



REPUBLIKA E SHQIPËRISË  
KËSHILLI I MINISTRAVE  
KËSHILLI KOMBËTAR I TERRITORIT

**V E N D I M**

Nr. 2, datë 24.11.2021

**PËR**  
**MIRATIMIN E RISHIKIMIT TË PLANIT TË PËRGJITHSHËM VENDOR BASHKIA**  
**ELBASAN, TË MIRATUAR ME VENDIMIN NR.1, DATË 29.12.2016,**  
**TË KËSHILLIT KOMBËTAR TË TERRITORIT**

Në mbështetje të neneve 7, 20, 25 dhe 26 të Ligjit Nr. 107/2014, datë 31.07.2014 "Për Planifikimin dhe Zhvillimin e Territorit", i ndryshuar, të neneve 11 dhe 12 të Vendimit Nr. 686, datë 22.11.2017 të Këshillit të Ministrave, "Për miratimin e Rregullores së Planifikimit të Territorit", të ndryshuar, të Vendimit Nr. 519, datë 20.09.2017 të Këshillit të Ministrave "Për përcaktimin e përbërjes së Këshillit Kombëtar të Territorit", i ndryshuar, Vendimit Nr.1, datë 29.12.2016 të KKT-së "Për miratimin e Planit të Përgjithshëm Vendor, Bashkia Elbasan", me propozim të Kryetarit të Bashkisë Elbasan, si dhe referuar Vendimit të Këshillit të Bashkisë Nr.112 datë 18.11.2021, Këshilli Kombëtar i Territorit,

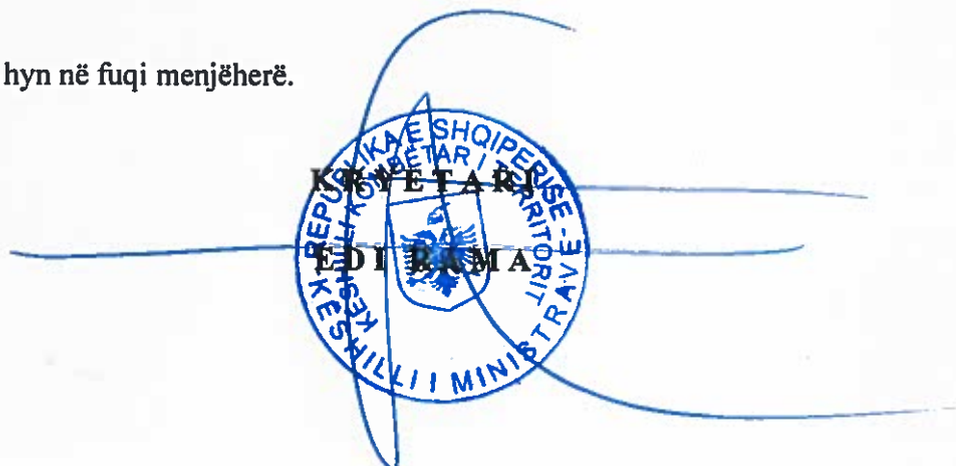
**V E N D O S I:**

1. Në Planin e Përgjithshëm Vendor Bashkia Elbasan, të miratuar me Vendimin Nr.1, datë 29.12.2016, të Këshillit Kombëtar të Territorit, të bëhen ndryshime në dokumentin e:
  - *Rregullores së Planit:*
    - Në pikën 3, "Rregullat bazë të përdorimit të tokës" ndryshon nënpika 3.1.5;
    - Në pikën 3 "Rregullat bazë të përdorimit të tokës", pas nënpikës 3.1.7 shtohet nënpika 3.1.7/1 "Rregullat për zhvillimet në sistemet Urban, Bujqësor dhe Natyror";
    - Në pikën 3, "Rregullat bazë të përdorimit të tokës", ndryshon nënpika 3.4.2;
    - Në pikën 4 "Rregullat bazë për nënndarjen dhe bashkimin e parcelave", pas nënpikës 4.3.5 shtohet nënpika 4.3.6 "Rastet për të cilat hartimi i PDV-së nuk është i detyrueshëm dhe/ose i nevojshëm";
    - Në pikën 5, "Rregullat bazë për infrastrukturën e lëvizjes" ndryshon nënpika 5.2.1;
    - Në pikën 5, "Rregullat bazë për infrastrukturën e lëvizjes", shtohet paragrafi në nënpikën 5.2.1;
    - Në pikën 5, "Rregullat bazë për infrastrukturën e lëvizjes", pas nënpikës 5.1.2 shtohet nënpika 5.1.2/1 "Kufizimi i ndërtimeve përgjatë rrugëve të kategorive A, B dhe C";



- Në pikën 6, “Rregullat bazë për mjedisin, pejsazhin, burimet natyrore dhe trashëgiminë kulturore” ndryshon paragrafi i katërt i nënpikës 6.1.2;
- Në pikën 6, “Rregullat bazë për mjedisin, pejsazhin, burimet natyrore dhe trashëgiminë kulturore”, pas nënpikës 6.1.8 shtohet nënpika 6.1.9;
  - Në pikën 6, “Rregullat bazë për mjedisin, pejsazhin, burimet natyrore dhe trashëgiminë kulturore”, pas nënpikës 6.1.9 shtohet nënpika 6.1.10;
  - Në pikën 6, “Rregullat bazë për mjedisin, pejsazhin, burimet natyrore dhe trashëgiminë kulturore” ndryshon paragrafi i tretë i nënpikës 6.3.2;
  - Në pikën 7, “Rregullat bazë për PDV-në, Lejet dhe Instrumentet e drejtimit të zhvillimit”, ndryshon nënpika 7.1.9;
  - Në pikën 8, “Rregullat për çdo zonë e njësi strukturore” shtohet paragrafi në nënpikën 8.1.1;
  - Në pikën 8, “Rregullat për çdo zonë e njësi strukturore” ndryshon paragrafi 6 i nënpikës 8.1.6;
  - Në pikën 8, “Rregullat për çdo zonë e njësi strukturore” ndryshon paragrafi i katërt i nënpikës 8.1.9;
  - Në pikën 8 “Rregullat për çdo zonë e njësi strukturore”, pas nënpikës 8.1.10 shtohet nënpika 8.1.11;
  - Tabelat e treguesve të zhvillimit të njësive strukturore;
  - Ndryshime të “Hartës së Infrastrukturës së Transportit” të Planit të Përgjithshëm Vendor të bashkisë Elbasan;
  - Ndryshime të Shtojcës 2 “Tabela e Rrugëve”.
- sipas Dokumentit të Rishikimit të Planit të Përgjithshëm Vendor Bashkia Elbasan, bashkëlidhur këtij Vendimi.

2. Ngarkohen Bashkia Elbasan dhe Agjencia Kombëtare e Planifikimit të Territorit për botimin e Vendimit dhe dokumentit shoqërues të tij, në Regjistrin Kombëtar të Planifikimit të Territorit, si dhe për përditësimin e informacionit GIS dhe platformës e-Harta, sipas ndryshimeve të miratuara.
3. Ngarkohen Bashkia Elbasan, Agjencia Kombëtare e Planifikimit të Territorit, si dhe autoritetet përgjegjëse për planifikimin dhe zhvillimin e territorit për zbatimin e këtij vendimi.
4. Ky vendim hyn në fuqi menjëherë.



MINISTËR I LINJËS

MINISTËR I INFRASTRUKTURËS DHE ENERGJISË

BELINDA BALLUKU



ANËTAR / SEKRETAR I KKT

DREJTOR I AGJENCISË SË ZHVILLIMIT TË TERRITORIT

LEDIA TOTA





REPUBLIKA E SHQIPËRISË  
KËSHILLI KOMBËTAR I TERRITORIT

**MIRATOHET**

KRYETAR I KËSHILLIT  
**Z. EDI RAMA**

MINISTËR I INFRASTRUKTURËS DHE ENERGJISË

**Znj. BELINDA BALLUKU**

Kryetar i Këshillit Bashkiak

**Z. HEKTOR ÇIFTJA**

Miratuar me Vendim të Këshillit Bashkiak

Nr.112, datë 18.11.2021

Kryetar i Bashkisë

**Z. GLEDIAN LLATJA**

**DOKUMENTI I RISHIKIMIT TË  
PLANIT TË PËRGJITHSHËM VENDOR  
BASHKIA ELBASAN**

Miratuar me Vendim të Këshillit Kombëtar të Territorit Nr. 2, datë 24.11.2021

Drejtoria e Planifikimit të Territorit dhe Projekteve: Ark. ALBA CANAJ

## PËRMBAJTJA

KREU I.....	3
NDRYSHIME NË RREGULLOREN E PLANIT.....	3
KREU II.....	11
NDRYSHIME NË TABELAT E TREGUESVE TË ZHVILLIMIT TË NJËSIVE STRUKTUREORE.....	11
KREU III .....	44
NDRYSHIME TË HARTËS SË INFRASTRUKTURËS SË TRANSPORTIT TË PLANIT TË PËRGJITHSHËM VENDOR TË BASHKISË ELBASAN .....	44
KREU IV .....	45
NDRYSHIME NË SHTOJCËN 2 “TABELA E RRUGËVE” TË RREGULLORES SË PLANIT .....	45
<i>Shtojca I</i> .....	69
<i>Hartat Ilustruese e Njësive Strukturore me Ndryshime</i> .....	69
<i>Shtojca II</i> .....	71
<i>Koordinatat e Njësive Strukturore që pësojnë ndryshime të kufijve</i> .....	71
<i>Shtojca III</i> .....	72
<i>Paraqitja grafike e ndryshimeve në “Hartën e infrastrukturës së transportit” të Planit të Përgjithshëm Vendor të Bashkisë Elbasan.</i> .....	72
<i>Shtojca IV</i> .....	74
<i>Paraqitja grafike e mbivendosjes së fashave mbrojtëse/të rezervimit të rrugëve kombëtare me Planin e Përgjithshëm Vendor të Bashkisë Elbasan dhe lista e Njësive Strukturore përkatëse.....</i>	74



# KREU I

## NDRYSHIME NË RREGULLOREN E PLANIT

Në “Rregulloren e Planit të Përgjithshëm Vendor të Bashkisë Elbasan”, bëhen ndryshimet, si më poshtë vijon:

**1. Pika 3, nënpika 3.1.5 e Rregullos së Planit të Përgjithshëm Vendor, ndryshon si më poshtë:**

*“Nëse në njësitë strukturore të cilat i përkasin sistemit natyror apo kanë kategori të përdorimit bazë Natyror dhe/ose Ujëra ka edhe ndërtime për qëllime banimi ose shërbimi këto ndërtime administrohen nga pronarët përkatës sipas legjislacionit në fuqi për burimet dhe zonat natyrore, pa e ndryshuar funksionin e tyre “banim” apo “shërbim”. Përveç rasteve kur parashikohet ndryshe në këtë rregullore, në këto ndërtime mund të shtohet deri në një kat në lartësi, nëse sistemi konstruktiv e lejon dhe me konfirmimin e autoriteteve përgjegjëse për mbrojtjen e zonave natyrore dhe burimeve ujore. Materialet e përdorura për ndërtim janë dru dhe/ose gur i zonës në të cilën ato ndodhen.”*

**2. Në pikën 3 të Rregullos së Planit të Përgjithshëm Vendor, pas nënpikës 3.1.7 shtohet nënpika 3.1.7/1 me përmbajtjen si më poshtë:**

**3.1.7/1: Rregullat për zhvillimet në sistemet Urban, Bujqësor dhe Natyror**

1. Në njësitë që i përkasin sistemit Urban, Bujqësor dhe Natyror lejohet zhvillimi i aktiviteteve agroturistike dhe ekoturistike, me kusht:
  - a. Respektimin e përcaktimeve ligjore në fuqi në fushën e bujqësisë, natyrës, mjedisit, pyjeve e kullotave, zonave të mbrojtura, etj, sipas territorit specifik;
  - b. Respektimin e përcaktimeve ligjore sektoriale në fushën e agroturizmit dhe ekoturizmit;
  - c. Bashkërendimin dhe marrjen e konfirmimit nga institucionet përgjegjëse për menaxhimin e zonave të mbrojtura dhe zonave të rëndësisë kombëtare, sipas legjislacionit në fuqi;
  - d. Respektimin e kontekstit natyror/bujqësor dhe ruajtjen e peizazhit rural;
  - e. Sigurimin e pajisjes së strukturave të veprimtarisë agro/ekoturistike me infrastrukturën inxhinierike të nevojshme, sipas legjislacionit përkatës;
  - f. Moscënimi i infrastrukturës në funksion të tokës bujqësore (kanale kullues/vaditës, rrugë bujqësore, rezervuar, etj).
2. Nëse nuk përcaktohet ndryshe në pasaportën e njësisë strukturore përkatëse apo nga legjislacionit në fuqi, strukturat agroturistike nuk duket të kalojnë 2 kate me nënçati”.
3. Riparimi, rinovimi, shtesat dhe përshtatja e strukturave ekzistuese të funksioneve të ndryshme të strukturave në funksion të agroturizmit dhe ekoturizmit është e lejuar me përmbushjen e përcaktimeve të këtij neni dhe në çdo rast, duke respektuar legjislacionin



sektorial në fuqi. Strukturat ekzistuese mund të zgjerohen në respektim të pikës 2 të këtij neni.

4. Pas miratimit të kërkesave për zhvillim/ndërtim agroturizmi/ekoturizmi në këto territore duhet të njoftohen zyrtarisht Ministria e Linjës për zhvillimet në fjalë.
5. Nuk lejohet ndryshimi i destinacionit të strukturave të agroturizmit dhe ekoturizmit në vijimësi.

3. Pika 3, nënpika 3.4.2 e Rregullores së Planit të Përgjithshëm Vendor ndryshon si më poshtë:

*“3.4.2 Parcela minimale, përveç rasteve kur parashikohet ndryshe në këtë rregullore, është:*

- *Për zonat e parashikuara me banesa të larta shumëfamiljare dhe me njësi ekonomike për shërbime parcela minimale në rastet kur ndërtimi nuk realizohet me PDV, është 1.000 m<sup>2</sup>.”*

4. Në pikën 4 të Rregullores së Planit të Përgjithshëm Vendor, pas nënpikës 4.3.5 shtohet nënpika 4.3.6 me përmbajtjen si më poshtë:

**4.3.6: Rastet për të cilat hartimi i PDV-së nuk është i detyrueshëm dhe/ose i nevojshëm**

1. *Hartimi i Planit të Detajuar Vendor për njësitë strukturore të përcaktuara si subjekt hartimi i PDV-së, nuk është i detyrueshëm dhe/ose i nevojshëm në rastet e mëposhtme. Në këto raste, projektet mund të vijojnë procedurat për pajisjen me leje zhvillimi/ ndërtimi, apo deklarata paraprake për kryerjen e punimeve, dhe të tjera të ngjashme, pa pritur hartimin dhe miratimin e PDV-së, por në përputhje me kuadrin ligjor të zhvillimit në fuqi.*
2. *Gjatë hartimit të PDV-së, projektet e miratuara sipas përcaktimeve të këtij neni, duhet të integrohen në PDV.*
3. *Rastet përjashtimore janë të aplikueshme vetëm në territore që nuk janë pjesë e Zonave të Rëndësisë Kombëtare, Brezit të Zhvillimit të Kontrolluar e Zonave me Përparësi Zhvillimin e Turizmit dhe përkufizohen si më poshtë:*
  - a) *Për punime në infrastrukturë, të cilat nuk ndryshojnë treguesit e zhvillimit të njësisë strukturore të PPV-së.*
  - b) *Për punime që kanë si pasojë prishjen e objekteve, në rast se prishja nuk shoqërohet me ndërtim të ri, përveç rasteve të parashikuara në këtë nen.*
  - c) *Për ndërtime të përkohshme.*
  - d) *Për punime që realizojnë mirëmbajtje të jashtëzakonshme të objektit.*
  - e) *Për punime si pasojë e emergjencave civile.*
  - f) *Për punime që përmirësojnë aksesin e ndërtesave e strukturave për personat me aftësi të kufizuara.*



