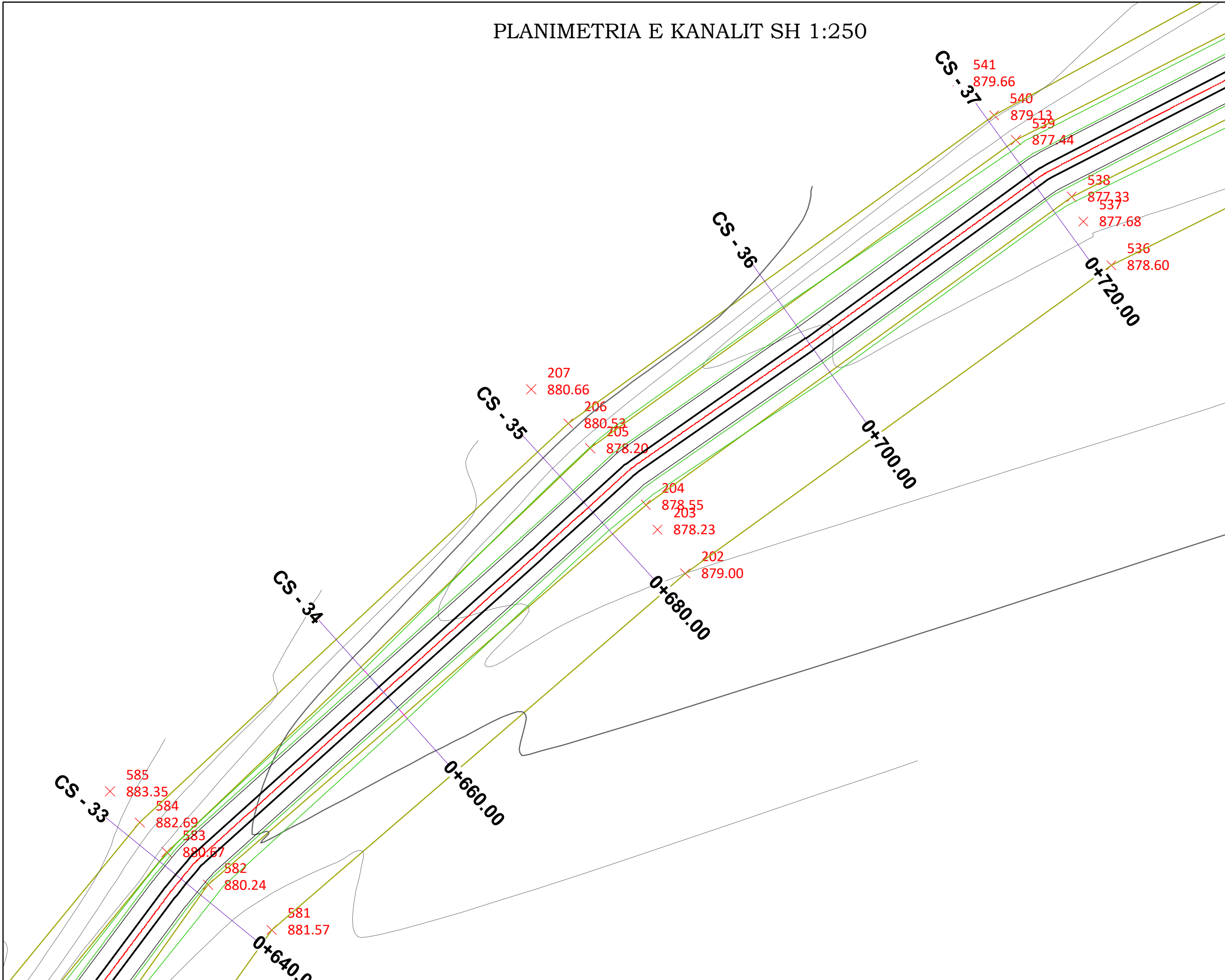
PLANIMETRIA E KANALIT

Realizuar **DHJETOR 2022** Shkalla **1:250**

Emërtimi i Fletës

A 1 - 21

PLANIMETRIA E KANALIT SH 1:250



LEGJENDE

- ✕ 77 139.31 Rilevimi topografik (kuota)
- ▭ Rilevimi topografik (Izoipse)
- ▭ Aksi i kanalit
- ▭ Kanali ekzistues
- ▭ Kanali i ri
- ▭ Skarpata ne mbushje
- ▭ Skarpata ne germim

Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit

SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor

"NOVATECH STUDIO "SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

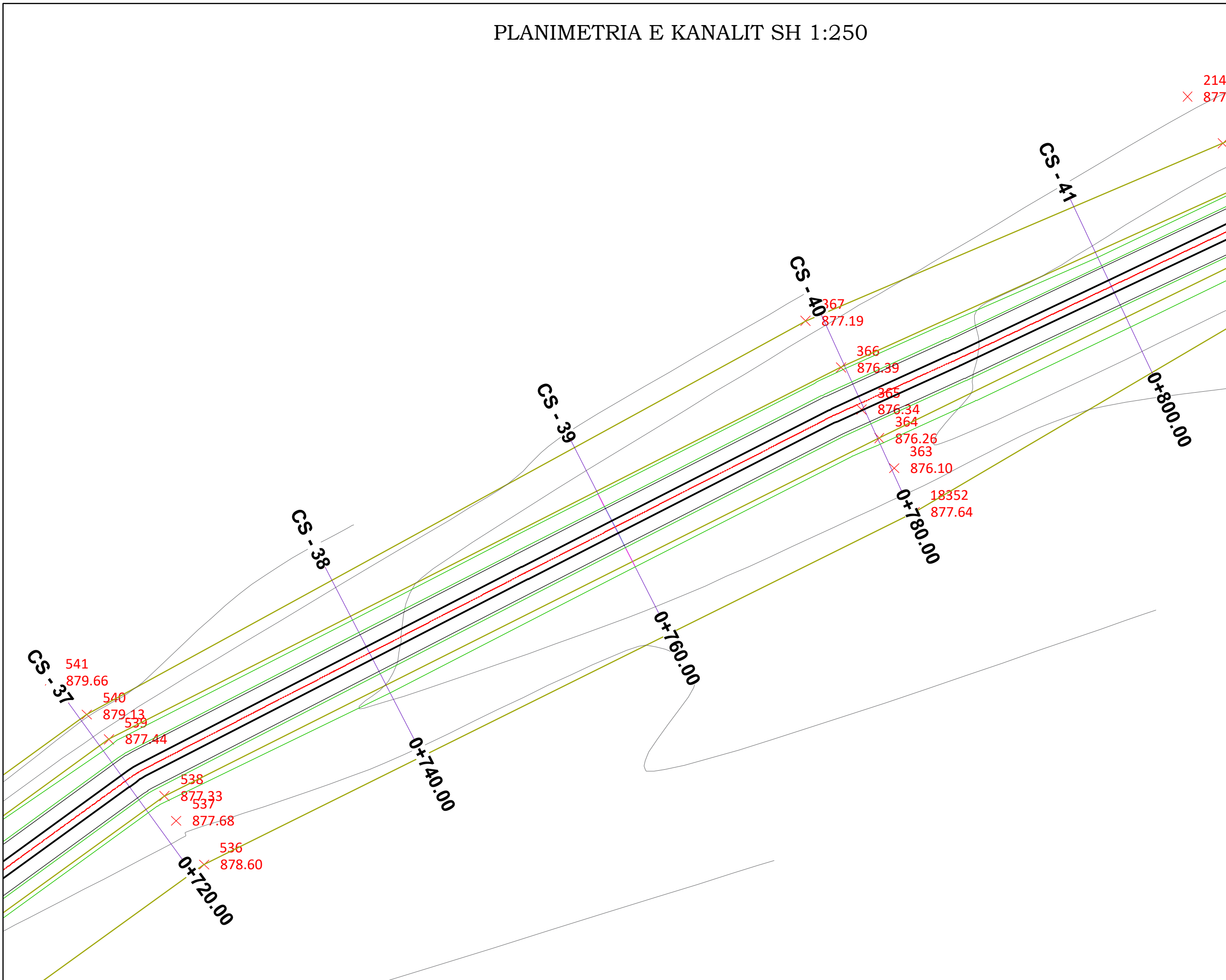
PROJEKT HIDROTENIK

Titulli i Vizatimit

PLANIMETRIA E KANALIT

Realizuar	DHJETOR 2022	Shkalla	1:250
Emërtimi i Fletës	A 1 - 22		

PLANIMETRIA E KANALIT SH 1:250



LEGJENDE

- x 77 139.31 Rilevimi topografik (kuota)
- Rilevimi topografik (Izoipse)
- Aksi i kanalit
- Kanali ekzistues
- Kanali i ri
- Skarpata ne mbushje
- Skarpata ne germim

Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit

SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

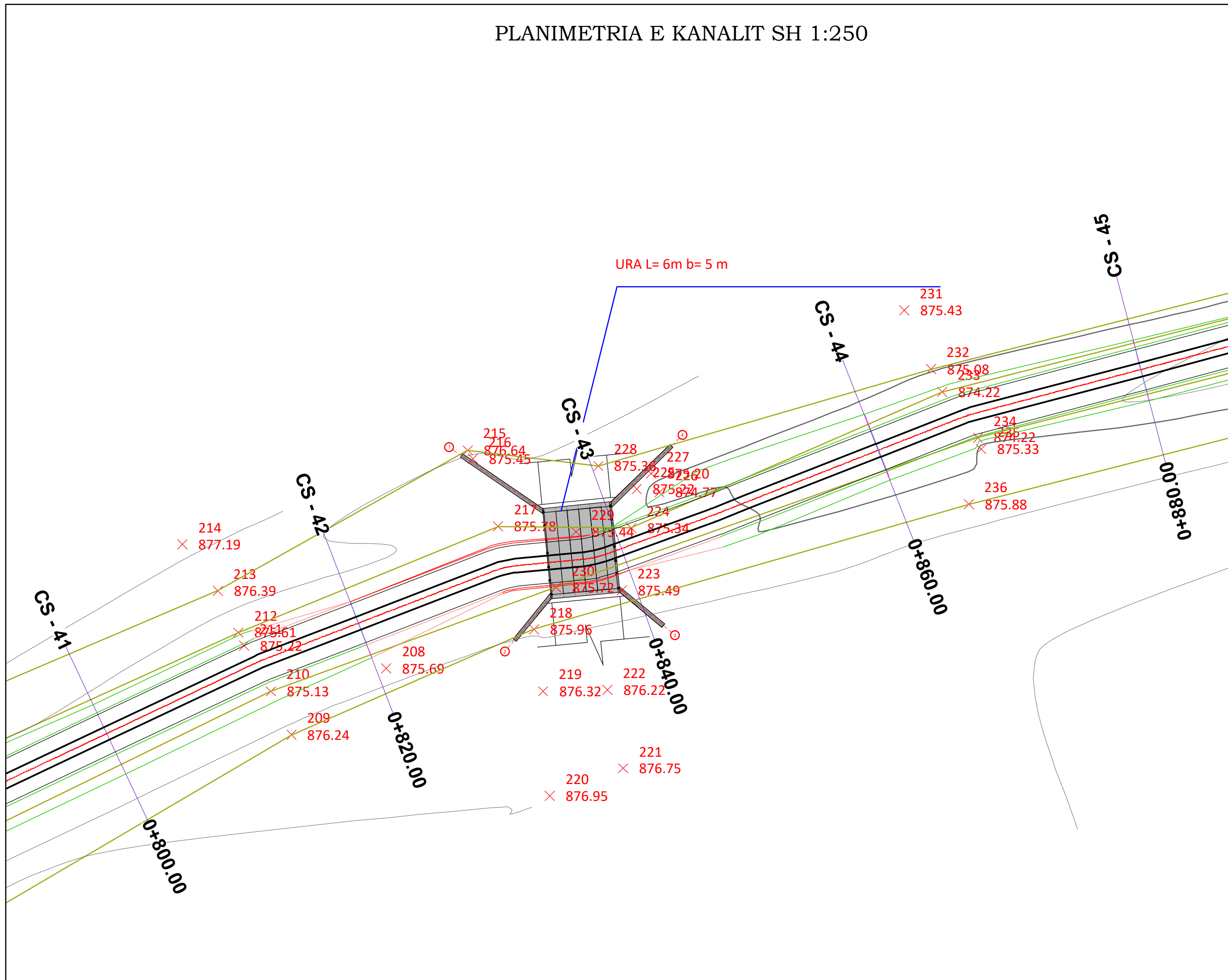
PROJEKT HIDROTENIK

Titulli i Vizatimit

PLANIMETRIA E KANALIT

Realizuar	DHJETOR 2022	Shkalla	1:250
Emërtimi i Fletës	A 1 - 23		

PLANIMETRIA E KANALIT SH 1:250









LEGJENDE	
	Rilevimi topografik (kuota)
	Rilevimi topografik (Izoipse)
	Aksi i kanalit
	Kanali ekzistues
	Kanali i ri
	Skarpata ne mbushje
	Skarpata ne germim

