



BASHKIA FIER

DREJTORIA E PROJEKTEVE TE INFRASTRUKTURES

MIRATOI

KRYETARI I BASHKISE FIER  
ARMANDO SUBASHI



# SKEMA E PROFILEVE TË

RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUGEVE  
JASHTE STANDARTIT NE NJESITE ADMINISTRATIVE  
DHE NE LAGJET E QYTETIT TE FIERIT

2024

# SPECIFIKIME TEKNIKE:

Në një kohë të arsyeshme përpara fillimit të shpërndarjes së përzierjes bituminoze sipërfaqja e pastruar e bazës mbi të cilën do të vendoset përzierja bituminoze në trajtën e BS ose ShKB duhet të përgatitet me anë të spërkatjes uniforme me emulsion anionik të pastabilizuar (0.3-0.5 kg/m<sup>2</sup>), ose me një lidhës tjetër të përshtatshëm për lidhjen e shtresave, nëse kjo sipërfaqe nuk ka qënë e spërkatur paraprakisht, ose nëse trafiku ka larguar shtresën e bitumit prej kokrrizave që ndodhen në sipërfaqe të bazës. Agjenti i përdorur si spërkatës për ngurtësimin (lidhjen) e shtresave duhet të thahet në mënyrë të përshtatshme përpara vendosjes së përzierjes bituminoze. Shpërndarja e përzierjes bituminoze për BS dhe ShSS duhet të bëhet në mënyrë mekanike, me anë të përdorimit të një finitriçeje (asfalt-shtruese). Shpërndarja me dorë lejohet vetëm në rastet kur përdorimi i makinerive është i kufizuar për arsye të hapësirës. Shpërndarja me dorë duhet të miratohet nga Inxhinjeri Mbikqyrës. Gjatë vendosjes (ndërtimit) së një numri shtresash, vënd-bashkimit e tyre gjatësore e terthore ,duhet të mbivendosen me njëra-tjetrën me 20 cm, ndërsa ato tërthore të paktën me 50 cm. Çdo ndërprerje gjatë procesit të ndërtimit duhet të kryhet për të gjithë gjerësinë e karrexhatës ose korsisë së rrugës, zakonisht në kënd të drejtë me aksin e rrugës ose vertikalisht me të. Tipi i rullit të përzgjedhur dhe metoda e ngjeshjes duhet të sigurojnë sa më shumë që të jetë e mundur një dëndësi ose ngjeshmëri uniforme të përzierjes bituminoze për të gjithë gjerësinë e projektuar të karrexhatës. Përzierja bituminoze e vendosur në BS ose ShSS duhet të ngjeshet duke filluar nga anët për në drejtim të qëndrës së shtresës dhe nga pjesa më e ulët e saj në drejtim të pjesës më të lartë të shtresës.

Kalimi i trafikut ose ndërtimi i shtresës pasardhëse mbi përzierjen e ndërtuar bituminoze të BS ose ShKB është i lejuar vetëm kur përzierja bituminoze e vendosur në qëndër (mes) të shtresës është ftohur deri rreth 20-25°C. Përpara lejimit të trafikut mbi BS ose BSS, Inxhinjeri Mbikqyrës mund të vendosë gjithashtu edhe plotësimin e kushteve të tjera. (BS-Baze e stabilizuar;SHSS-Shtres e sipërfaqësore e stabilizuar).  
*Cilësia e Zbatimit*

Përpara fillimit të operimit të makinerive dhe pajisjeve, prej të cilave do të varet cilësia e punimeve të zbatuara, duhet të kontrollohet përshtatshmëria e tyre për sigurimin e një cilësie uniforme në përputhje me kërkesat e këtyre kushteve teknike. Të gjitha makineritë dhe pajisjet duhet të testohen dhe duhet të përshtaten me kërkesat e projektit teknik dhe këtyre kushteve teknike përsa i përket kapacitetit të tyre.

Ne te gjitha segmentet e rrugeve te cilat jane te shtruara me rere bituminoze dhe do te riparohen eshte parashikuar heqja e saj me fadrom dhe hedhja ne bankina ose te trasportohet ne vende te caktuara, behet pasrimi i saj pastaj fillon riparimi sipas tipit te percaktuar.

Ne te gjitha segmentet e rrugeve ku ne te cilat jane te demtuara:

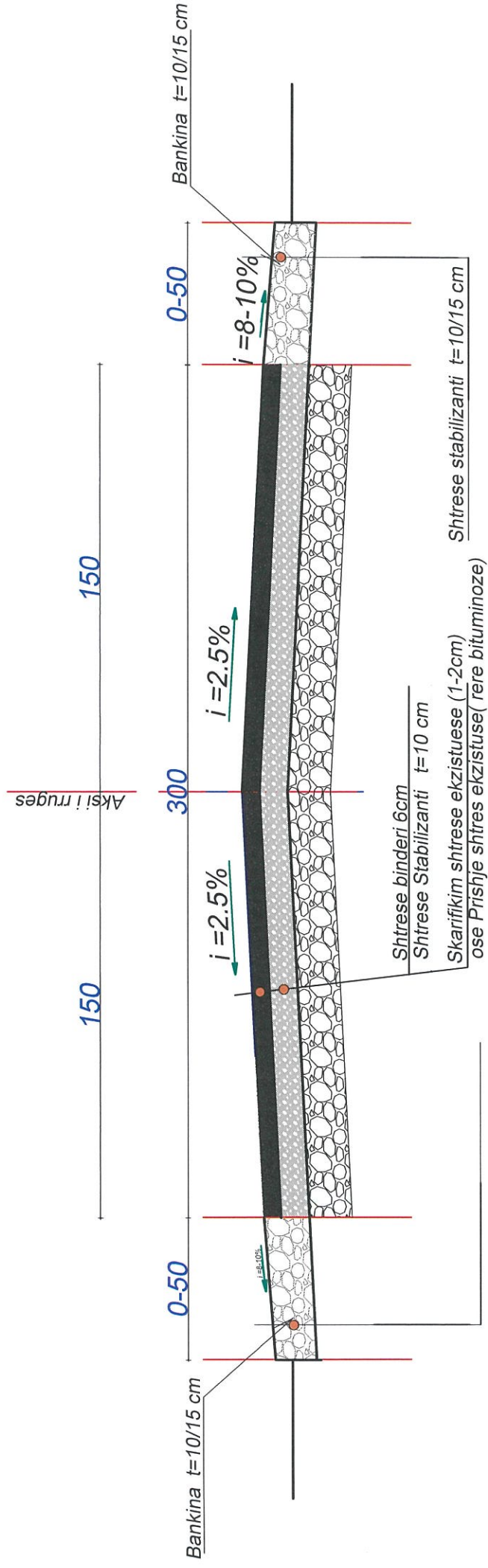
- 1.Shtresa Sipërfaqësore. Një ose më shumë shtresa të përbëra prej materialit të specifikuar dhe me trashësinë e projektuar që vendosen mbishtrësën e bazës ose nënshtrësën.
- 2.Shtresa e Bazës. Një ose më shumë shtresa të përbëra prej materialit të specifikuar dhe me trashësinë e projektuar, që vendosen mbi tabanin origjinal të tokës (apo shtresën e parë të rrugës) ose nënshtrësën.
- 3.Nënshtrësja. Një ose më shumë shtresa të përbëra prej materialit të specifikuar dhe me trashësinë e projektuar , që vendosen mbi tabanin origjinal të tokës (apo shtresën e parë të rrugës), tabani (themeli ) i saj duhet bere paraprakishte riparimi i tyre deri ne shtresen e stabilizantit pa perfshire stabilizantit nga ndermarja komunale .Me perfundimin e riparimeve te thella deri ne tabanin e themelit ,pastaj hyne ne pune riparimi sipas tipeve .
- 3.Shtresa e stabilizantit perbehet nga gue i thyer dhe i perzier me granumetrine e duhur .Shtresa do te realizohet 1x10 cm do te jete ne nje shtrese ,ngjeshja do te behet me rul vibrues duke bere lagjen me uje .Materialet e perdorura per shtresen baze te perbere prej gureve te termuar do te merren nga burime te caktuara,duhet te jene te forta e durushmeri te mire.

Nuk duhet te permbajne pjese shkembenjesh te dekompozuar ose materiale argjilore.Materiali i termuar duhet te plotesoj kërkesat e meposhtme : a)Vleren e coptimeve te agregateve nuk duhet te kaloj 29% te firos.b)indeksi i Plasticitetit.Matjet ne m2.

