

Investitor:

BASHKIA KORCE

Miratoi:

**KRYETAR
SOTIRAQ FILO**

Titulli i Projektit

**REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEMEDHESIT TE GJONOMADHIT,
BASHKIA KORCE**

Autor

"NOVATECH STUDIO "SHPK



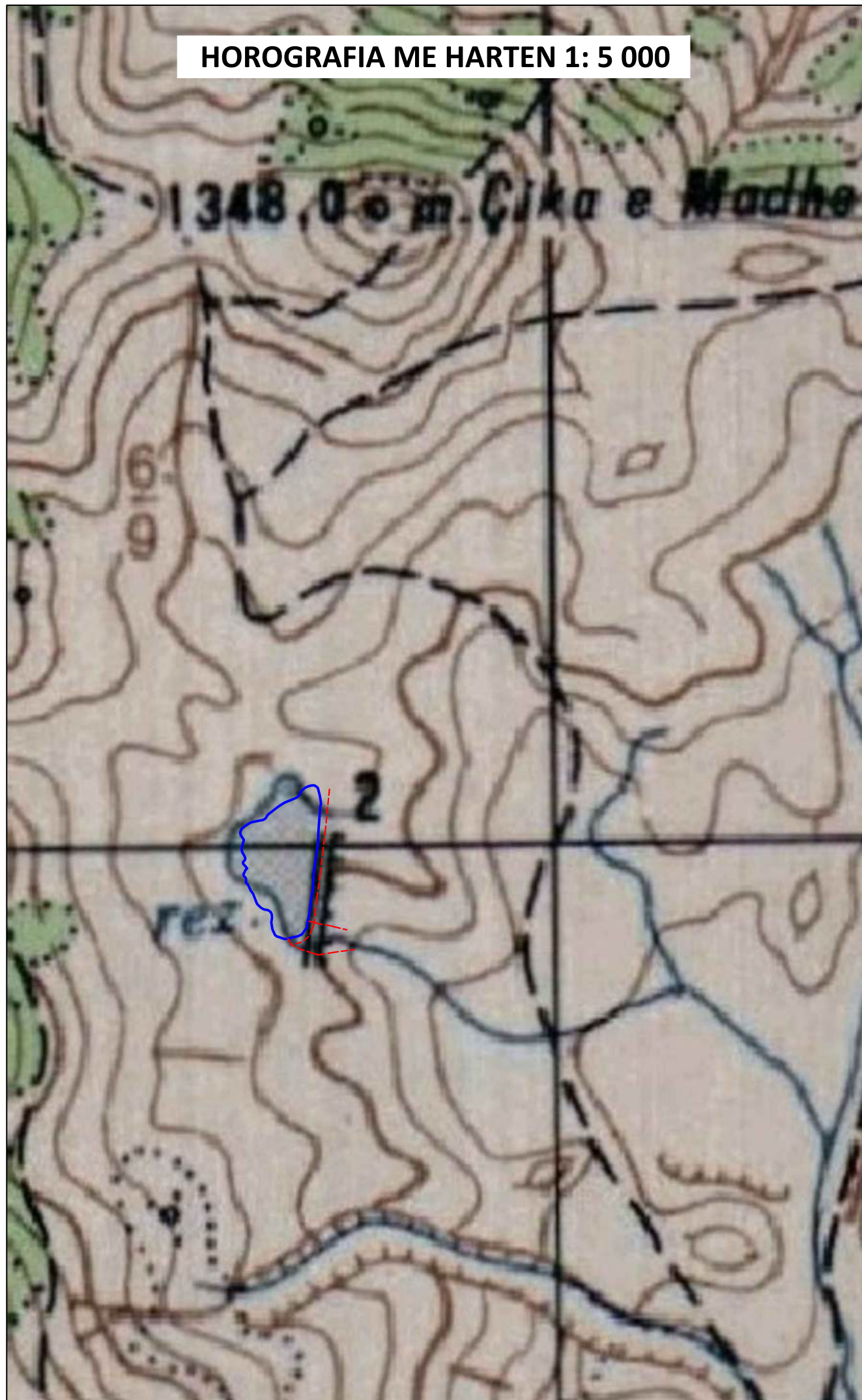
ADMIN ING. EMIL NOVA

PROJEKT ZBATIMI

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJ
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLOGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. MEKANIK	Nikollaq DOKU
ING. ELEKTRIK	Marketin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODET	VIS BACI

Vula

HOROGRAFIA ME HARTEN 1: 5 000



HOROGRAFIA SH 1: 5 000



LEGJENDA

Porositës:

BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit

REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONMADHIT BASHKIA KORCE

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. GJEOLLOGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. MESHANIK	Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK	Marketin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODET	Vis BACI

Vula

Kapitulli

PROJEKTI HIDROTEKNIK

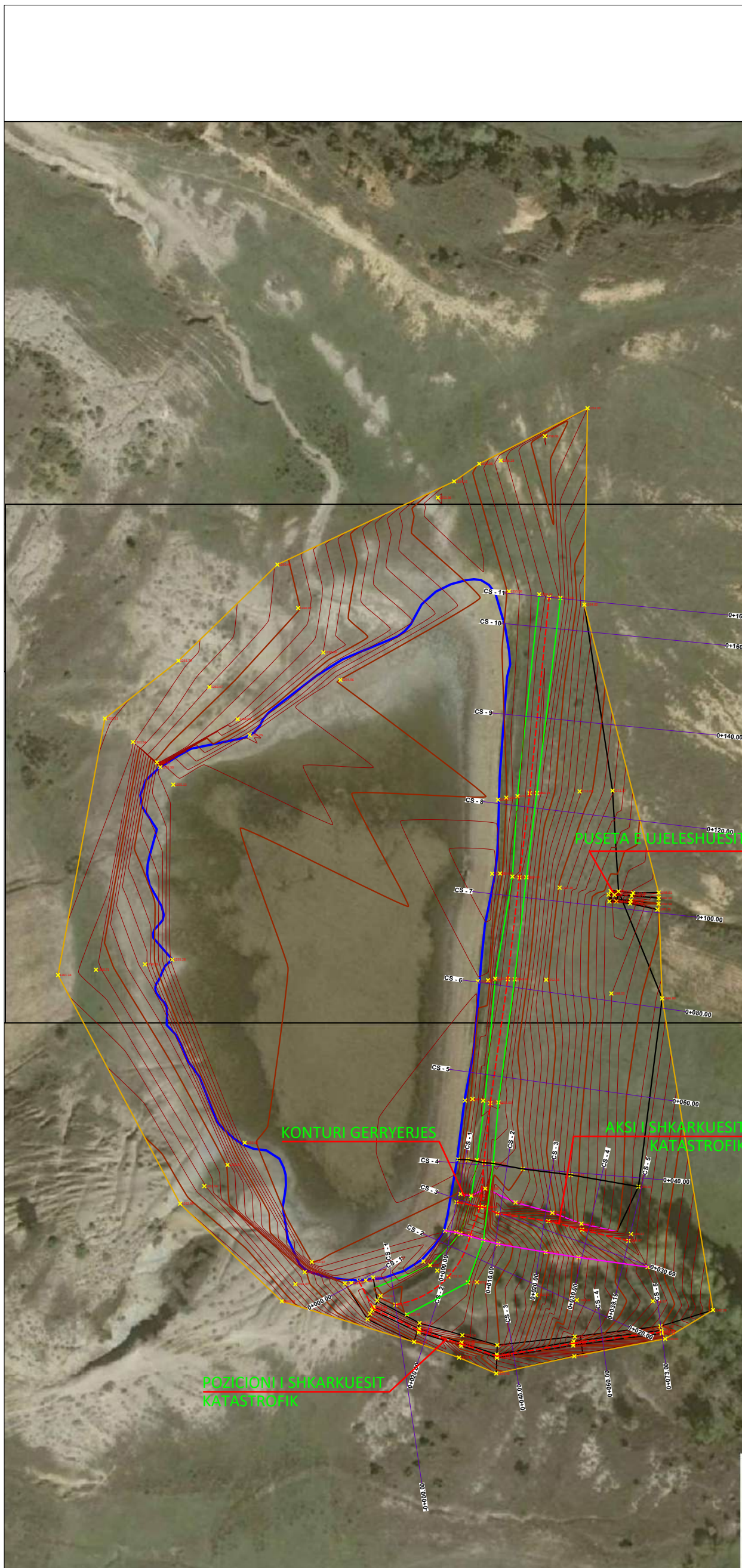
Titulli i Vizatimit

HORGRAFIA E UJEMBLEDHESIT I GJONMADH

Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **1:10 000**

Emërtimi i Fletës **A1 - 01**

GJENDJA EKZISTUESE E UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT SH 1: 1000



LEGJENDA

- KUPA E REZERVUARIT TE KOLANECIT
- 1240.44 PIKA DETAJ
- KURORA E DIGES
- AKSI I KURORES SE DIGES
- KONTURI I GERRYERJES
- AKSI I GERRYERJES
- AKSI I SHKARKUESIT KATASTROFIK

Porositës:

BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit

REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT BASHKIA KORCE

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. GJEODIZIK	Antoneja BAZHDARI
ING. MEKANIK	Nikolaj DOKU
ING. ELEKTRIK	Marketin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODET	Vis BACI

Vula

Kapitulli

PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit

GJENDJA EKZISTUES E UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT

Realizuar:

SHKURT 2024

Shkalla:

1:5 000

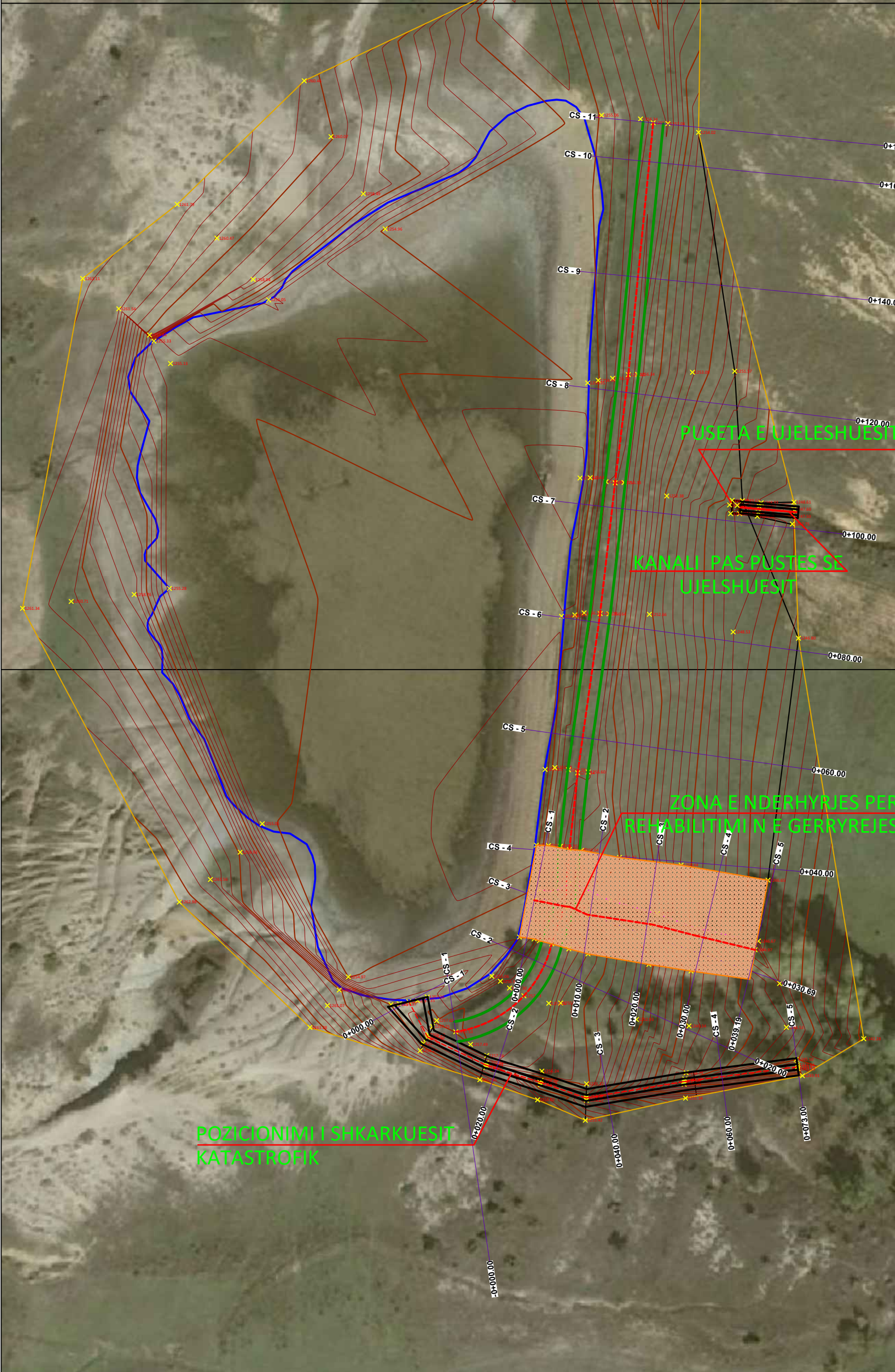
Emërtimi i Fletës

A1 - 02

PLANVENDOSJA E UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT SH 1: 500

LEGJENDA

- KUPA E REZERVUARIT TE KOLANECIT
- 1240.44 PIKA DETAJ
- KURORA E DIGES
- AKSI I KURORES SE DIGES
- KONTURI I NDERHYRJES PER REHABILITIMIN E GERRYERJES
- AKSI I GERRYERJES
- AKSI I SHKARKUESIT KATASTROFIK



Porositës:

BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit

REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT BASHKIA KORCE

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. GJEODORIK	Antonela BAZHDARI
ING. MEKANIK	Nikollq DOKU
ING. ELEKTRIK	Marketin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODET	Vis BACI

Vula

Kapitulli

PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit

PLANI I NDERHYRJEVE NE UJEMBLEDHESIN E GJONOMADHIT

Realizuar:

SHKURT 2024

Shkalla:

1:500

Emërtimi i Fletës

A1 - 03

PLANIMETRIA E DIGES SE GJONOMADHIT SH 1: 500

**POZICIONIMI I SHKARKUESIT
KATASTROFIK**

SIPERFAQJA E GERRYREJES S=700.00 M2

PUSETA E UJELESHUESIT

**KANALI PAS PUSTES SE
UJELSHUESIT**

LEGJENDA

- KUPA E REZERVUARIT TE KOLANECIT
- 1240.44 PIKA DETAJ
- KURORA E DIGES
- AKSI I UJELESHUESIT
- KURORA E DIGES
- SIPERFAQJA E GERRYREJES E MBUSHUR

Porositës:
BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit
REHABILITIMI I DIGES TE UJEMLEDHESIT TE GJONOMADHIT BASHKIA KORCE

Faza
PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor
"NOVATECH STUDIO" SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOU
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLLOZIK	Antonela BAZHDARI
ING. MEKANIK	Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK	Marketin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODET	Vis BACI

Vula

Kapitulli
PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit
PLANIMETRIA E DIGES SE GJONOMADHIT

Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH 1:500**

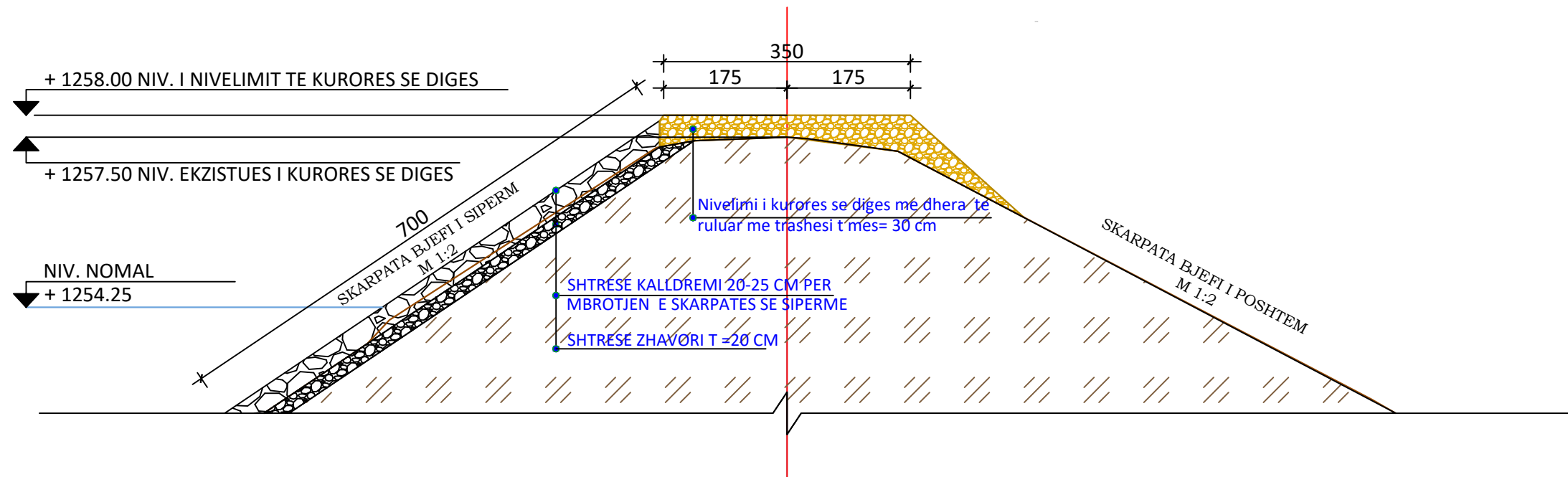
Emërtimi i Fletës
A1 - 04

PROFILI TIP I MBROTJES SE SKARPATES BJEFI I SIPERM SH 1: 75

LEGJENDA

- NIVELI NORMAL
- KURORA E DIGES
- NIVELIMI I KURORES SE DIGES ME DHERA TE RULUARA T=30 CM
- SHITRESE KALLDREMI PER MBROTJEN E SKARPATES T=20-25 CM

PROFILI TIP I MBROTJES SE SKARPATES SE BJEFIT TE SIPERM
Prg.0+000.00- Prg0+170.00



Porositës:

BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit

REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT BASHKIA KORCE

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. MESANIK	Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK	Morkefin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODET	Vis BACI

Vula

Kapitulli

PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit

PROFILI TIP I MBROTJES SE SKARPATES BJEFI I SIPERM

Realizuar:

SHKURT 2024

Shkalla:

SH 1:75

Emërtimi i Fletës

A1 - 05

PROFILI GJATESORE I KUORES SE DIGES

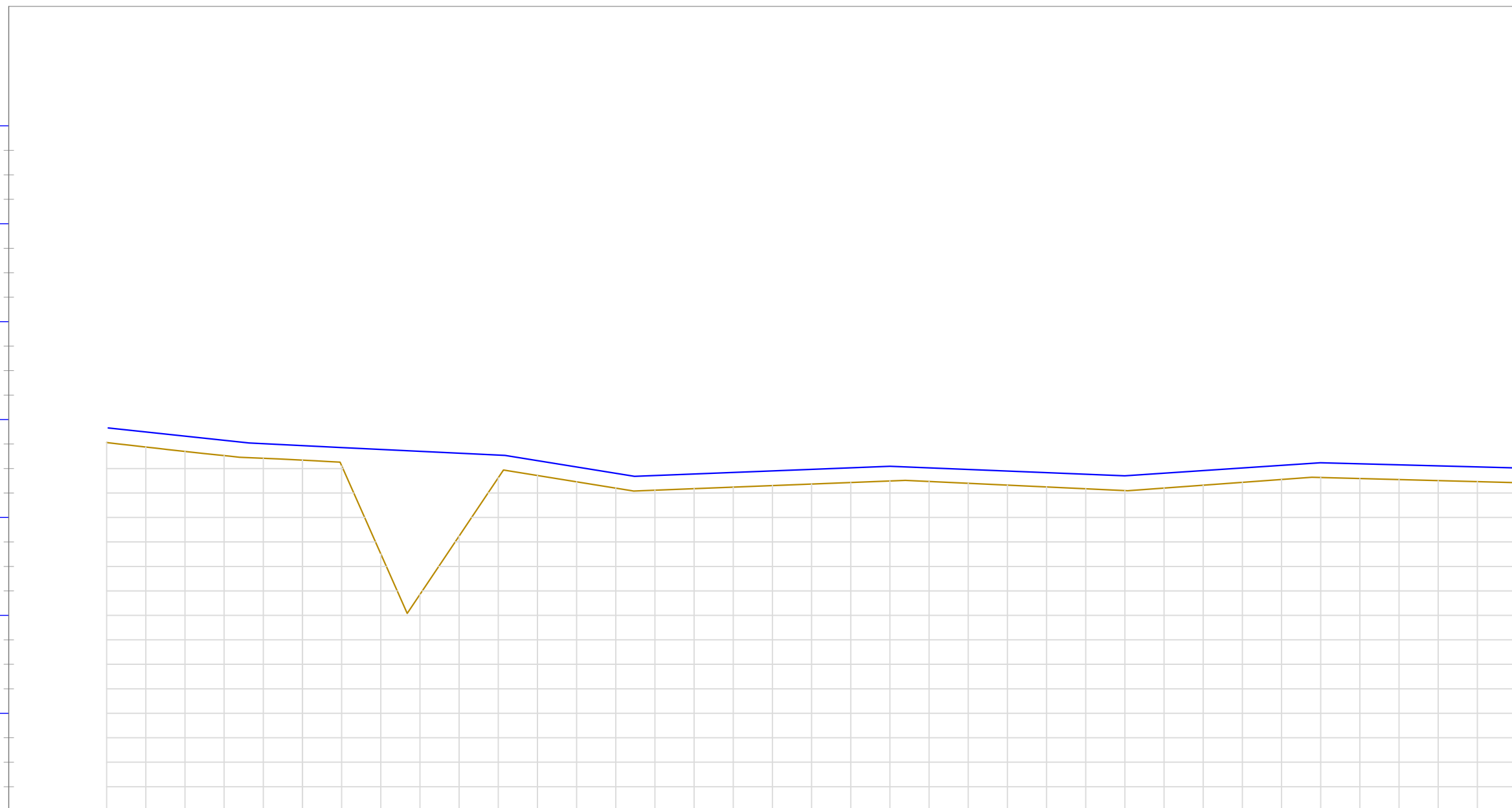
SH.H 1: 1000

SH.V 1: 200

LEGJENDA

- VJJA E TOKES
- VJJA E PROJEKTTIT

Kuota



NR I PRERJES	CS - 1	CS - 2	CS - 3	CS - 4	CS - 5	CS - 6	CS - 7	CS - 8	CS - 9
KUOTA TOKES	1257.53	1257.17	1254.04	1256.81	1256.59	1256.75	1256.59	1256.78	1256.73
KUOTA PROJEKTTIT	1257.83	1257.47	1257.06	1257.11	1256.89	1257.05	1256.89	1257.06	1257.03
KUOTA PUNES	-0.30	-0.30	-3.02	-0.30	-0.30	-0.30	-0.30	-0.30	-0.30
DIST PROGRESIVE	0+000	0+020	0+030.70	0+040	0+060	0+080	0+100	0+120	0+140
DIST PJESORE	10.00	20.00	10.70	9.30	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00