- g) Kur kërkohet miratimi i projekteve për objekte dhe infrastrukturë publike, në respektim të parashikimeve të PPV-së. Treguesit e zhvillimit të dhëna për njësinë përkatëse do të jenë kufizuese për pronat subjekt i këtij rasti përjashtimor.
- h) Kur kërkohet të kryhen punime për ndërhyrje që nuk kërkojnë pajisje me leje zhvillimi/ndërtimi ose realizohen përmes deklaratës paraprake për kryerjen e punimeve, sipas legjislacionit në fuqi.
- i) Kur kërkohet rikonstruksion, riparim dhe restaurim i një objekti ekzistues, për sa kohë këto punime nuk ndryshojnë treguesit e zhvillimit të njësisë.
- j) Kur kërkohet rindërimi i një banese të degraduar për ta kthyer atë në kushte të përshtatshme jetese, duke realizuar treguesit si KSHT, lartësia në kate dhe në metra (m), intensiteti i ndërtimit dhe distancat nga kufiri i pronës dhe objektet fqinjë, me vlera më të ulëta apo me të njëjtën vlerë si në gjendjen ekzistuese, ose sipas legjislacionit në fuqi (nëse ka parashikime të tilla).
- k) Kur kërkohet rikonstruksioni i një banese ekzistuese me shtesë vëllimi, anësore apo në lartësi për qëllime që lidhen me banimin, për sa kohë objekti i rikonstruktuar nuk tejkalon treguesit e zhvillimit të njësisë. Në çdo rast, shtesa në lartësi nuk duhet të jetë më shumë se 1 kat dhe objekti të mos kalojë lartësinë 3 kat.
- l) Kur kërkohet zhvillimi i një banese një-familjare, e cila plotëson kushtet si më poshtë:
- i. Është banesa e parë/kryesore e banimit.
  - ii. Zhvillimi i tokës për banim me struktura një-familjare, është përdorim i lejuar nga PPV-ja në njësinë ku kërkohet zhvillimi.
  - iii. Lartësia maksimale e kërkesës për zhvillim është 2 kat/8m, ndërsa sipërfaqja totale e ndërtimit është jo më shumë se 250 m<sup>2</sup>.
  - iv. Me përjashtim të kushteve të zhvillimit të përcaktuara në pikën "iii", kërkesa për zhvillim duhet të respektojë treguesit e tjerë të zhvillimit, sipas atyre të lejuara për njësinë strukturore të PPV-së.
  - v. Në rast se, treguesit e zhvillimit të njësisë për lartësinë e objektit, sipërfaqen totale të ndërtimit dhe parcelën minimale, janë më të vogla se ato të përcaktuara në pikën "iii", më sipër, atëherë prevalojnë dhe zbatohen treguesit e zhvillimit të njësisë."

**5. Pika 5, nënpika 5.2.1 e Rregullores së Planit të Përgjithshëm Vendor ndryshon si më poshtë:**

**5.2.1 Kategoritë e kushtet teknike të sistemit rrugor sipas funksionalitetit janë:**

Kategoritë	Kodi	Nr. korsi	Korsi emergjence	Transport publik	Bicikletë	Trotuar	Gjelbërim	Ndriçim	Vijë ndërtimi (m)
Autostrada bypass (A)	A	4	PO, 2 nga 3 metra secila	PO (transporti ndërqytetas)	JO	JO	PO	PO	60; 30 në zonë të banuar



Rrugë ndërrqytetase (ND)	B, C, D	2-4	JO	PO (jo në të gjithë infrastrukturën rrugore)	PO (jo në të gjitha itineraret)	PO (në zonat e banuara)	PO	PO	40, 30, 20; 20,10, 20 në zonë të banuar
Rrugë kolektor (KOL)	D, E	2-4	JO	PO (jo në të gjithë infrastrukturën rrugore)	PO (jo në të gjitha itineraret)	PO (në zonat e banuara)	PO	PO	20, 5
Unaza propozuar (U)	D	4	JO	PO	PO (jo në të gjitha itineraret)	PO	PO	PO	20
Rrugë bujqësore (Bu)	C, F	1-2	JO	JO (vetëm në rrugët Interurbane dytësore)	JO	Kryesisht JO, por në zonat e banuara ka trotuar	JO në rrugët bujqësore	JO (vetëm në rrugët interurbane dytësore ka ndricim)	30, 20; 10, 5 në zonë të banuara
Rrugë kodrinore (Ko)	C, E, F	1-2	JO	JO	PO (jo në të gjitha itineraret)	PO (në zonat e banuara)	PO	PO	30, 5, 20; 10, 5, 5 në zonë të banuara
Rrugë rurale (Ru)	C, F	2	JO	PO (jo në të gjithë infrastrukturën rrugore)	PO (jo në të gjitha itineraret)	PO (në zonat e banuara)	PO	PO	30, 20; 10, 5 në zonë të banuara
Rrugë të brëndshme (Br)	D, E, F	1-3	JO	JO	PO (jo në të gjitha itineraret)	PO (në zonat e banuara)	PO	PO	20, 5, 20; 20, 5, 10 ose 20, 3, 5 në zonë të banuara
Rrugë të vogla (Vo)	C, E, F	1-2	JO	PO (jo në të gjithë infrastrukturën rrugore)	PO (jo në të gjitha itineraret)	PO (në zonat e banuara)	PO	PO	30, 5, 20; 10, 5, 5 në zonë të banuara
Aks lumor (AL)	E, F	1-2	JO	JO	PO (jo në të gjitha itineraret)	PO (në zonat e banuara)	PO	PO	5, 20

6. Në pikën 5, nën-pika 5.2.1 e Rregullores së Planit të Përgjithshëm Vendor, shtohet paragrafi si më poshtë:

*“Në rastet kur bashkia ka projekte për rikonstruksionin apo përmirësimin e infrastrukturës rrugore ekzistuese, nuk është i nevojshëm ndryshimi i kategorisë së rrugës sipas përcaktimeve të Kodit Rrugor dhe përcaktimeve të kësaj Rregulloreje, por ndërhyrjet mund të kryhen në gjurmën rrugore sipas gjendjes fizike aktuale.”*



7. Në pikën 6, nënpika 6.1.2 e Rregullores së Planit të Përgjithshëm Vendor, paragrafi i katërt ndryshon si më poshtë:

*“Varrezat duhet të jenë të izoluar nga zonat e banimit nëpërmjet brezit të rezervuar. Ndalohen ndërtime të reja apo të zgjerohen ato ekzistuese brenda brezit të rezervuar.*

*Në qendrat e banuara me popullsi mbi 10.000 banorë, gjerësia e zonës së rezervuar duhet të jetë më e madhe se 100 metra nga vija kufizuese e qendrës së banuar dhe për ato me popullsi më të vogël se 10.000 banorë, duhet të jetë më e madhe se 50 metra.*

*Këshilli i Bashkisë Elbasan, ka të drejtë të zvogëlojë gjerësinë e brezit të rezervuar, vetëm me vendim të motivuar të tij dhe duke marrë mendimin e Inspektoriatit Sanitar.*

*Varreza private mund të ngrihen nga subjekte private mbi troje në pronësi të tyre. Ngritja e varrezave private do të bëhet me miratim të Këshillit të Bashkisë. Kriteret dhe procedurat për ngritjen e varrezave private përcaktohen me vendim të Këshillit të Ministrave.”*

8. Në pikën 6 të Rregullores së Planit të Përgjithshëm Vendor, pas nënpikës 6.1.8 shtohet nënpika 6.1.9 me përmbajtjen si më poshtë:

*“Kushdo ka të drejtë të përdorë lirisht burimet ujore sipërfaqësore për të pirë dhe për nevoja të tjera shtëpiake e të blegtorisë, pa tejkalar nevojat, sasitë e nevojshme për plotësimin e nevojave individuale dhe familjare të përdoruesit dhe në përputhje me ligjet dhe planet përkatëse të këshillave të baseneve.*

*Ndërtimi i puseve, qoftë për përdorim bujqësor dhe industrial, është i pranueshëm vetëm nëse është në përputhje me nenin 57 të Ligjit Nr. 111/2012 “Për menaxhimin e Integruar të Burimeve Ujore”, i ndryshuar.*

*Kushdo ka të drejtë të përdorë ujin e shiut që bie në tokë private, me kusht që ky ujë të mos jetë mbledhur në instalime artificiale.”*

9. Në pikën 6 të Rregullores së Planit të Përgjithshëm Vendor, pas nënpikës 6.1.9 shtohet nënpika 6.1.10 me përmbajtjen si më poshtë:

*“Ndërtimet ekzistuese të banimit të përfshira në brezat buferik/ brezat e rezervimit të burimeve ujore, varrezave, infrastrukturave rrugore, monumenteve të natyrës, monumenteve të kulturës, etj, mund t'i nënshtrohen punimeve të rikonstruksionit sipas përcaktimeve të legjislacionit të Planifikimit dhe Zhvillimit të Territorit në fuqi, pa shtesa volumore anësore apo në lartësi.”*

10. Në pikën 6, nënpika 6.3.2 e Rregullores së Planit të Përgjithshëm Vendor, paragrafi i tretë ndryshon si më poshtë:



*“Vija blu”, sipas përcaktimeve të VKM Nr. 686/2017 “Për miratimin e Rregullores së Planifikimit të Territorit” është vija kufizuese e zhvillimit me funksion mbrojtjen e të gjitha burimeve ujore.*

*“Brigjet”, sipas nenit 4, pika 8 të Ligjit Nr. 111/2012 “Për menaxhimin e integruar të burimeve ujore”, janë rripat anësorë të tokës përgjatë deteve, liqeneve, rezervuarëve, lagunave dhe pellgjeve, si dhe përgjatë rrjedhës së shtratit të lumenjve e përrenjve.*

*“Burimet ujore”, sipas nenit 4, pika 9 të Ligjit 111/2012 “Për menaxhimin e integruar të burimeve ujore”, janë të gjitha ujërat e brendshme detare, ujërat territoriale, vija bregdetare, zona ekonomike ekskluzive, shelfi kontinental, ujërat sipërfaqësore e nëntokësore, së bashku me shtresat ujëmbajtëse, reshjet atmosferike, nën juridiksionin dhe kontrollin e Republikës së Shqipërisë.*

*Veprimtaritë përbri brigjeve, sipas nenit 84 të Ligjit Nr. 111/2012 “Për menaxhimin e Integruar të burimeve ujore”, i ndryshuar, përcaktohen në planet dhe studimet e planifikimit dhe rregullimit të territorit.*

*Bazuar në këto dispozita “vija blu” në Planin e Përgjithshëm Vendor të bashkisë Elbasan përcaktohet nga kufiri i njësisë strukturore pjesë e Sistemit Urban që përballen me burimin ujor, dhe në çdo rast “vija blu” duhet të respektojë brigjet ujore, duke mos i tejkaluar ato.*

*Në rastet kur vija blu e PPV-së tejkalon bregun e përcaktuar me vendime të posaçme të KKU-së, me VKM apo vendime të tjera (sipas legjislacionit sektorial në fuqi), prevalojnë kufizimet/kushtëzimet/rregullat për bregun sipas dispozitave përkatëse.*

**11. Pika 7, nënpika 7.1.9 e Rregullores së Planit të Përgjithshëm Vendor ndryshon si më poshtë:**

*“Si rregull i përgjithshëm, ndërhyrjet konsoliduese, ristrukturuese, rindërtuese, riparuese, rehabilituese, restauruese, rikrijuese, pastruese, reklamuese, të mbushjes urbane, të trajtimit peizazhistik dhe ato konservuese realizohen mbi bazën e projekteve të dizajnit, arkitektonike, konstruktive, inxhinierike, peizazhit, mjedisore, sipas rastit edhe në rast se nuk është hartuar/miratuar ende PDV. Në rastet kur këto ndërhyrje përfshijnë edhe tjetërsime të konsiderueshme në pronësi të cilat nuk zgjidhen përmes shpronësimit për interes publik dhe marrëveshjes mes pronarëve, Bashkisë dhe zhvilluesve për tjetërsimet në pronësi, atëherë ato realizohen mbi bazën e PDV-së, edhe nëse kjo rregullore parashikon ndryshe në shtojcën 3 të saj.”*

**12. Në pikën 8, nënpika 8.1.1 e Rregullores së Planit të Përgjithshëm Vendor shtohet paragrafi si më poshtë:**

*“Në rastet e shtesave të katit në ndërtime ekzistuese, në rast se KSHT e objektit ekzistues tejkalon atë të lejuar, kati shtesë mund të ndjekë gjurmën e objektit ekzistues, ndërsa volumi total duhet të jetë në përputhje me treguesin e intensitetit të lejuar, për aq kohë sa zbatohen treguesit e tjerë zhvillimorë të parashikuar në PPV dhe respektohen dispozitat e rregullores së planifikimit të territorit të miratuar me Vendim të Këshillit të Ministrave.”*



**13. Pika 8, nënpika 8.1.6 e Rregullores së Planit të Përgjithshëm Vendor, paragrafi 6, ndryshon si më poshtë:**

*“Intensiteti i ndërtimit llogaritet sipas formulës së përcaktuar për të në rregulloren e zhvillimit të territorit, të miratuar me vendim të Këshillit të Ministrave. Për zonat industriale ai paraqitet në  $m^2/m^2$ , përjashtuar rastet kur përcaktohet ndryshe nga legjislacioni përkatës.”*

**14. Në pikën 8, nënpika 8.1.9 e Rregullores së Planit të Përgjithshëm Vendor, paragrafi i katërt ndryshon si më poshtë:**

*“Në rastin kur brenda një strukture përzihen dy kategori, psh A.Banim dhe S.Shërbime, etj. secili përdorim zbaton jo më shumë se sa Intensitetit i ndërtimit që përcaktohet për kategorinë përkatëse në pasaportën e njësisë strukturore, i përlllogaritur në raport me përqindjet e përdorimeve. Si rrjedhojë, intensiteti i strukturës nuk llogaritet si shumatore aritmetike e intensiteteve përkatëse të përdorimeve që përcaktohen në tabelën e treguesve të zhvillimit (jo, Intensiteti K1 + Intensiteti K2), por si shumatore proporcionale e tyre (po, Intensiteti K1 x % përdorimi K1 + Intensiteti K2 x % përdorimi K2). Në lidhje me KSHT-në, përzgjidhet vlera më e madhe mes KSHT-ve për çdo përdorim.”*

**15. Në pikën 8 të Rregullores së Planit të Përgjithshëm Vendor, pas nënpikës 8.1.10 shtohet nënpika 8.1.11 me përmbajtjen si më poshtë:**

1. Parcelat të cilat shtrihen në dy njësi strukturore do të gjykohen rast pas rasti, duke prioritetuar mundësimin e menaxhimit të vlerave të zhvillimit të një parcele brenda një njësie strukturore gjatë hartimit të PDV-ve apo zhvillimit. Në rastet kur njësitë kufitare kanë vlera apo mundësi të ndryshme zhvillimi, atëherë do të gjykohet sipas rastit duke përfshirë parcelen për zhvillim në njësinë strukturore me mundësi më të madhe zhvillimi nëse:

- një mundësi e tillë kërkohet nga zhvilluesi;
- parcela ka mbi 50% e sipërfaqes së saj brenda njësisë strukturore me hierarki zhvillimi më të lartë; apo
- zona zhvillimore e njësisë kufitare ku shtrihet parcela paraqitet e zhvilluar.

2. Për të gjitha rastet e tjera, parcela do të parashikohet me mundësi të ndryshme zhvillimi, sipas kufirit të njësisë strukturore, të cilat do të orientojnë zhvilluesit për riparcelizimet e nevojshme sipas mënyrave të zhvillimit të përcaktuara në këtë rregullore dhe planet e detajuara vendore.