	RIPARIMI DHE MIRMBALJA E RRUGEVE				FLETA 0.00
	JASHTË STANDARTIT NE NËSITË ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTITIT TE FIERIT				
	DREKTORISE SE PROJEKTYVE DHE INZHINJERIS				
	Ing.	Haxhi AVDULLAI	Ing.	Haxhi AVDULLAI	
	Proj. Konstruktiv	Haxhi AVDULLAI	Ark.	Klajdi HODAJ	
Proj. Arkitekt	Klajdi HODAJ	Ark.	Erald TAVANXHIU		
Proj. Arkitekt	Erald TAVANXHIU	Ing.	Insidar PRIFTI		
Proj. Gjeodet	Insidar PRIFTI	BASHKIA FIER		2024	

# SKEMA E

## PROFILIT TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES TE RRUGEVE ME NJE KALIM (B=3m)



REPUBLIKË E SHqipërisë  
RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUGEVE  
JASHTË STANDARDIT NE NJESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTETIT TE FIERIT

DIREKTORISE SHQIPËRISË  
INFRASTRUKTURËS

Ing.	Haxhi AVDULLAI
Ing.	Haxhi AVDULLAI
Ark.	Klajdi HODAJ
Ark.	Erald TAVANNIHU
Ing.	Insidor PRIFTI

FLETA 01

SKEMA  
E  
PROFILIT  
SH. 1:100

BASHKIA FIER

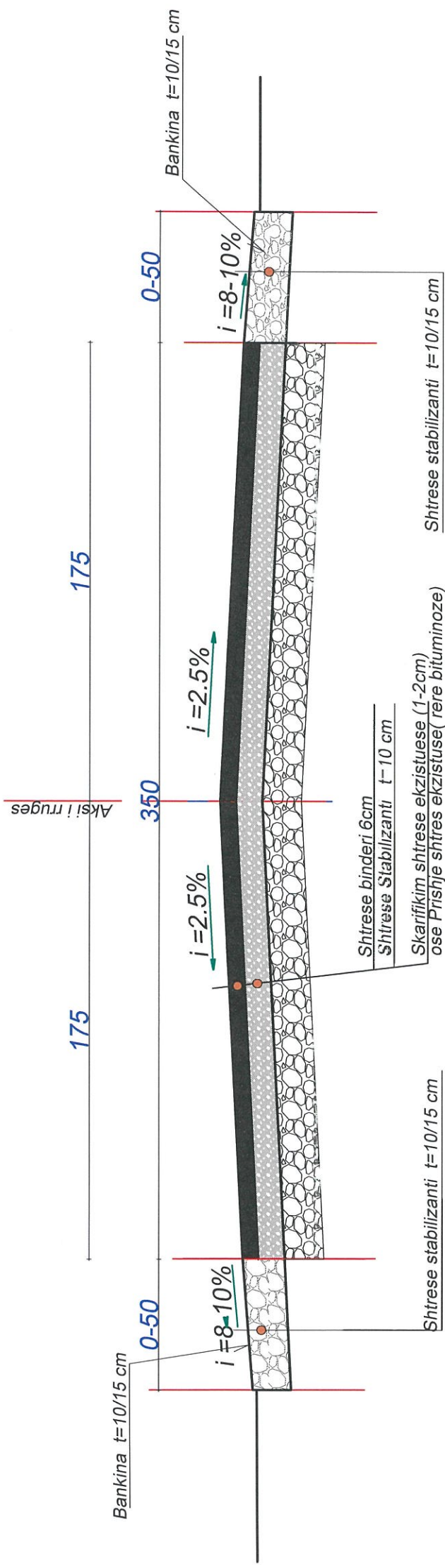
POKOSITI

2024

*Te gjitha deimesionet jane ne cm*

# SKEMA E

## PROFILIT TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES TE RRUUGEVE ME NJE KALIM (B=3.5m)



RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUGEVE  
JASHTË STANDARDIT NE NJESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTETIT TË PËRITUR

DIREKTORIBASË PROJEKTORE DHE  
INZHINIERIA

Ing. Haxhi AVDULLAI

Ing. Haxhi AVDULLAI

Ark. Klajdi HODAJ

Ark. Erald TAVANNXIU

Ing. Insidar PRIFTI

POROSITI BASHKIA FIER

FLETA 02

SKEMA  
E  
PROFILITIP

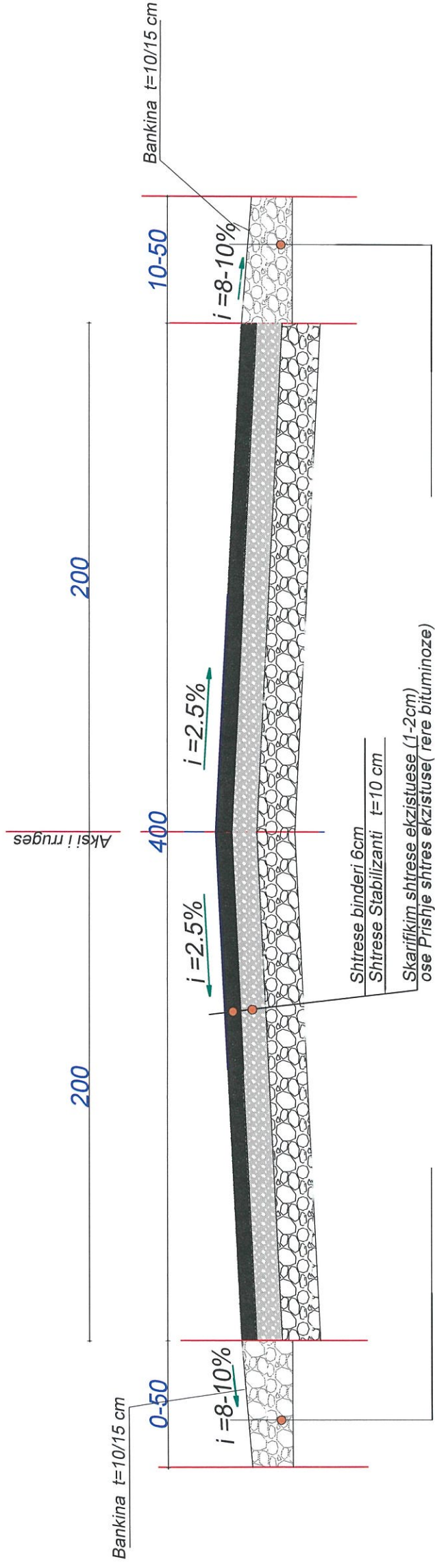
SHI. 1:100

2024

*Te gjitha deimesionet jane ne cm*

# SKEMA E

## PROFILIT TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES TE RRUGEVE ME NJE KALIM (B=4.0m)



RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUGEVE  
JASHITE STANDARTIT NE NJESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTETIT TE PIERIT

PROJ. KONSTRUKTIV	Ing.	Haxhi AVDULLAI
PROJ. ARKITEKT	Ing.	Haxhi AVDULLAI
PROJ. ARKITEKT	Ark.	Klajdi HODAJ
PROJ. ARKITEKT	Ark.	Edmond VANNXHUU
PROJ. GJEODET	Ing.	Insider PRIFTI

PROJ. KONSTRUKTIV	Ing.	Haxhi AVDULLAI
PROJ. ARKITEKT	Ing.	Haxhi AVDULLAI
PROJ. ARKITEKT	Ark.	Klajdi HODAJ
PROJ. ARKITEKT	Ark.	Edmond VANNXHUU
PROJ. GJEODET	Ing.	Insider PRIFTI