Porositës:
BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit
REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT BASHKIA KORCE

Faza
PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor
"NOVATECH STUDIO "SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:
ING. NDERTIMI MIMOZA TOMCO
ARKITEKT GERGO NOVA
ING. HIDROTEKNIK KLODJAN NDOJU
ING. HIDROTEKNIK KOSTANDIN NOVA
ING. GJEOLOGJIK ANTONIJA BAZHDARI
ING. MEKANIK NIKOLIQ DOKU
ING. ELEKTRIK MARIKETA SHLLAKU
ING. NDERTIMI PETRIKO DOKU
ING. GJEODET VIS BACI

Vula

Kapitulli
PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit
PROFILI GJATESORE I KUORES SE DIGES

Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH.H 1:1000 SH.V 1:200**

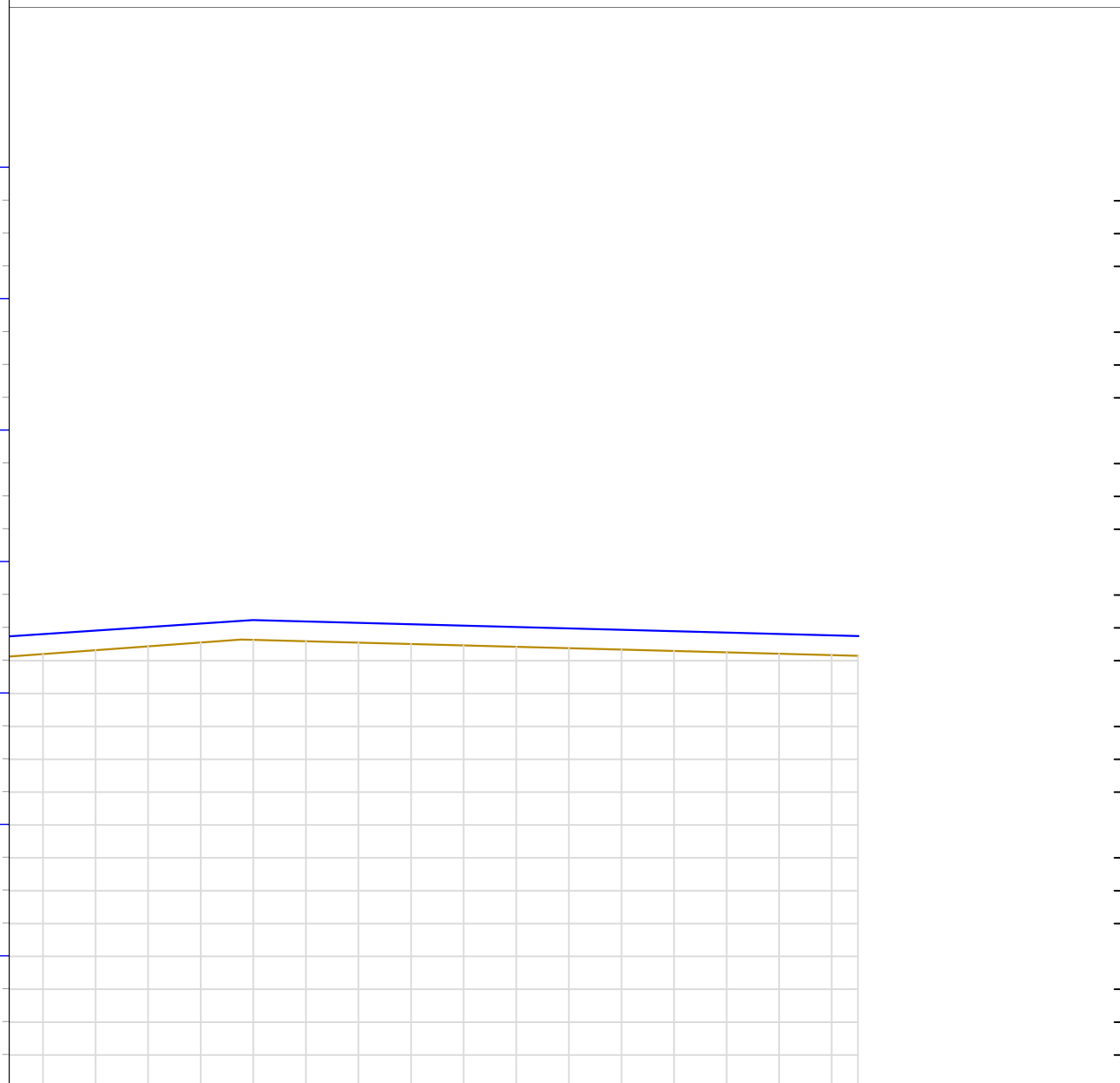
Emërtimi i Fletës
A1 - 06

PROFILI GJATESORE I KURORES SE DIGES

SH.H 1: 1000

SH.V 1: 200

Kuota



NR I PRERJES	CS - 8	CS - 9	CS - 10	CS - 11
KUOTA TOKES	+1256.78	+1256.73	+1256.63	+1256.63
KUOTA PROJEKTTIT	+1257.06	+1257.03	+1256.93	+1256.93
KUOTA PUNES	-0.30	-0.30	-0.30	-0.30
DIST PROGRESIVE	0+120	0+140	0+160	0+170
DIST PJESORE	20.00	20.00	20.00	10.00

LEGJENDA

- VIJA E TOKES
- VIJA E PROJEKTTIT

Porositës:

BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit

REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT BASHKIA KORCE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor

"NOVATECH STUDIO "SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOU
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLOGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. MEKANIK	Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK	Marketin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODET	Vis BACI

Vula

Kapitulli

PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit

PROFILI GJATESORE I KURORES SE DIGES

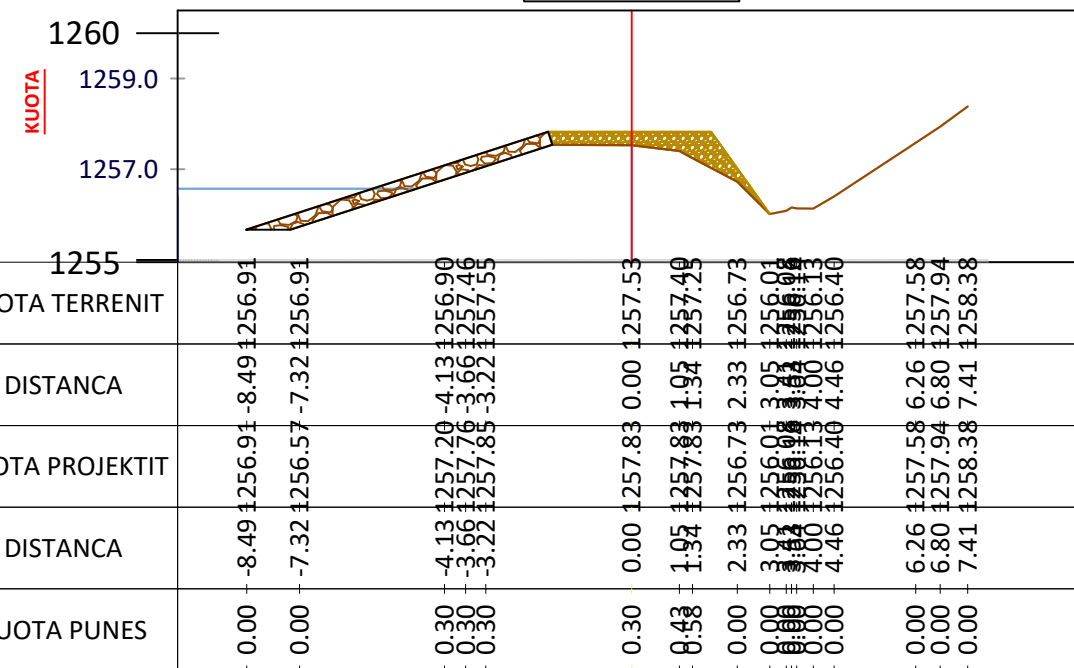
Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH.H 1:1000**
SH.V 1:200

Emërtimi i Fletës

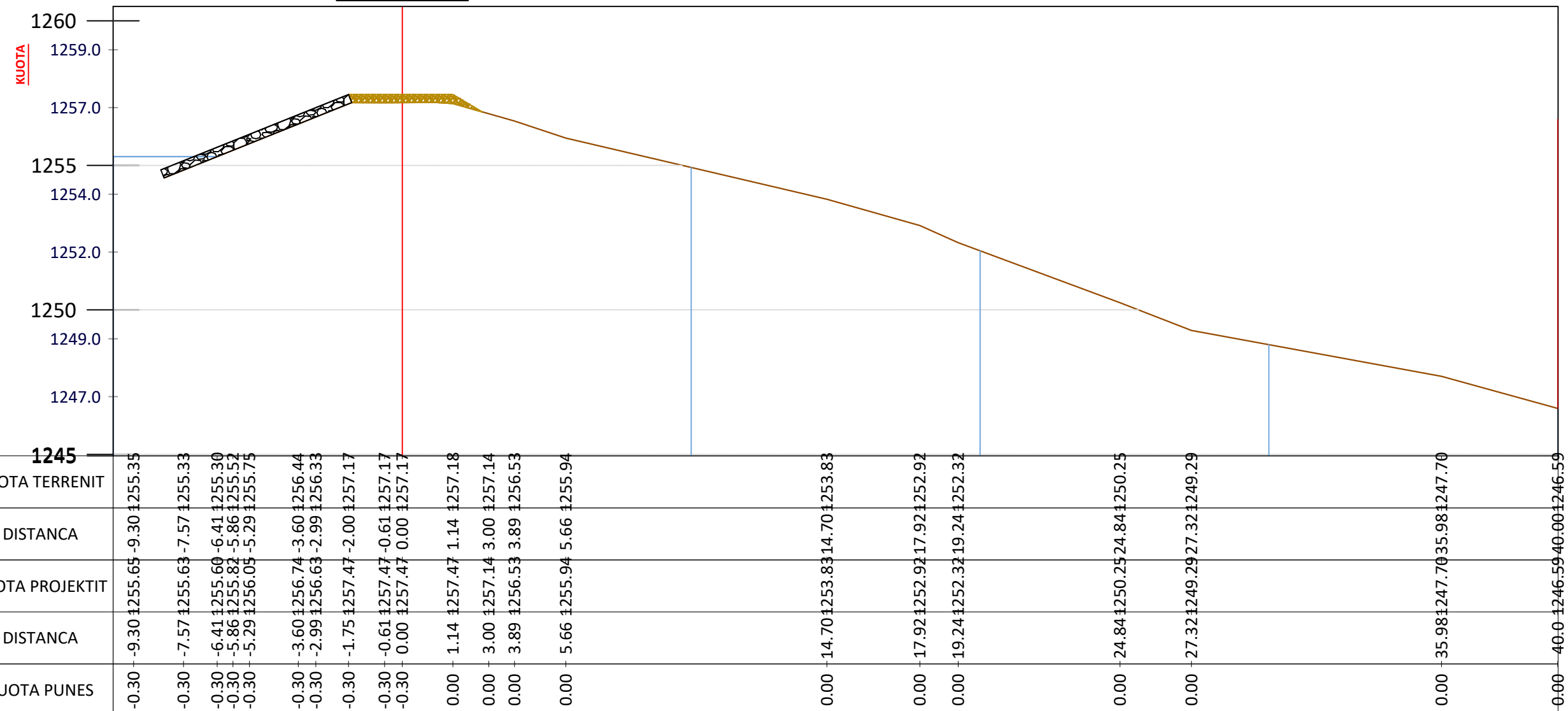
A1 - 07

PROFLET TERTHORE TE KURORES SE DIGES SH 1: 200

CS - 1
PROG - -0+000.0



CS - 2
PROG - 0+020.0



LEGJENDA

- NIVELIMI I KURORES SE DIGES ME
- DHERA TE RULUARA T=30 CM
- SHITRESE KALLDREMI PER MBROTJEN
- E SKARPATES T=20-25 CM

Porositës:

BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit

REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONMADHIT BASHKIA KORCE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor

"NOVATECH STUDIO "SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJU
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLLOGIK	Antonela BAZHDARI
ING. MEKANIK	Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK	Martina SHILLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODET	Vis BAÇI

Vula

Kapitulli

PROJEKTI HIDROTEKNIK

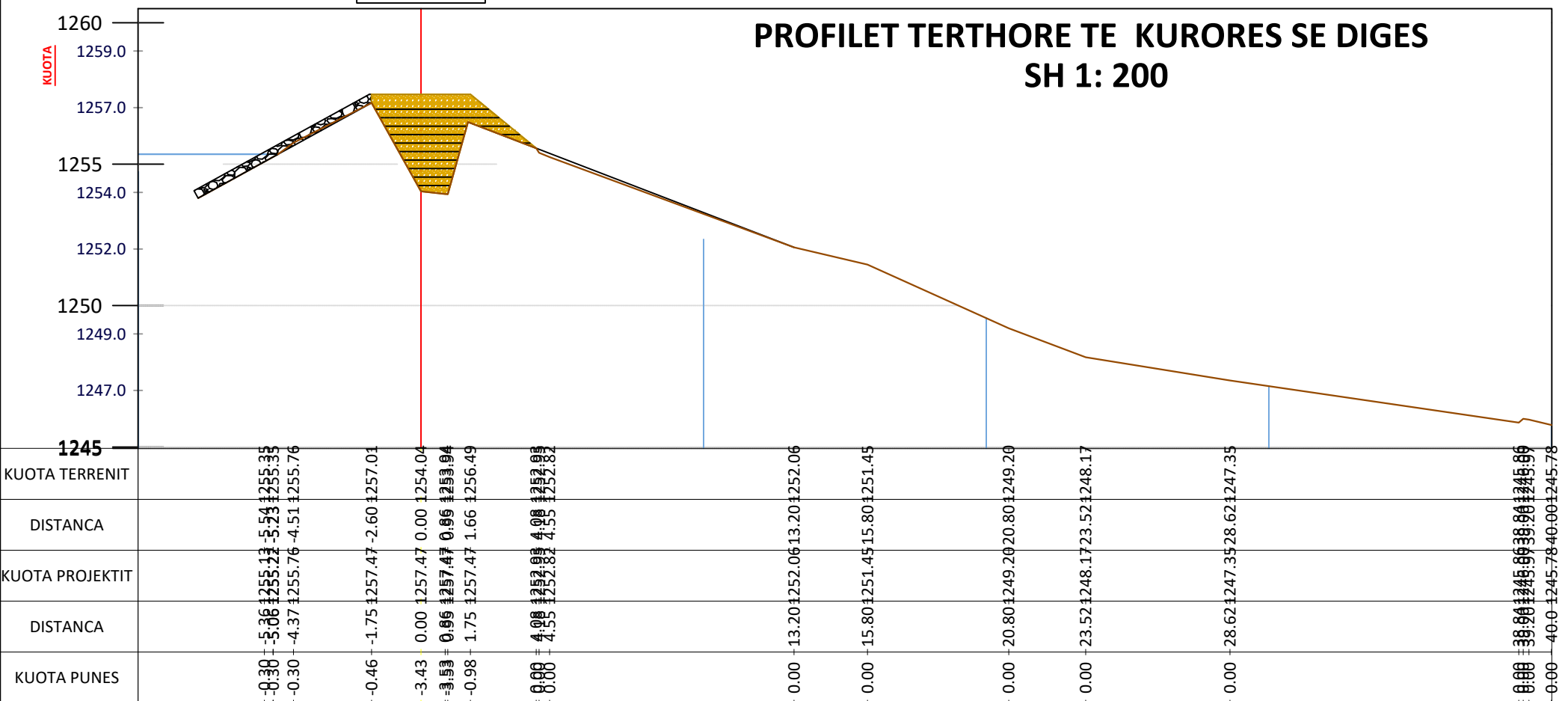
Titulli i Vizatimit

PROFLET TERTHORE TE MBUSHJES NE KUROREN E DIGES

Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH 1:200**

Emërtimi i Fletës
A1 - 08

PROFLET TERTHORE TE KUORES SE DIGES SH 1: 200



LEGJENDA

- NIVELIMI I KUORES SE DIGES ME
- DHERA TE RULUARA T=30 CM
- SHITRESE KALLDREMI PER MBROTJEN
- E SKARPATES T=20-25 CM

Porositës:
BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit
REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONMADHIT BASHKIA KORCE

Faza
PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor
"NOVATECH STUDIO" SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:
 ING. NDERTIMI: Mimoza TOMCO
 ARKITEKT: Gerta NOVA
 ING. HIDROTEKNIK: Klodjan NDOJU
 ING. HIDROTEKNIK: Kostandin NOVA
 ING. GJEOLLOZIK: Antonela BAZHDARI
 ING. MEKANIK: Nikollaz DOKU
 ING. ELEKTRIK: Marketin SHLLAKU
 ING. NDERTIMI: Petrika DOKU
 ING. GJEODET: Vis BACI

Vula

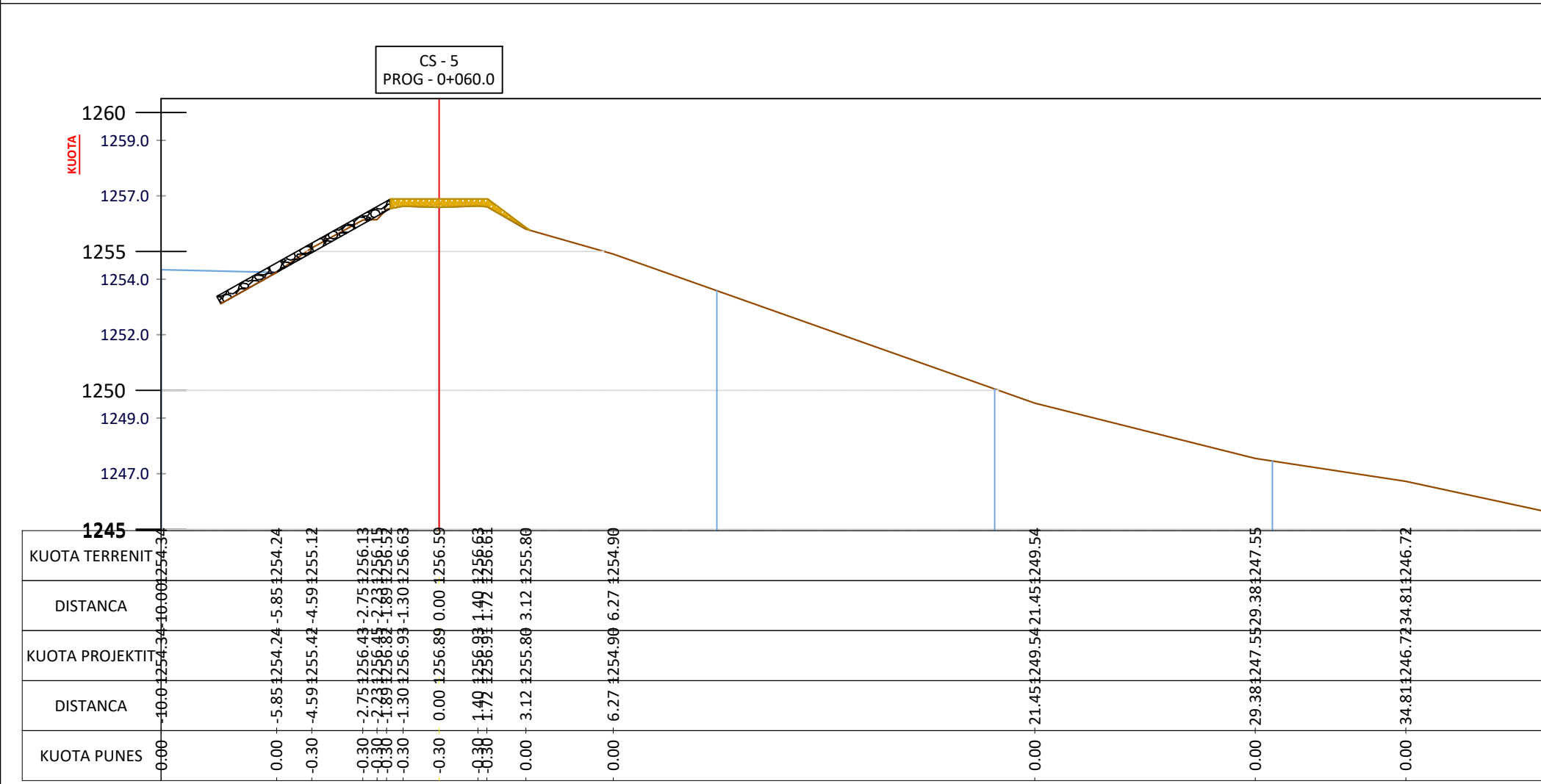
Kapitulli
PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit
PROFLET TERTHORE TE MBUSHJES NE KUOREN E DIGES

Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH 1:200**

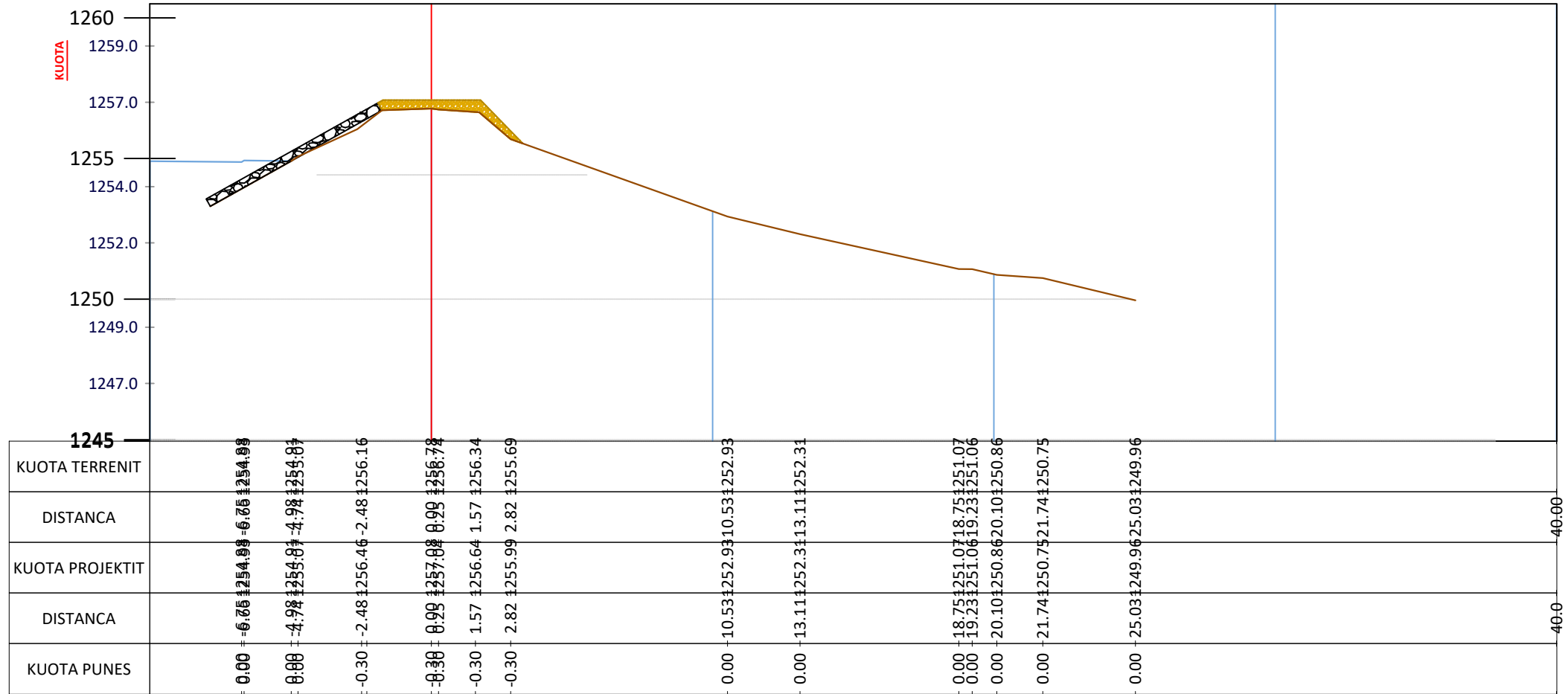
Emërtimi i Fletës
A1 - 09

CS - 5
PROG - 0+060.0

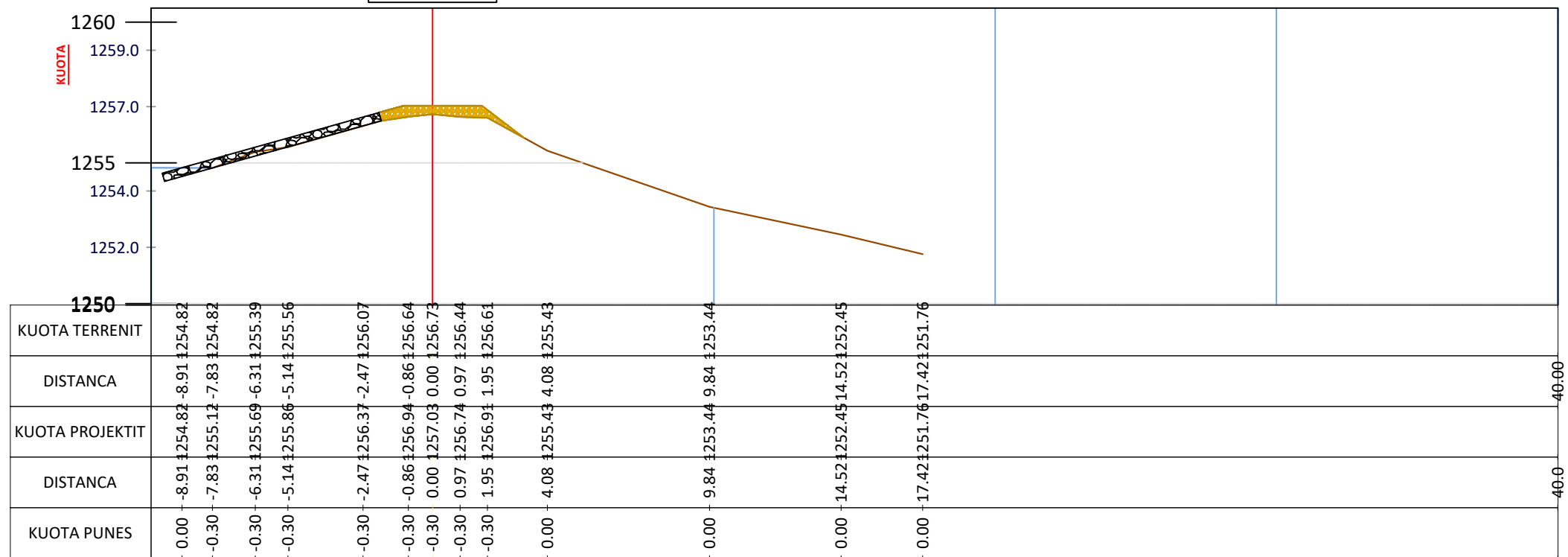


PROFLET TERTHORE TE KURORES SE DIGES SH 1: 200

CS - 8
PROG - 0+120.0



CS - 9
PROG - 0+140.0



LEGJENDA

- NIVELIMI I KURORES SE DIGES ME
- DHERA TE RULUARA T=30 CM
- SHTRESE KALLDREMI PER MBROTJEN
- E SKARPATES T=20-25 CM

Porositës:
BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit
REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONMADHIT BASHKIA KORCE

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. MESHANIK	Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK	Marketin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODET	Vis BACI

Vula

Kapitulli
PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit
PROFLET TERTHORE TE MBUSHJES NE KUROREN E DIGES

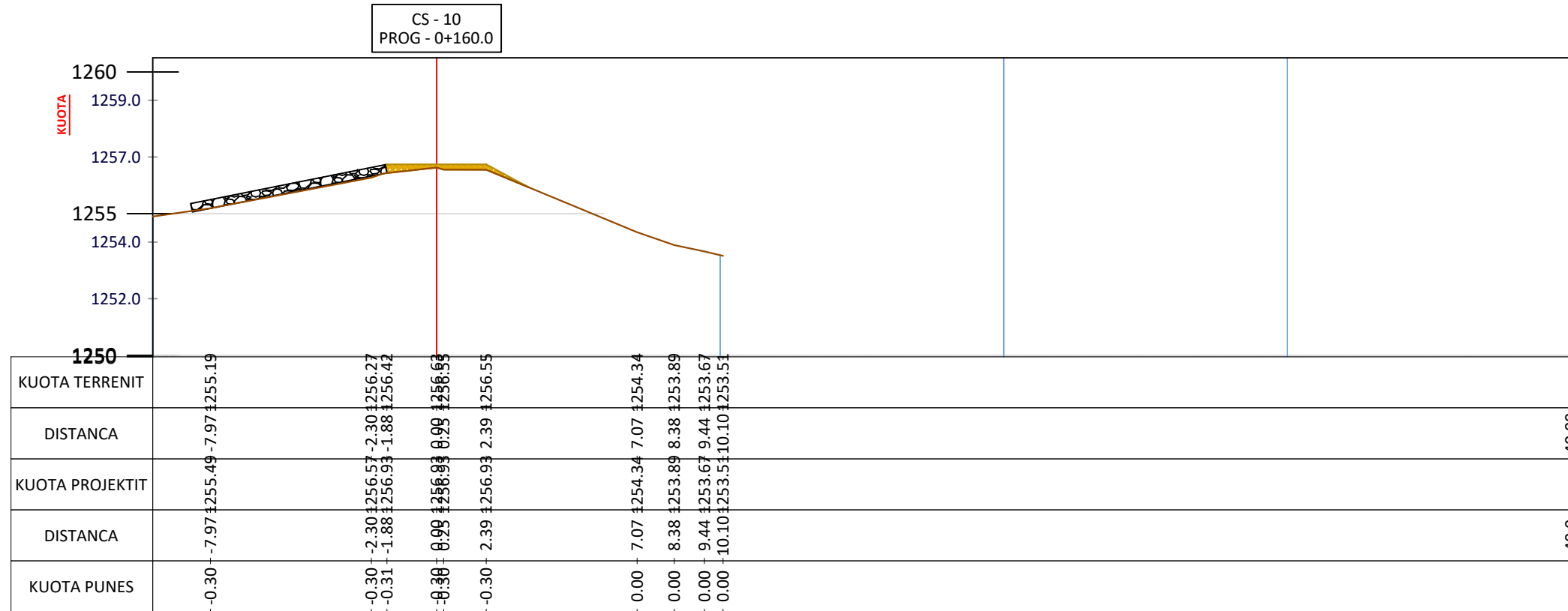
Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH 1:200**

Emërtimi i Fletës
A1 - 11

PROFLET TERTHORE TE KURORES SE DIGES SH 1: 200

LEGJENDA

- NIVELIMI I KURORES SE DIGES ME
- DHERA TE RULUARA T=30 CM
- SHITRESE KALLDREMI PER MBROTJEN
- E SKARPATES T=20-25 CM

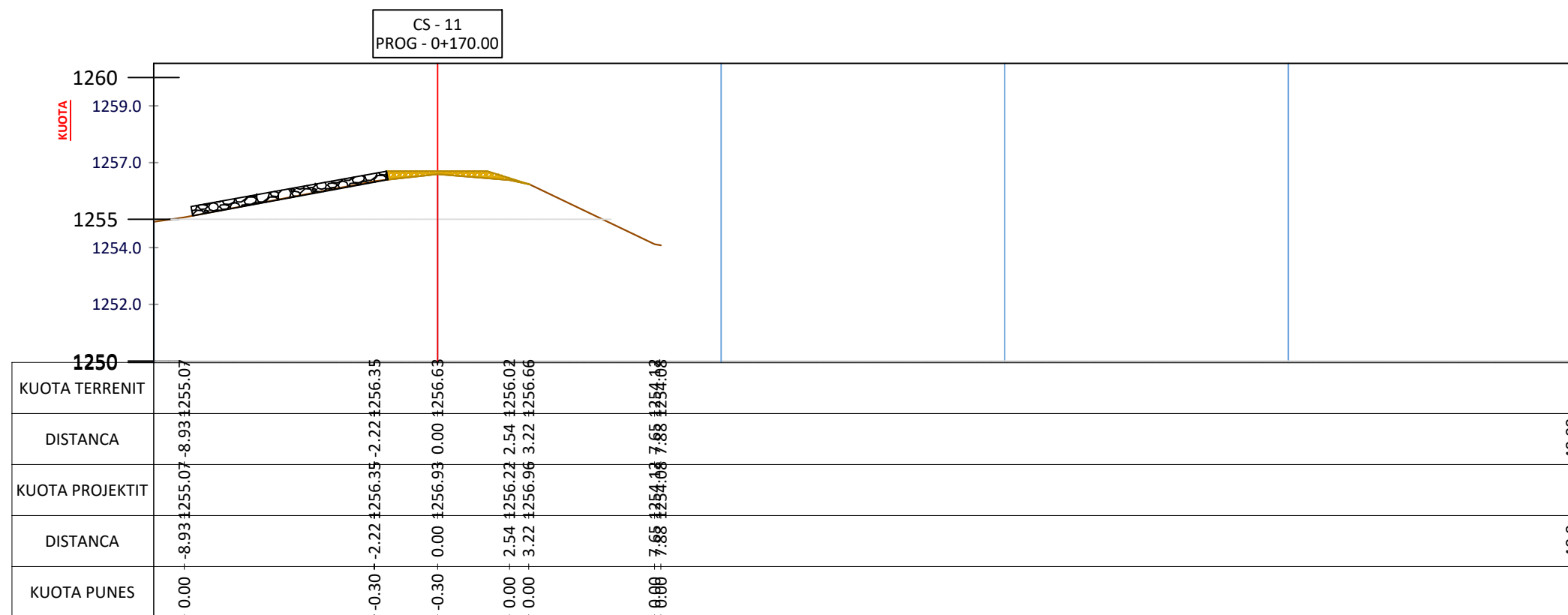


Porositës:

BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit

REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONMADHIT BASHKIA KORCE



Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor

"NOVATECH STUDIO "SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOU
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLOGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. MEKANIK	Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK	Marketin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODET	Vis BACI

Vula

Kapitulli

PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit

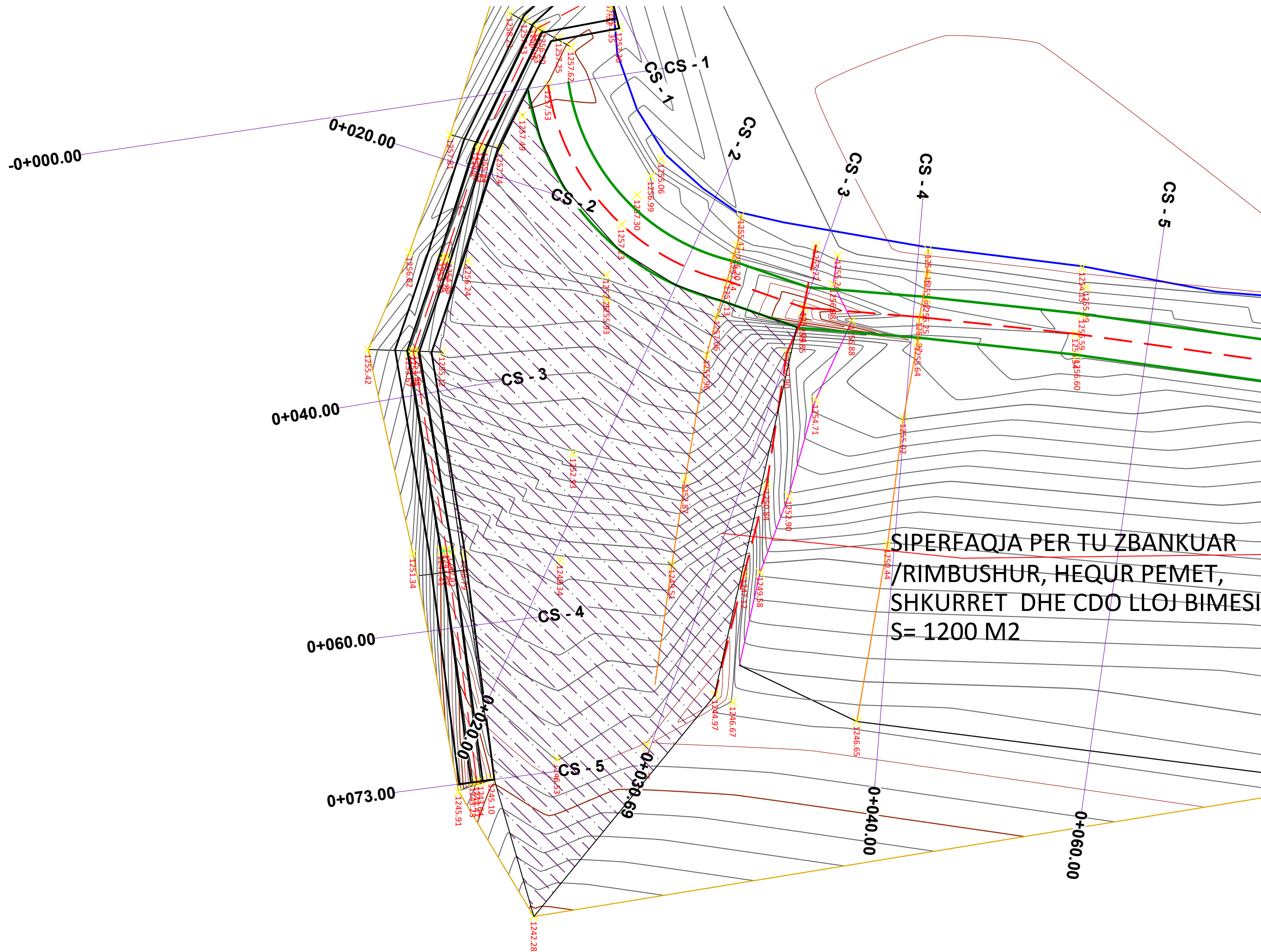
PROFLET TERTHORE TE MBUSHJES NE KUROREN E DIGES

Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH 1:200**

Emërtimi i Fletës

A1 - 12

PLANIMETRIA E SIPERFAQES QE DO PASTROHET NGA PEMET DHE BIMESIA SH 1: 300



LEGJENDA

Porositës:
BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit
REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONMADHIT BASHKIA KORCE

Faza
PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor
"NOVATECH STUDIO "SHPK"

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:
 ING. NDERTIMI Mimoso TOMCO
 ARKITEKT Gerta NOVA
 ING. HIDROTEKNIK Klodjan NDOU
 ING. HIDROTEKNIK Kostandin NOVA
 ING. GJEOLLOJIK Antonelo BAZHDARI
 ING. MESHANIK Nikollaz DOKU
 ING. ELEKTRIK Marketin SHLLAKU
 ING. NDERTIMI Petrika DOKU
 ING. GJEODET Vis BACI

Vula

Kapitulli
PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit
PLANIMETRIA E SIPERFAQES QE DO TE PASTROHET NGA BIMESIA