**16. Në pikën 5 të Rregullores së Planit të Përgjithshëm Vendor, pas nënpikës 5.1.2 shtohet nënpika 5.1.2/1 me përmbajtjen si më poshtë:**

**5.1.2/1: Kufizimi i ndërtimeve përgjatë rrugëve të kategorive A, B dhe C**



- "1. Aplikimi për t'u pajisur me leje zhvillimi dhe ndërtimi në të gjitha njësitë strukturore, të cilat shtrihen përgjatë rrugëve të kategorive A, B dhe C, për atë territor (pjesë të njësisë) që mbivendoset me brezin e rezervuar, referuar Rregullores në zbatim të Kodit Rrugor, duhet të kryhet pranë Këshillit Kombëtar të Territorit, dhe të paraprihet nga konfirmimi i Autoritetit Rrugor Shqiptar (për lidhje me, apo dalje në rrugën nacionale), duke qenë se këto njësi janë pjesë e brezit të rezervuar të rrugëve nacionale, zona të rëndësisë kombëtare në planifikim.*
- 2. Lejet e zhvillimit dhe të ndërtimit për struktura përgjatë rrugëve të kategorive A, B dhe C duhet të merren në shqyrtim vetëm nëse strukturat e propozuara kanë akses në rrugë e shërbimit, ose kanë autorizim nga ARRSH për lidhje/ dalje në rrugë nacionale".*
- 3. Çdo zhvillim në këto njësi duhet të shoqërohet me një brez gjelbërimi të përbërë minimalisht nga dy rreshta bimësie të lartë, paralel me rrugën nacionale, që do të shërbejnë si zonë tampon mes zhvillimit të propozuar dhe vetë rrugës nacionale të shpejtësisë së lartë".*
- 4. Në çdo rast brezi i rezervuar i rrugëve të kategorisë A, B dhe C duhet të mbetet i lirë nga ndërtimet, me përjashtim të strukturave për shërbime që i shërbejnë transportit dhe lejohen nga Kodi Rrugor".*



## KREU II

### NDRYSHIME NË TABELAT E TREGUESVE TË ZHVILLIMIT TË NJËSIVE STRUKTUREORE

Në "Tabelat e Treguesve të Zhvillimit të Planit të Përgjithshëm Vendor të Bashkisë Elbasan", në Rregulloren e Planit, bëhen ndryshimet dhe shtesat, si më poshtë vijon. Paraqitja grafike e ndryshimeve do të bëhet sipas koordinatave në Shtojcën II të këtij dokumenti.

1. Në pasaportat e njësive strukturore sipas shtojcës IV, pika a), b), c), d), e), f) dhe g) të këtij dokumenti, të prekura nga zonat e rezervimit të rrugëve kombëtare:

- a) *Tiranë-Elbasan, kategoria A (min. 30m nga trupi i rrugës);*
- b) *Papër-Labinot Fushë (bypassi), kategoria A (min. 30m nga trupi i rrugës);*
- c) *Elbasan-Peqin, kategoria B, (min. 20m nga trupi i rrugës)*
- d) *Elbasan-Librazhd, kategoria B (min. 20m nga trupi i rrugës),*
- e) *Elbasan-Gramsh, kategoria C (min. 10m nga trupi i rrugës),*
- f) *Elbasan-Cërrik, kategoria C (min. 10m nga trupi i rrugës),*
- g) *Elbasan-Labinot Fushë, kategoria C (min. 10m nga trupi i rrugës).*

në kufizën "Kushte për infrastrukturën, shërbime dhe të tjera" shtohet fraza "Respektimi i përcaktimeve të VKM Nr.153, datë 07.04.2000 "Për miratimin e Rregullores në zbatim të Kodit Rrugor të Republikës së Shqipërisë".

2. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/13:

- a) *PDV, nga "PO" ndryshon në "PA";*
- b) *Parcela minimale, nga "Sipas PDV" ndryshon në "PA".*
- c) *Plan rrugor para lejes, nga "PA" ndryshon në "PO".*

3. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/23:

- a) *PDV, nga "PO" ndryshon në "PA";*
- b) *Parcela minimale, nga "Sipas PDV" ndryshon në "PA";*
- c) *Plan rrugor para lejes, nga "PA" ndryshon në "PO".*

4. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/26:

- a) *PDV, nga "PO" ndryshon në "PA";*
- b) *Parcela minimale, nga "Sipas PDV" ndryshon në "PA";*
- c) *Plan rrugor para lejes, nga "PA" ndryshon në "PO".*

5. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/63:



- a) *PDV*, nga "PO" ndryshon në "PA";
  - b) *Parcela minimale*, nga "Sipas PDV" ndryshon në "PA".
  - c) *Plan rrugor para lejes*, nga "PA" ndryshon në "PO".
- 6. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/64:**
- a) *PDV*, nga "PO" ndryshon në "PA";
  - b) *Parcela minimale*, nga "Sipas PDV" ndryshon në "PA";
  - c) *Plan rrugor para lejes*, nga "PA" ndryshon në "PO".
- 7. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/96:**
- a) *PDV*, nga "PO" ndryshon në "PA";
  - b) *Parcela minimale*, nga "Sipas PDV" ndryshon në "2.000m<sup>2</sup> për kategorinë IE-Industri dhe Ekonomi";
  - c) *Plan rrugor para lejes*, nga "PA" ndryshon në "PO";
  - d) *I max (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KATI*, nga "PA", ndryshon në "1.5";
  - e) *KSHT max. (%) KATI*, nga "PA" ndryshon në "65%";
  - f) *Lartësia max (kate)*, nga "PA" ndryshon në "4K";
  - g) *Lartësia max (metra) (jo me I kusht)*, nga "PA" ndryshon në "Sipas projektit";
- 8. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/131:**
- a) *KSHT max. (%) KATI*, nga "0" ndryshon në "10%";
  - b) *Lartësia max (metra) (jo me I kusht)*, nga "10" ndryshon në "20m".
  - c) *Parcela minimale (m2)*, nga "Sipas PDV" ndryshon në "PA"
  - d) *PDV*, nga "PO" ndryshon në "PA".
- 9. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/203:**
- a) *PDV*, nga "PO" ndryshon në "PA";
  - b) *Plan rrugor para lejes*, nga "PA" ndryshon në "PO".
- 10. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/83:**
- a) *PDV*, nga "PO" ndryshon në "PA";
  - b) *Parcela minimale*, nga "Sipas PDV" ndryshon në "PA";
  - c) *Plan rrugor para lejes*, nga "PA" ndryshon në "PO".
- 11. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/85:**
- a) *PDV*, nga "PO" ndryshon në "PA";
  - b) *Parcela minimale*, nga "Sipas PDV" ndryshon në "PA";
  - c) *Plan rrugor para lejes*, nga "PA" ndryshon në "PO".
- 12. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/89:**
- a) *PDV*, nga "PO" ndryshon në "PA";
  - b) *Parcela minimale*, nga "Sipas PDV" ndryshon në "PA";



c) *Plan rrugor para lejes*, nga "PA" ndryshon në "PO".

**13. Pasaporta e njësisë strukturore 1/114:**

- a) *Sipërfaqja* ( $m^2$ ), nga "201,800.4" ndryshon në "99,069.5";
- b) *Përdorimi (k.bazë) prop*, nga "03.Bujqësi, 07.Natyrore" ndryshon në "01.Banim, 03.Bujqësi, 07.Natyrore";
- c) %KAT1, nga "80%" ndryshon në "60%";
- d) %KAT2, nga "20%" ndryshon në "30%";
- e) %KAT3, nga "0%" ndryshon në "10%";
- f) *Tipologjia*, nga "HB&HN" ndryshon në "ViLa&HB&HN";
- g) *Mënyra e ndërhyrjes*, nga "17.Konservim" ndryshon në "20. Mix 2";
- h) *I max* ( $m^2/m^2$ ) KAT1, nga "Sipas legjislacionit, planit dhe kësaj rregulloreje", ndryshon në "1";
- i) *I max* ( $m^2/m^2$ ) KAT3, nga "0", ndryshon në "Sipas legjislacionit, planit dhe kësaj rregulloreje";
- j) *KSHT max.* (%) KAT1, nga "Sipas legjislacionit, planit dhe kësaj rregulloreje" ndryshon në "40%";
- k) *KSHT max.* (%) KAT3, nga "0" ndryshon në "Sipas legjislacionit, planit dhe kësaj rregulloreje";
- l) *KSHR min.* (%), nga "5%" ndryshon në "25%";
- m) *KSHP min.* (%), nga "5%" ndryshon në "20%";
- n) *Lartësia max* (kate), nga "PA" ndryshon në "3K";
- o) *Lartësia max* (metra) (jo me I kusht), nga "Sipas legjislacionit, planit dhe kësaj rregulloreje" ndryshon në "11m";
- p) *PDV*, nga "PA" ndryshon në "PO";
- q) *Plan rrugor para lejes*, nga "PO" ndryshon në "PA";
- r) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**14. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 1/114 1:**

- a) *Kodi*, "1/114\_1";
- b) *Treguesit janë të njëjtë me njësinë 1/114 me përjashtim të:*
  - i. *Sipërfaqe* ( $m^2$ ), "102,730.8m<sup>2</sup>";
  - ii. *KSHT max.* (%) KAT1 "30%";
- c) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**15. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/117:**

- a) *KSHT max.* (%) KAT1, nga "PA" ndryshon në "65%".

**16. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/119:**

- a) *KSHT max.* (%) KAT2, nga "0%" ndryshon në "65%";
- b) *I max* ( $m^2/m^2$ ) KAT2, nga "0", ndryshon në "0.5";

**17. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/120:**



- a) *KSHT max. (%) KATI*, nga "PA" ndryshon në "65%";
- b) *I max (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KATI*, nga "PA", ndryshon në "0.8";
- c) *Lartësia max (kate)*, nga "PA" ndryshon në "4K";
- d) *Lartësia max (metra) (jo me I kusht)*, nga "PA" ndryshon në "Sipas Projektit".

**18. Në Pasaportën e njësisë strukturore 11/39:**

- a) *PDV*, nga "PO" ndryshon në "PA";
- b) *Parcela minimale*, nga "Sipas PDV" ndryshon në "PA";
- c) *Plan rrugor para lejes*, nga "PA" ndryshon në "PO".

**19. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/132:**

- a) *PDV*, nga "PO" ndryshon në "PA";
- b) *Parcela minimale*, nga "Sipas PDV" ndryshon në "PA";
- c) *Plan rrugor para lejes*, nga "PA" ndryshon në "PO".

**20. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/131:**

- a) *Parcela minimale*, nga "Sipas PDV" ndryshon në "PA";
- b) *KSHT max. (%) KATI*, nga "0%" ndryshon në "65%";
- c) *Lartësia max. (metra)(jo I me kusht)*, nga "10m" ndryshon në "Sipas projektit";

**21. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/133:**

- a) *Parcela minimale*, nga "Sipas PDV" ndryshon në "PA";
- b) *Lartësia max (metra) (jo me I kusht)*, nga "6m" ndryshon në "Sipas projektit";
- c) *I max (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KATI*, nga "PA", ndryshon në "1";
- d) *KSHT max. (%) KATI*, nga "PA" ndryshon në "65%";

**22. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/201:**

- a) *Plan rrugor para lejes*, nga "PO" ndryshon në "PA".

**23. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/19:**

- a) *I max (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KATI*, nga "0.2", ndryshon në "0.8";
- b) *KSHT max. (%) KATI*, nga "10%" ndryshon në "40%";

**24. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/24:**

- a) *Përdorimi (k.bazë) prop*, nga "01.Banim, 03.Bujqësi" ndryshon në "01.Banim, 03.Bujqësi, 04.Shërbime";
- b) *I max (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT3*, nga "0", ndryshon në "2";
- c) *KSHT max. (%) KAT3*, nga "0%" ndryshon në "40%";
- d) *%KAT2*, nga "70%" ndryshon në "40%";
- e) *%KAT3*, nga "0%" ndryshon në "30%";

**25. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/29 :**



- a)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT1, nga "1.5", ndryshon në "2".
26. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/32:
- a)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT1, nga "1.5" ndryshon në "2";
- b) KSHT max. (%) KAT1, nga "40%" ndryshon në "50%";
- c) KSHT max. (%) KAT2, nga "30%" ndryshon në "40%".
27. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/35:
- a) Përdorimi (k.bazë) prop, nga "01.Banim" ndryshon në "01.Banim, 04.Shërbime";
- b) %KAT1, nga "100%" ndryshon në "70%";
- c) %KAT2, nga "0%" ndryshon në "30%";
- d)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT1, nga "1.5", ndryshon në "2";
- e)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT2, nga "0", ndryshon në "1";
- f) KSHT max. (%) KAT1, nga "40%" ndryshon në "50%";
- g) KSHT max. (%) KAT2, nga "0%" ndryshon në "40%";
28. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/36:
- a)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT1, nga "1.5", ndryshon në "2".
29. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/38:
- a)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT1, nga "2.5", ndryshon në "3";
- b)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT2, nga "1", ndryshon në "1.5".
30. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/43:
- a)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT2, nga "3", ndryshon në "4";
- b)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT3, nga "1", ndryshon në "1.5";
- c) KSHT max. (%) KAT2, nga "50%" ndryshon në "60%";
- d) Lartësia max (kate), nga "9K" ndryshon në "12K";
- e) Lartësia max (metra) (jo me l kusht), nga "33m" ndryshon në "42m".
31. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/45:
- a)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT1 nga "1.8", ndryshon në "2.5";
- b)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT2 nga "0.5" ndryshon në "1";
- c) KSHT max. (%) KAT1, nga "35%" ndryshon në "40".
32. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/55:
- a) Përdorimi (k.bazë) prop, nga "01.Banim" ndryshon në "01.Banim, 04.Shërbime, 10.Institucione";
- b) %KAT1, nga "100%" ndryshon në "50%";
- c) %KAT2, nga "0%" ndryshon në "30%";
- d) %KAT3, nga "0%" ndryshon në "20%";
- e)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT2, nga "0", ndryshon në "2";
- f)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT3, nga "0" ndryshon në "Sipas Projektit";



- g) *KSHT max. (%) KAT2*, nga "0%" ndryshon në "50%";
- h) *KSHT max. (%) KAT3*, nga "0%" ndryshon në "*Sipas Projektit*".