FLETA 03

*Te gjitha deimesionet jane ne cm*

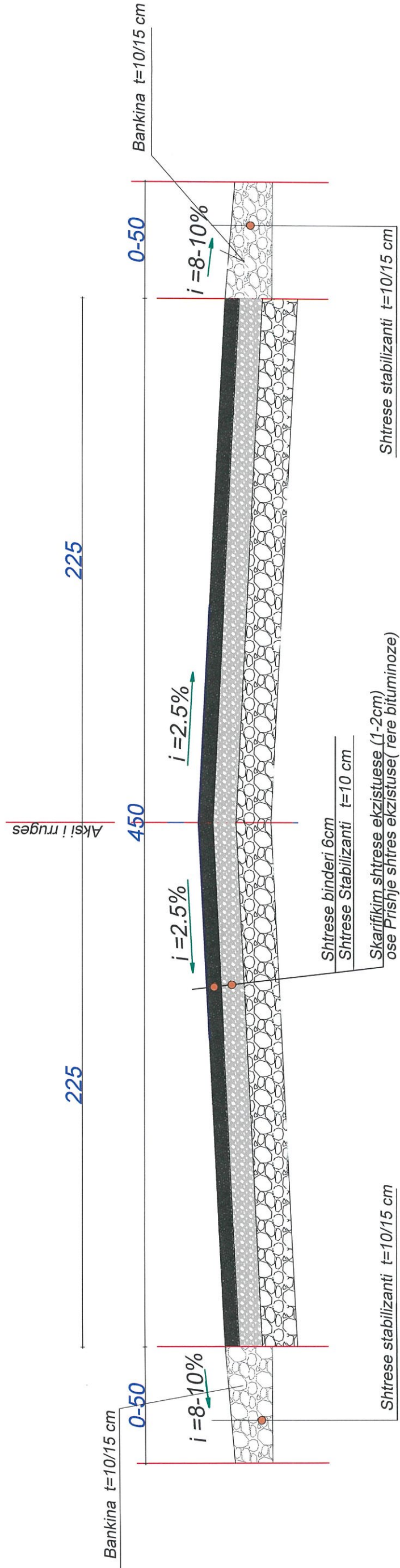
POKOSITI

BASHKIA FIER

2024

# SKEMA E

## PROFILIT TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES TE RRUGEVE ME NJE KALIM (B=4.5m)



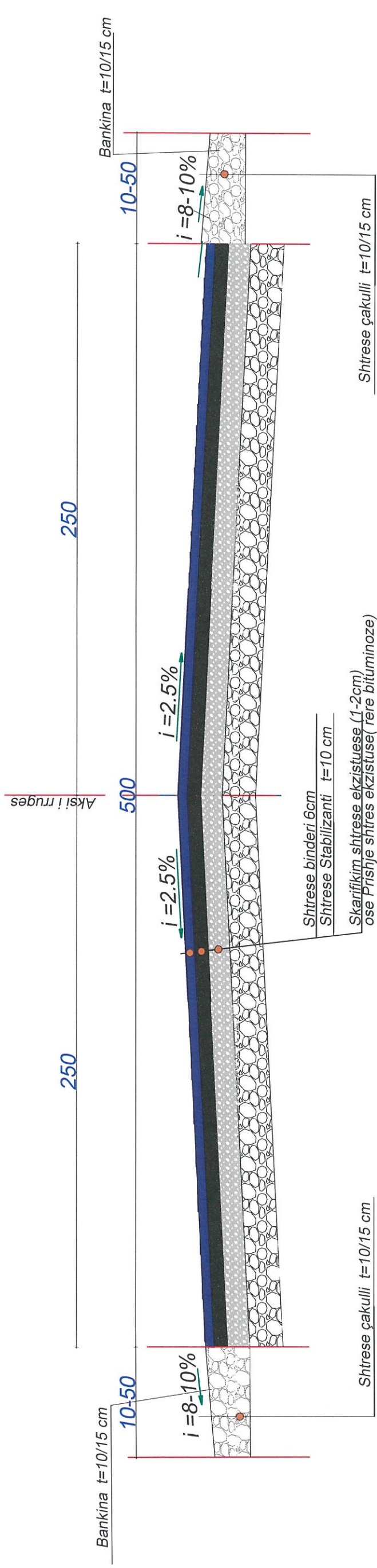
REPUBLIKA E ALBANIS  
DIREKTORIA E PROJEKTIMIT DHE  
INFRASTRUKTURËS

Ing.	Haxhi AVDULLAI	RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUGEVE JASHTË STANDARTIT NE NJESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTETIT TE PIERIT	FLETA 04
Ing.	Haxhi AVDULLAI		SKEMA E PROFILITIP
Ark.	Klajdi HODAJ		SH. 1:100
Ark.	Enald TAVANXHIU		
Ing.	Insidar PRIFTI		
PËRKOSITI		BASHKIA FIER	2024

*Te gjitha deimesionet jane ne cm*

# SKEMA E

## PROFILIT TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES TE RRUGEVE (B=5m)

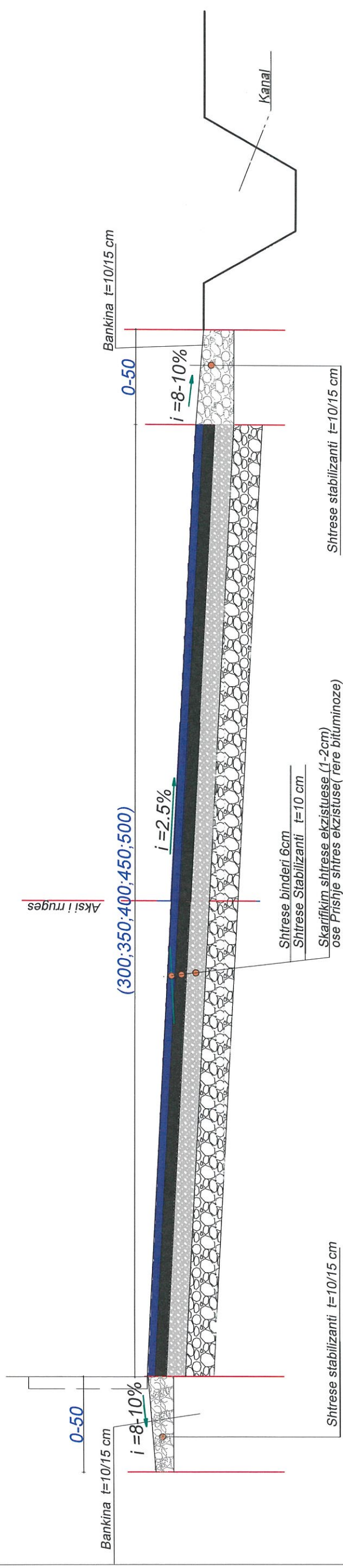


	RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUGEVE JASHTË STANDARTIT NE NJESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTETIT TE FIERIT		FLETA 05	
	DIREKTORISE SE PROJEKTIVAVE DHE		HAKU AVDULLAI Ing.	HAKU AVDULLAI Ing.
	PROJ. KONSTRUKTIV		KLAJDI HODAJ Ark.	ERALD TAVANXHIU Ark.
	PROJ. ARKITEKT		INSIDOR PRIFTI Ing.	SH/ 1:100 SH/ 1:100
	PROJ. GJEODET		BASHKIA FIER 2024	

*Te gjitha deimesionet jane ne cm*

# SKEMA E

## PROFILIT TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES TE RRUUGEVE NE RASTET E VECANTA ME NJE KULLIM (B=300;350;400;450;500)cm



RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUUGEVE  
JASHTË STANDARDIT NE NJESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTETIT TE FIERIT