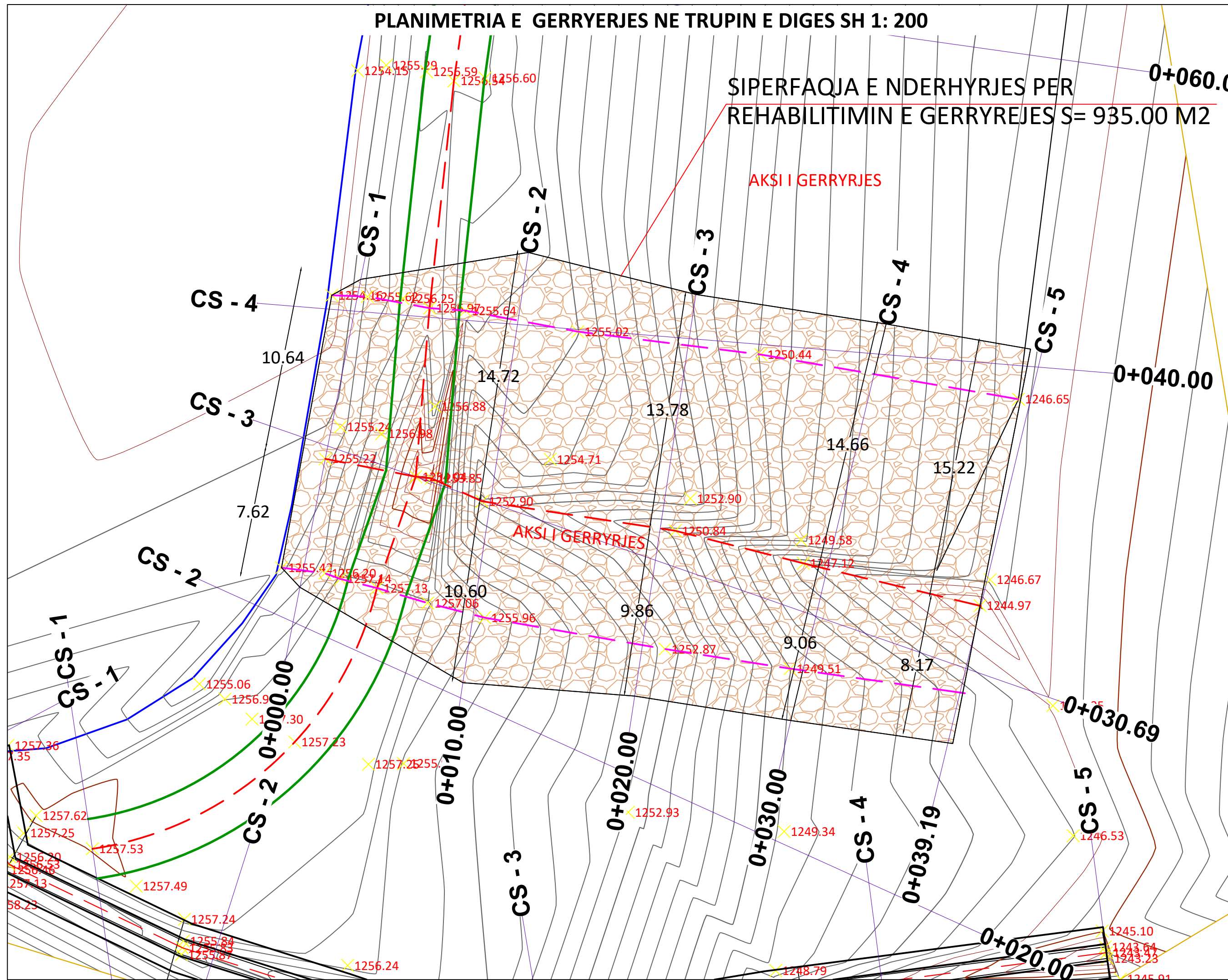
Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH 1:300**

Emërtimi i Fletës
A1 - 13

PLANIMETRIA E GERRYERJES NE TRUPIN E DIGES SH 1: 200

SIPERFAQJA E NDERHYRJES PER
REHABILITIMIN E GERRYREJES S= 935.00 M2

AKSI I GERRYRJES



LEGJENDA

- KUPA E REZERVUARIT TE KOLANECIT
- 1240.44 PIKA DETAJ
- AKSI I GERRYRJES
- KURORA E DIGES
- SIPERFAQJA E NDEERHYRJES PER REHABILITIMIN E GERRYREJES

Porositës:
BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit
REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONMADHIT BASHKIA KORCE

Faza
PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor
"NOVATECH STUDIO" SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOU
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEODETIK	Antonela BAZHDARI
ING. MESANIK	Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK	Marketin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODET	Vis BACI

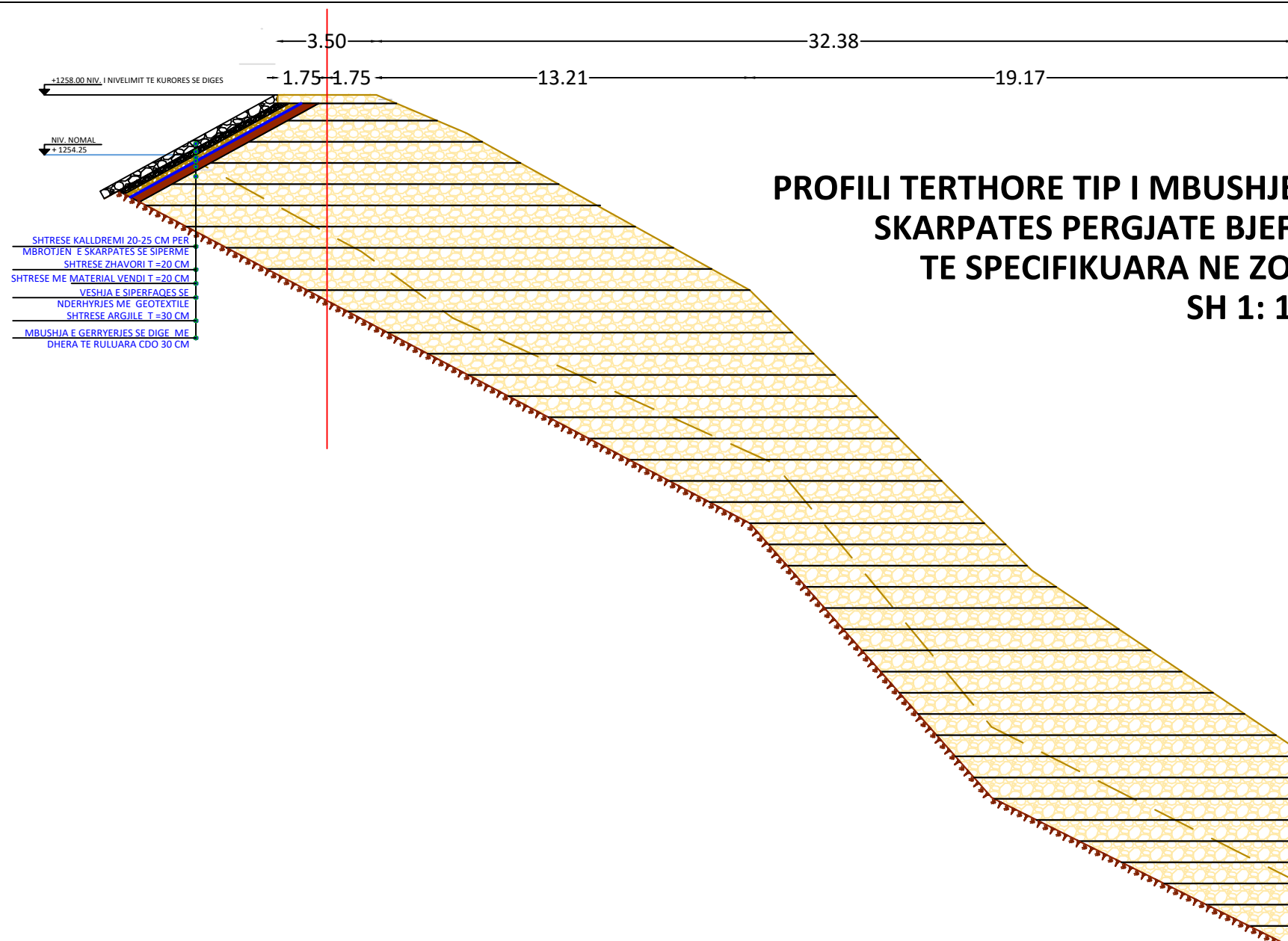
Vula

Kapitulli
PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit
PLANIMETRIA E GERRYERJES NE TRUPIN E DIGES

Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH 1:200**

Emërtimi i Fletës
A1 - 14



PROFILI TERTHORE TIP I MBUSHJES SE GERRYRJES, SHTRISAT E SKARPATES PERGJATE BJEFIT TE SIPERM DHE ATO TE SPECIFIKUARA NE ZONEN E GERRRYERJES SH 1: 100

SHTRESE KALLDREMI 20-25 CM PER MBROTJEN E SKARPATES SE SIPERME
 SHTRESE ZHAVORI T=20 CM
 SHTRESE ME MATERIAL VENDI T=20 CM
 VESHJA E SIPERFAQES SE NDERHYRJES ME GEOTEXTILE
 SHTRESE ARGJILE T=30 CM
 MBUSHJA E GERRYRJES SE DIGE ME DHERA TE RULUARA CDO 30 CM

LEGJENDA

- NIVELI NORMAL
- AKSI KURORA E DIGES
- MBUSHJAE GERRYRJES ME DHERA TE RULUARA T=30 CM
- SHTRESE KALLDREMI PER MBROTJEN E SKARPATES T=20-25 CM
- SHTRESE ARGJILE T=30 CM
- SHTRESA E GJEOTEXTILIT

Porositës:
BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit
REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT BASHKIA KORCE

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. GJEODIZIK	Antonela BAZHDARI
ING. MEKANIK	Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK	Marketin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODET	Vis BACI

Vula

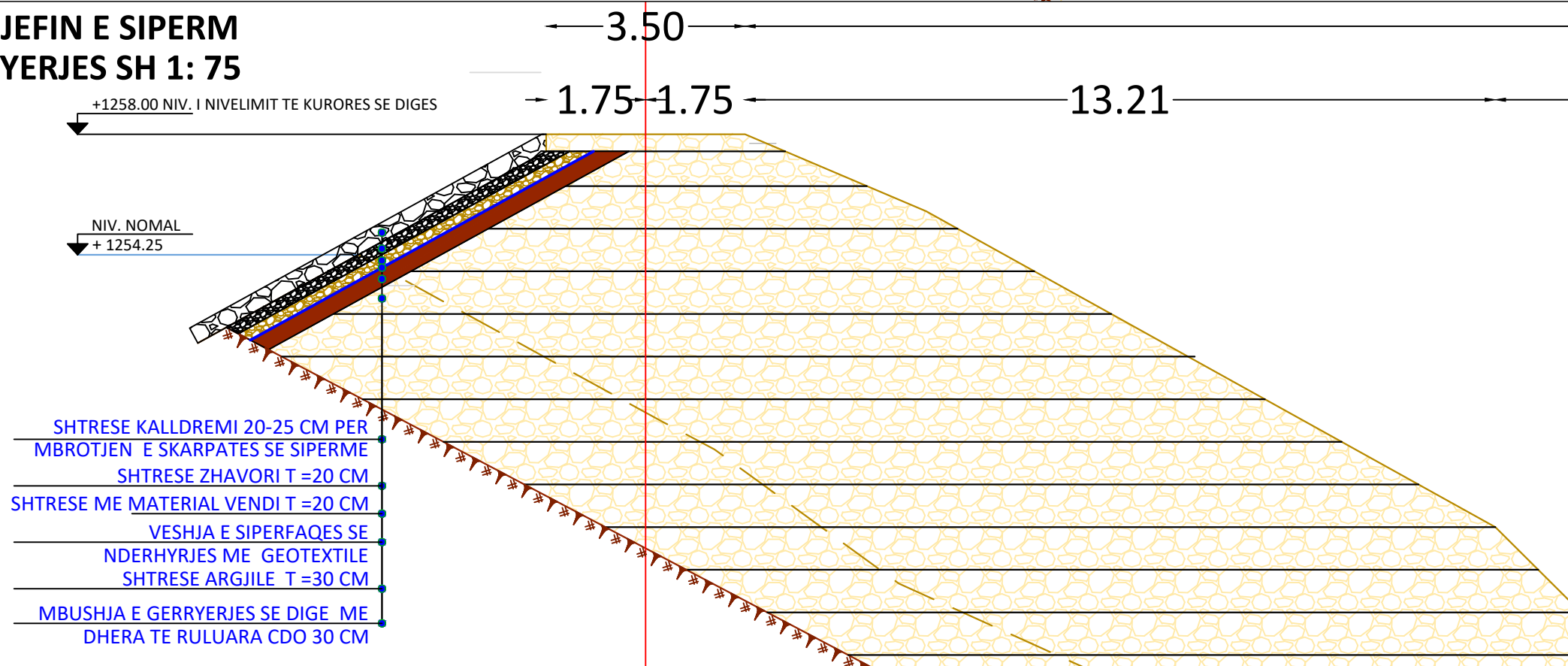
Kapitulli
PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit
PROFILI TERTHORE TIP I MBUSHJES SE GERRYRJES, SHTRISAT E SKARPATES PERGJATE BJEFIT TE SIPERM DHE ATO TE SPECIFIKUARA NE ZONEN E GERRRYERJES

Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH 1:100**
SH 1:75

Emërtimi i Fletës
A1 - 15

SHTRESAT E SKARPATES NE BJEFIN E SIPERM DHE ATO NE ZONEN E GERRRYERJES SH 1: 75

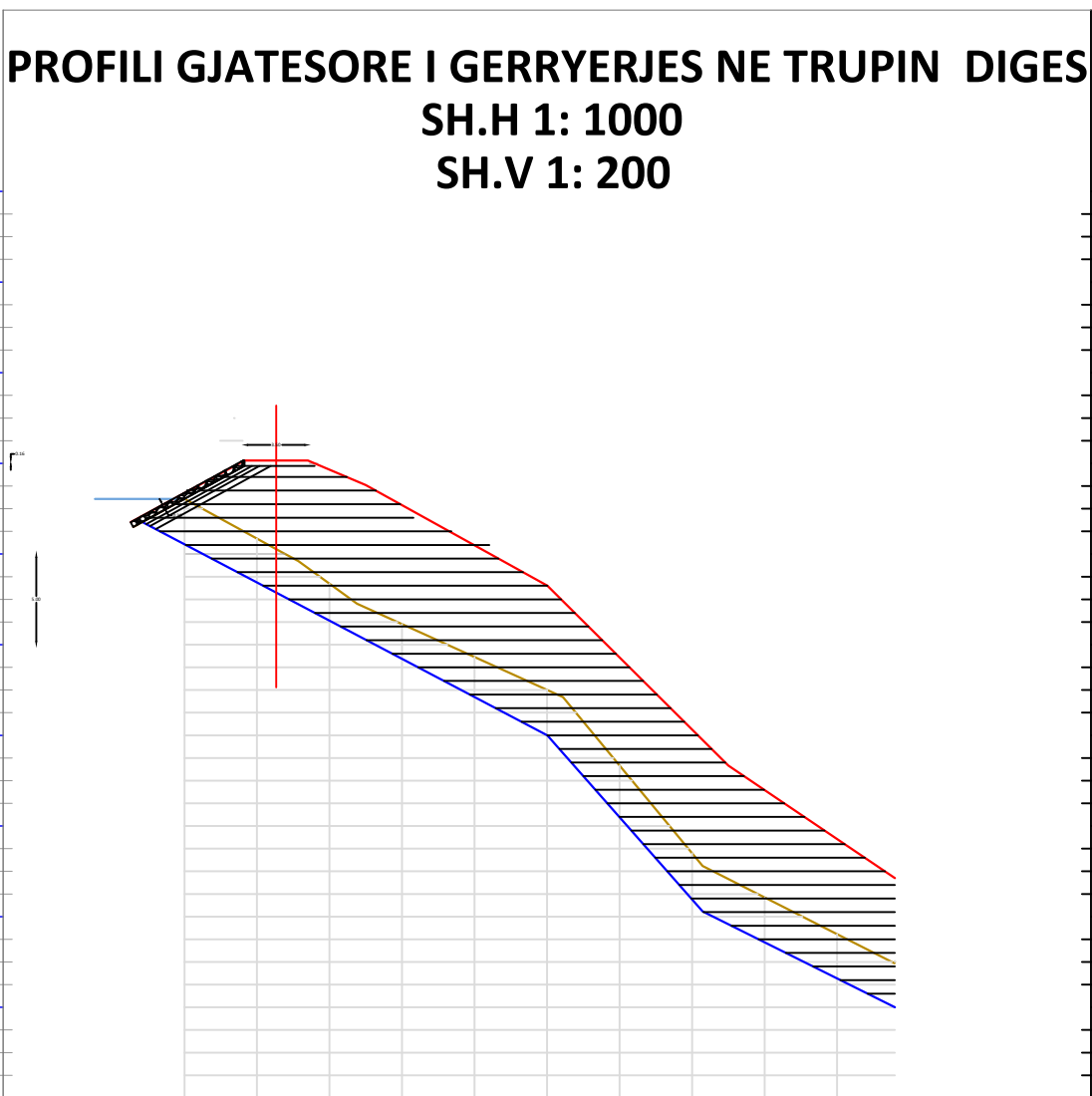


SHTRESE KALLDREMI 20-25 CM PER MBROTJEN E SKARPATES SE SIPERME
 SHTRESE ZHAVORI T=20 CM
 SHTRESE ME MATERIAL VENDI T=20 CM
 VESHJA E SIPERFAQES SE NDERHYRJES ME GEOTEXTILE
 SHTRESE ARGJILE T=30 CM
 MBUSHJA E GERRYRJES SE DIGE ME DHERA TE RULUARA CDO 30 CM

PROFILI GJATESORE I GERRYERJES NE TRUPIN DIGES
SH.H 1: 1000
SH.V 1: 200

Kuota

1262
1260
1258
1256
1254
1252
1250
1248
1246
1244
1242



1262
1260
1258
1256
1254
1252
1250
1248
1246
1244
1242

NR I PRERJES	CS - 1	CS - 2	CS - 3	CS - 4	CS - 5
KUOTA TOKES	1255.22	1252.80	1251.00	1246.83	1244.97
KUOTA GERMIMIT	1254.22	1252.11	1250.00	1245.83	1244.00
KUOTA MBUSHJES	1256.16	1256.11	1254.00	1250.35	1247.00
GERMIMI	1.00	0.69	1.00	1.00	0.97
MBUSHJA	-0.94	-3.41	3.30	3.51	-2.85
DIST PROGRESIVE	0+000	0+010	0+020	0+030	0+039.20
DIST PJESORE	10.00	10.00	10.00	10.00	9.20

LEGJENDA

- VIJA E TOKES
- VIJA E PROJEKTTIT
- VIJA E PROJEKTTIT

Porositës:
BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit
REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT BASHKIA KORCE

Faza
PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor
"NOVATECH STUDIO" SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:
 ING. NDERTIMI: Mimoza TOMCO
 ARKITEKT: Gerta NOVA
 ING. HIDROTEKNIK: Klodjan NDOU
 ING. HIDROTEKNIK: Kostandin NOVA
 ING. GJEOLOGJIK: Antonela BAZHDARI
 ING. MESANIK: Nikollaz DOKU
 ING. ELEKTRIK: Marketin SHLLAKU
 ING. NDERTIMI: Petrika DOKU
 ING. GJEODET: Vis BACI

Vula

Kapitulli
PROJEKTI HIDROTEKNIK



Titulli i Vizatimit
PROFILI GJATESORE I GERRYERJES NE TRUPIN E DIGES

Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH.H 1:1000 SH.V 1:200**

Emërtimi i Fletës
A1 - 16

PROFILAT TERTHORE TE PUNIMEVE PER REHABILITIMIN E GERRYERJES NE TRUPIN E DIGES SH 1:100

LEGJENDA

-  SIPERFAQJA E GERMIMIT
-  SIPERFAQJA E MBUSHJES

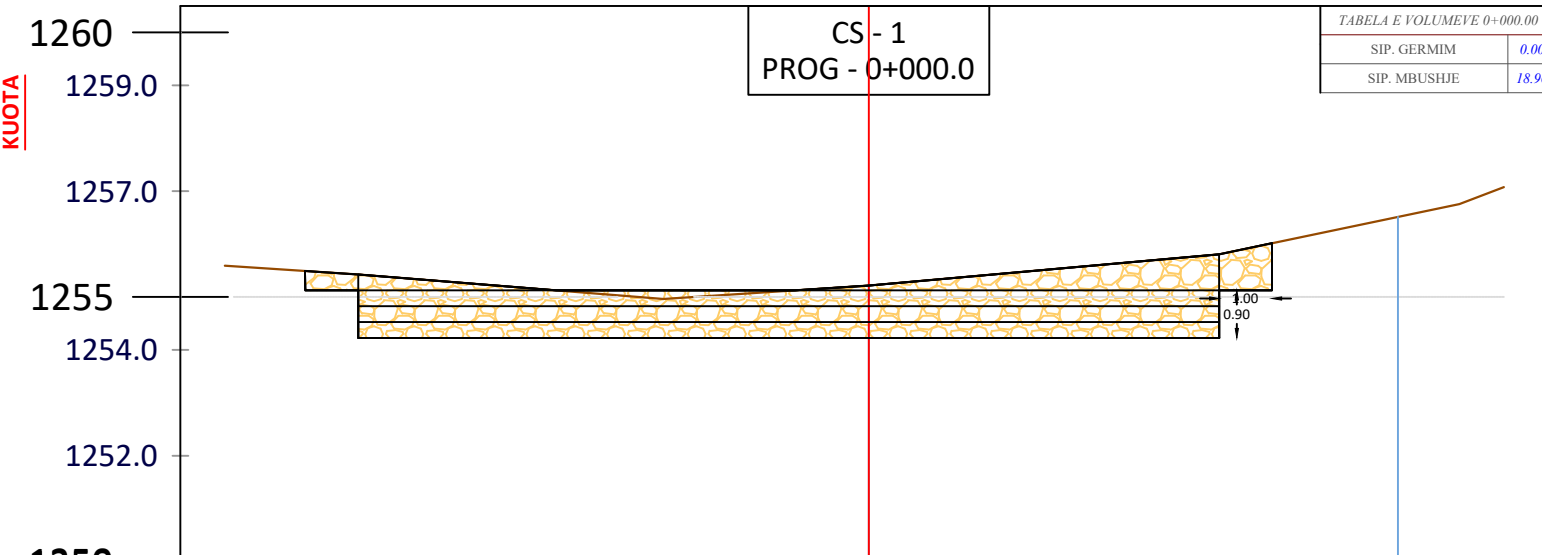


TABELA E VOLUMEVE 0+000.00	
SIP. GERMIM	0.00
SIP. MBUSHJE	18.96

1250	
KUOTA TERRENTIT	1255.58
DISTANCA	-12.17
KUOTA PROJEKTIT	-
DISTANCA	-12.17
KUOTA PUNES	0.00
	1255.49
	1255.40
	1254.96
	1255.22
	1255.81
	1256.02
	1256.76
	1257.07