**33. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/60:**

- a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>)*, nga "206,600" ndryshon në "73,430";
- b) *Përdorimi (k.bazë) prop*, nga "01.Banim" ndryshon në "01.Banim, 04.Shërbime";
- c) *%KAT1*, nga "100%" ndryshon në "70%";
- d) *%KAT2*, nga "0%" ndryshon në "30%";
- e) *I max (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT1*, nga "2.5", ndryshon në "3";
- f) *I max (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT2*, nga "0", ndryshon në "1";
- g) *KSHT max. (%) KAT2*, nga "0%" ndryshon në "35%";
- h) *Lartësia max (kate)*, nga "5K" ndryshon në "6K";
- i) *Lartësia max (metra) (jo me I kusht)*, nga "17m" ndryshon në "33m";
- j) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**34. Në Tabelën e Treguesve të Zhvillimit shtohet njësia strukturore 1/60 1:**

- a) *Kodi: 1/60\_1;*
- b) *Treguesit janë të njëjtë me njësinë 1/60 me përjashtim të:*
  - i. *Sipërfaqe (m<sup>2</sup>)*, 38,199;
- c) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**35. Në Tabelën e Treguesve të Zhvillimit shtohet njësia strukturore 1/60 2:**

- a) *Kodi: 1/60\_2;*
- b) *Treguesit janë të njëjtë me njësinë 1/60 me përjashtim të:*
  - i. *Sipërfaqe (m<sup>2</sup>)*, 94,926.
- c) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**36. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/71:**

- a) *I max (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT1*, nga "0.5", ndryshon në "1";
- b) *KSHT max. (%) KAT1* nga "30%" ndryshon në "40%";
- c) *Lartësia max k (jo me I kusht)*, nga "1" ndryshon në "3";
- d) *Lartësia max m (jo me I kusht)*, nga "5m" ndryshon në "14m";

**37. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/77:**

- a) *I max (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT1*, nga "0.5", ndryshon në "1";

**38. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/98:**

- a) *KSHT max. (%) KAT3* nga "40%" ndryshon në "50%";

**39. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/99:**

- a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>)*, nga "68,400" ndryshon në "46,205";
- b) *Përdorimi (k.bazë) prop*, nga "01.Banim, 04.Shërbime" ndryshon në "02.Industri dhe Ekonomi, 04.Shërbime,";



- c) *KSHT max. (%) KAT1 nga "35%" ndryshon në "40%"*
- d) *KSHT max. (%) KAT2 nga "35%" ndryshon në "40%"*
- e) *Lartësia max k (jo me I kusht), nga "3" ndryshon në "4";*
- f) *Lartësia max m (jo me I kusht), nga "11m" ndryshon në "16m";*
- g) *Përdorimet e ndaluara, nga "Industri dhe Ekonomi, përveç magazinave me produkte jo ndotëse, Ushtarake, Përdorime të veçanta dhe të gjitha ato që nuk i shërbejnë, ose nuk përputhen me përdorimet e propozuara, përveç atyre të kushtëzuara të gjitha ato që nuk i shërbejnë, ose nuk përputhen me përdorimet e propozuara, përveç atyre të kushtëzuara" në ndryshon "Banim (përveç atij ekzistues), Arsim, Shëndetësi dhe të gjitha përdorimet e tjera që nuk përputhen me kategorinë bazë Industri dhe Ekonomi dh Shërbime";*
- h) *PDV, nga PO ndryshon në "PA";*
- i) *Tipologjia, nga "ViLa&Sh" ndryshon në "IE&Sh";*
- j) *Kushte për infrastrukturën, shërbime dhe të tjera, nga "PA" ndryshon në "Për banesat ekzistuese lejohet rikonstruksioni por pa shtesa volumore anësore apo në lartësi";*
- k) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**40. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 1/99 1:**

- d) *Kodi, "1/99\_1";*
- e) *Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), "22,208m<sup>2</sup>";*
- f) *Përdorimi (K.Bazë) prop., "01.Banim, 04.Shërbime";*
- g) *% KAT1, "50%";*
- h) *% KAT2, "50%";*
- i) *Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";*
- j) *Përdorime të ndaluara, "Industri dhe Ekonomi përveç magazinave me produkte jo ndotëse, ushtarake, përdorime të veçanta dhe të gjitha ato që nuk i shërbejnë ose nuk përputhen me përdorimet e propozuara përveç atyre të kushtëzuara";*
- k) *Përdorime të kushtëzuara, "PA";*
- l) *Tipologjia, "ViLa&Sh";*
- m) *Mënyra e ndërhyrjes, "14.Konsolidim";*
- n) *Parcela minimale, "PA"*
- o) *I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT1. "1.5"*
- p) *I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT2, "1.5".*
- q) *KSHT max. (%) KAT1 "40%";*
- r) *KSHT max. (%) KAT2 "40%";*
- s) *KSHR min. (%), "20%";*
- t) *KSHP min. (%), "20%";*
- u) *Lartësia max. (m) (jo I me kusht) "14m";*
- v) *Lartësia max. (k) (jo I me kusht) "4m";*
- w) *PDV, "PA";*
- x) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**41. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/129:**

- a) *I max (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT1, nga "0.5" ndryshon në "1";*
- b) *KSHT max. (%) KAT1, nga "30%" ndryshon në "35%".*



42. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/145:
- $I \max (m^2/m^2)$  KAT1, nga "0.5" ndryshon në "1";
  - $I \max (m^2/m^2)$  KAT3, nga "0.15" ndryshon në "0";
  - KSHT max. (%) KAT1 nga "30%" ndryshon në "35%".
43. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/176:
- %KAT1, nga "75%" ndryshon në "50%";
  - %KAT2, nga "25%" ndryshon në "50%";
  - $I \max (m^2/m^2)$  KAT1, nga "1.5", ndryshon në "2";
  - $I \max (m^2/m^2)$  KAT1, nga "0.6", ndryshon në "1.5";
  - KSHT max. (%) KAT2 nga "30%" ndryshon në "40%";
  - Lartësia max k (jo me I kusht), nga "3K" ndryshon në "5K";
  - Lartësia max m (jo me I kusht), nga "11m" ndryshon në "17m";
  - Tipologjia, nga "ViLa&SH" ndryshon në "KuMe".
44. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/179:
- $I \max (m^2/m^2)$  KAT1 nga "0.8" ndryshon në "1".
45. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/196:
- Përdorimi (k.bazë) prop, nga "01.Banim, 03.Bujqësi" ndryshon në "03.Bujqësi, 01.Banim";
  - $I \max (m^2/m^2)$  KAT1, nga "PA" ndryshon në "Sipas Legjislacionit";
  - Lartësia max k (jo me I kusht), nga "Sipas Legjislacionit, planit dhe kësaj Rregulloreje" ndryshon në "2";
  - Lartësia max m (jo me I kusht), nga "Sipas legjislacionit, planit dhe kësaj rregulloreje" ndryshon në "8".
46. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/199:
- $I \max (m^2/m^2)$  KAT1, nga "0.5" ndryshon në "1".
47. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/204:
- $I \max (m^2/m^2)$  KAT1, nga "0.4", ndryshon në "1";
  - $I \max (m^2/m^2)$  KAT2, nga "2", ndryshon në "2.5";
  - KSHT max (%) KAT2 nga "45%" ndryshon në "60%";
  - Lartësia max k (jo me I kusht), nga "5" ndryshon në "7";
  - Lartësia max m (jo me I kusht), nga "17" ndryshon në "26";
  - Tipologjia, nga "GjOb" ndryshon në "GjOb, GjLa".
48. Në Pasaportën e njësisë strukturore 2/50:
- Përdorimi (k.bazë) prop, nga "14.Infrastrukturë" ndryshon në "14.Infrastrukturë, 02. Industri dhe Ekonomi, 04. Shërbime";
  - %KAT1, nga "100%" ndryshon në "70%";



- c) %KAT2, nga "0%" ndryshon në "25%";  
d) %KAT3, nga "0" ndryshon në "5%";  
e)  $I_{max} (m2/m2)$  KAT2 nga "0" ndryshon në "1";  
f)  $I_{max} (m2/m2)$  KAT3 nga "0" ndryshon në "0.2"  
g) KSHT max (%) KAT2 nga "0" ndryshon në "40%"  
h) *Lartësia max m (jo me I kusht)* nga "8" ndryshon në "15".
- 49. Në Pasaportën e njësisë strukturore 2/6:**  
a)  $I_{max} (m2/m2)$  KAT1, nga "0.2", ndryshon në "0.8".  
b) KSHT max (%) KAT1, nga "10%", ndryshon në "40%"
- 50. Në Pasaportën e njësisë strukturore 2/67:**  
a)  $I_{max} (m2/m2)$  KAT1, nga "0.2", ndryshon në "0.8".  
b) KSHT max. (%) KAT1, nga "20%", ndryshon në "40%"
- 51. Në Pasaportën e njësisë strukturore 2/72:**  
a) *Përdorimi (k.bazë) prop*, nga "14.Infrastrukturë" ndryshon në "14.Infrastrukturë, 04. Shërbime";  
b) %KAT1, nga "100" ndryshon në "70%";  
c) %KAT2, nga "0%" ndryshon në "30%";  
d)  $I_{max} (m2/m2)$  KAT2, nga "0", ndryshon në "1";  
e) KSHT max. (%) KAT2, nga "0%", ndryshon në "40%"
- 52. Në Pasaportën e njësisë strukturore 2/76:**  
a) *Kushte për infrastrukturën, shërbime dhe të tjera*, nga "PA" ndryshon në "Lejohet rikonstruksioni i objekteve ekzistuese dhe një shtesë deri në 1K, pa kaluar lartësinë maksimale 3K".
- 53. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/8:**  
a)  $I_{max} (m^2/m^2)$ , KAT1 nga "0.5" ndryshon në "1"  
b) KSHT max. (%) KAT1 nga "0" ndryshon në "40%"
- 54. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/19:**  
a)  $I_{max} (m^2/m^2)$  KAT1, nga "0.3" ndryshon në "1";  
b) KSHT max. (%) KAT1, nga "40%" ndryshon në "50%";  
c) *Kapacitetin mbajtës*, nga "1.281" ndryshon në "4.285".
- 55. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/32:**  
a) *Lartësia max k (jo me I kusht)* nga "PA" ndryshon në "2K";  
b) *Lartësia max m (jo me I kusht)* nga "PA" ndryshon në "7m"
- 56. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/42:**



- a) Përdorimi (k.bazë) prop, nga "03.Bujqësi, 01.Banim" ndryshon në "03.Bujqësi, 01.Banim, 04. Shërbime";
- b) %KAT2, nga "60%" ndryshon në "40%";
- c) %KAT3, nga "0%" ndryshon në "20%";
- d)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ), KAT2 nga "0.5" ndryshon në "1";
- e)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ), KAT3 nga "0" ndryshon në "1"
- f) KSHT max. (%), KAT2 nga "20%" ndryshon në "30%";
- g) KSHT max. (%), KAT3 nga "0%" ndryshon në "30%";
- h) Lartësia max m (jo me I kusht) nga "8" ndryshon në "15".;
- i) Kushte për infrastrukturën, shërbime dhe të tjera, nga "PA" ndryshon në "Lejohet rikonstruksioni i banesave ekzistuese".

**57. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/72:**

- a)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT1, nga "0.1" ndryshon në "0.8";
- b) KSHT max. (%), KAT1, nga "10%" ndryshon në "30%";
- c) Lartësia max m (jo me I kusht), nga "8" ndryshon në "10".

**58. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/92:**

- a) Përdorimi (k.bazë) prop, nga "03.Bujqësi" ndryshon në "03.Bujqësi, 01.Banim";
- b) %KAT1, nga "100" ndryshon në "70%";
- c) %KAT2, nga "0%" ndryshon në "30%";
- d)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT2, nga "0" ndryshon në "0.8";
- e) Tipologjia, nga "HB" ndryshon në "ViUl&HB";
- f) Lartësia max k (jo me I kusht) nga "Sipas legjislacionit, planit dhe kësaj rregulloreje" ndryshon në "2"
- g) Lartësia max m (jo me I kusht) nga "Sipas legjislacionit, planit të kësaj rregulloreje" ndryshon në "7".

**59. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/107:**

- a)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT1, nga "0.3" ndryshon në "0.8";
- b) Lartësia max k (jo me I kusht) nga "PA" ndryshon në "2";
- c) Lartësia max m (jo me I kusht) nga "PA" ndryshon në "7".

**60. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/125:**

- a) Përdorimi (k.bazë) prop, nga "03.Bujqësi, 04.Shërbime" ndryshon në "03.Bujqësi, 03.Shërbime, 01.Banim,";
- b) %KAT1, nga "70" ndryshon në "60%";
- c) %KAT2, nga "30%" ndryshon në "20%";
- d) %KAT3, nga "0%" ndryshon në "20%";
- e)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT3, nga "0" ndryshon në "1"
- f) KSHT max. (%) KAT3, nga "0%" ndryshon në "30%"
- g) Lartësia max m (jo me I kusht) nga "8m" ndryshon në "15m"

**61. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/135:**



- a)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT1 nga "0.5" ndryshon në "0.8";
- b)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT2 nga "0.5" ndryshon në "0.8"
- c) KSHT max. (%), KAT2 nga "30%" ndryshon në "40%"
- d) Lartësia max  $m$  (jo me  $I$  kusht) nga "8" ndryshon në "10"

**62. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/153:**

- a) Përdorimi (k.bazë) prop, nga "01.Banim, 03.Bujqësi" ndryshon në "01.Banim, 03.Bujqësi, 04.Shërbime";
- b) %KAT1 nga "50%" ndryshon në "40%";
- c) %KAT2 nga "50%" ndryshon në "40%";
- d) %KAT3 nga "0%" ndryshon në "20%";
- e)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ), KAT1 nga "0.4" ndryshon në "0.8";
- f)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT3 nga "0" ndryshon në "0.5"
- g) KSHT max. (%), KAT1 nga "10%" ndryshon në "35%";
- h) KSHT max. (%), KAT3 nga "0%" ndryshon në "30%";
- i) Lartësia max  $k$  (jo me  $I$  kusht) nga "2K" ndryshon në "3K"
- j) Lartësia max  $m$  (jo me  $I$  kusht) nga "8m" ndryshon në "10m".

**63. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/155:**

- a) % KAT1 nga "50%" ndryshon në "70%";
- b) % KAT2 nga "50%" ndryshon në "30%";
- c)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT1 nga "0.4" ndryshon në "0.8";
- d) KSHT max. (%) KAT1 nga "20%" ndryshon në "40%";
- e) Lartësia max  $m$  (jo me  $I$  kusht) nga "6" ndryshon në "7".

**64. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/160:**

- a) Tipologjia nga "ViMe" ndryshon në "ViUL";
- b)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ), KAT1 nga "0.4" ndryshon në "0.8";
- c) KSHT max. (%), KAT1 nga "0" ndryshon në "40%";
- d) Lartësia max  $k$  (jo me  $I$  kusht) nga "PA" ndryshon në "2K"
- e) Lartësia max  $m$  (jo me  $I$  kusht) nga "PA" ndryshon në "7m".

**65. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/163:**

- a) Lartësia max  $k$  (jo me  $I$  kusht) nga "PA" ndryshon në "3K"
- b) Lartësia max  $m$  (jo me  $I$  kusht) nga "PA" ndryshon në "10m".

**66. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/180:**

- a) Përdorimi (k.bazë) prop, nga "01.Banim, 03.Bujqësi" ndryshon në "01.Banim, 03.Bujqësi, 04.Shërbime";
- b) % KAT1, nga "65%" ndryshon në "50%";
- c) % KAT3, nga "0%" ndryshon në "15%";
- d) Tipologjia, nga "ViUL&HB" ndryshon në "ViMe&HB";
- e)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT1 nga "0.3" ndryshon në "0.5";



- f)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT3 nga "0" ndryshon në "0.4";
- g) KSHT(%) max, KAT1 nga "10%" ndryshon në "20%";
- h) KSHT(%) max, KAT3 nga "0%" ndryshon në "20%";
- i) Lartësia max k (jo me I kusht) nga "2" ndryshon në "3";
- j) Lartësia max m (jo me I kusht) nga "6" ndryshon në "12".

**67. Në Pasaportën e njësisë strukturore 3/183:**

- a) % KAT1 nga "25%" ndryshon në "30%";
- b) % KAT2 nga "75%" ndryshon në "70%";
- c)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT1, nga "0.1" ndryshon në "0.3";
- d) KSHT(%) max, KAT1 nga "10%" ndryshon në "20%";
- e) Lartësia max k (jo me I kusht) nga "1k" ndryshon në "2k";
- f) Lartësia max m (jo me I kusht) nga "4m" ndryshon në "7m".

**68. Në Pasaportën e njësisë strukturore 5/43:**

- a) % KAT1, nga "80%" ndryshon në "60%";
- b) % KAT2, nga "20%" ndryshon në "40%".

**69. Në Pasaportën e njësisë strukturore 8/186:**

- a) Sipërfaqja ( $m^2$ ) e njësisë nga "814,570" ndryshon në "660,653";
- b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.

**70. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 8/186 1:**

- a) Kodi, "8/186\_1";
- b) Sipërfaqe ( $m^2$ ), "153,917";
- c) Përdorimi (K.Bazë) prop., "04.Shërbime";
- d) % KAT1, "100%";
- e) Përdorime të tjera të lejuara, "Infrastrukturë, arsim, rekreacion, shëndetësi dhe të gjitha kategoritë e tjera në funksion të kategorisë bazë";
- f) Përdorime të ndaluara, "Industri dhe Ekonomi përveç magazinave me produkte jo ndotëse, ushtarake, përdorime të veçanta dhe të gjitha ato që nuk i shërbejnë ose nuk përputhen me përdorimet e propozuara përveç atyre të kushtëzuara";
- g) Përdorime të kushtëzuara, "Pikat e karburantit janë përdorim i kushtëzuar. Nuk lejohet ndërtimi i tyre në një distancë më të vogël se 60m";
- h) Tipologjia, "Sh";
- i) Mënyra e ndërhyrjes, "01.Zhvillim";
- j) Parcela minimale, "1.000m<sup>2</sup>"
- k)  $I_{max}$  ( $m^2/m^2$ ) KAT1. "1.5"
- l) KSHT max. (%) KAT1 "40%";
- m) KSHR min. (%), "25%";
- n) KSHP min. (%), "30%";
- o) Lartësia max. (m) (jo I me kusht) "11m";
- p) Lartësia max. (k) (jo I me kusht) "3m";



- q) PDV, "PO";
- r) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.