DIREKTORISE PROJEKTIVE DHE  
INFRASHTRUKTURES

Ing. Haxhi AVDULLAI

Ing. Haxhi AVDULLAI

Ark. Klajdi HODAJ

Ark. Enal TAVANXHIU

Ing. Insidar PRIFTI

Ing. Haxhi AVDULLAI

Ing. Haxhi AVDULLAI

Ark. Klajdi HODAJ

Ark. Enal TAVANXHIU

Ing. Insidar PRIFTI

FLETA 05

SKEMA  
E  
PROFILIT

*Te gjitha deimesionet jane ne cm*

POKOSITI

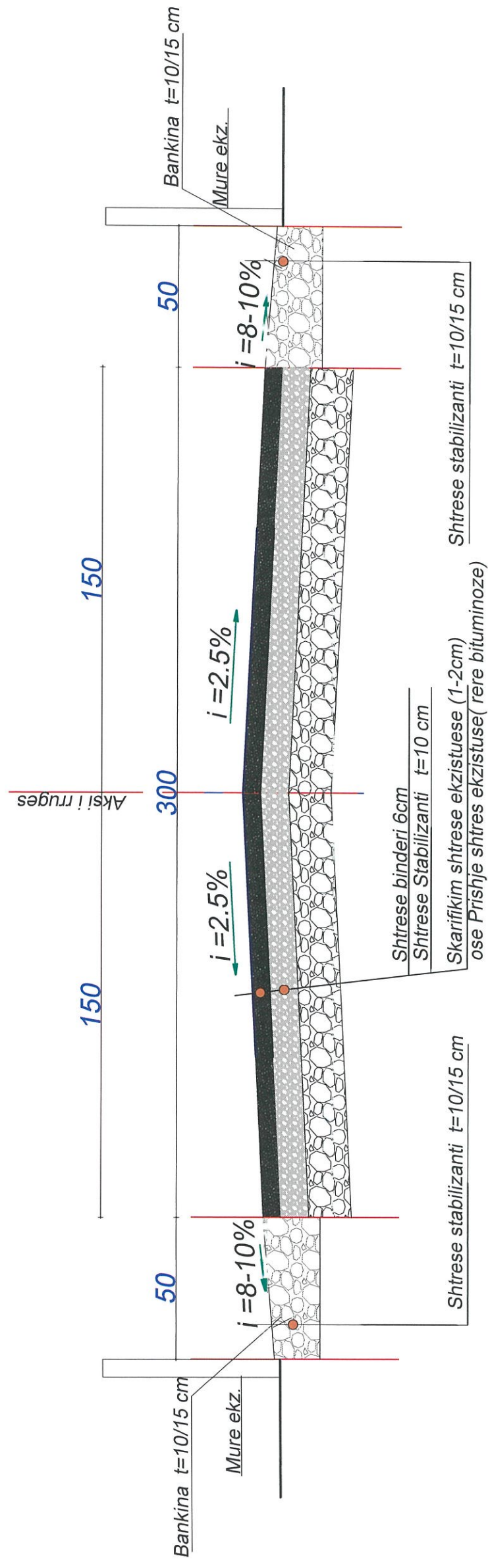
BASHKIA FIER

2024



# SKEMA E

## PROFILIT TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES TE RRUGEVE ME NJE KALIM (B=3m)



RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUGEVE  
JASHTË STANDARDIT NE NJESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTETIT TE PIERIT

DIREKTORISE SE PROJEKTEVE DHE  
INZHINIERIT

Ing. Haxhi AVDULLAI  
Ing. Haxhi AVDULLAI  
Ark. Klajdi HODAJ  
Ark. Erald TAVANXHIU  
Ing. Insidar PRIFTI

FLETA 06

SKEMA  
E  
PROFILITIP

*Te gjitha deimesionet jane ne cm*

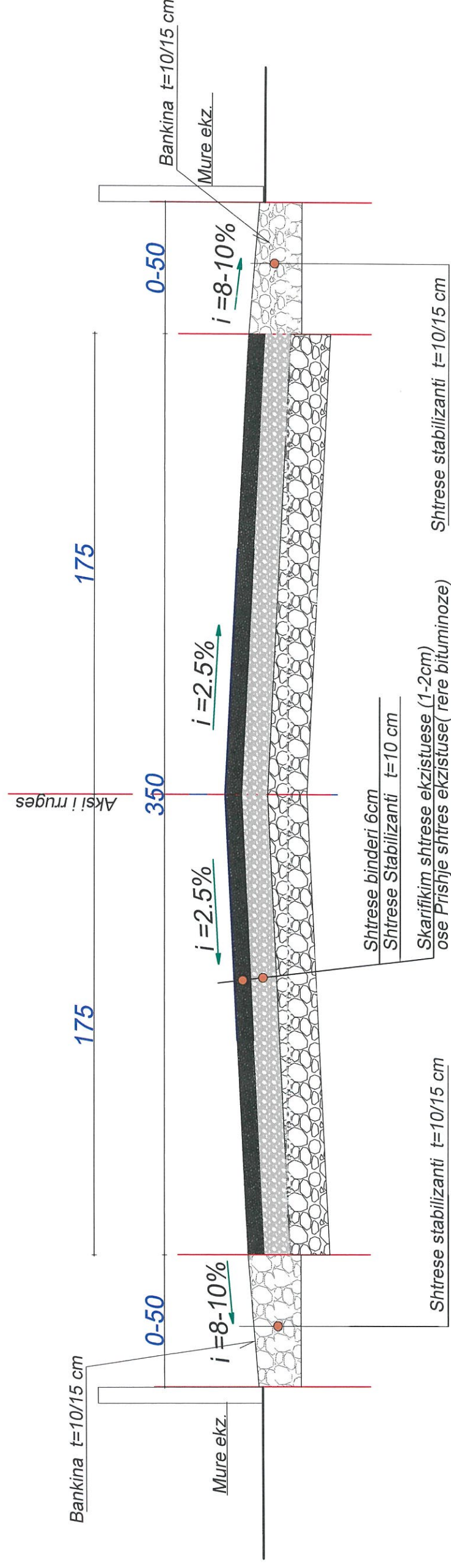
POKOSITI

BASHKIA FIER

2024

# SKEMA E

## PROFILIT TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES TE RRUUGEVE ME NJE KALIM (B=3.5m)



REPUBLIKA E ALBANIS  
MINISTRI E INFRASTRUKTURES  
DHE TRANSPORTIT

PROJ. KONSTRUKTIV  
PROJ. ARKITEKT  
PROJ. ARKITEKT  
PROJ. GJEODET

Ing. Haxhi AVDULLAJ  
Ark. Klajda HODAJ  
Ark. Enal TAVANXHIU  
Ing. Insidar PRIFTI

RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUGEVE  
JASHE STANDARTIT NE NJESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTETIT TE FIERIT