Porositës:
BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit
REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONMADHIT BASHKIA KORCE

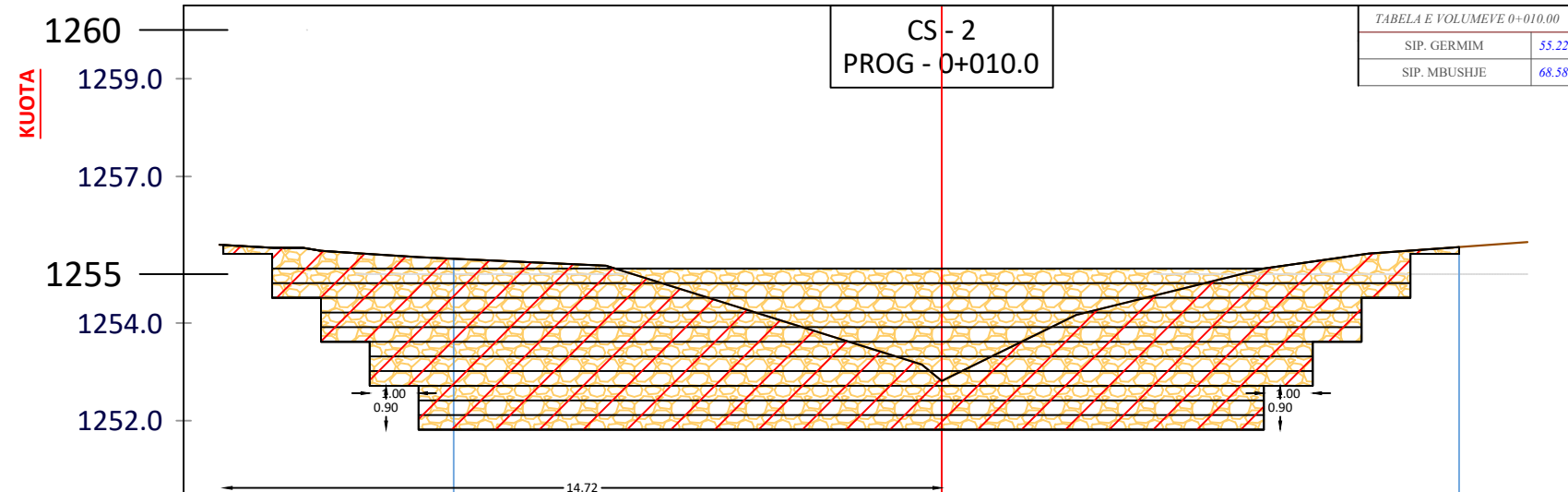


TABELA E VOLUMEVE 0+010.00	
SIP. GERMIM	55.22
SIP. MBUSHJE	68.58

1250	
KUOTA TERRENTIT	1255.60
DISTANCA	-14.80
KUOTA PROJEKTIT	1255.42
DISTANCA	-14.80
KUOTA PUNES	0.00
	1255.54
	1255.48
	1255.41
	1255.23
	1255.17
	1253.82
	1254.17
	1255.12
	1255.26
	1255.39
	1255.48
	1255.56
	1255.66

Faza
PROJEKT ZBATIMI

Autor
"NOVATECH STUDIO" SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOU
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLLOZIK	Antonela BAZHDARI
ING. MEKANIK	Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK	Marketin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODET	Vis BACI

Vula

Kapitulli
PROJEKTI HIDROTEKNIK



Titulli i Vizatimit
PROFILAT TERTHORE TE PUNIMEVE PER REHABILITIMIN E GERRYERJES NE TRUPIN E DIGES

Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH 1:100**

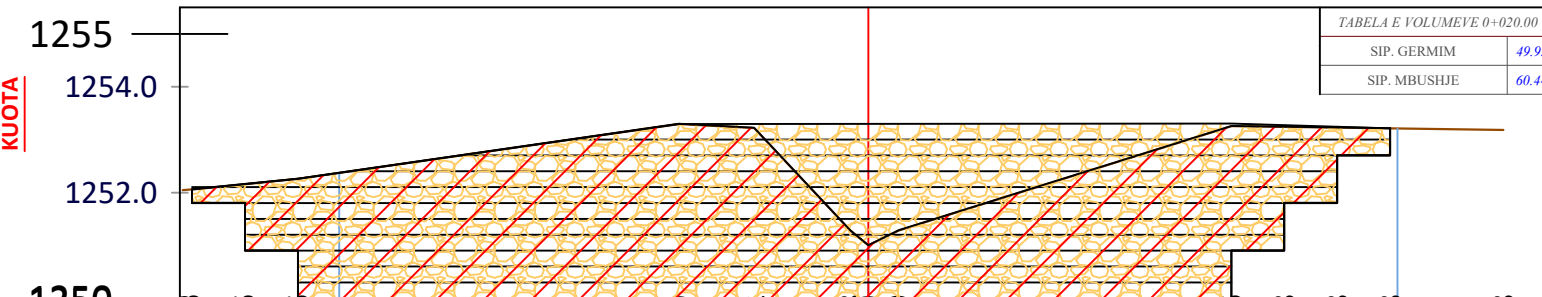
Emërtimi i Fletës
A1 - 17

PROFILAT TERTHORE TE PUNIMEVE PER REHABILITIMIN E GERRYERJES NE TRUPIN E DIGES SH 1:100

LEGJENDA

-  SIPERFAQJA E GERMIMIT
-  SIPERFAQJA E MBUSHJES

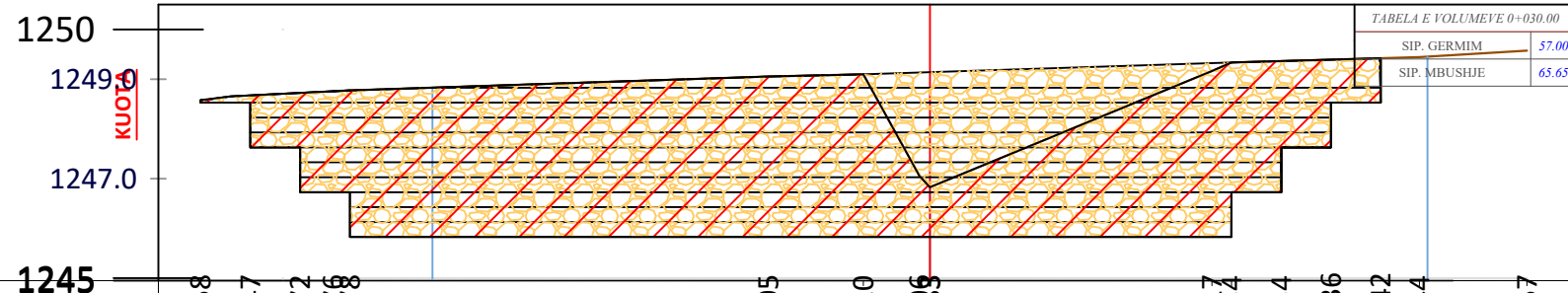
CS - 3
PROG - 0+020.0



SIP. GERMIM	49.95
SIP. MBUSHJE	60.44

KUOTA TERRENIT	1252.00	1251.81	1251.25	1253.30	1253.22	1251.28	1251.00	1251.29	1253.26	1253.18	1253.18	1253.18	1253.18	1253.18
DISTANCA	-12.95	-12.78	-10.78	-3.58	-2.16	0.34	0.00	0.58	6.86	7.86	8.86	9.86	12.00	
KUOTA PROJEKTIT	1251.81	1251.81	1250.91	1250.00	1253.22	1251.00	1251.00	1251.29	1253.26	1253.18	1253.18	1253.18	-	
DISTANCA	-12.95	-12.78	-10.78	-3.58	-2.16	0.34	0.00	0.58	6.86	7.86	8.86	9.86	12.00	
KUOTA PUNES	0.00	0.35	1.36	3.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

CS - 4
PROG - 0+030.0



SIP. GERMIM	57.00
SIP. MBUSHJE	65.63

KUOTA TERRENIT	1248.58	1248.47	1248.72	1248.78	1249.05	1249.10	1246.85	1249.17	1249.34	1249.34	1249.36	1249.42	1249.44	1247.57
DISTANCA	-14.66	-13.66	-12.66	-11.66	-3.25	-1.34	0.00	5.87	6.06	7.06	8.07	9.06	9.84	12.00
KUOTA PROJEKTIT	1248.53	1247.63	1246.72	1245.83	1245.83	1245.83	1246.85	1249.17	1248.83	1246.73	1247.63	1248.53	-	-
DISTANCA	-14.66	-13.66	-12.66	-11.66	-3.25	-1.34	0.00	5.87	6.06	7.06	8.07	9.06	9.84	12.00
KUOTA PUNES	0.05	-1.05	2.00	2.93	3.23	3.27	0.00	0.00	0.00	2.64	1.76	0.89	0.00	0.00

Porositës:
BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit
REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONMADHIT BASHKIA KORCE

Faza
PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor
"NOVATECH STUDIO" SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOU
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLOGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. MESHANIK	Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK	Marketin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODET	Vis BACI

Vula

Kapitulli
PROJEKTI HIDROTEKNIK



Titulli i Vizatimit
PROFILAT TERTHORE TE PUNIMEVE PER REHABILITIMIN E GERRYERJES NE TRUPIN E DIGES

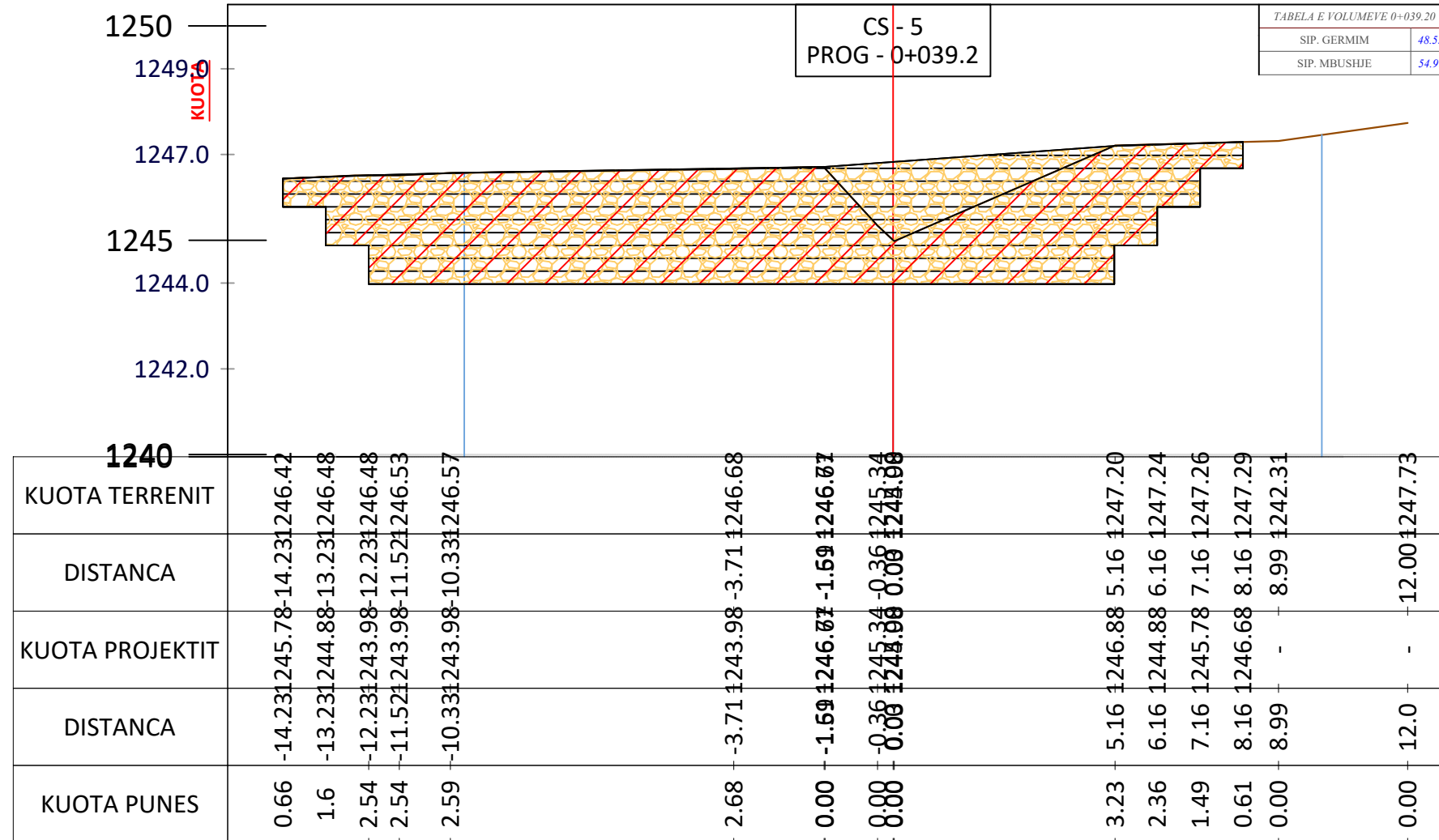
Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH 1:100**

Emërtimi i Fletës
A1 - 18

PROFILAT TERTHORE TE PUNIMEVE PER REHABILITIMIN E GERRYERJES NE TRUPIN E DIGES SH 1:100

LEGJENDA

-  SIPERFAQJA E GERMIMIT
-  SIPERFAQJA E MBUSHJES



Porositës:
BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit
REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT BASHKIA KORCE

Faza
PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor
"NOVATECH STUDIO" SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:
 ING. NDERTIMI: Mimoza TOMCO
 ARKITEKT: Gerta NOVA
 ING. HIDROTEKNIK: Klodjan NDOU
 ING. HIDROTEKNIK: Kostandin NOVA
 ING. GJEOLOGJIK: Antonela BAZHDARI
 ING. MEKANIK: Nikollaz DOKU
 ING. ELEKTRIK: Marketin SHLLAKU
 ING. NDERTIMI: Petrika DOKU
 ING. GJEODET: Vis BACI

Vula

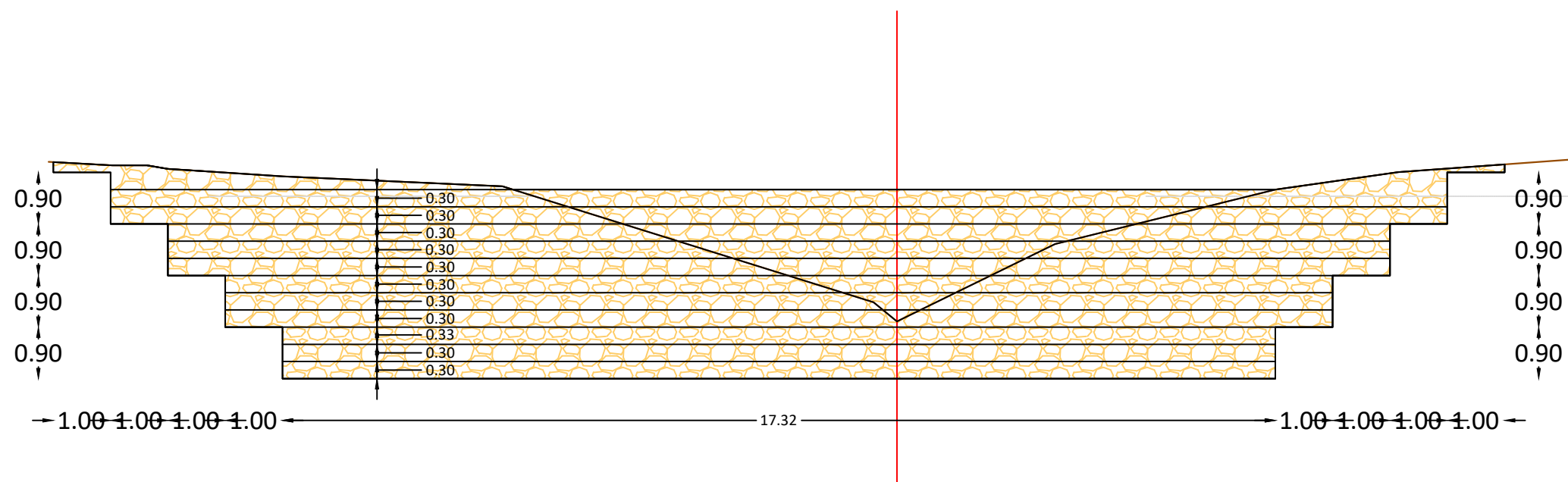
Kapitulli
PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit
PROFILAT TERTHORE TE PUNIMEVE PER REHABILITIMIN E GERRYERJES NE TRUPIN E DIGES

Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH 1:100**

Emërtimi i Fletës
A1 - 19

DETAJ INKASTRIMI I MBUSHJES ME TRUPIN E DIGES SH 1:100



Porositës:

BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit

REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT BASHKIA KORCE

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. MESHANIK	Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK	Morkefin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODETI	Vis BACI

Vula

Kapitulli

PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit

DETAJI INKASTRIMI I MBUSHJES ME TRUPIN E DIGES

Realizuar:

SHKURT 2024

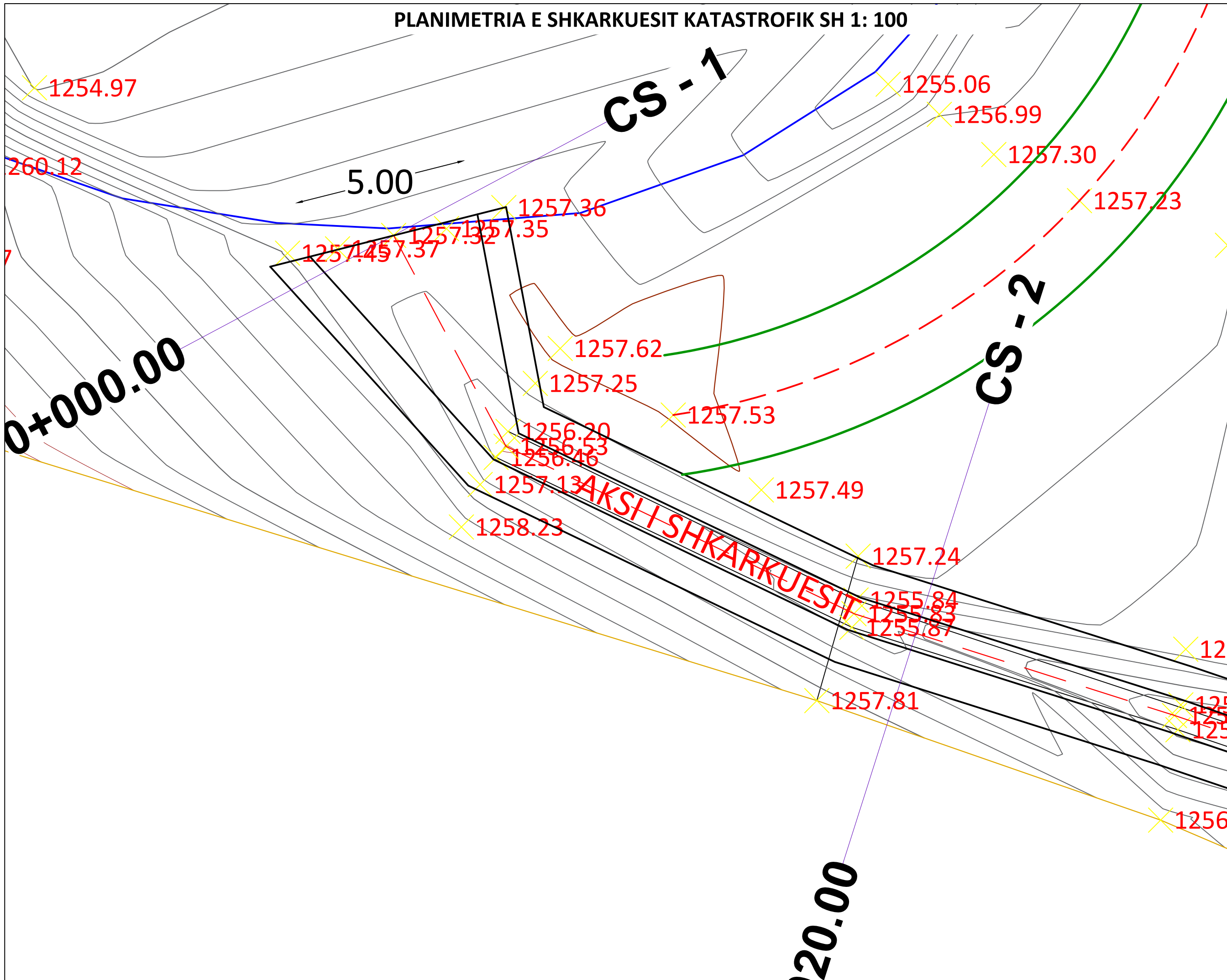
Shkalla:

SH 1:100

Emërtimi i Fletës

A1 - 20

PLANIMETRIA E SHKARKUESIT KATASTROFIK SH 1: 100



LEGJENDA

- KUPA E REZERVUARIT TE KOLANECIT
- 1240.44 — PIKA DETAJ
- - - AKSI I SHKARKUESIT KATASTROFIK
- KURORA E DIGES

Porositës:

BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit

REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT BASHKIA KORCE

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor

"NOVATECH STUDIO "SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOJU
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLOGJIK	Antonelo BAZHDARI
ING. MESANIK	Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK	Martirin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODETI	Vis BACI

Vula

Kapitulli

PROJEKTI HIDROTEKNIK

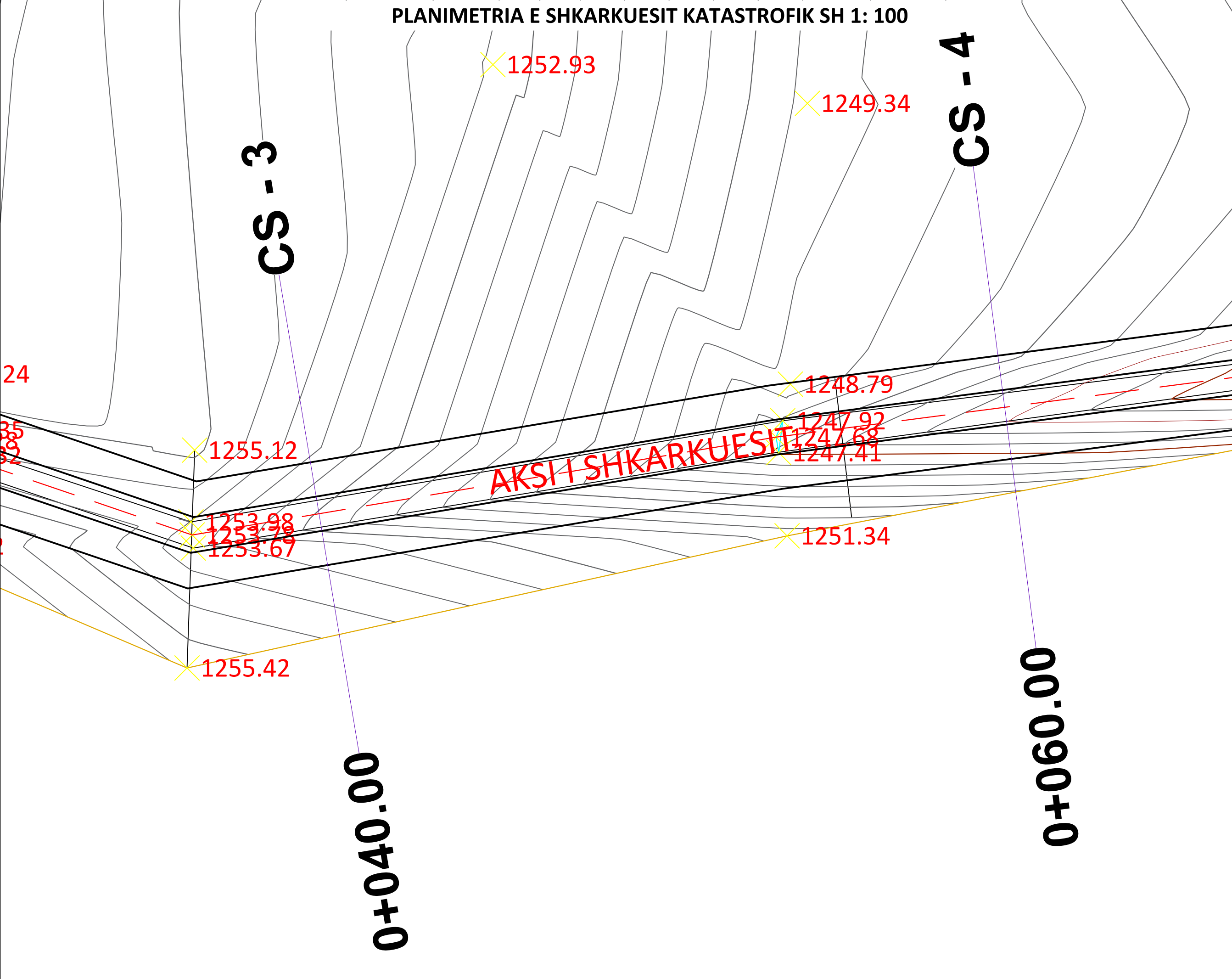
Titulli i Vizatimit

PLANIMETRIA E SHKARKUESIT KATASTROFIK

Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH 1:100**

Emërtimi i Fletës **A1 - 22**

PLANIMETRIA E SHKARKUESIT KATASTROFIK SH 1: 100



LEGJENDA

- KUPA E REZERVUARIT TE KOLANECIT
- 1240.44 PIKA DETAJ
- AKSI I SHKARKUESIT KATASTROFIK
- KURORA E DIGES

Porositës:
BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit
REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT BASHKIA KORCE

Faza
PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor
"NOVATECH STUDIO" SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOU
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLOGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. MESANIK	Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK	Morkezin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODET	Vis BACI

Vula

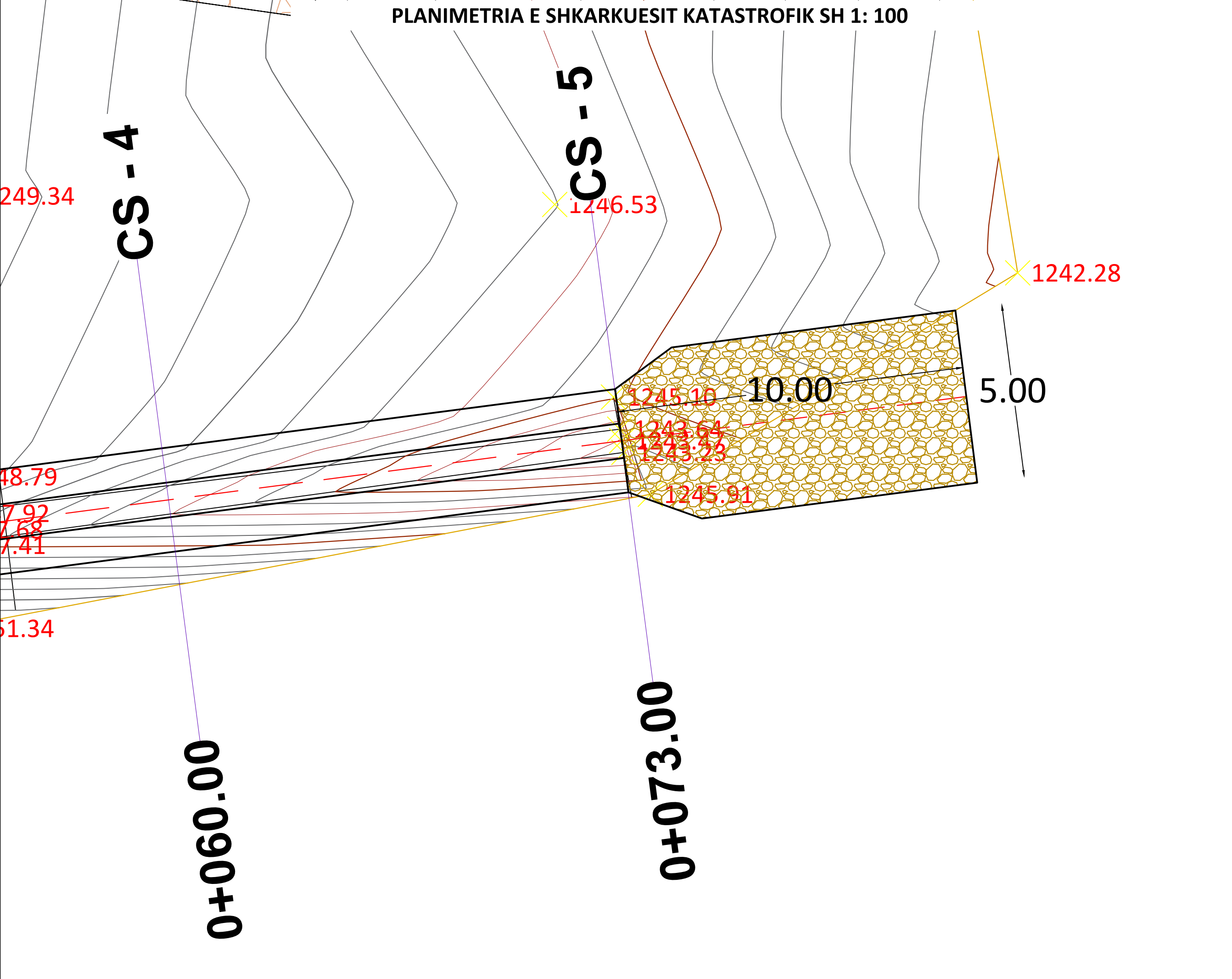
Kapitulli
PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit
PLANIMETRIA E SHKARKUESIT KATASTROFIK

Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH 1:100**

Emërtimi i Fletës
A1 - 23

PLANIMETRIA E SHKARKUESIT KATASTROFIK SH 1: 100



LEGJENDA

- KUPA E REZERVUARIT TE KOLANECIT
- 1240.44 PIKA DETAJ
- AKSI I SHKARKUESIT KATASTROFIK
- KURORA E DIGES

Porositës:
BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit
REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONMADHIT BASHKIA KORCE

Faza
PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor
"NOVATECH STUDIO" SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOU
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLOGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. MESANIK	Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK	Morkefin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODET	Vis BACI

Vula

Kapitulli
PROJEKTI HIDROTEKNIK

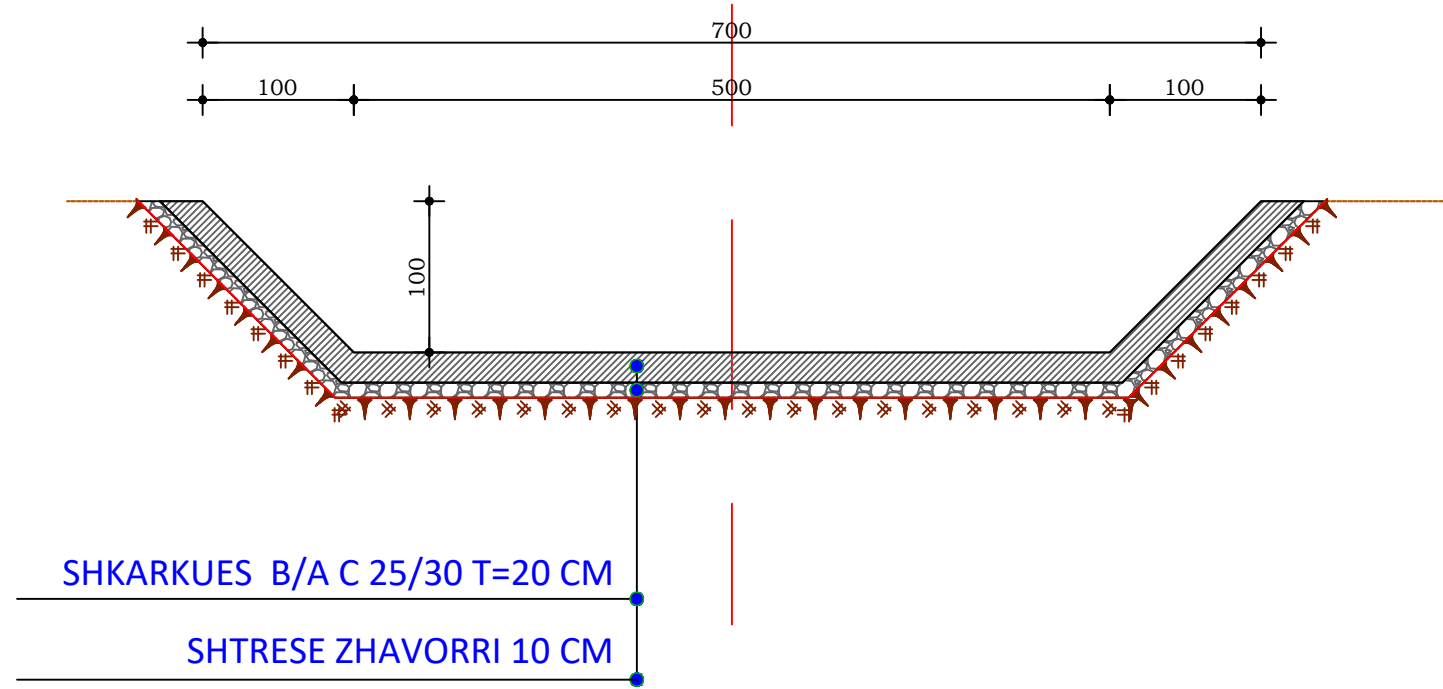
Titulli i Vizatimit
PLANIMETRIA E SHKARKUESIT KATASTROFIK

Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH 1:100**

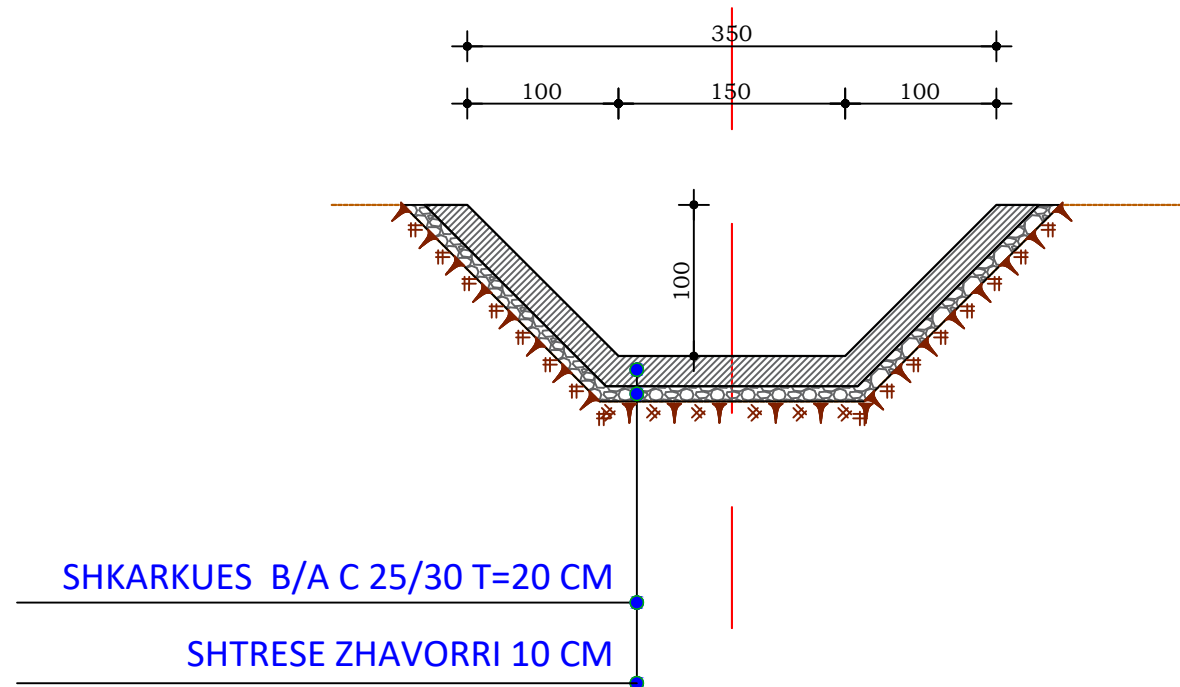
Emërtimi i Fletës
A1 - 24

PROFILIET TIP TE SHKARKUESIT KATASTROFIK SH 1: 50

PROFILI TIP 1 SHKARKUESI
KATASTROFIK
Prg.0+000.00- Prg0+005.00



PROFILI TIP 2 SHKARKUESI
KATASTROFIK
Prg.0+005.00- Prg0+073.00



LEGJENDA

KLASA E BETONIT C 25/30
KLASA E CELIKUT S-500

Porositës:

BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit

**REHABILITIMI I DIGES TE
UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT
BASHKIA KORCE**

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor

"NOVATECH STUDIO "SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOU
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLOGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. MEKANIK	Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK	Marketin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODET	Vis BACI

Vula

Kapitulli

PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit

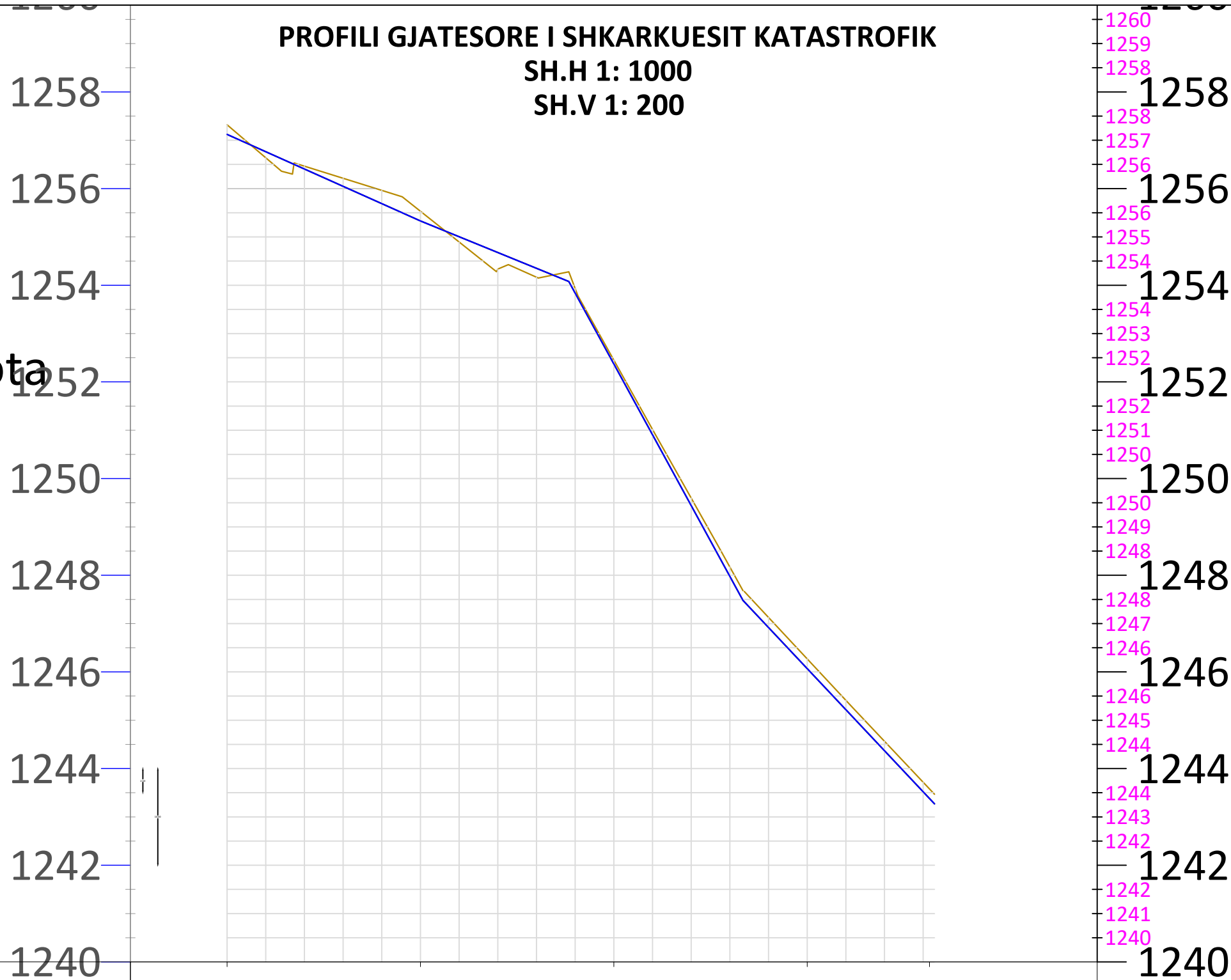
PROFILIET TIP TE SHKARKUESIT
KATASTROFIK

Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH 1:50**

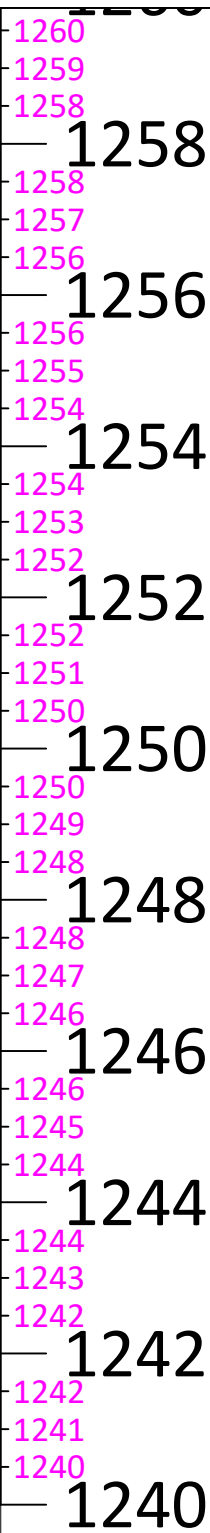
Emërtimi i Fletës **A1 - 25**

PROFILI GJATESORE I SHKARKUESIT KATASTROFIK
SH.H 1: 1000
SH.V 1: 200

Kuota



NR I PRERJES	CS - 1	CS - 2	CS - 3	CS - 4	CS - 5
KUOTA TOKES	+1257.32	+1255.53	+1252.45	+1246.27	+1243.50
KUOTA PROJEKTTIT	+1257.12	+1255.33	+1252.37	+1246.07	+1243.30
KUOTA PUNES	0.20	0.20	0.08	0.20	0.20
DIST PROGRESIVE	0+000	0+020	0+040	0+060	0+073
DIST PJESORE	10.00	20.00	20.00	20.00	13.00