**71. Në Pasaportën e njësisë strukturore 9/2:**

- a) Përdorimi (K.Bazë) prop, nga "03.Bujqësi", ndryshon në "03.Bujqësi, 14.Infrastrukturë";
- b) % KAT1 nga "100%" ndryshon në "80%";
- c) % KAT2 nga "0%" ndryshon në "20%";
- d) KSHT max. (%), KAT2 nga "0%" ndryshon në "Sipas Projektit"
- e)  $I \max (m^2/m^2)$  KAT2 nga "0" ndryshon në "1".

**72. Në Pasaportën e njësisë strukturore 9/31:**

- a) KSHT max. (%) KAT1, nga "0%" ndryshon në "30%"
- b)  $I \max (m^2/m^2)$ , KAT1 nga "0.5" ndryshon në "0.8";
- c)  $I \max (m^2/m^2)$ , KAT1 nga "0.6" ndryshon në "0.8"
- d) Lartësia max k (jo me l kusht) nga "PA" ndryshon në "3"
- e) Lartësia max m (jo me l kusht) nga "PA" ndryshon në "10".

**73. Në Pasaportën e njësisë strukturore 9/38:**

- a) Përdorimi (K.Bazë) prop, nga "04.Shërbime" ndryshon në "04.Shërbime, 01.Banim";
- b) % KAT1, nga "100%" ndryshon në "60%";
- c) % KAT2, nga "0%" ndryshon në "40%";
- d) Tipologjia, nga "Sh" ndryshon në "ViMe&Sh";
- e) KSHT max (%) KAT1, nga "0%" ndryshon në "30%";
- f) KSHT max (%) KAT2, nga "0%" ndryshon në "40%";
- g)  $I \max (m^2/m^2)$  KAT2, nga "0" ndryshon në "0.8";
- h) Lartësia max k (jo me l kusht) nga "PA" ndryshon në "3";
- i) Lartësia max m (jo me l kusht) nga "PA" ndryshon në "10".

**74. Në Pasaportën e njësisë strukturore 12/53:**

- a) Sipërfaqja ( $m^2$ ) e njësisë nga "126.300" ndryshon në "14.000";
- b) Përdorimi (K.Bazë) prop, nga "07.Natyrore, 09.Zonë Ushtarake" ndryshon në "09.Zonë Ushtarake".
- c) % KAT1 nga "30%" ndryshon në "100%";
- d) % KAT2 nga "70%" ndryshon në "0%";
- e) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.

**75. Në Pasaportën e njësisë strukturore 12/50:**

- a) Sipërfaqe ( $m^2$ ), nga "118,572" ndryshon në "185,580";
- b) % KAT1, nga "20%" ndryshon në "30%";
- c) % KAT2, nga "30%" ndryshon në "50%";
- d) KSHT max (%) KAT2, nga "0%" ndryshon në "30%";
- e)  $I \max (m^2/m^2)$  KAT2, nga "0.5" ndryshon në "0.8";
- f) Lartësia max m (jo me l kusht) nga "8" ndryshon në "10".



- g) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.
76. Në Pasaportën e njësisë strukturore 12/52:
- a) *Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), nga "1,081,153" ndryshon në "1,127,978";*  
b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.
77. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/37:
- a) *Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), nga "142,500" ndryshon në "41,558";*  
b) *KSHT max. (%) KAT2, nga "30%" ndryshon në "40%";*  
c) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.
78. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 1/37 1:
- a) *Kodi, "1/37\_1";*  
b) *Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), "54,794";*  
c) *Përdorimi (K.Bazë) prop., "01.Banim, 04.Shërbime, 11.Aktivitete Sociale dhe Rekreative";*  
d) *% KAT1, "50%";*  
e) *% KAT2, "35%";*  
f) *% KAT3, "15%";*  
g) *Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";*  
h) *Përdorime të ndaluara, "Industri dhe Ekonomi përveç magazinave me produkte jo ndotëse, ushtarake, përdorime të veçanta dhe të gjitha ato që nuk i shërbejnë ose nuk përputhen me përdorimet e propozuara përveç atyre të kushtëzuara";*  
i) *Përdorime të kushtëzuara, "Pikat e karburantit janë përdorim i kushtëzuar. Nuk lejohet ndërtimi i tyre në një distancë më të vogël se 60m";*  
j) *Tipologjia, "ViGjKu&Sh&HPGj";*  
k) *Mënyra e ndërhyrjes, "14.Konsolidim";*  
l) *Parcela minimale, "PA"*  
m) *I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT1. "1.5"*  
n) *I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT2, "0.5".*  
o) *I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT 3, "Sipas projektit".*  
p) *KSHT max. (%) KAT1 "40%";*  
q) *KSHT max. (%) KAT2 "30%";*  
r) *KSHT max. (%) KAT 3 "Sipas projektit";*  
s) *KSHR min. (%), "20%";*  
t) *KSHP min. (%), "20%";*  
u) *Sipërfaqe parkimi, "5.000m<sup>2</sup>";*  
v) *Gjelbërimi, (2.5m<sup>2</sup>/banor), "1.950m<sup>2</sup>";*  
w) *Gjelbërimi i përgjithshëm, (9m<sup>2</sup>/banor), "7.200m<sup>2</sup>";*  
x) *Lartësia max. (m) (jo I me kusht) "17m";*  
y) *Lartësia max. (k) (jo I me kusht) "5m";*  
z) *PDV, "PO";*  
aa) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.



79. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 1/37 2:

- a) Kodi, "1/37\_2";
- b) Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), "46,178";
- c) Përdorimi (K.Bazë) prop., "01.Banim, 04.Shërbime";
- d) % KAT1, "60%";
- e) % KAT2, "40%";
- f) Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";
- g) Përdorime të ndaluara, "Industri dhe Ekonomi përveç magazinave me produkte jo ndotëse, ushtarake, përdorime të veçanta dhe të gjitha ato që nuk i shërbejnë ose nuk përputhen me përdorimet e propozuara përveç atyre të kushtëzuara";
- h) Përdorime të kushtëzuara, "Pikat e karburantit janë përdorim i kushtëzuar. Nuk lejohet ndërtimi i tyre në një distancë më të vogël se 60m";
- i) Tipologjia, "ViGjKu&Sh&HPGj";
- j) Mënyra e ndërhyrjes, "14.Konsolidim";
- k) Parcela minimale, "PA"
- l) I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT1, "1.5"
- m) I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT2, "0.5".
- n) KSHT max. (%) KAT1 "40%";
- o) KSHT max. (%) KAT2 "30%";
- p) KSHR min. (%), "20%";
- q) KSHP min. (%), "20%";
- r) Sipërfaqe parkimi, "4.000m<sup>2</sup>";
- s) Gjelbërimi, (2.5m<sup>2</sup>/banor), "2.325m<sup>2</sup>";
- t) Gjelbërimi i përgjithshëm, (9m<sup>2</sup>/banor), "8.370m<sup>2</sup>";
- u) Lartësia max. (m) (jo I me kusht) "17m";
- v) Lartësia max. (k) (jo I me kusht) "5m";
- w) PDV, "PO";
- x) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.

80. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/42:

- a) Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), nga "77,300" ndryshon në "33,839";
- b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.

81. Në Tabelën e Treguesve të Zhvillimit shtohet njësia strukturore 1/42 1:

- a) Kodi: 1/42\_1;
- b) Treguesit janë të njejtë me njësinë 1/42 me përjashtim të:
  - i. Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), 43,481;
  - ii. I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT1, "3";
  - iii. Lartësia max k (jo me I kusht) "7k"
  - iv. Lartësia max m (jo me I kusht) "27m".
- c) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.

82. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/65:



- a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) e njësisë nga "47,000" ndryshon në "18,868";*
- b) *Përdorimi (K.Bazë) prop., nga "11.Aktivite sociale dhe rekreative, 10. Institucione, 01.Banim" ndryshon në "11.Aktivite sociale dhe rekreative, 10. Institucione";*
- c) *%KAT1, nga "40%" ndryshon në "95%";*
- d) *%KAT2, nga "5%" ndryshon në "5%";*
- e) *%KAT3, nga "65%" ndryshon në "0%";*
- f) *Parcela minimale (m<sup>2</sup>) nga "Sipas PDV" ndryshon në "PA".*

**83. Në Tabelën e Treguesve të Zhvillimit shtohet njësia strukturore 1/65 1:**

- a) *Kodi: 1/65\_1;*
- b) *Treguesit janë të njëjtë me njësinë 1/65 me përjashtim të:*
  - i. *Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), "28,090";*
  - ii. *Përdorimi (K.Bazë) prop, "01.Banim, 04.Shërbime"*
  - iii. *%KAT1 "70%";*
  - iv. *%KAT2 "30%";*
  - v. *%KAT3 "0%";*
  - vi. *I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT1, "3.5";*
  - vii. *I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT2, "1";*
  - viii. *I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT3, "PA";*
  - ix. *KSHT max. (%) KAT1 "70%";*
  - x. *KSHT max. (%) KAT2 "50%";*
  - xi. *KSHT max. (%) KAT 3 "PA";*
  - xii. *Parcela minimale (m2), "PA".*
  - xiii. *PDV, "PA";*
- c) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**84. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/73:**

- a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "167,300" ndryshon në "80,397";*
- b) *I max (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT1, nga "PA" ndryshon në "1";*
- c) *I max (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT2, nga "1.5" ndryshon në "PA";*
- d) *KSHT max. (%) KAT1, nga "PA" ndryshon në "65%";*
- e) *KSHT max. (%) KAT2, nga "40%" ndryshon në "PA";*
- f) *Lartësia max. (m) (jo I me kusht), nga "14m" ndryshon në "Sipas projektit";*
- g) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**85. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/83:**

- a) *Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), nga "52.500m<sup>2</sup>" ndryshon në "55,707";*
- b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**86. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/142:**

- a) *Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), nga "272,200" ndryshon në "281,665";*
- b) *I max (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT1, nga "PA" ndryshon në "2";*
- c) *KSHT max. (%) KAT1, nga "PA" ndryshon në "65%";*
- d) *Lartësia max (metra) (jo me I kusht), nga "PA" ndryshon në "Sipas projektit";*



- e) *Lartësia max (kate)*, nga "PA" ndryshon në "3K".
- f) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**87. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/144:**

- a) *Sipërfaqe (m<sup>2</sup>)*, nga "39.600" ndryshon në "61,290";
- b) *I max (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KATI* nga "1" ndryshon në "2";
- c) *KSHT max. (%)KATI* nga "40%" ndryshon në "50%".
- d) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**88. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/10:**

- a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) e njësisë* nga "3,434,768.1" ndryshon në "2,984,462.8";
- b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**89. Në Pasaportën e njësisë strukturore 1/197:**

- a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) e njësisë* nga "71,238.7" ndryshon në "521,554.3";
- b) *Përdorimi (K.Bazë) prop*, nga "07.Natyrë, 11.Aktivitete Sociale dhe Rekreative" ndryshon në "07. Natyrë, 11.Aktivitete Sociale dhe Rekreative, 04.Shërbime";
- c) *% KATI* nga "50%" ndryshon në "25%";
- d) *% KAT2* nga "50%" ndryshon në "55%";
- e) *% KAT3* nga "0%" ndryshon në "20%";
- f) *Tipologjia*, nga "HN&HPGJ" ndryshon në "HN&HPGJ&IS&SH"
- g) *Mënyra e ndërhyrjes*, nga "Rehabilitim" ndryshon në "Rikonceptim"
- h) *I max (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT3*, nga "0" ndryshon në "1.5"
- i) *KSHT max (%) KAT3*, nga "0" ndryshon në "60%";
- j) *KSHR min (%)* nga "5%" ndryshon në "25%";
- k) *I shtesë me kushte (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>)*, nga "PA" ndryshon në "2";
- l) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**90. Në Pasaportën e njësisë strukturore 9/20:**

- a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>)* nga "140,085.83" ndryshon në "130,081.83";
- b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**91. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 9/20 1:**

- a) *Kodi*, "9/20\_1";
- b) *Sipërfaqe (m<sup>2</sup>)*, "10.004";
- c) *Përdorimi (K.Bazë) prop*, "13.Shëndetësi, 07.Natyrë";
- d) *% KATI*, "50%";
- e) *% KAT2*, "50%";
- f) *Përdorime të tjera të lejuara*, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";
- g) *Përdorime të ndaluara*, "Industri dhe Ekonomi, Përdorime të veçanta, Ushtarake, dhe të gjitha ato që nuk i shërbejnë Kategorisë bazë, dhe Shëndetësi dhe Natyrore";
- h) *Përdorime të kushtëzuara*, "PA";



- i) Tipologjia, "GjMe & HN";
- j) Mënyra e ndërhyrjes, "7. Zhvillim";
- k) Parcela minimale, "PA"
- l) I max. ( $m^2/m^2$ ) KATI "1.5"
- m) KSHT max. (%) KATI "35%";
- n) KSHR min. (%), "10%";
- o) KSHP min. (%), "10%";
- p) Lartësia max. (m) (jo I me kusht) "14m";
- q) Lartësia max. (k) (jo I me kusht) "4K";
- r) PDV, "Po";
- s) Plan rrugor para lejes, "Jo";
- t) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.

**92. Në Pasaportën e njësisë strukturore 10/17:**

- a) Sipërfaqja ( $m^2$ ) nga "6,398,396.66" ndryshon në "6,399,378.92";
- b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.

**93. Në Pasaportën e njësisë strukturore 10/40:**

- a) Sipërfaqja ( $m^2$ ) nga "141,619.061" ndryshon në "143,002.778";
- b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.

**94. Në Pasaportën e njësisë strukturore 10/46:**

- a) Sipërfaqja ( $m^2$ ) nga "2,974,865.23" ndryshon në "2,635,253.191";
- b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.

**95. Në Pasaportën e njësisë strukturore 10/70:**

- a) Sipërfaqja ( $m^2$ ) nga "883,031.095" ndryshon në "883,103.761";
- b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.

**96. Në Pasaportën e njësisë strukturore 10/73:**

- a) Sipërfaqja ( $m^2$ ) nga "611,102.572" ndryshon në "315,981.30";
- b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.

**97. Në Tabelën e Treguesve të Zhvillimit shtohet njësia strukturore 10/73 1:**

- a) Kodi: 10/73\_1;
- b) Treguesit janë të njejtë me njësinë 10/73 me përjashtim të:
  - i. Sipërfaqe ( $m^2$ ), "121,328.355";
- c) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.

**98. Në Pasaportën e njësisë strukturore 10/84:**

- a) Sipërfaqja ( $m^2$ ) nga "495,779.383" ndryshon në "469,187.091";
- b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.