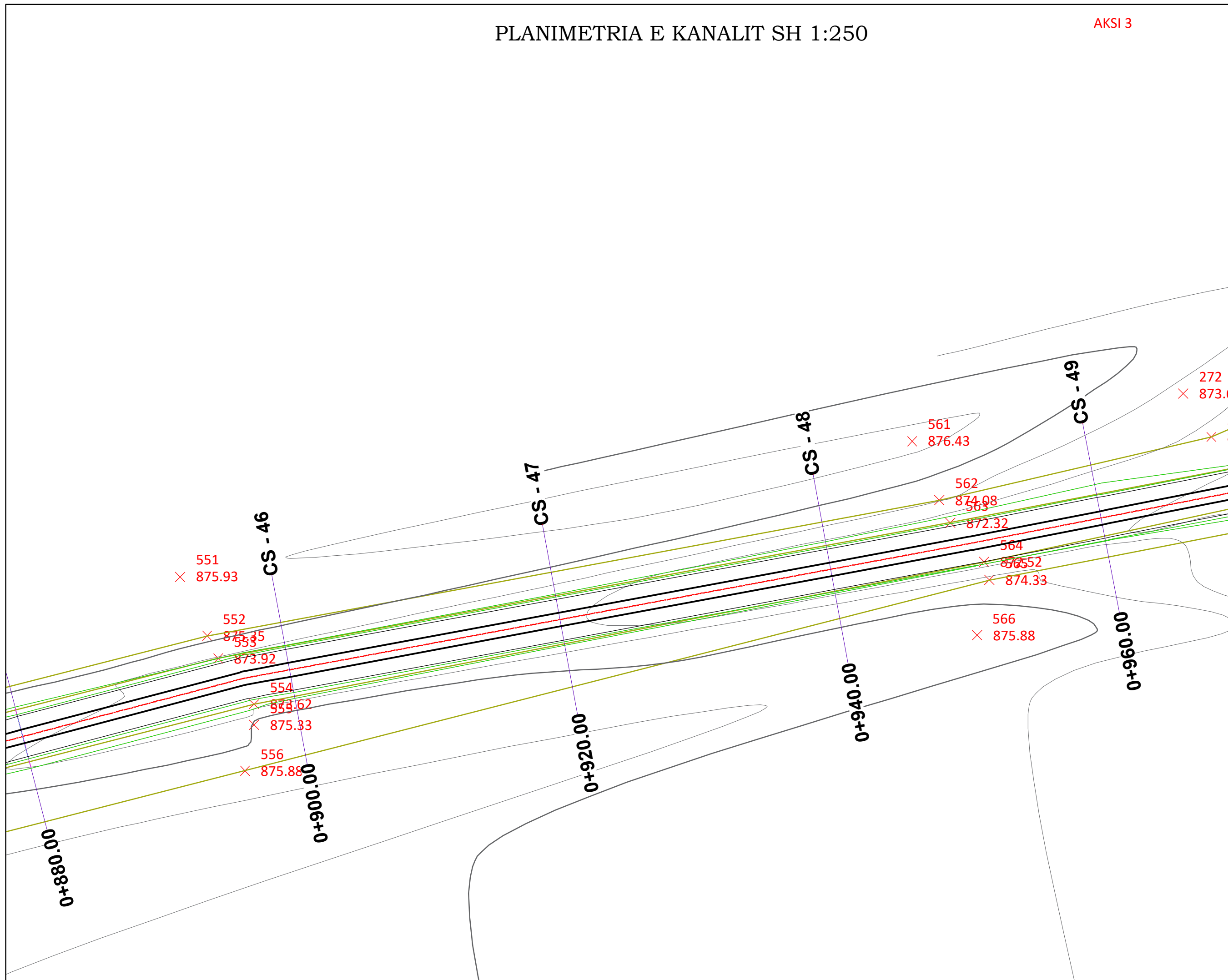
Porositës:	BASHKIA PUSTEC												
Titulli i Projektit	SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET												
Faza	PROJEKT ZBATIMI												
Vula													
Autor	"NOVATECH STUDIO "SHPK ADMIN ING. EMIL NOVA												
Grupi projektimit:	<table border="1"> <tr> <td>ING. NDERTIMI</td> <td>Mimoza TOMCO</td> </tr> <tr> <td>ARKITEKT</td> <td>Gerta NOVA</td> </tr> <tr> <td>ING. HIDROTEKNIK</td> <td>Klodjan NDOJ</td> </tr> <tr> <td>ING. HIDROTEKNIK</td> <td>Kostandin NOVA</td> </tr> <tr> <td>ING. GJEOLGJIK</td> <td>Antonela BAZHDARI</td> </tr> <tr> <td>ING. NDERTIMI</td> <td>Petrika DOKU</td> </tr> </table>	ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO	ARKITEKT	Gerta NOVA	ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ	ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA	ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI	ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO												
ARKITEKT	Gerta NOVA												
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ												
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA												
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI												
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU												
Vula													
Kapitulli	PROJEKT HIDROTENIK												
Titulli i Vizatimit	PLANIMETRIA E KANALIT												
Realizuar	DHJETOR 2022												
Shkalla	1:250												
Emërtimi i Fletës	A 1 - 24												

PLANIMETRIA E KANALIT SH 1:250

AKSI 3

LEGJENDE

- ✕ 77 139.31 Rilevimi topografik (kuota)
-  Rilevimi topografik (Izoipse)
-  Aksi i kanalit
-  Kanali ekzistues
-  Kanali i ri
-  Skarpata ne mbushje
-  Skarpata ne germim



Porositës:

BASHKIA PUSTEC

Titulli i Projektit

SISTEMIMI I SHTRATIT TE PERROIT NE GORICEN E MADHE PER MBROTJEN E FSHATIT NGA PERMBYTJET

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor "NOVATECH STUDIO "SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU

Vula

Kapitulli

PROJEKT HIDROTENIK

Titulli i Vizatimit

PLANIMETRIA E KANALIT

Realizuar **DHJETOR 2022** Shkalla **1:250**

Emërtimi i Fletës

A 1 - 25