FLETA 07

SKEMA  
E  
PROFILIT

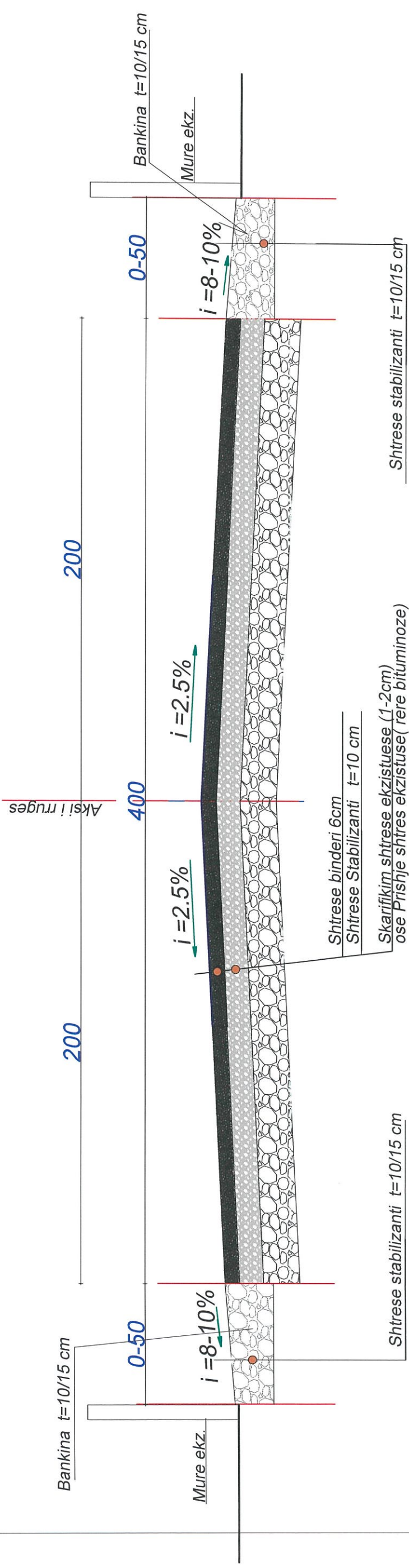
*Te gjitha deimesionet jane ne cm*


2024

BASHKIA FIER

# SKEMA E

## PROFILIT TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES TE RRUUGEVE ME NJE KALIM (B=4.0m)

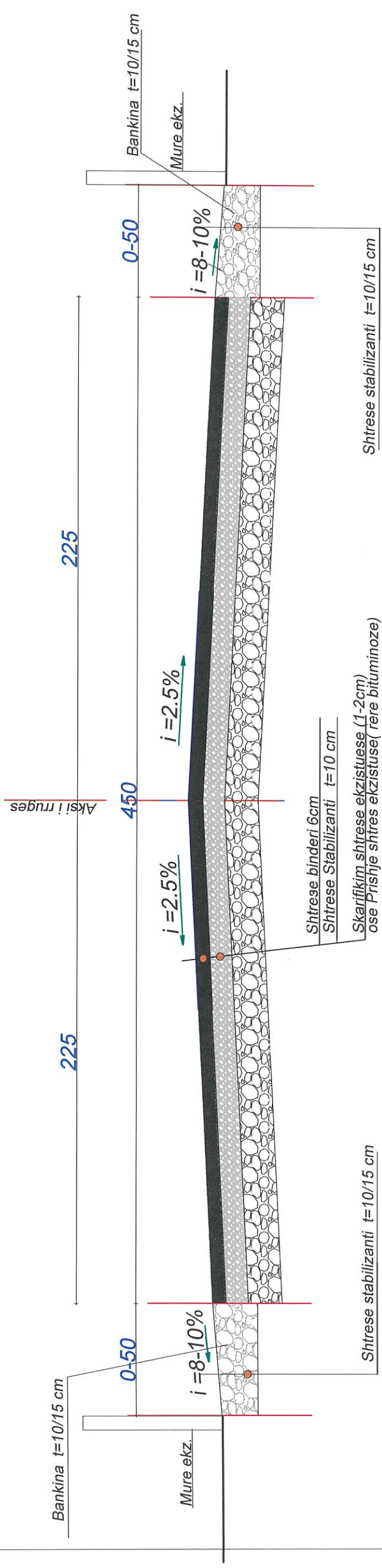



		RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUGEVE JASHTË STANDARTIT NE NUESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTETIT TE PËRIT		FLETA 08	
DREKTORISE SE PROJEKTIVAVE DHE INFRASTRUKTURES		Ing. Hashi AVDULLAJ	Hashi AVDULLAJ	SKEMA E PROFILITIP	
PROJ KONSTRUKTIV		Ing. Hashi AVDULLAJ	Hashi AVDULLAJ	SH. 1:100	
PROJ Arkitekt		Ark. Klajdi HODAJ	Klajdi HODAJ	SH. 1:100	
PROJ Arkitekt		Ark. Erled TAVANXHIU	Erled TAVANXHIU	SH. 1:100	
PROJ Gjeodet		Ing. Insidor PRIFTI	Insidor PRIFTI	SH. 1:100	
POROSITI		BASHKIA FIER		2024	

Te gjitha deimesionet jane ne cm

# SKEMA E

## PROFILIT TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES TE RRUUGEVE ME NJE KALIM (B=4.5m)

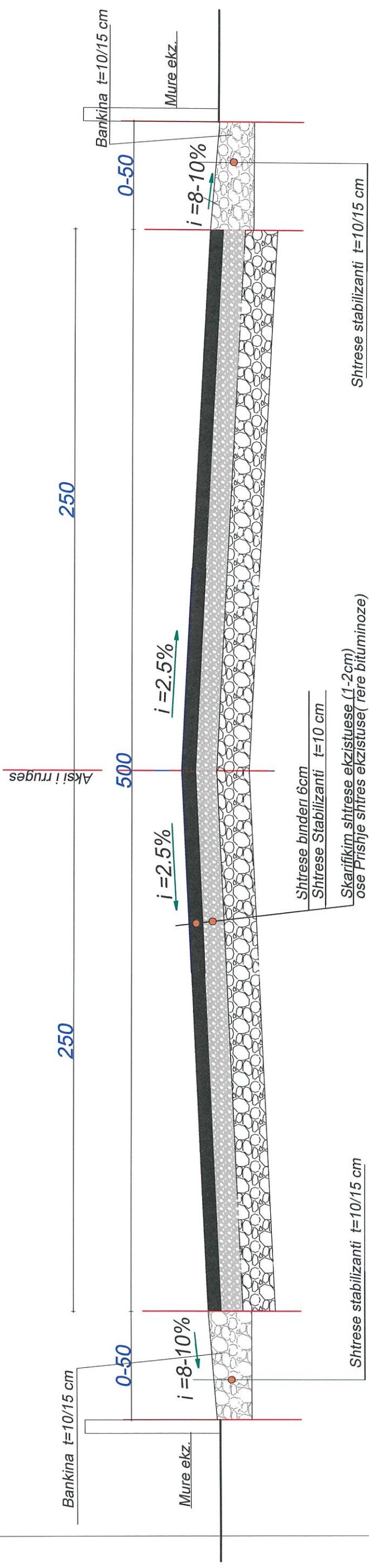


	RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUUGEVE JASHTE STANDARDIT NE NJESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJETE QYTETIT TE FIERIT				FLETA 9	
	DREKTORIA E PROJEKTIMEVE DHE INFRASTRUKTURES	Ing. Hashi AVDULLAI	Ing. Hashi AVDULLAI	Ark. Klajdi HODAJ	Ark. Enal TAVANXHIU	SKEMA E PROFILITIP
	PROJ. KONSTRUKTIV	Ing.	Ark.	Ark.	Ing.	SH. 1:100
	PROJ. ARKITEKT	Ark.	Ark.	Ing.	Insidori PRIFTI	BASHKIA FIER
	PROJ. ARKITEKT	Ark.	Ark.	Ing.	Insidori PRIFTI	POKOSITI
POKOSITI					2024	

*Te gjitha deimesionet jane ne cm*

# SKEMA E

## PROFILIT TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES TE RRUGEVE (B=5m)



RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUGEVE  
JASHE STANDARTIT NE NJESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTETIT TE FIERIT