**99. Në Pasaportën e njësisë strukturore 10/85:**

- a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "1,467,118.52" ndryshon në "1,407,015.56";*
- b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**100. Në Pasaportën e njësisë strukturore 10/91:**

- a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "395,691.385" ndryshon në "13,981.788";*
- b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**101. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 11/102**

- a) *Kodi, "11/102";*
- b) *Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), "6,278.42";*
- c) *Përdorimi (K.Bazë) prop., "01.Banim";*
- d) *% KATI, "100%";*
- e) *Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";*
- f) *Përdorime të ndaluara, "Industri Kimike, Industri e Rëndë nxjerrje, përpunim metalesh, Impjant i trajtimit të ujërave të zeza, pikat e transferimit të mbetjeve të ngurta dhe të gjitha ato përdorime që nuk i shërbejnë ose që nuk i shërbejnë ose nuk përputhen me përdorimet e propozuara përveç atyre të kushtëzuara";*
- g) *Përdorime të kushtëzuara, "-";*
- h) *Tipologjia, "ViMe";*
- i) *Mënyra e ndërhyrjes, "14.Konsolidim";*
- j) *Parcela minimale, "PA";*
- k) *I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KATI. "0.4";*
- l) *KSHT max. (%) KATI "20%";*
- m) *KSHR min. (%), "5.5%";*
- n) *KSHP min. (%), "7%";*
- o) *Gjelbërimi, (2.5m<sup>2</sup>/banor), "-";*
- p) *Lartësia max. (m) (jo I me kusht)"8m";*
- q) *Lartësia max. (k) (jo I me kusht)"2K";*

**102. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 11/103**

- a) *Kodi, "11/103";*
- b) *Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), "3,970.46";*
- c) *Përdorimi (K.Bazë) prop., "01.Banim";*
- d) *% KATI, "100%";*
- e) *Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";*
- f) *Përdorime të ndaluara, "Industri Kimike, Industri e Rëndë nxjerrje, përpunim metalesh, Impjant i trajtimit të ujërave të zeza, pikat e transferimit të mbetjeve të ngurta dhe të gjitha ato përdorime që nuk i shërbejnë ose që nuk i shërbejnë ose nuk përputhen me përdorimet e propozuara përveç atyre të kushtëzuara";*
- g) *Përdorime të kushtëzuara, "-";*
- h) *Tipologjia, "ViMe";*



- i) *Mënyra e ndërhyrjes, "14.Konsolidim";*
- j) *Parcela minimale, "PA";*
- k) *I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KATI. "0.4";*
- l) *KSHT max. (%) KATI "20%";*
- m) *KSHR min. (%), "5.5%";*
- n) *KSHP min. (%), "7%";*
- o) *Gjelbërimi, (2.5m<sup>2</sup>/banor), "-";*
- p) *Lartësia max. (m) (jo I me kusht)"8m";*
- q) *Lartësia max. (k) (jo I me kusht)"2K";*

**103. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 11/104**

- a) *Kodi, "11/104";*
- b) *Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), "6,704.97";*
- c) *Përdorimi (K.Bazë) prop., "01.Banim";*
- d) *% KATI, "100%";*
- e) *Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";*
- f) *Përdorime të ndaluara, "Industri Kimike, Industri e Rëndë nxjerrje, përpunim metalesh, Impjant i trajtimit të ujërave të zeza, pikat e transferimit të mbetjeve të ngurta dhe të gjitha ato përdorime që nuk i shërbejnë ose që nuk i shërbejnë ose nuk përputhen me përdorimet e propozuara përveç atyre të kushtëzuara";*
- g) *Përdorime të kushtëzuara, "-";*
- h) *Tipologjia, "ViMe";*
- i) *Mënyra e ndërhyrjes, "14.Konsolidim";*
- j) *Parcela minimale, "PA";*
- k) *I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KATI. "0.4";*
- l) *KSHT max. (%) KATI "20%";*
- m) *KSHR min. (%), "6.5%";*
- n) *KSHP min. (%), "7.0%";*
- o) *Gjelbërimi, (2.5m<sup>2</sup>/banor), "-";*
- p) *Lartësia max. (m) (jo I me kusht)"8m";*
- q) *Lartësia max. (k) (jo I me kusht)"2K";*

**104. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 11/105**

- a) *Kodi, "11/105";*
- b) *Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), "5,682.162";*
- c) *Përdorimi (K.Bazë) prop., "01.Banim";*
- d) *% KATI, "100%";*
- e) *Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";*
- f) *Përdorime të ndaluara, "Industri Kimike, Industri e Rëndë nxjerrje, përpunim metalesh, Impjant i trajtimit të ujërave të zeza, pikat e transferimit të mbetjeve të ngurta dhe të gjitha ato përdorime që nuk i shërbejnë ose që nuk i shërbejnë ose nuk përputhen me përdorimet e propozuara përveç atyre të kushtëzuara";*
- g) *Përdorime të kushtëzuara, "-";*
- h) *Tipologjia, "ViUI";*



- i) *Mënyra e ndërhyrjes, "14.Konsolidim";*
- j) *Parcela minimale, "PA";*
- k) *I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KATI. "0.3";*
- l) *KSHT max. (%) KATI "15%";*
- m) *KSHR min. (%), "0.5%";*
- n) *KSHP min. (%), "5 %";*
- o) *Gjelbërimi, (2.5m<sup>2</sup>/banor), "-";*
- p) *Lartësia max. (m) (jo I me kusht)"8m";*
- q) *Lartësia max. (k) (jo I me kusht)"2K";*

**105. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 11/106**

- a) *Kodi, "11/106";*
- b) *Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), "15,113.66";*
- c) *Përdorimi (K.Bazë) prop., "01.Banim";*
- d) *% KATI, "100%";*
- e) *Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";*
- f) *Përdorime të ndaluara, "Industri Kimike, Industri e Rëndë nxjerrje, përpunim metalesh, Impjant i trajtimit të ujërave të zeza, pikat e transferimit të mbetjeve të ngurta dhe të gjitha ato përdorime që nuk i shërbejnë ose që nuk i shërbejnë ose nuk përputhen me përdorimet e propozuara përveç atyre të kushtëzuara";*
- g) *Përdorime të kushtëzuara, "Pikat e karburanteve sipas përcaktimeve ligjore";*
- h) *Tipologjia, "ViMe";*
- i) *Mënyra e ndërhyrjes, "14.Konsolidim";*
- j) *Parcela minimale, "PA";*
- k) *I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KATI. "0.9";*
- l) *KSHT max. (%) KATI "30%";*
- m) *KSHR min. (%), "8 %";*
- n) *KSHP min. (%), "10%";*
- o) *Gjelbërimi, (2.5m<sup>2</sup>/banor), "-";*
- p) *Lartësia max. (m) (jo I me kusht)"11m";*
- q) *Lartësia max. (k) (jo I me kusht)"3K";*

**106. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 11/108**

- a) *Kodi, "11/108";*
- b) *Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), "1,423,964.56";*
- c) *Përdorimi (K.Bazë) prop., "06. Ujëra";*
- d) *% KATI, "100%";*
- e) *Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";*
- f) *Përdorime të ndaluara, "Të gjitha përdorimet të cilat nuk i nevojiten apo krijojnë papërputhshmëri me përdorimet e propozuara";*
- g) *Përdorime të kushtëzuara, "PA";*
- h) *Tipologjia, "HU";*
- i) *Mënyra e ndërhyrjes, "19. Trajtim Peizazhistik";*
- j) *I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KATI. "0";*



k) KSHT max. (%) KATI "0";

**107. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 13/80**

- a) Kodi, "13/80";
- b) Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), "41,357.13";
- c) Përdorimi (K.Bazë) prop., "01.Banim";
- d) % KATI, "100%";
- e) Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";
- f) Përdorime të ndaluara, "Industri Kimike, Industri e Rëndë nxjerrje, përpunim metalesh, Impjant i trajtimit të ujërave të zeza, pikat e transferimit të mbetjeve të ngurta dhe të gjitha ato përdorime që nuk i shërbejnë ose që nuk i shërbejnë ose nuk përputhen me përdorimet e propozuara përveç atyre të kushtëzuara";
- g) Përdorime të kushtëzuara, "Pikat e karburanteve sipas përcaktimeve ligjore";
- h) Tipologjia, "ViMe";
- i) Mënyra e ndërhyrjes, "14.Konsolidim";
- j) Parcela minimale, "PA";
- k) I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KATI, "0.9";
- l) KSHT max. (%) KATI, "30%";
- m) KSHR min. (%), "4 %";
- n) KSHP min. (%), "7 %";
- o) Gjelbërimi, (2.5m<sup>2</sup>/banor), "-";
- p) Lartësia max. (m) (jo I me kusht) "11m";
- q) Lartësia max. (k) (jo I me kusht) "3K";

**108. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 13/81**

- a) Kodi, "13/81";
- b) Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), "243,192.85";
- c) Përdorimi (K.Bazë) prop., "06. Ujëra";
- d) % KATI, "100%";
- e) Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";
- f) Përdorime të ndaluara, "Të gjitha përdorimet të cilat nuk i nevojiten apo krijojnë papërrputshmëri me përdorimet e propozuara";
- g) Përdorime të kushtëzuara, "PA";
- h) Tipologjia, "HU";
- i) Mënyra e ndërhyrjes, "19. Trajtim Peizazhistik";
- j) KSHR min. (%), "1.5 %";
- k) KSHP min. (%), "95 %";

**109. Në Pasaportën e njësisë strukturore 11/73:**

- a) Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "10,399,245.93" ndryshon në "9,752,426.61";
- b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.

**110. Në Pasaportën e njësisë strukturore 11/83:**



- a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "9,716,765.14" ndryshon në "12,316,986.87";*  
b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*
- 111. Në Pasaportën e njësisë strukturore 12/109:**  
a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "5,525,585.83" ndryshon në "7,756,382.32";*  
b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*
- 112. Në Pasaportën e njësisë strukturore 12/5:**  
a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "26,273,131.19" ndryshon në "26,337,606.16";*  
b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*
- 113. Në Pasaportën e njësisë strukturore 13/25:**  
a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "6,115,221.54" ndryshon në "9,933,419.60";*  
b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*
- 114. Në Pasaportën e njësisë strukturore 13/34:**  
a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "65,099,803.85" ndryshon në "50,837,489.85";*  
b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*
- 115. Në Pasaportën e njësisë strukturore 13/9:**  
a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "1,721,935.7" ndryshon në "227,649.76";*  
b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*
- 116. Në Pasaportën e njësisë strukturore 2/118:**  
a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "2,177,848.93" ndryshon në "1,990,264.61";*  
b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*
- 117. Në Pasaportën e njësisë strukturore 2/129:**  
a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "5,559,039.01" ndryshon në "6,159,534.66";*  
b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*
- 118. Në Pasaportën e njësisë strukturore 2/39:**  
a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "22,314.70" ndryshon në "480.20";*  
b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*
- 119. Në Pasaportën e njësisë strukturore 2/66:**  
a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "69,409.88" ndryshon në "59170.70";*  
b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*
- 120. Në Pasaportën e njësisë strukturore 2/73:**  
a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "134,843.99" ndryshon në "116,650.67";*



b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**121. Në Pasaportën e njësisë strukturore 4/41:**

a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "12,904.59" ndryshon në "4,619,652.88";*

b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**122. Në Pasaportën e njësisë strukturore 5/108:**

a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "137,848.327" ndryshon në "866,945.99";*

b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**123. Në Pasaportën e njësisë strukturore 5/112:**

a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "16,794,792.72" ndryshon në "1,334,2525.42";*

b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**124. Në Pasaportën e njësisë strukturore 5/117:**

a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "143,886.49" ndryshon në "143,886.49<sup>2</sup>";*

b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**125. Në Pasaportën e njësisë strukturore 5/12:**

a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "4,105,325.53" ndryshon në "3,080,739.86";*

b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**126. Në Pasaportën e njësisë strukturore 5/13:**

a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "1,152,219.99" ndryshon në "1,139,640.49";*

b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**127. Në Pasaportën e njësisë strukturore 5/141:**

a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "348,145.06" ndryshon në "347,478.41";*

b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**128. Në Pasaportën e njësisë strukturore 5/153:**

a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "19,846.98" ndryshon në "8737.00";*

b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*

**129. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 5/172**

a) *Kodi, "5/172";*

b) *Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), "28,119.54";*

c) *Përdorimi (K.Bazë) prop., "03. Bujqësi, 01. Banim";*

d) *% KAT1, "70%";*

e) *% KAT2, "30%";*

f) *Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";*



- g) Përdorime të ndaluara, "Të gjitha kategoritë dhe përdorimet të cilat krijojnë papërputhshmëri me përdorimet e lejuara duke përjashtuar përdorimet e kushtëzuara."
- h) Përdorime të kushtëzuara, "Pikat e karburanteve sipas përcaktimeve ligjore";
- i) Tipologjia, "HB&ViSh&UIB";
- j) Mënyra e ndërhyrjes, "14.Konsolidim";
- k) Parcela minimale, "PA";
- l) I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT1. "Sipas legjislacionit planit dhe kësaj rregulloreje";
- m) I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT2. "0.6";
- n) KSHT max. (%) KAT1. "Sipas legjislacionit planit dhe kësaj rregulloreje";
- o) KSHT max. (%) KAT2 "30%";
- p) KSHR min. (%), "-";
- q) KSHP min. (%), "-";
- r) Gjelbërimi, (2.5m<sup>2</sup>/banor), "-";
- s) Lartësia max. (m) (jo I me kusht)"8m";
- t) Lartësia max. (k) (jo I me kusht)"2K";

**130. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 6/68**

- a) Kodi, "6/68";
- b) Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), "32,752.51";
- c) Përdorimi (K.Bazë) prop., "03. Bujqësi, 07. Natyrore, 01. Banim"
- d) % KAT1, "50%";
- e) % KAT2, "35%";
- f) % KAT3, "15%";
- g) Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";
- h) Përdorime të ndaluara, "Të gjitha kategoritë dhe përdorimet të cilat krijojnë papërputhshmëri me përdorimet e lejuara duke përjashtuar përdorimet e kushtëzuara."
- i) Përdorime të kushtëzuara, "-";
- j) Tipologjia, "ViMe";
- k) Mënyra e ndërhyrjes, "14.Konsolidim, 4.Ristrukturim";
- l) I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT1. "Sipas legjislacionit planit dhe kësaj rregulloreje";
- m) I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KAT1. "0.6";
- n) KSHT max. (%) KAT1. "30%";
- o) KSHR min. (%), "-";
- p) KSHP min. (%), "-";
- q) Gjelbërimi, (2.5m<sup>2</sup>/banor), "-";
- r) Lartësia max. (m) (jo I me kusht)"8m";
- s) Lartësia max. (k) (jo I me kusht)"2K";

**131. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 6/69**

- a) Kodi, "6/69";
- b) Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), "28,321.23";
- c) Përdorimi (K.Bazë) prop., "01. Banim,03. Bujqesi, 07. Natyrore"
- d) % KAT1, "72%";
- e) % KAT2, "21%";



- f) % KAT3, "6%";
- g) Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";
- h) Përdorime të ndaluara, "Të gjitha kategoritë dhe përdorimet të cilat krijojnë papërputhshmëri me përdorimet e lejuara duke përjashtuar përdorimet e kushtëzuara."
- i) Përdorime të kushtëzuara, "Pikat e karburanteve sipas përcaktimeve ligjore";
- j) Tipologjia, "ViMe";
- k) Mënyra e ndërhyrjes, "14.Konsolidim, 4. Ristrukturim";
- l) Parcela minimale, "-";
- m) I max. (m2/m2) KAT1. "Sipas legjislacionit planit dhe kësaj rregulloreje";
- n) I max. (m2/m2) KAT1. "0.6";
- o) KSHT max. (%) KAT1. "30%";
- p) KSHR min. (%), "-";
- q) KSHP min. (%), "-";
- r) Gjelbërimi, (2.5m2/banor), "-";
- s) Lartësia max. (m) (jo I me kusht)"8m";
- t) Lartësia max. (k) (jo I me kusht)"2K";

**132. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 6/70**

- a) Kodi, "6/70";
- b) Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), "113,293.40";
- c) Përdorimi (K.Bazë) prop., "03. Bujqësi, 07. Natyrore, 01. Banim"
- d) % KAT1, "50%";
- e) % KAT2, "35%";
- f) % KAT3, "15%";
- g) Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";
- h) Përdorime të ndaluara, "Të gjitha kategoritë dhe përdorimet të cilat krijojnë papërputhshmëri me përdorimet e lejuara duke përjashtuar përdorimet e kushtëzuara."
- i) Përdorime të kushtëzuara, "Pikat e karburanteve sipas përcaktimeve ligjore";
- j) Tipologjia, "ViMe";
- k) Mënyra e ndërhyrjes, "14.Konsolidim, 4. Ristrukturim";
- l) I max. (m2/m2) KAT1. "Sipas legjislacionit planit dhe kësaj rregulloreje";
- m) I max. (m2/m2) KAT1. "0.6";
- n) KSHT max. (%) KAT1. "30%";
- o) KSHR min. (%), "-";
- p) KSHP min. (%), "-";
- q) Gjelbërimi, (2.5m2/banor), "-";
- r) Lartësia max. (m) (jo I me kusht)"8m";
- s) Lartësia max. (k) (jo I me kusht)"2K";

**133. Në Pasaportën e njësisë strukturore 5/24:**

- a) Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "3,559,369.93" ndryshon në "3,517,485.46";
- b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.