LEGJENDA


— VJJA E TOKES
 — VJJA E PROJEKTTIT

Porositës:
BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit
REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT BASHKIA KORCE

Faza
PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor
 "NOVATECH STUDIO "SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOU
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEDLOGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. MESANIK	Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK	Marketin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEDDET	Vis BACI

Vula

Kapitulli
PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit
 PROFILI GJATESOREI SHKARKUESIT KATASTROFIK

Realizuar:
SHKURT 2024



Shkalla: **SH.H 1:1000**
SH.V 1:200

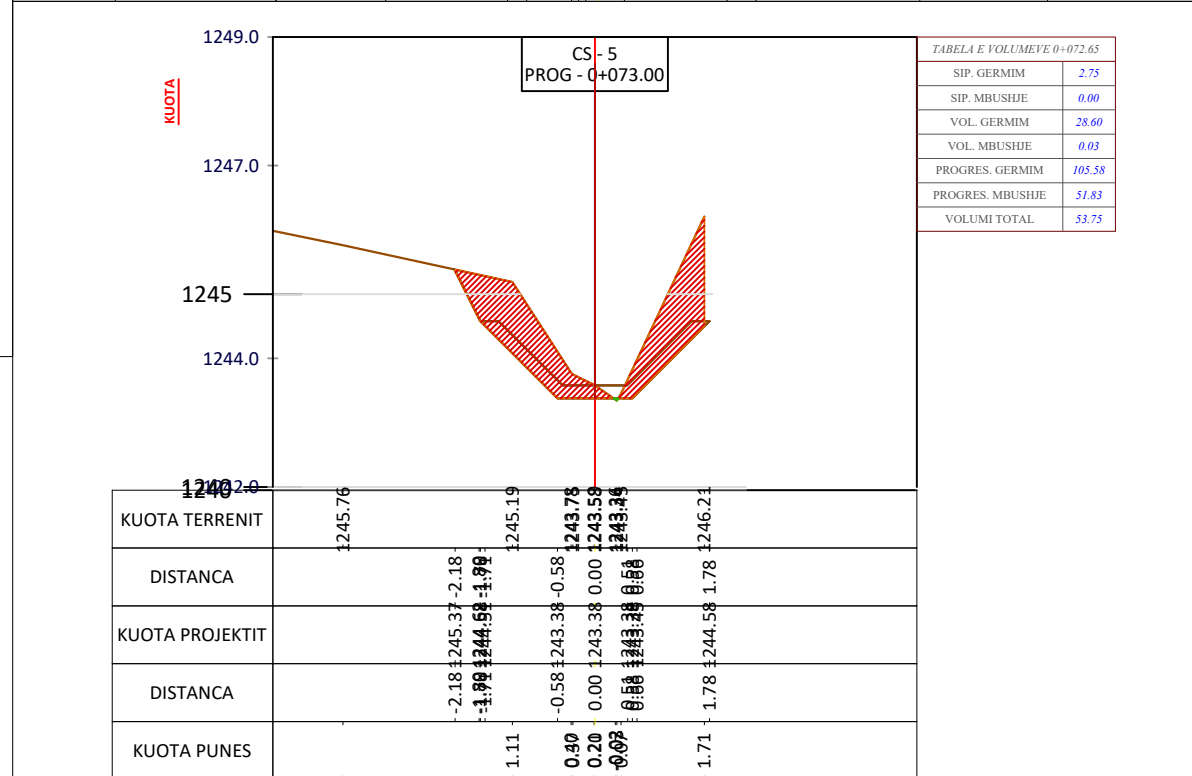
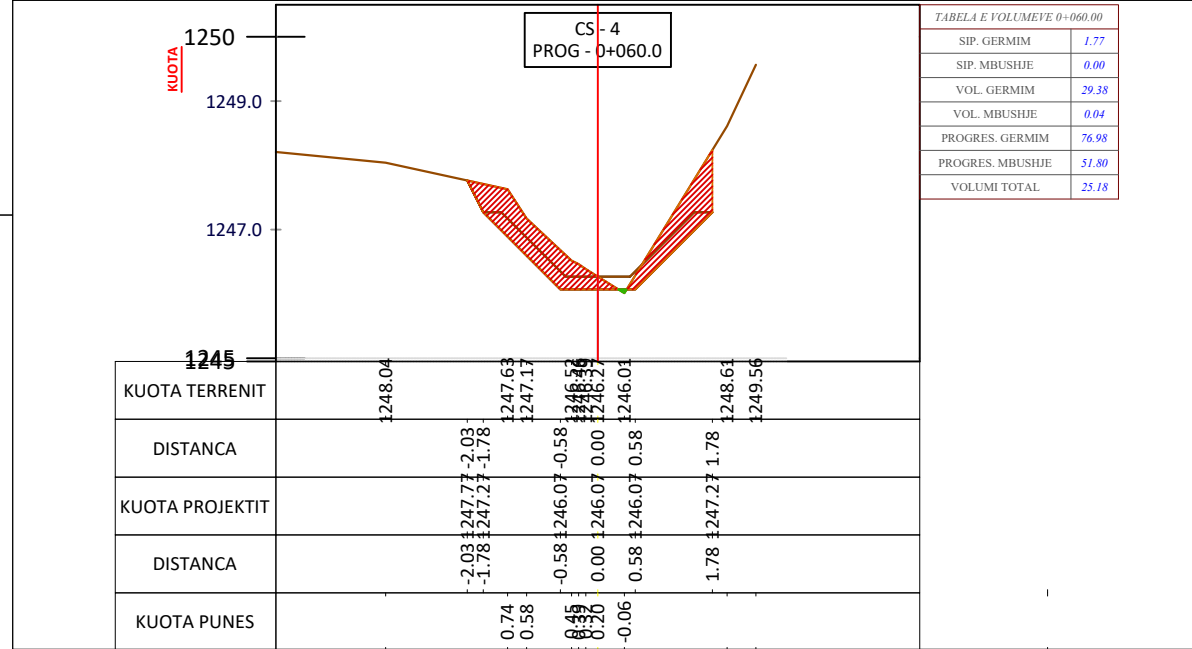
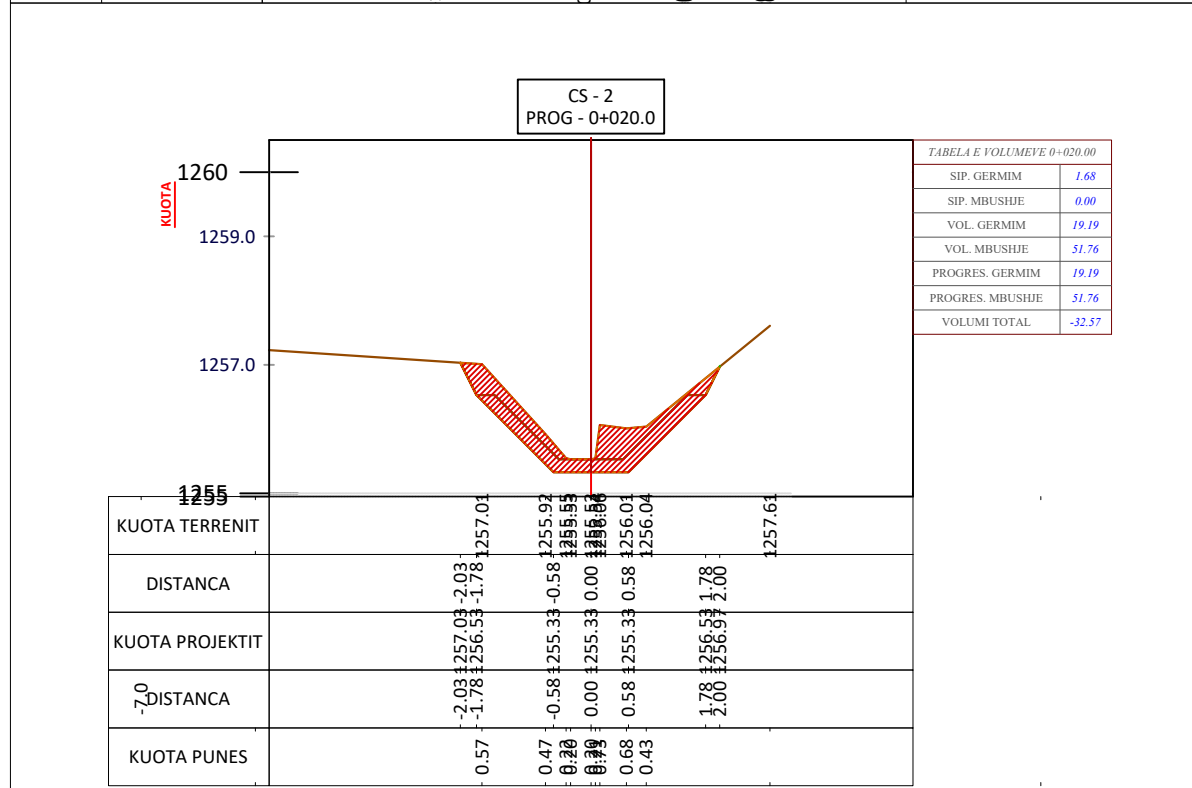
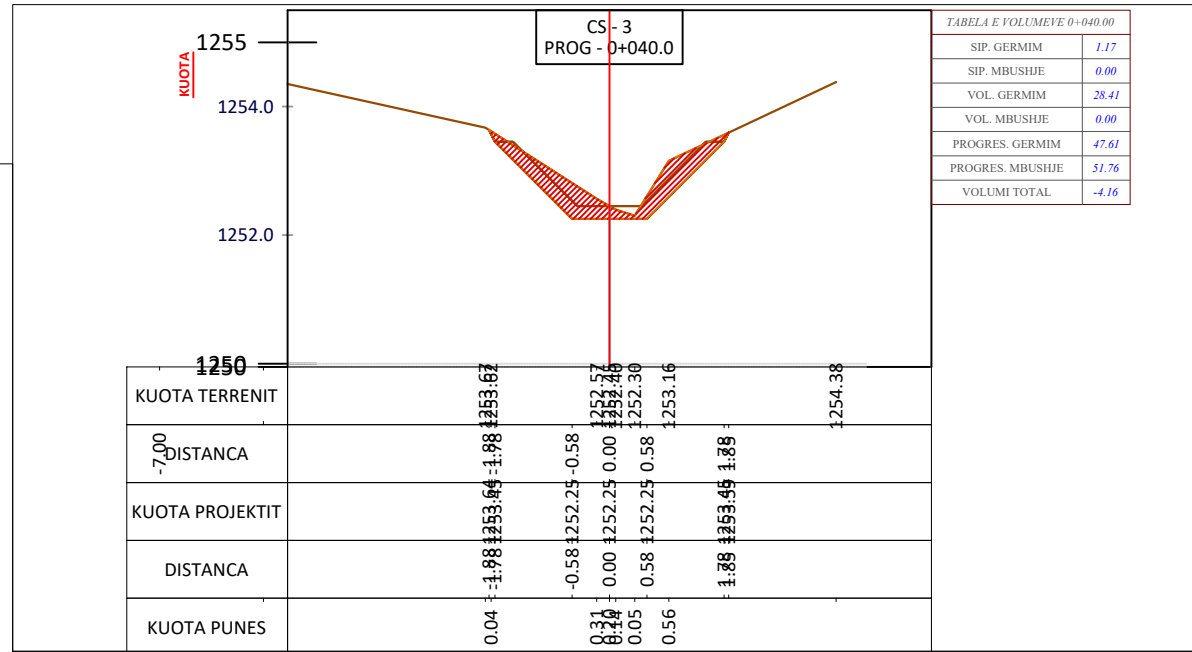
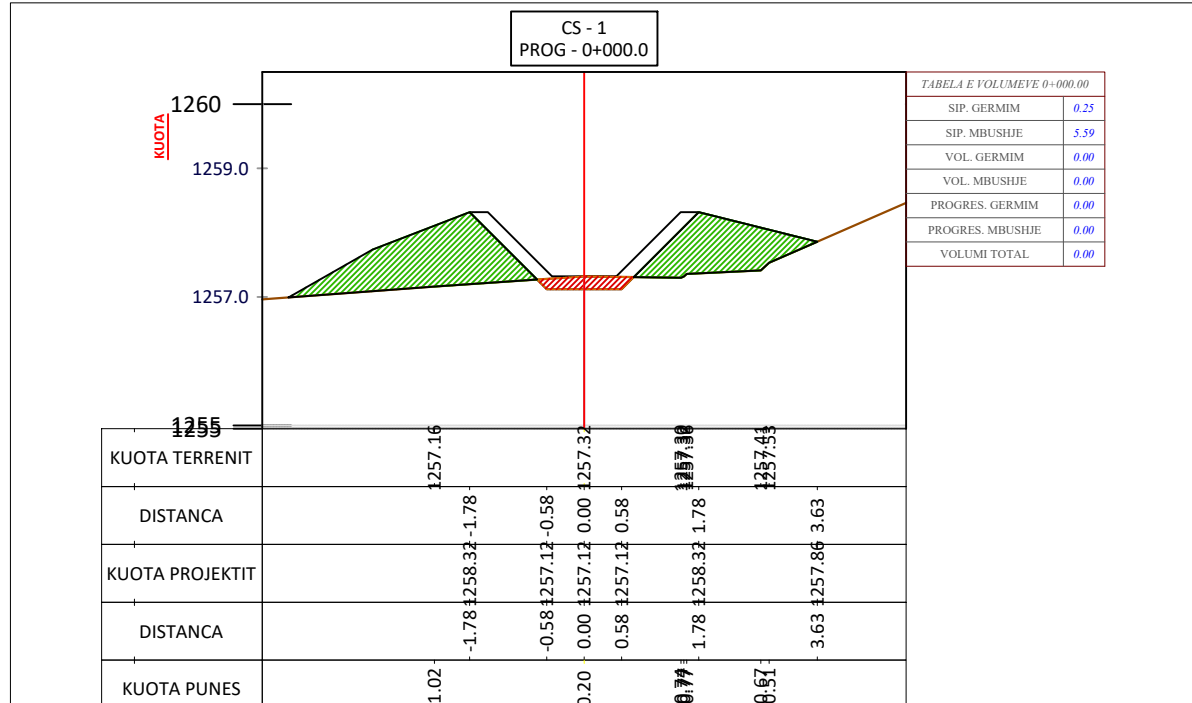
Emërtimi i Fletës
A1 - 26

PROFLET TERTHORE TE SHKARKUESIT KATASTROFIK

SH 1: 100

LEGJENDA

-  SIPERFAQJA E GERMIMIT
-  SIPERFAQJA E MBUSHJES



Porositës:
BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit
REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONMADHIT BASHKIA KORCE

Faza
PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor
"NOVATECH STUDIO" SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:
ING. NDERTIMI Mimoza TOMCO
ARKITEKT Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK Klodian NDOU
ING. HIDROTEKNIK Kostandin NOVA
ING. GJEOLLOZIK Antonela BAZHDARI
ING. MEKANIK Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK Marketin SHLLAKU
ING. NDERTIMI Petrika DOKU
ING. GJEODET Vis BACI

Vula

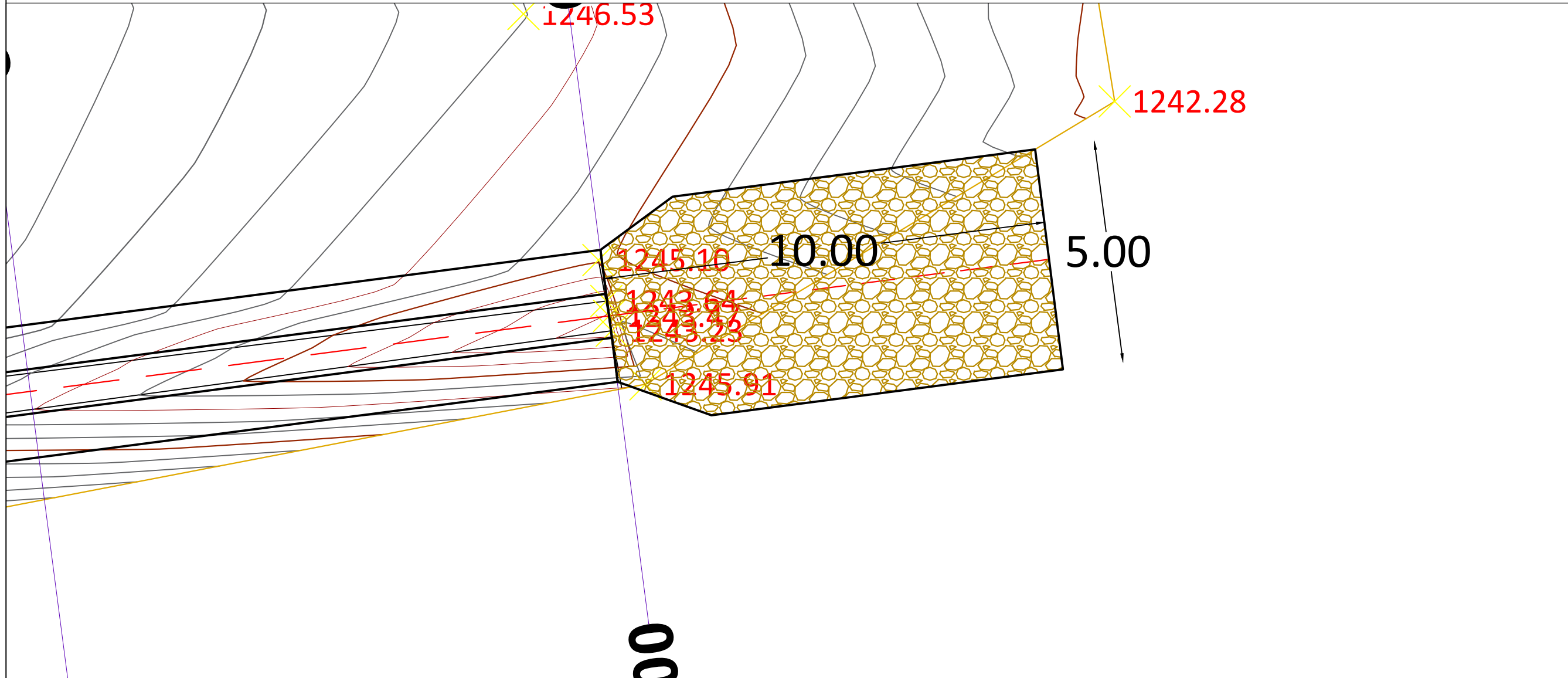
Kapitulli
PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit
PROFLET TERTHORE TE SHKARKUESIT KATASTROFIK

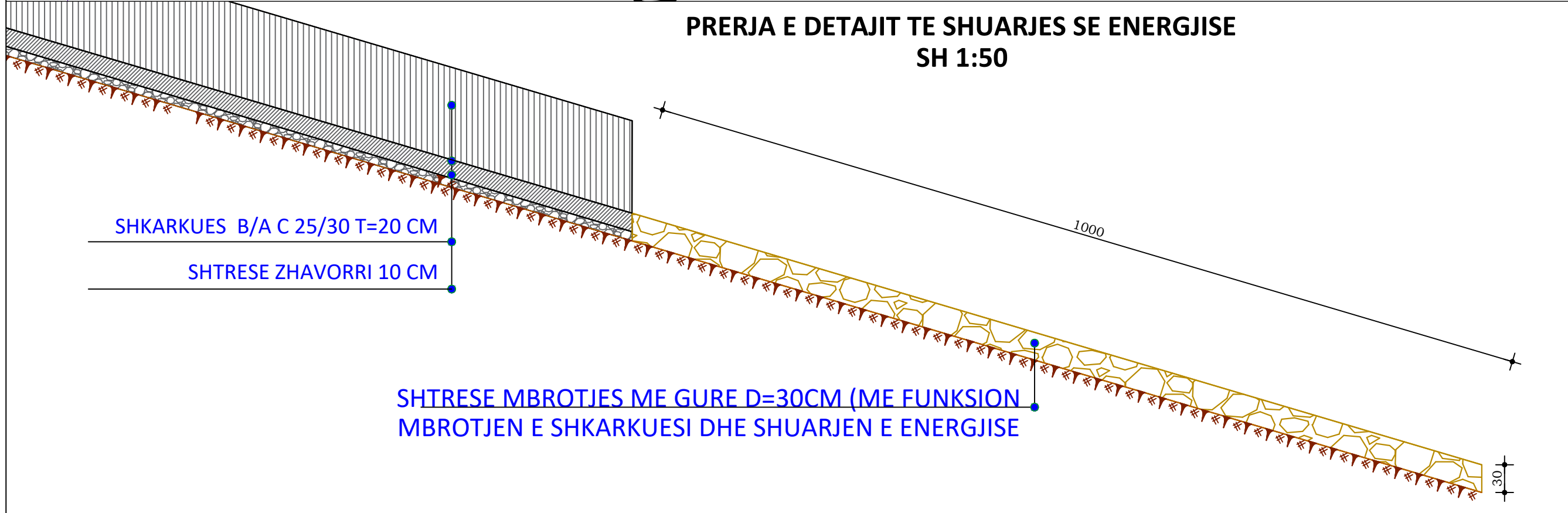
Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH 1:100**