MINISTRI I INFRASHTRUKTURES

PROJ. KONSTRUKTIV

PROJ. ARKITEKT

PROJ. ARKITEKT

PROJ. GJEODET

Ing. Hashi AVDULLAJ

Ing. Hashi AVDULLAJ

Ark. Klajdi HODAJ

Ark. Enid TAVANXHIU

Ing. Insidori PRIFTI

FLETA 10

SKEMA  
E  
PROFILIT

SH. 1:100

BASHKIA FIER

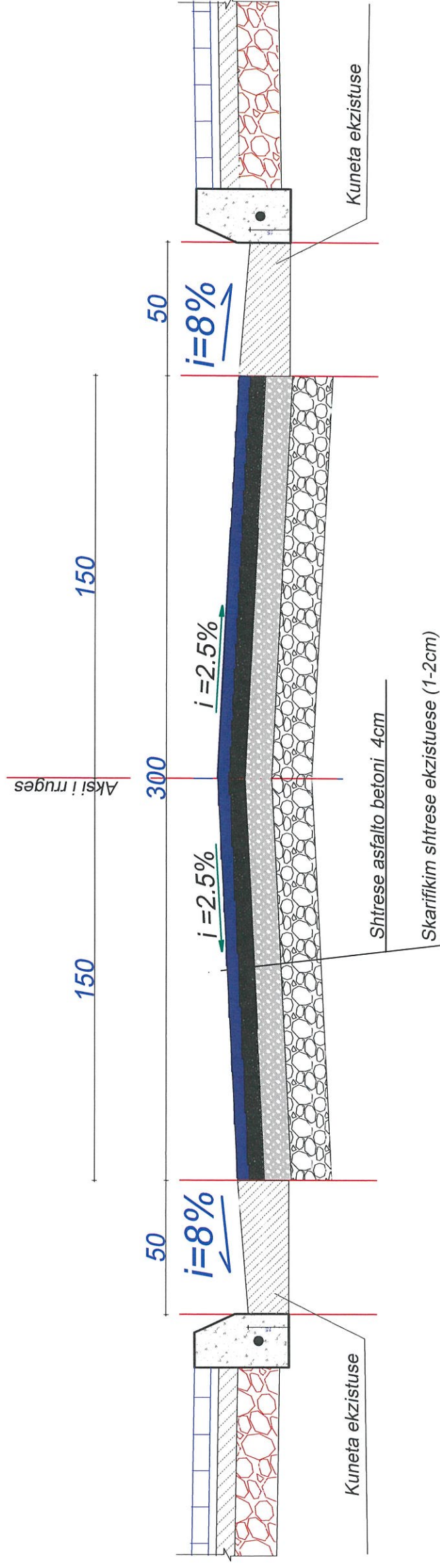
POKOSITI


2024

*Te gjitha deimesionet jane ne cm*

# SKEMA E

## PROFILIT TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES TE RRUUGEVE ME NJE KALIM (B=3m)

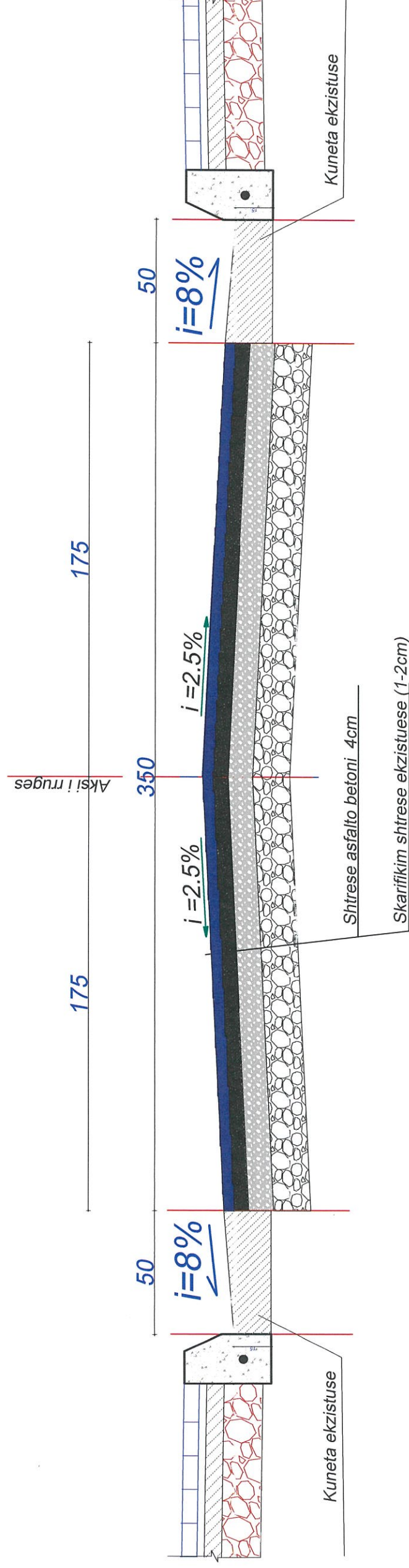


		RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUUGEVE JASHTHE STANDARTIT NE NJESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTETIT TE FIERIT		FLETA 11
INSTITUCIONE PROJEKTIVE DHE INZHINIERI	Ing. Hashi AVDULLAJ Proj. KONSTRUKTIV	Ing. Hashi AVDULLAJ Proj. KONSTRUKTIV	Ing. Hashi AVDULLAJ Proj. KONSTRUKTIV	SKEMA E PROFILITIP
	Ark. Klajdi HODAJ Proj. Arkitekt	Ark. Klajdi HODAJ Proj. Arkitekt	Ark. Klajdi HODAJ Proj. Arkitekt	
	Ark. Enid TAVANXHIU Proj. Arkitekt	Ark. Enid TAVANXHIU Proj. Arkitekt	Ark. Enid TAVANXHIU Proj. Arkitekt	
	Ing. Insidor PRIFTI Proj. Gjeodet	Ing. Insidor PRIFTI Proj. Gjeodet	Ing. Insidor PRIFTI Proj. Gjeodet	
POROSITI	BASHKIA FIER			2024

*Te gjitha deimesionet jane ne cm*

# SKEMA E

## PROFILIT TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES TE RRUGEVE ME NJE KALIM (B=3.5m)

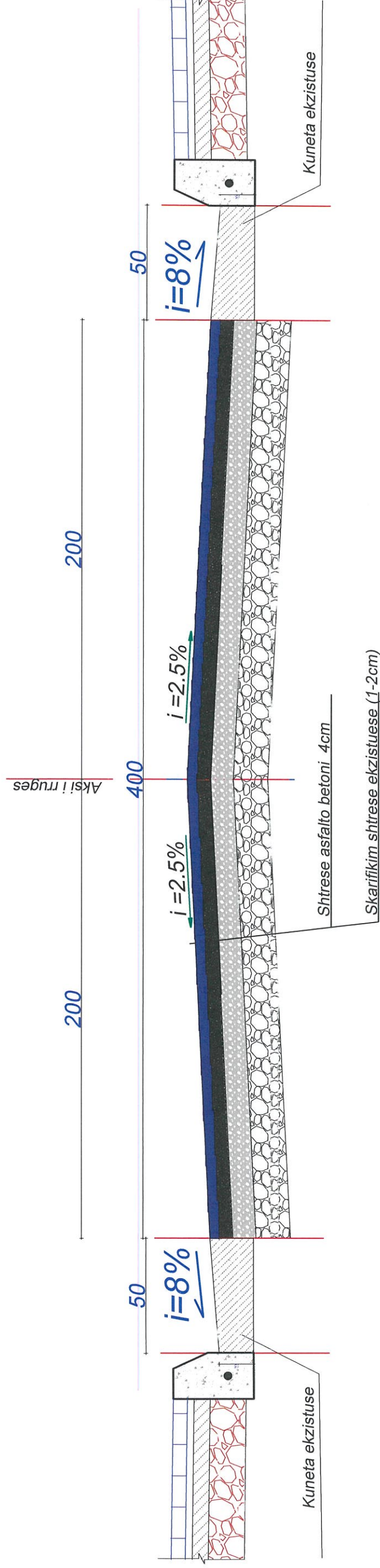


	RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUGEVE JASHTË STANDARTIT NE NJESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTETIT TE FIERIT		FLETA 12	
	PROJEKTORE DHE INZHINIERI	Ing. Hashi AVDULLAJ	SKEMA	
	PROJ. KONSTRUKTIV	Ing. Hashi AVDULLAJ	PROFILITIP	
	PROJ. ARKITEKT	Ark. Klajda HODAJ		
	PROJ. ARKITEKT	Ark. EraldTAVANXHIU		
PROJ. GJEODET	Ing. Insider PRIFTI	SH. 1:100		
POROSITI	BASHKIA FIER		2024	

*Te gjitha deimesionet jane ne cm*

# SKEMA E

## PROFILIT TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES TE RRUGEVE ME NJE KALIM (B=4.0m)



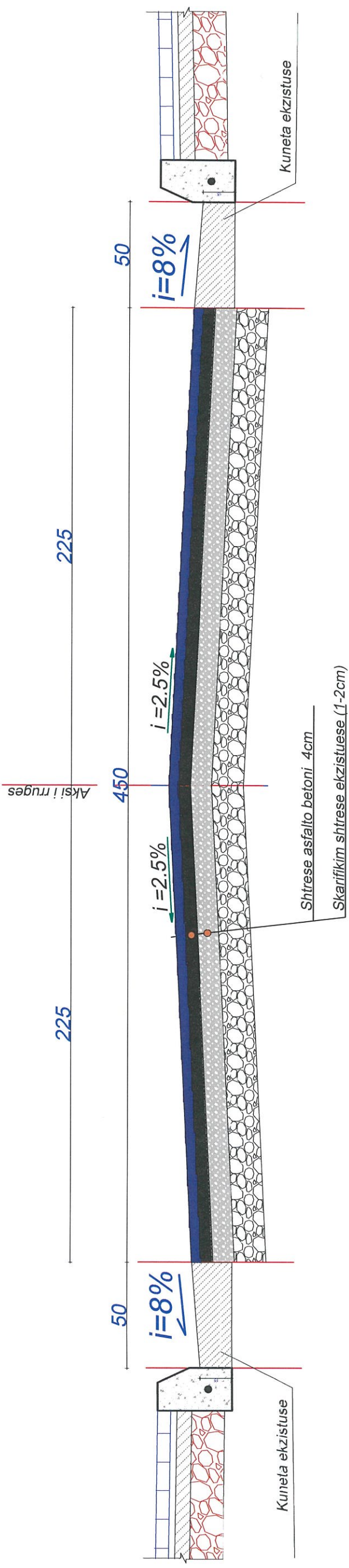
	RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUGEVE JASHTË STANDARTIT NE NJESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTETIT TE FIERIT				FLETA 13
	INZHINIERI PROJEKTORE DHE PROJEKTORE	Ing.	Hashh AVDULLAJ		
	PROJ. KONSTRUKTIV	Ing.	Hashh AVDULLAJ		
	PROJ. ARKITEKT	Ark.	Klajdi HODAJ		
	PROJ. ARKITEKT	Ark.	Enald TAVANXHIU		
PROJ. GJEODET	Ing.	Insidor PRIFTI			
POROSITI	BASHKIA FIER			2024	