**134. Në Pasaportën e njësisë strukturore 5/28:**



- a) Sipërfaqja ( $m^2$ ) nga "605,816.67" ndryshon në "476,008.34";  
b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.
- 135. Në Pasaportën e njësisë strukturore 5/30:**  
a) Sipërfaqja ( $m^2$ ) nga "324,750.19" ndryshon në "297,205.53";  
b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.
- 136. Në Pasaportën e njësisë strukturore 5/51:**  
a) Sipërfaqja ( $m^2$ ) nga "329,401.28" ndryshon në "322,771.17";  
b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.
- 137. Në Pasaportën e njësisë strukturore 5/52:**  
a) Sipërfaqja ( $m^2$ ) nga "484621.92" ndryshon në "465,841.52";  
b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.
- 138. Në Pasaportën e njësisë strukturore 5/61:**  
a) Sipërfaqja ( $m^2$ ) nga "151,036.25" ndryshon në "78,927.80";  
b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.
- 139. Në Pasaportën e njësisë strukturore 5/73:**  
a) Sipërfaqja ( $m^2$ ) nga "62547.14" ndryshon në "2,524,164.61";  
b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.
- 140. Në Pasaportën e njësisë strukturore 5/8:**  
a) Sipërfaqja ( $m^2$ ) nga "9,789,996.46" ndryshon në "8,621,190.97";  
b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.
- 141. Në Pasaportën e njësisë strukturore 6/19:**  
a) Sipërfaqja ( $m^2$ ) nga "210,719.95" ndryshon në "209,774.78";  
b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.
- 142. Në Pasaportën e njësisë strukturore 6/27:**  
a) Sipërfaqja ( $m^2$ ) nga "5,722,216.23" ndryshon në "4,905,874.77";  
b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.
- 143. Në Pasaportën e njësisë strukturore 6/44:**  
a) Sipërfaqja ( $m^2$ ) nga "7,599,680.69" ndryshon në "7,595,549.26";  
b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.
- 144. Në Pasaportën e njësisë strukturore 6/60:**  
a) Sipërfaqja ( $m^2$ ) nga "11,241,674.29" ndryshon në "11,899,377.70";



- b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*
- 145. Në Pasaportën e njësisë strukturore 6/8:**
- a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "13,574,653.05" ndryshon në "14,040,385.37";*  
b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*
- 146. Në Pasaportën e njësisë strukturore 7/55:**
- a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "47,770.69" ndryshon në "2,273.24";*  
b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*
- 147. Në Pasaportën e njësisë strukturore 7/62:**
- a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "12,771,681.78" ndryshon në "12,771,681.78";*  
b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*
- 148. Në Pasaportën e njësisë strukturore 7/69:**
- a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "14,384,902.36" ndryshon në "12,922,619.24";*  
b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*
- 149. Në Pasaportën e njësisë strukturore 7/79:**
- a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "13,712,926.27" ndryshon në "12,685,385.38";*  
b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*
- 150. Në Pasaportën e njësisë strukturore 8/152:**
- a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "39,188,590.61" ndryshon në "39,227,054.33";*  
b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*
- 151. Në Pasaportën e njësisë strukturore 8/158:**
- a) *Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "8,510,195.47" ndryshon në "8,563,894.95";*  
b) *Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.*
- 152. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 8/196**
- a) *Kodi, "8/196";*  
b) *Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), "113,655.91";*  
c) *Përdorimi (K.Bazë) prop., "03. Bujqësi"*  
d) *% KATI, "100%"*  
e) *Përdorime të tjera të lejuara, "Infrastruktura, natyrore, ujëra dhe struktura në shërbim të bujqësisë";*  
f) *Përdorime të ndaluara, "Industri dhe Ekonomi, Përdorime të veçanta, Ushtarake, dhe të gjitha ato që nuk i shërbejnë Kategorisë bazë Bujqësi."*  
g) *Përdorime të kushtëzuara, "PA";*  
h) *Tipologjia, "HB";*  
i) *Mënyra e ndërhyrjes, "14.Konsolidim";*



- j) Parcela minimale, "PA";
- k) I max. (m2/m2) KATI. "Sipas legjislacionit planit dhe kësaj rregulloreje";
- l) KSHT max. (%) KATI. "Sipas legjislacionit planit dhe kësaj rregulloreje";
- m) KSHR min. (%), "-";

**153. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 8/197**

- a) Kodi, "8/197";
- b) Sipërfaqe (m2), "237,484.34";
- c) Përdorimi (K.Bazë) prop., "07. Natyrore"
- d) % KATI, "100%"
- e) Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";
- f) Përdorime të ndaluara, "Të gjitha ato kategori apo përdorime që nuk i shërbejnë, ose nuk përputhen me përdorimet e propozuara, përveç atyre të kushtëzuara."
- g) Përdorime të kushtëzuara, "PA";
- h) Tipologjia, "HN";
- i) Mënyra e ndërhyrjes, "19. Trajtim Peizazhistik";
- j) KSHR min. (%), "-";

**154. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 8/198**

- a) Kodi, "8/198";
- b) Sipërfaqe (m2), "15,431.83";
- c) Përdorimi (K.Bazë) prop., "03. Bujqësi"
- d) % KATI, "100%"
- e) Përdorime të tjera të lejuara, "Infrastruktura, natyrore, ujëra dhe struktura në shërbim të bujqësisë";
- f) Përdorime të ndaluara, "Industri dhe Ekonomi, Përdorime të veçanta, Ushtarake, dhe të gjitha ato që nuk i shërbejnë Kategorisë bazë Bujqësi."
- g) Përdorime të kushtëzuara, "PA";
- h) Tipologjia, "HB";
- i) Mënyra e ndërhyrjes, "14.Konsolidim";
- j) Parcela minimale, "PA";
- k) I max. (m2/m2) KATI. "Sipas legjislacionit planit dhe kësaj rregulloreje";
- l) KSHT max. (%) KATI. "Sipas legjislacionit planit dhe kësaj rregulloreje";
- m) KSHR min. (%), "-";

**155. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 8/199**

- a) Kodi, "8/199";
- b) Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), "6,288.94";
- c) Përdorimi (K.Bazë) prop., "01.Banim";
- d) % KATI, "100%";
- e) Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";
- f) Përdorime të ndaluara, "Industri dhe Ekonomi përveç magazinave me produkte jo ndotëse, Ushtarake, Përdorime të veçanta dhe të gjitha ato që nuk i shërbejnë, ose nuk përputhen me përdorimet e propozuara, përveç atyre të kushtëzuara";



- g) Përdorime të kushtëzuara, "Pikat e karburantit janë përdorim i kushtëzuar nuk lejohet ndërtimi i tyre në një distancë më të vogël se 60m.";
- h) Tipologjia, "ViLa";
- i) Mënyra e ndërhyrjes, "16.a Dendësim Mbushje Urbane";
- j) Parcela minimale, "PA";
- k) PDV, "JO"
- l) I max. (m2/m2) KATI. "1";
- m) KSHT max. (%) KATI "50%";
- n) KSHR min.(%), "10%";
- o) KSHP min.(%), "40%";
- p) Sipërfaqe parkimi, "-";
- q) Gjelbërimi, (2.5m2/banor), "108 m<sup>2</sup>";
- r) Gjelbërimi i përgjithshëm, (9m2/banor), "-";
- s) Lartësia max. (m) (jo I me kusht)"8m";
- t) Lartësia max. (k) (jo I me kusht)"2K";

**156. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 8/200**

- a) Kodi, "8/200";
- b) Sipërfaqe (m2), "20,823.84";
- c) Përdorimi (K.Bazë) prop., "03. Bujqësi"
- d) % KATI, "100%"
- e) Përdorime të tjera të lejuara, "Infrastruktura, natyrore, ujëra dhe struktura në shërbim të bujqësisë";
- f) Përdorime të ndaluara, "Industri dhe Ekonomi, Përdorime të veçanta, Ushtarake, dhe të gjitha ato që nuk i shërbejnë Kategorisë bazë Bujqësi."
- g) Përdorime të kushtëzuara, "PA";
- h) Tipologjia, "HB";
- i) Mënyra e ndërhyrjes, "14.Konsolidim";
- j) Parcela minimale, "PA";
- k) I max. (m2/m2) KATI. "Sipas legjislacionit planit dhe kësaj rregulloreje";
- l) KSHT max. (%) KATI. "Sipas legjislacionit planit dhe kësaj rregulloreje";
- m) KSHR min. (%), "-";

**157. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 8/201**

- a) Kodi, "8/201";
- b) Sipërfaqe (m2), "67,790.96";
- c) Përdorimi (K.Bazë) prop., "07. Natyrore"
- d) % KATI, "100%"
- e) Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";
- f) Përdorime të ndaluara, "Industri dhe Ekonomi përveç magazinave me produkte jo ndotëse, Ushtarake, Përdorime të veçanta dhe të gjitha ato që nuk i shërbejnë, ose nuk përputhen me përdorimet e propozuara, përveç atyre të kushtëzuara."
- g) Përdorime të kushtëzuara, "PA";
- h) Tipologjia, "HN";



- i) Mënyra e ndërhyrjes, "19. Trajtim Peizazhistik";
- j) KSHR min. (%), "-";

**158. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 8/202**

- a) Kodi, "8/202";
- b) Sipërfaqe (m2), "96,518.36";
- c) Përdorimi (K.Bazë) prop., "07. Natyrore"
- d) % KATI, "100%"
- e) Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";
- f) Përdorime të ndaluara, "Industri dhe Ekonomi përveç magazinave me produkte jo ndotëse, Ushtarake, Përdorime te veçanta dhe të gjitha ato që nuk i shërbejnë, ose nuk përputhen me përdorimet e propozuara, përveç atyre të kushtëzuara."
- g) Përdorime të kushtëzuara, "PA";
- h) Tipologjia, "HN";
- i) Mënyra e ndërhyrjes, "19. Trajtim Peizazhistik";
- j) KSHR min. (%), "-";

**159. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 8/203**

- a) Kodi, "8/203";
- b) Sipërfaqe (m2), "67,324.12";
- c) Përdorimi (K.Bazë) prop., "03. Bujqesi"
- d) % KATI, "100%"
- e) Përdorime të tjera të lejuara, "Infrastruktura, natyrore, ujëra dhe struktura në shërbim të bujqësisë";
- f) Përdorime të ndaluara, "Industri dhe Ekonomi, Përdorime të veçanta, Ushtarake, dhe të gjitha ato që nuk i shërbejnë Kategorisë bazë Bujqësi."
- g) Përdorime të kushtëzuara, "PA";
- h) Tipologjia, "HB";
- i) Mënyra e ndërhyrjes, "14. Konsolidim";
- j) Parcela minimale, "PA";
- k) I max. (m2/m2) KATI. "Sipas legjislacionit planit dhe kësaj rregulloreje";
- l) KSHT max. (%) KATI. "Sipas legjislacionit planit dhe kësaj rregulloreje";
- m) KSHR min. (%), "-";

**160. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 8/204**

- a) Kodi, "8/204";
- b) Sipërfaqe (m2), "3,381.38";
- c) Përdorimi (K.Bazë) prop., "07. Natyrore"
- d) % KATI, "100%"
- e) Përdorime të tjera të lejuara, "Të gjitha ato që nuk janë të ndaluara";
- f) Përdorime të ndaluara, "Industri dhe Ekonomi përveç magazinave me produkte jo ndotëse, Ushtarake, Përdorime te veçanta dhe të gjitha ato që nuk i shërbejnë, ose nuk përputhen me përdorimet e propozuara, përveç atyre të kushtëzuara."
- g) Përdorime të kushtëzuara, "PA";



- h) Tipologjia, "HN";
- i) Mënyra e ndërhyrjes, "19. Trajtim Peizazhistik";
- j) KSHR min. (%), "-";

**161. Në "Tabelën e Treguesve të Zhvillimit" shtohet njësia strukturore 8/205**

- a) Kodi, "8/205";
- b) Sipërfaqe (m<sup>2</sup>), "26,857.71";
- c) Përdorimi (K.Bazë) prop., "03. Bujqesi"
- d) % KATI, "100%"
- e) Përdorime të tjera të lejuara, "Infrastruktura, natyrore, ujëra dhe struktura në shërbim të bujqësisë";
- f) Përdorime të ndaluara, "Industri dhe Ekonomi, Përdorime të veçanta, Ushtarake, dhe të gjitha ato që nuk i shërbejnë Kategorisë bazë Bujqësi."
- g) Përdorime të kushtëzuara, "PA";
- h) Tipologjia, "HB";
- i) Mënyra e ndërhyrjes, "14.Konsolidim";
- j) Parcela minimale, "PA";
- k) I max. (m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) KATI. "Sipas legjislacionit planit dhe kësaj rregulloreje";
- l) KSHT max. (%) KATI. "Sipas legjislacionit planit dhe kësaj rregulloreje";
- m) KSHR min. (%), "-";

**162. Në Pasaportën e njësisë strukturore 8/43:**

- a) Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "14,616,783.08" ndryshon në "14,611,388.23";
- b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.

**163. Në Pasaportën e njësisë strukturore 8/67:**

- a) Sipërfaqja (m<sup>2</sup>) nga "403,796.24" ndryshon në "728,258.20";
- b) Koordinatat e njësisë jepen në Shtojcën II.

**164. Njësia strukturore 13/2:**

*Hiqet nga Tabela e Treguesve të Zhvillimit të njësisë strukturore dhe hartat ilustruese të Planit.*

**165. Njësia strukturore 13/45:**

*Hiqet nga Tabela e Treguesve të Zhvillimit të njësisë strukturore dhe hartat ilustruese të Planit.*

**166. Njësia strukturore 13/3:**

*Hiqet nga Tabela e Treguesve të Zhvillimit të njësisë strukturore dhe hartat ilustruese të Planit.*

**167. Njësia strukturore 13/56:**



*Hiqet nga Tabela e Treguesve të Zhvillimit të njësive strukturore dhe hartat ilustruese të Planit.*

**168. Njësia strukturore 13/78:**

*Hiqet nga Tabela e Treguesve të Zhvillimit të njësive strukturore dhe hartat ilustruese të Planit.*

**169. Njësia strukturore 11/100:**

*Hiqet nga Tabela e Treguesve të Zhvillimit të njësive strukturore dhe hartat ilustruese të Planit.*

**170. Njësia strukturore 5/108:**

*Hiqet nga Tabela e Treguesve të Zhvillimit të njësive strukturore dhe hartat ilustruese të Planit.*

**171. Njësia strukturore 5/113:**

*Hiqet nga Tabela e Treguesve të Zhvillimit të njësive strukturore dhe hartat ilustruese të Planit.*

**172. Njësia strukturore 5/148:**

*Hiqet nga Tabela e Treguesve të Zhvillimit të njësive strukturore dhe hartat ilustruese të Planit.*

**173. Njësia strukturore 13/77:**

*Hiqet nga Tabela e Treguesve të Zhvillimit të njësive strukturore dhe hartat ilustruese të Planit.*

**174. Njësia strukturore 11/59:**

*Hiqet nga Tabela e Treguesve të Zhvillimit të njësive strukturore dhe hartat ilustruese të Planit.*



### KREU III

#### NDRYSHIME TË HARTËS SË INFRASTRUKTURËS SË TRANSPORTIT TË PLANIT TË PËRGJITHSHËM VENDOR TË BASHKISË ELBASAN

Në "*Hartën e infrastrukturës së transportit*" të Planit të Përgjithshëm Vendor të Bashkisë Elbasan bëhen ndryshimet si më poshtë:

1. Në segmentin "*Papër-Labinot Fushë*" shtohet trajektorja hekurudhore paralel me aksin rrugor të *bypass*-it të Elbasanit, sipas paraqitjes grafike në Shtojcën III, pika 1 të këtij dokumenti (vetëm pas miratimit të këtij ndryshimi nga "*Hekurudha Shqiptare*" SHA).
2. Në pjesën jug-lindore të qytetit të Elbasanit, kufizuar me shtratin e lumit Shkumbin shtohen akset rrugore, sipas paraqitjes grafike në Shtojcën III, pika 2 të këtij dokumenti dhe me parametra sipas Shtojcës 2 "*Tabela e Rrugëve*" të Rregullores së Planit.