Emërtimi i Fletës
A1 - 27


PLANIMETRIA E DETAJIT TE SHUARJES SE ENERGJISE
SH 1:100



PRERJA E DETAJIT TE SHUARJES SE ENERGJISE
SH 1:50



LEGJENDA

 SHTERSE MBROTJESE ME
GUR D= 30CM

Porositës:

BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit

**REHABILITIMI I DIGES TE
UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT
BASHKIA KORCE**

Faza

PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor

"NOVATECH STUDIO" SHPK



ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:

ING. NDERTIMI	Mimoza TOMCO
ARKITEKT	Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK	Klodjan NDOU
ING. HIDROTEKNIK	Kostandin NOVA
ING. GJEOLOGJIK	Antonela BAZHDARI
ING. MEKANIK	Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK	Morkefin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODET	Vis BACI

Vula

Kapitulli

PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit

DETAJI I SHUARJES SE ENERGJISE

Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH 1:100/50**

Emërtimi i Fletës **A1 - 28**

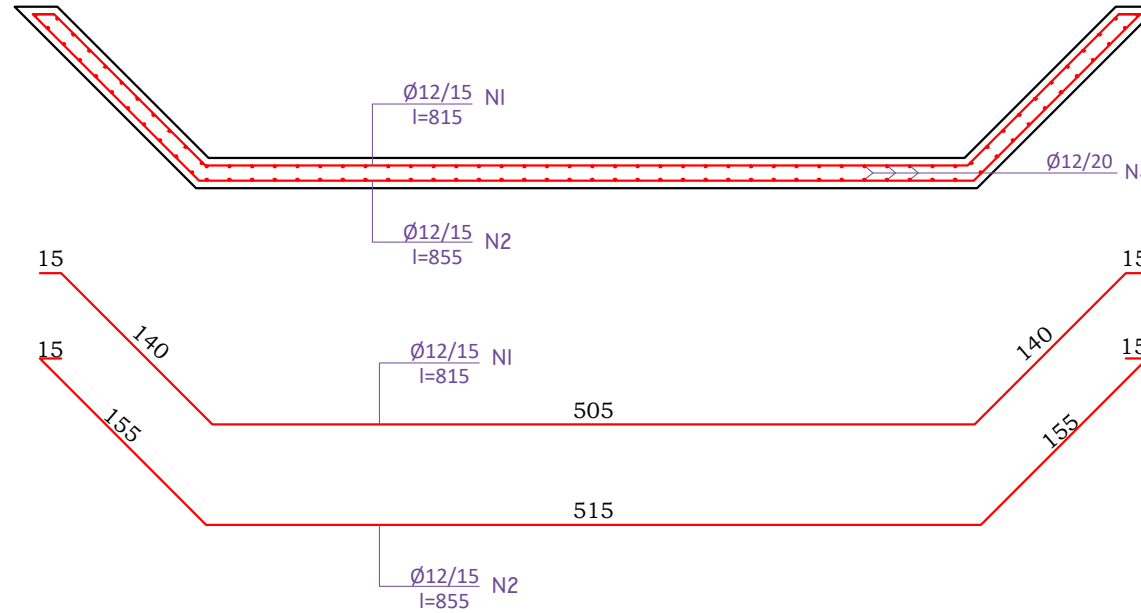
ARMIMET E SHKARKUESIT KATASTROFIK

SH 1:50

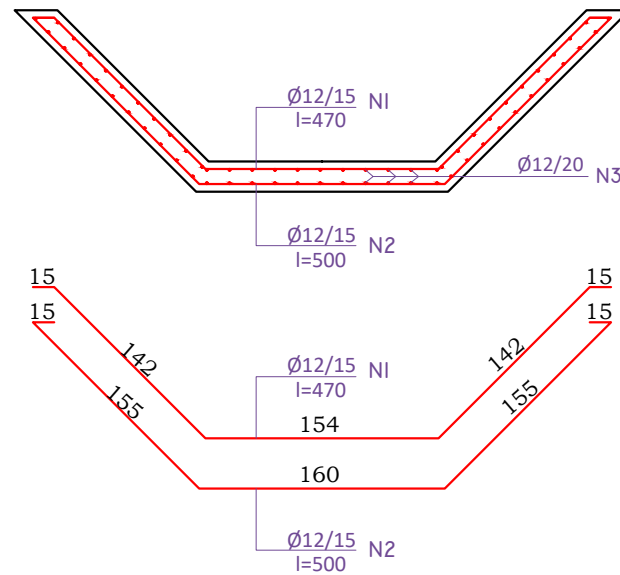
LEGJENDA

KLASA E BETONIT C 25/30
KLASA E CELIKUT S-500

**PROFILI TIP 1 SHKARKUESI
KATASTROFIK**
Prg.0+000.00- Prg0+005.00



**PROFILI TIP 2 SHKARKUESI
KATASTROFIK**
Prg.0+005.00- Prg0+073.00



POZICIONI	DIAMETRI ϕ mm	Gjatesia L cm	Cope	Gjatesia L total cm	Gjatesia L total m	TOTALE			
						DIAMETRI ϕ mm	L tot. m	Pesha /ml	Pesha /kg
PROFILI TIP 1									
1	12	815	34	27710	277.10	12	1217.80	0.89	1083.8
2	12	855	34	29070	290.70				
3	12	500	130	65000	650				
PROFILI TIP 2									
1	12	470	454	213380	2133.80	12	9027.80	0.89	8034.7
2	12	500	454	227000	2270.00				
3	12	6800	68	462400	4624				

Porositës:
BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit
**REHABILITIMI I DIGES TE
UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT
BASHKIA KORCE**

Faza
PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor
"NOVATECH STUDIO "SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:
ING. NDERTIMI Mimoza TOMCO
ARKITEKT Gerta NOVA
ING. HIDROTEKNIK Klodjan NDOU
ING. HIDROTEKNIK Kostandin NOVA
ING. GJEOLLOZIK Antonela BAZHDARI
ING. MESANIK Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK Marketin SHLLAKU
ING. NDERTIMI Petrika DOKU
ING. GJEODET Vis BACI

Vula

Kapitulli
PROJEKTI HIDROTEKNIK

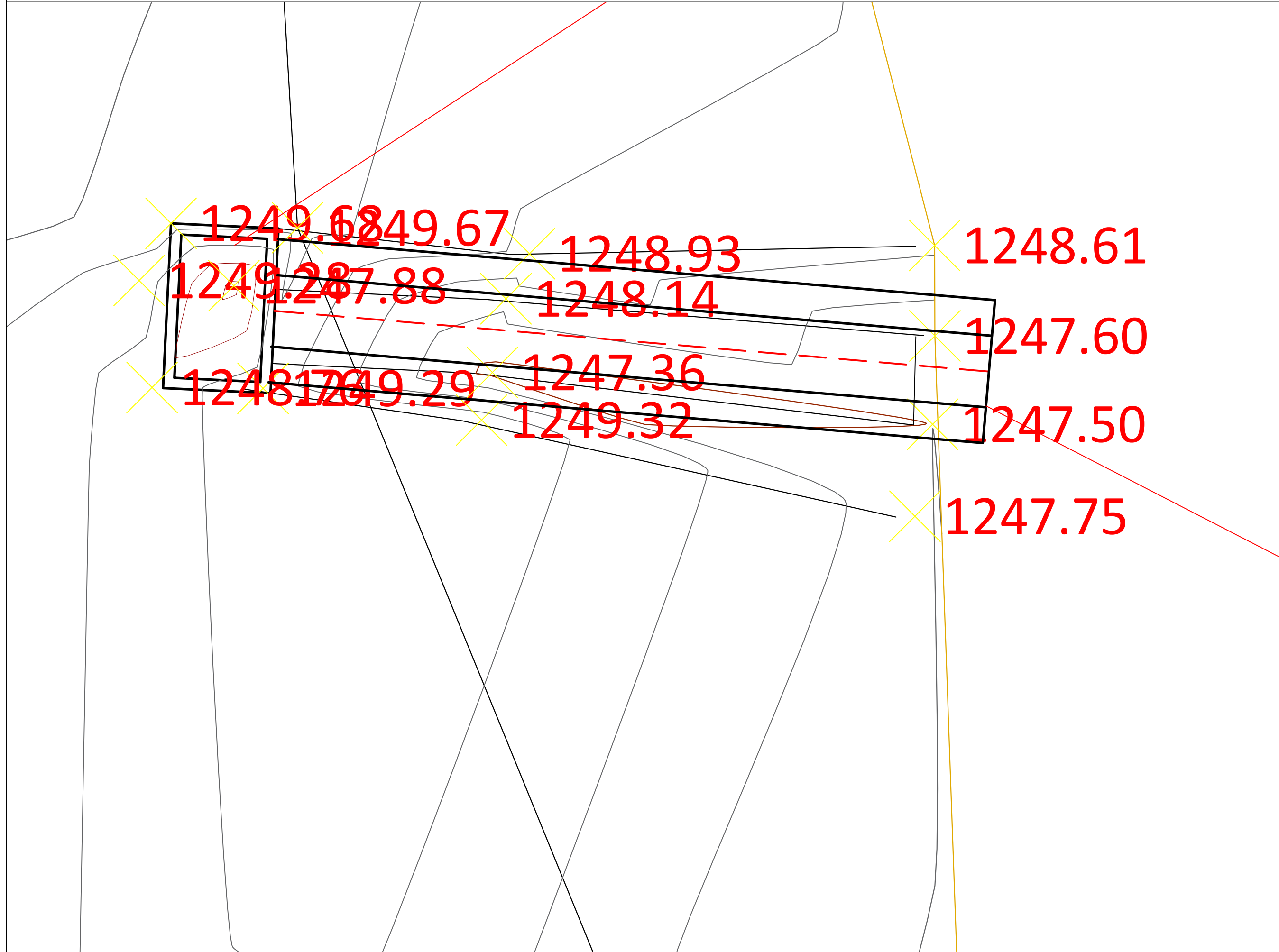
Titulli i Vizatimit
ARMIMET E SHKARKUESIT KATASTROFIK

Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH 1:50**

Emërtimi i Fletës
K1 - 01

PLANIMETRIA E KANALIT PAS PUSITES SE UJELESHUESIT
SH 1:50

LEGJENDA



Porositës:
BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit
REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT BASHKIA KORCE

Faza
PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor
"NOVATECH STUDIO "SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:
 ING. NDERTIMI Mimoza TOMCO
 ARKITEKT Gerta NOVA
 ING. HIDROTEKNIK Klodjan NDOU
 ING. HIDROTEKNIK Kostandin NOVA
 ING. GJEOLOGJIK Antonela BAZHDARI
 ING. MESANIK Nikollaz DOKU
 ING. ELEKTRIK Marketin SHLLAKU
 ING. NDERTIMI Petrika DOKU
 ING. GJEODET Vis BACI

Vula

Kapitulli
PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit
PLANIMETRIA E KANALIT PAS PUSITES SE UJELESHUESIT

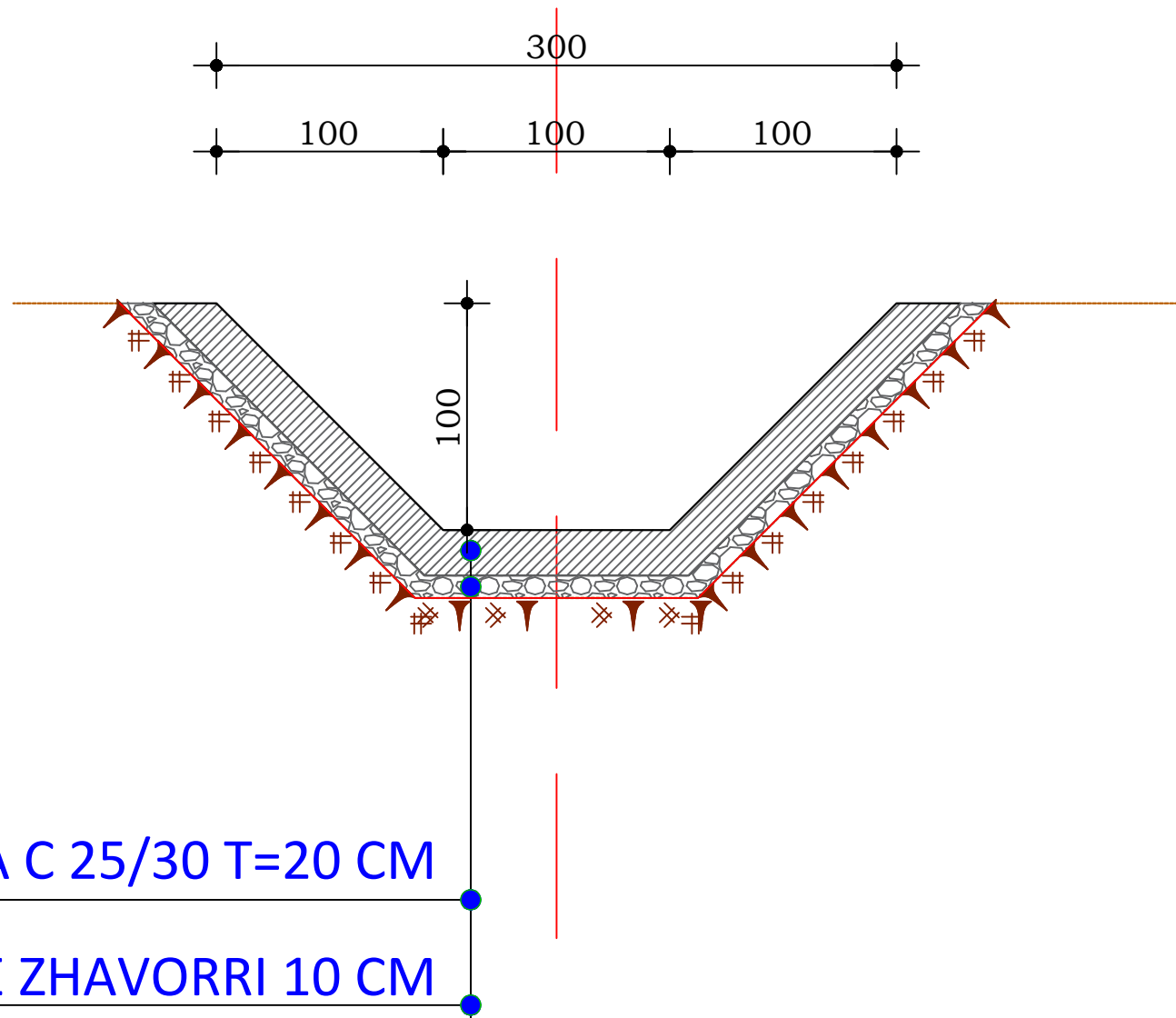
Realizuar: **SHKURT 2024** Shkalla: **SH 1:50**

Emërtimi i Fletës
A1 - 29

**PROFILI TIP I KANALIT TE UJELESHUESIT
SH 1:30**

LEGJENDA

PROFILI TIP I KANALIT TE UJELESHUESIT
Prg.0+000.00- Prg0+000.00



SHKARKUES B/A C 25/30 T=20 CM

SHTRESE ZHAVORRI 10 CM

Porositës:

BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit

**REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT
BASHKIA KORCE**

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. MESANIK	Nikollaz DOKU
ING. ELEKTRIK	Marketin SHLLAKU
ING. NDERTIMI	Petrika DOKU
ING. GJEODET	Vis BACI

Vula

Kapitulli

PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit

PROFILI TIP I KANALIT TE UJELESHUESIT

Realizuar:

SHKURT 2024

Shkalla:

SH 1:30

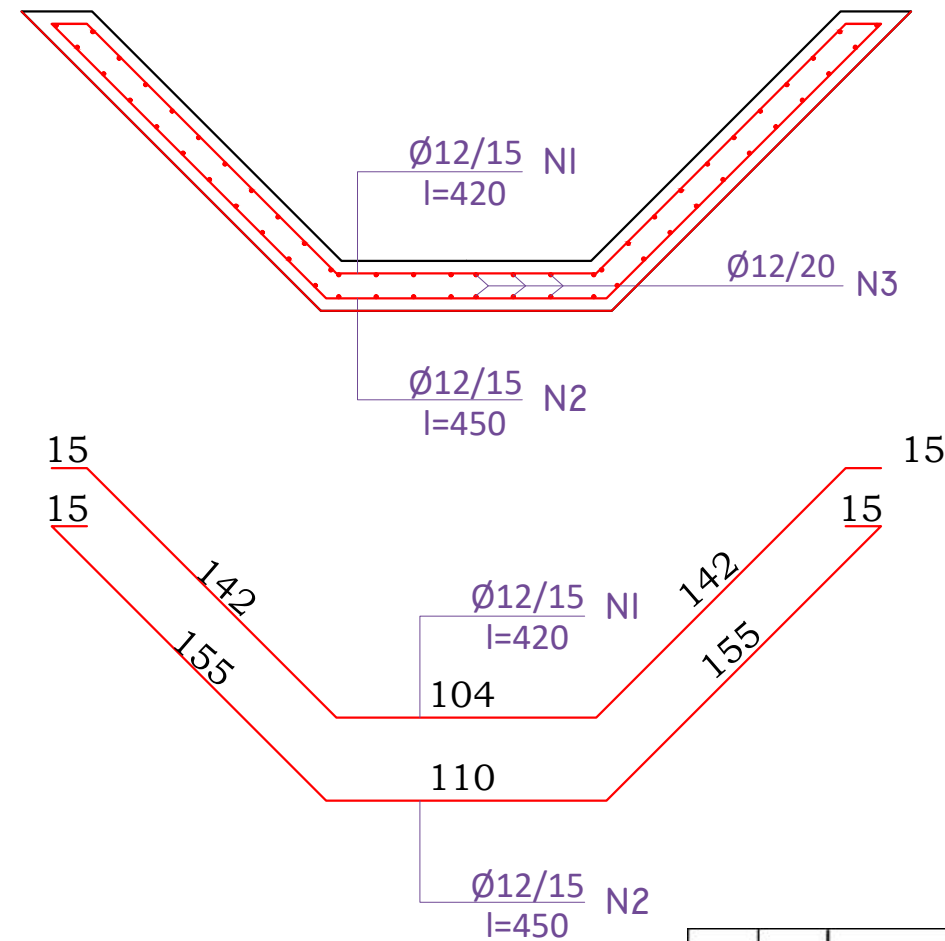
Emërtimi i Fletës

A1 - 30

PROFILI TIP I KANALIT TE UJELESHUESIT SH 1:30

LEGJENDA
KLASA E BETONIT C 25/30
KLASA E CELIKUT S-500

PROFILI TIP I KANALIT TE UJELESHUESIT Prg.0+000.00- Prg0+010.00



POZICIONI	DIAMETRI ϕ mm	Gjatesia L cm	Cope	Gjatesia L total cm	Gjatesia L total m	TOTALE			
						DIAMETRI ϕ mm	L tot. m	Pesha /ml	Pesha /kg
PROFILI TIP I KANALIT TE UJELESHUESIT									
1	12	420	67	28140	281.40	12	892.90	0.89	794.7
2	12	450	67	30150	301.50				
3	12	1000	31	31000	310				

Porositës:
BASHKIA KORCE

Titulli i Projektit
REHABILITIMI I DIGES TE UJEMBLEDHESIT TE GJONOMADHIT BASHKIA KORCE

Faza
PROJEKT ZBATIMI

Vula

Autor
"NOVATECH STUDIO "SHPK

ADMIN ING. EMIL NOVA

Grupi projektimit:
ING. NDERTIMI MIMOZA TOMCO
ARKITEKT GERGA NOVA
ING. HIDROTEKNIK KLADJAN NDOU
ING. HIDROTEKNIK KOSTANDIN NOVA
ING. GJEOLLOZIK ANTONELA BAZHDARI
ING. MESANIK NIKOLIQ DOKU
ING. ELEKTRIK MORKETIN SHLLAKU
ING. NDERTIMI PETRIKO DOKU
ING. GJEODET VIS BACI

Vula

Kapitulli
PROJEKTI HIDROTEKNIK

Titulli i Vizatimit
PROFILI TIP I KANALIT TE UJELESHUESIT

Realizuar: SHKURT 2024 Shkalla: SH 1:30

Emërtimi i Fletës
K1 - 02