Te gjitha deimesionet jane ne cm



# SKEMA E

## PROFILIT TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES TE RRUUGEVE ME NJE KALIM (B=4.5m)

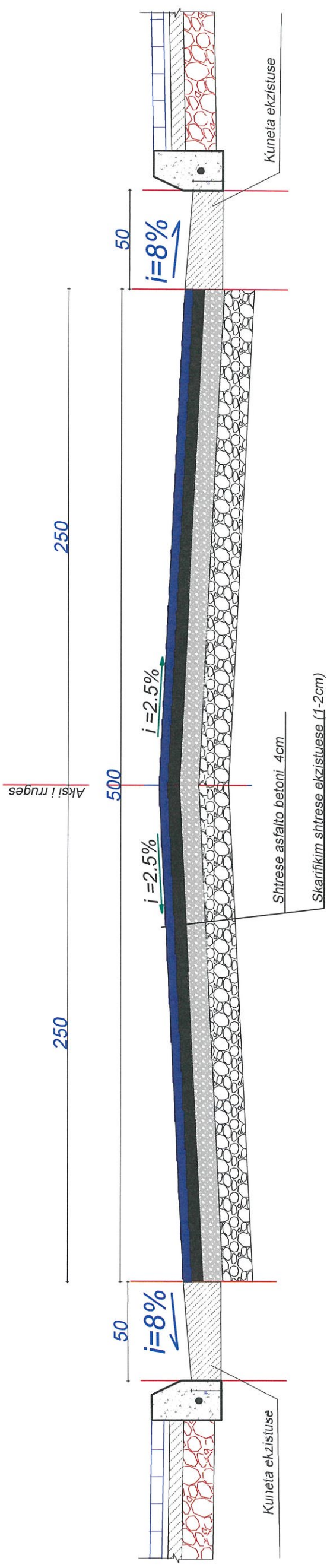


	RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUUGEVE		FLETA 14		
	JASHTË STANDARTIT NE NJESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTITIT TE PIERRE				
	DIREKTORIBI NE PROJENTIVE DHE INZHINIERIS				
	Ing.	Hashi AVDULLAJ	Ing.	Hashi AVDULLAJ	
	PROJ. KONSTRUKTIV	Ark.	Klajdi HODAJ	Ark.	EnalTAVANXHIU
PROJ. Arkitekt	Ing.	Insider PRIFTI	PROJ. Arkitekt	Ing.	Insider PRIFTI
PROJ. Gjeodet	BASHKIA FIER		2024		

Te gjitha deimesionet jane ne cm

# SKEMA E

## PROFILIT TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES TE RRUGEVE (B=5m)

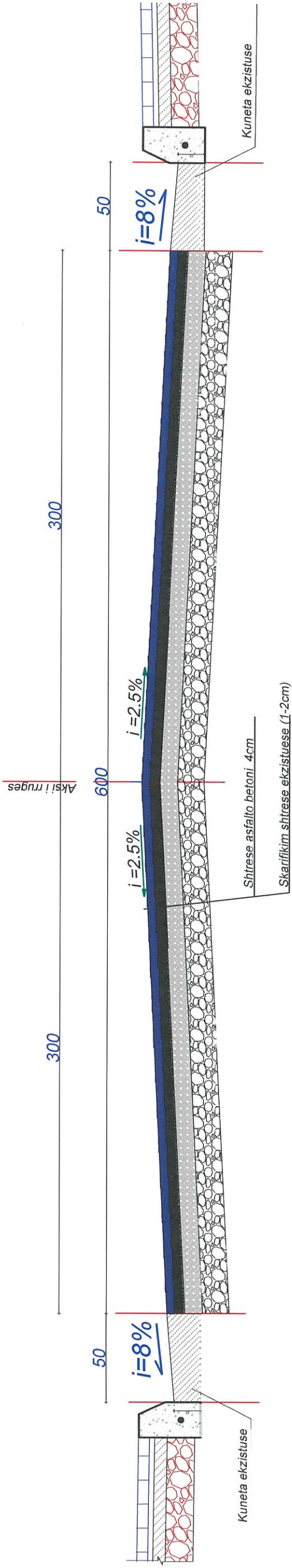


	RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUGEVE				FLETA 15
	JASHTË STANDARTIT NE NJESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTETIT TE FIERIT				
	DIREKTORIBI I PROJEKTEVE DHE INZHINIERISIA				
	Ing.	Hashi AVDULLAJ	Ing.	Hashi AVDULLAJ	
	Proj. Konstruktiv	Hashi AVDULLAJ	Ark.	Klajdi HODAJ	
Proj. Arkitekt	EraldITAVANXHIU	Ing.	Insidar PRIFTI		
Proj. Arkitekt	EraldITAVANXHIU	Proj. Gjeodet	Insidar PRIFTI		
Proj. Gjeodet	Insidar PRIFTI	BASHKIA FIER		2024	

Te gjitha deimesionet jane ne cm

# SKEMA E

## PROFILIT TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES TE RRUGEVE (B=6m)

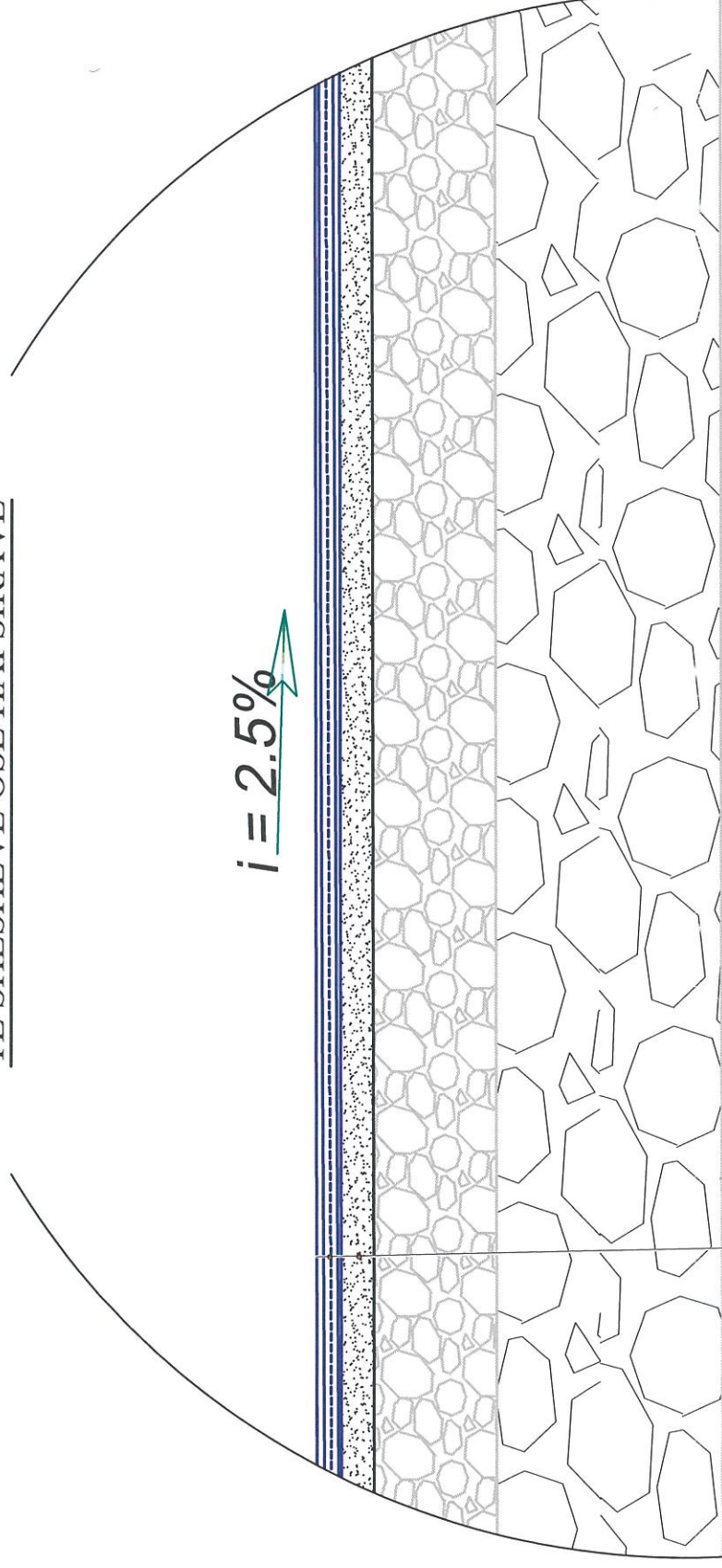


	RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUGEVE JASHTE STANDARTIT NE NJESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTETIT TE FIERIT				FLETA 16
	PROJEKTI DHE INZHINIERI	Ing.	Hashi AVDULLAJ		
	PROJ. KONSTRUKTIV	Ing.	Hashi AVDULLAJ		
	PROJ. ARKITEKT	Ark.	Klajda HODAJ		
	PROJ. ARKITEKT	Ark.	Erald TAVANXHIU		
PROJ. GJEODET	Ing.	Insider PRIFTI			
POROSITI	BASHKIA FIER			2024	

Te gjitha deimesionet jane ne cm

# SKEMA E

PROFILIT TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES  
TE SHESHEVE OSE HAPSIRAVE



Shtrese Binder=6cm

Shtrese Stabilizant=10cm

Skarifikim shtrese ekzistuese

ose Prishje shtres ekzistuese( rere bituminoze)

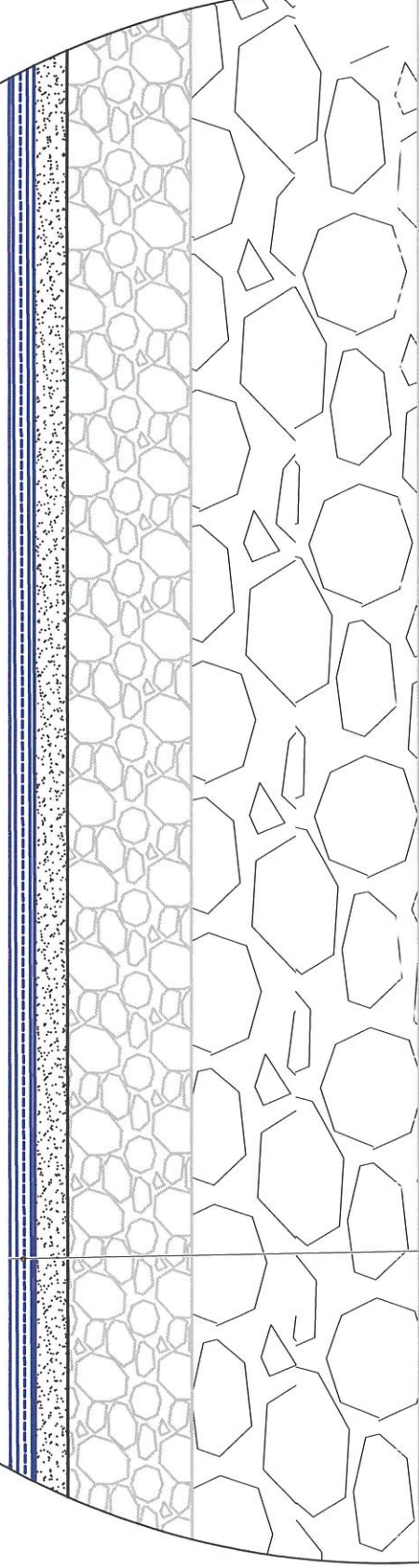
	RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUGEVE E SHESHEVE NE NJESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTETIT TE FIERT				FLETA 17
DIREKTORIDE SH. PROJEKTEVE DHE INZHINIERIS	Ing.	Hashi AVDULLAJ			SKEMA E PROFILITIP
PROJ. KONSTRUKTIV	Ing.	Hashi AVDULLAJ			
PROJ. Arkitekt	Ark.	Klajdi HODAJ			SH. 1:100
PROJ. Arkitekt	Ark.	EraldTAVANXHIU			
PROJ. Gjeodet	Ing.	Insider PRIFTI			2024
POBOSITI	BASHKIA FIER				

*Te gjitha deimesionet jane ne cm*

# SKEMA E

PROFILIT TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES  
TE SHESHEVE OSE HAPSIRAVE

$i = 2.5\%$



*Shtrese asfalto betoni 4cm*

*Skarifikim shtrese ekzistuese*



RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUGEVE E SHESHEVE  
NE NJESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTETIT TE FIERIT

PROJEKTI I PROJEKTOVARE DHE  
INZHINIERIA

PROJ. KONSTRUKTIV

PROJ. ARKITEKT

PROJ. ARKITEKT

PROJ. GJEODET

PROJOSITI

Ing. Hashi AVDULLAI

Ing. Hashi AVDULLAI

Ark. Klajdi HODAJ

Ark. Enald TAVANXHIU

Ing. Insidor PRIFTI

BASHKIA FIER

2024

FLETA 18

SKEMA

E

PROFILITIP

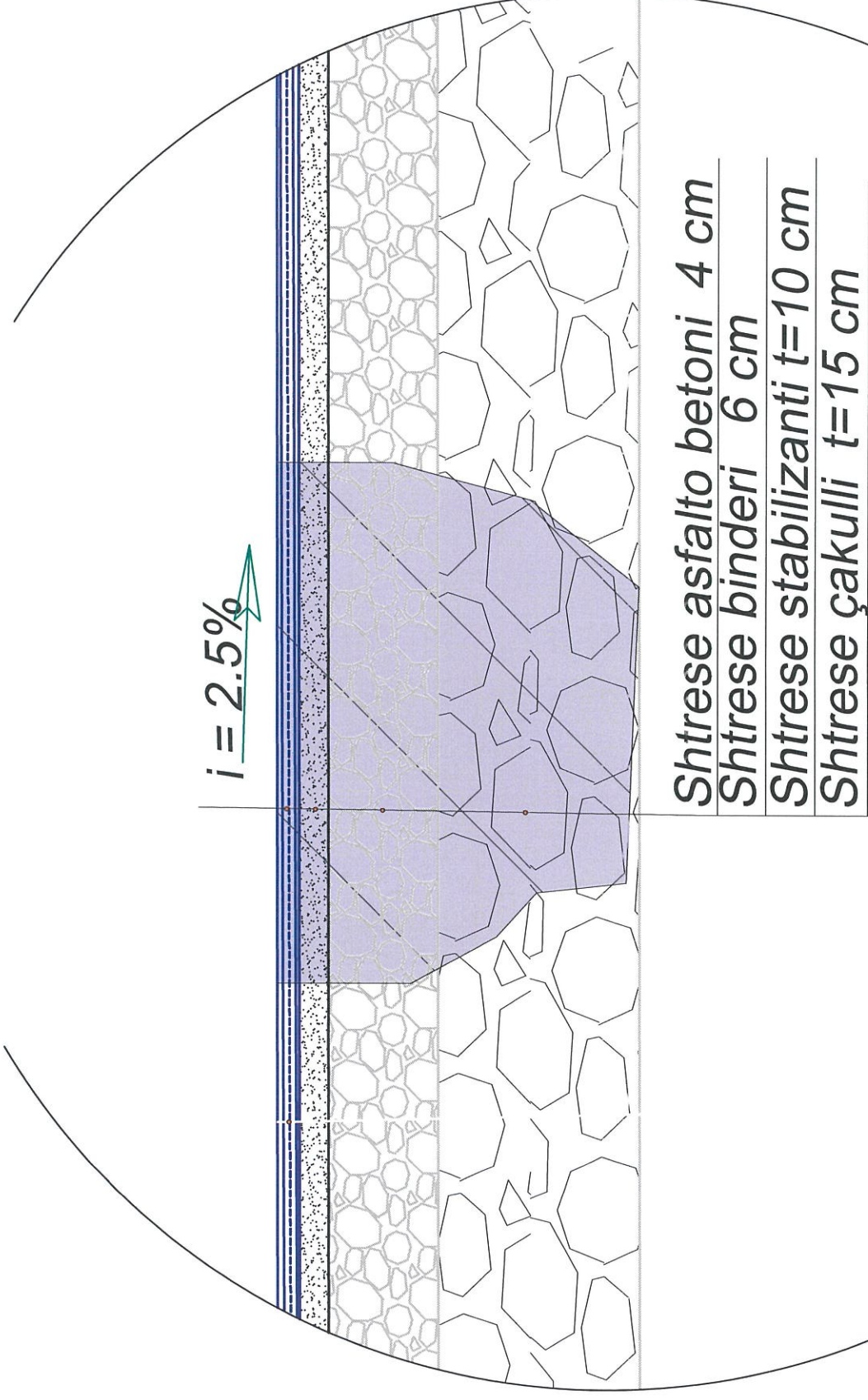
SH. 1:100

2024

*Te gjitha deimesionet jane ne cm*

# SKEMA E

PROFILEVE TERTHOR TIP I RIPARIMIT DHE MIRMBAJTJES  
TE TE GJITHA TIPEVE TE RRUGEVE NE RASTET E DEMTIMEVE TE TABANIT TE RRUGEVE



REPUBLIKA E ALBANI  
MINISTRI E INFRASTRUKTURËS  
DHE TRANSPORTIT

RIPARIMI DHE MIRMBAJTJA E RRUGEVE E SHESHEVE  
NE NJESITE ADMINISTRATIVE DHE NE LAGJET E QYTETIT TE FIERT

Ing.	Hashi AVDULLAJ	FLETA 19
Ing.	Hashi AVDULLAJ	SKEMA E PROFIUTIP
Ark.	Klajdi HODAJ	SHI. 1:100
Ark.	Emad TAVANXHIU	
Ing.	Insidor PRIFTI	
POROSITI	BASHKIA FIER	2024

*Te gjitha deimesionet jane ne cm*