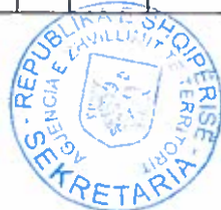
## KREU IV

### NDRYSHIME NË SHTOJCËN 2 “TABELA E RRUGËVE” TË RREGULLORES SË PLANIT

Në Shtojcën 2 “Tabela e rrugëve” të Rregullores së Planit të Përgjithshëm Vendor të Bashkisë Elbasan bëhen ndryshimet si më poshtë:

**SHTOJCA 2 E RREGULLORES SË PPV ELBASAN - “TABELA E RRUGËVE”**

Rrugë sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjerësin e propozuar	Kodi (funksioni)	Kodi (prejta)	Kodi (gërma)	Ndërhyrja	Ndajçim	Korsi emergjence	Korsi auto.	Transporti publik	Gjelbër-in	Korsi biçiklete	Trotuari	Vija e ndërrimit
Krugë bujqësore	INTERURBANE DYTËSORE	9	Bu	Bu-A	C	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	30; 10 m (në zonë të banuar)
Krugë bujqësore	INTERURBANE DYTËSORE	8	Bu	Bu-Q	C	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	30; 10 m (në zonë të banuar)
Krugë bujqësore	INTERURBANE DYTËSORE	9	Bu	Bu-V	C	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	30; 10 m (në zonë të banuar)
Krugë bujqësore	INTERURBANE DYTËSORE	8	Bu	Bu-Z	C	Zgjerim	PO	JO	2	PO	PO	JO	PO, nga dy anët	30; 10 m (në zonë të banuar)
Krugë kultimore	INTERURBANE DYTËSORE	10	Ko	Ko-C	C	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga një anë	30; 10 m (në zonë të banuar)
Krugë kultimore	INTERURBANE DYTËSORE	10	Ko	Ko-D	C	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga një anë	30; 10 m (në zonë të banuar)
Krugë ndërryftëse	INTERURBANE DYTËSORE	11	ND	ND-B	C	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	30; 10 m (në zonë të banuar)
Krugë ndërryftëse	INTERURBANE DYTËSORE	8	ND	ND-D	C	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	2	PO	PO	JO	PO, në zona të banuara	30; 10 m (në zonë të banuar)
Krugë ndërryftëse	INTERURBANE DYTËSORE	12	ND	ND-F	C	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	2	PO	PO	PO	PO, nga dy anët	30; 10 m (në zonë të banuar)



Stragë sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjerësia e propozuar	Kodi (funksion)	Kodi (prerja)	Kodi (gërma)	Ndërhyrja	Korset emergjence	Korset auto.	Transporti publik	Gjebërëni	Korset bçkilete	Trotuarit	Vija e ndërtimit
Rrugë ndërryvetëse	INTERURBANE DYTËSORE	10	ND	ND-G	C	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	JO	2	PO	PO	JO	PO, nga dy anët	30; 10 m (në zonë të banuar)
Rrugë ndërryvetëse	INTERURBANE DYTËSORE	8	ND	ND-H	C	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	JO	2	JO	PO	JO	PO, në zona të banuara	30; 10 m (në zonë të banuar)
Rrugë ndërryvetëse	INTERURBANE DYTËSORE	11	ND	ND-O	C	Zgjerim	JO	2	PO	PO	JO	PO, nga dy anët	30; 10 m (në zonë të banuar)
Rrugë ndërryvetëse	INTERURBANE DYTËSORE	11	ND	ND-P	C	Zgjerim	JO	2	PO	PO	JO	PO, nga dy anët	30; 10 m (në zonë të banuar)
Rrugë ndërryvetëse	INTERURBANE DYTËSORE	10	ND	ND-Q	C	Zgjerim	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	30; 10 m (në zonë të banuar)
Rrugë ndërryvetëse	INTERURBANE DYTËSORE	8	ND	ND-S	C	Zgjerim	JO	2	PO	PO	JO	PO, në zona të banuara	30; 10 m (në zonë të banuar)
Rrugë rurale	INTERURBANE DYTËSORE	10	Ru	Ru-A	C	Zgjerim	JO	2	PO	PO	PO	PO, në zona të banuara	30; 10 m (në zonë të banuar)
Rrugë rurale	INTERURBANE DYTËSORE	8	Ru	Ru-AA	C	Zgjerim	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga një anë	30; 10 m (në zonë të banuar)
Rrugë rurale	INTERURBANE DYTËSORE	8	Ru	Ru-B	C	Zgjerim	JO	2	PO	PO	JO	PO, në zona të banuara	30; 10 m (në zonë të banuar)
Rrugë rurale	INTERURBANE DYTËSORE	8	Ru	Ru-C	C	Zgjerim	JO	2	PO	PO	JO	PO, në zona të banuara	30; 10 m (në zonë të banuar)
Rrugë rurale	INTERURBANE DYTËSORE	8	Ru	Ru-CC	C	Zgjerim	JO	2	PO	PO	JO	PO, nga një anë	30; 10 m (në zonë të banuar)



Rrugë sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjerësia e propozuar	Kodi (funksioni)	Kodi (prerja)	Kodi (gërma)	Ndërhyrja	Ndërrim	Konst emergjence	Konst auto.	Transporti publik	Gjebërim	Konst biçiklete	Trovarri	Vija e ndërrimit
Krugë rurale	INTERURBANE DYTËSORE	10	Ru	Ru-D	C	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga një anë	30; 10 m (në zonë të banuar)
Krugë rurale	INTERURBANE DYTËSORE	10	Ru	Ru-D	C	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga një anë	30; 10 m (në zonë të banuar)
Krugë rurale	INTERURBANE DYTËSORE	8	Ru	Ru-DD	C	Ndërrim	PO	JO	2	PO	PO	JO	PO, në zona të banuara	30; 10 m (në zonë të banuar)
Krugë rurale	INTERURBANE DYTËSORE	8	Ru	Ru-DD	C	Ndërrim	PO	JO	2	PO	PO	JO	PO, në zona të banuara	30; 10 m (në zonë të banuar)
Krugë rurale	INTERURBANE DYTËSORE	13	Ru	Ru-EE	C	Zgjerim	PO	JO	2	PO	PO	PO	PO, nga një anë	30; 10 m (në zonë të banuar)
Krugë rurale	INTERURBANE DYTËSORE	8	Ru	Ru-F	C	Zgjerim	PO	JO	2	PO	PO	JO	PO, në zona të banuara	30; 10 m (në zonë të banuar)
Krugë rurale	INTERURBANE DYTËSORE	13	Ru	Ru-FF	C	Zgjerim	PO	JO	2	PO	PO	PO	PO, nga një anë	30; 10 m (në zonë të banuar)
Krugë rurale	INTERURBANE DYTËSORE	8	Ru	Ru-M	C	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	30; 10 m (në zonë të banuar)
Krugë rurale	INTERURBANE DYTËSORE	8	Ru	Ru-S	C	Ndërrim	PO	JO	2	PO	PO	JO	PO, në zona të banuara	30; 10 m (në zonë të banuar)
Krugë rurale	INTERURBANE DYTËSORE	8	Ru	Ru-U	C	Elizuesë dhe mifemhajtje	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	30; 10 m (në zonë të banuar)
Krugë rurale	INTERURBANE DYTËSORE	8	Ru	Ru-V	C	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10
Krugë të vogla	INTERURBANE DYTËSORE	8	Vo	Vo-AL	C	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, në zona të banuara	10
Krugë të vogla	INTERURBANE DYTËSORE	8	Vo	Vo-AM	C	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10
Krugë të vogla	INTERURBANE DYTËSORE	8	Vo	Vo-BBB	C	Miks (Zgjerim + Ndërrim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, në zona të banuara	10
Krugë të vogla	INTERURBANE DYTËSORE	8	Vo	Vo-FF	C	Zgjerim	PO	JO	2	PO	PO	JO	PO, nga një anë	10
Krugë të vogla	INTERURBANE DYTËSORE	10	Vo	Vo-FF	C	Zgjerim	PO	JO	2	PO	PO	JO	PO, nga një anë	10
Krugë të vogla	INTERURBANE DYTËSORE	10	Vo	Vo-FFF	C	Ndërrim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga një anë	10



Rrugë sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjerësia e propozuar	Kodi (funksionit)	Kodi (presje)	Kodi (gërmas)	Ndërhyrja	Ndërkim	Korsi emergjence	Korsi auto.	Transporti publik	Gjëbërim	Korsi biçiklete	Trobarri	Vija e ndërrimit
Rrugë të vogla	INTERURBANE DYTËSORE	8	Vo	Vo-CKG	C	Zgjerim	PO	JO	2	PO	PO	JO	PO, në zona të banuar	10
Rrugë të vogla	INTERURBANE DYTËSORE	10	Vo	Vo-L	C	Miks (Zgjerim + Ndërrim)	PO	JO	2	PO	PO	JO	PO, nga një anë	10
Rrugë të vogla	INTERURBANE DYTËSORE	8	Vo	Vo-MMM	C	Miks (Zgjerim + Ndërrim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, në zona të banuar	10
Rrugë të vogla	INTERURBANE DYTËSORE	8	Vo	Vo-P	C	Zgjerim	PO	JO	2	PO	PO	JO	JO	10
Rrugë të vogla	INTERURBANE DYTËSORE	10	Vo	Vo-QQ	C	Miks (Zgjerim + Ndërrim)	PO	JO	2	PO	PO	JO	PO, nga një anë	10
Rrugë të vogla	INTERURBANE DYTËSORE	10	Vo	Vo-SS	C	Ndërrim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga një anë	10
Rrugë të vogla	INTERURBANE DYTËSORE	8	Vo	Vo-X	C	Miks (Zgjerim + Ndërrim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga një anë	10
Rrugë rurale	INTERURBANE DYTËSORE	13	Ru	Ru-T	C	Miks (Zgjerim + Ndërrim)	PO	JO	2	PO	PO	PO	PO, nga dy anë	10
Rrugë ndërrugëse	INTERURBANE KRYESORE	19	ND	ND-C	B	Zgjerim	PO	JO	4	PO	PO	JO	PO, nga dy anë	20 m në zonë të banuar
Rrugë ndërrugëse	INTERURBANE KRYESORE	19	ND	ND-E	B	Zgjerim	PO	JO	4	PO	PO	JO	PO, nga dy anë	20 m në zonë të banuar
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-AA	F	Miks (Eksizues + Ndërrim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	8	Vo	Vo-BBB	F	Miks (Zgjerim + Ndërrim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, në zona të banuara	10 (5m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-FFF	F	Ndërrim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5m në zonë të banuar)
Rrugë kodrinore	LOKALE	10	Ko	Ko-E	F	Miks (Eksizues + Ndërrim)	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga një anë	10 (5m në zonë të banuar)
Rrugë kodrinore	LOKALE	10	Ko	Ko-F	F	Eksizues dhe minimbajfje	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga një anë	10 (5m në zonë të banuar)
Aks lumor	LOKALE	6	AL	AL-A	F	Zgjerim	PO	JO	1	JO	PO	PO	PO, nga një anë	20 (7 m në zonë të banuar)
Aks lumor	LOKALE	5	AL	AL-B	F	Ndërrim	PO	JO	1	JO	PO	JO	PO, nga një anë	20 (7 m në zonë të banuar)



Pragë sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjerësia e propozuar	Kodi (funksion)	Kodi (prezja)	Kodi (gërma)	Ndërhyrja	Nivërtim	Korid emergjence	Korid auto.	Transporti publik	Gjeshërim	Korid biçiklete	Trotuari	Vija e ndërimit
Aks lumor	LOKALE	6	AL	AL-E	F	Ristrukturim	PO	JO	1	JO	PO	JO	PO, nga një anë	20 (7 m në zonë të banuar)
Aks lumor	LOKALE	6	AL	AL-F	F	Zgjerim	PO	JO	1	JO	PO	PO	PO, nga një anë	20 (7 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	LOKALE	6	Br	Br-AD	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	LOKALE	6	Br	Br-AE	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	LOKALE	6	Br	Br-AF	F	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	LOKALE	8	Br	Br-AI	F	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anë	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	LOKALE	8	Br	Br-AN	F	Miks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anë	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	LOKALE	6	Br	Br-AR	F	Miks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	LOKALE	6	Br	Br-B	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anë	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	LOKALE	8	Br	Br-C	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga një anë	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	LOKALE	6	Br	Br-D	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (3 m në zonë të banuar)



Pragë sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjerësin e propozuar	Kodi (funksionit)	Kodi (prerja)	Kodi (gërma)	Ndërhyrja	Nivërim	Korsi emergjence	Korsi auto.	Transporti publik	Gjellërim	Korsi bishkake	Trotuari	Vija e ndërtime
Krugë të brendshme	LOKALE	5	Br	Br-DD	F	Zgjerim	PO	JO	1	JO	PO	JO	PO, nga një anë	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	LOKALE	6	Br	Br-E	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	LOKALE	6	Br	Br-F	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	LOKALE	5	Br	Br-FF	F	Zgjerim	PO	JO	1	JO	PO	JO	PO, nga një anë	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	LOKALE	5	Br	Br-GG	F	Ndërim	PO	JO	1	JO	PO	JO	PO, nga një anë	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	LOKALE	6	Br	Br-N	F	Zgjerim	PO	JO	1	JO	PO	PO	PO, nga një anë	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	LOKALE	5	Br	Br-OO	F	Zgjerim	PO	JO	1	JO	PO	JO	PO, nga një anë	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	LOKALE	5	Br	Br-PP	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga një anë	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	LOKALE	6	Br	Br-QQ	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	LOKALE	6	Br	Br-RRR	F	Risstrukturim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	LOKALE	6	Br	Br-SS	F	Ekzistues dhe mirëmbajtje	PO	JO	1	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)



Kodri sipas funksionit	Kodri rrugor	Cjferësia e propozuar	Kodi (funksioni)	Kodi (prezja)	Kodi (gërma)	Ndërhyrja	Ndriçim	Korai emergjence	Korai auto.	Transporti publik	Cjfelbërhim	Korai biçiklete	Trotuari	Vija e ndërtimit
Rrugë të brendshme	LOKALE	5	Br	Br-TT	F	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	1	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	LOKALE	6	Br	Br-TTT	F	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	LOKALE	6	Br	Br-UU	F	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	1	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	LOKALE	6	Br	Br-UUU	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	LOKALE	6	Br	Br-VVV	F	Ristrukturim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (3m në zonë të banuar)
Rrugë bujqësore	LOKALE	6	Bu	Bu-B	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë bujqësore	LOKALE	4	Bu	Bu-C	F	Ristrukturim	JO	JO	1	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë bujqësore	LOKALE	6	Bu	Bu-D	F	Nutrim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë bujqësore	LOKALE	6	Bu	Bu-E	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë bujqësore	LOKALE	6	Bu	Bu-F	F	Ristrukturim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë bujqësore	LOKALE	6	Bu	Bu-G	F	Ristrukturim	PO	JO	1	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)



Rrugë sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjerësia e propozuar	Kodi (funksioni)	Kodi (prezja)	Kodi (gërma)	Ndërhyrja	Ndërtim	Kursi emergjence	Kursi auto.	Transporti publik	Gjeshërim	Kursi biçiklete	Trosuar	Vija e ndërtimit
Rrugë bujqësore	LOKALE	4	Bu	Bu-H	F	Milks (Zgjerim + Ndërtim)	JO	JO	1	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë bujqësore	LOKALE	4	Bu	Bu-I	F	Milks (Zgjerim + Ndërtim)	JO	JO	1	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë bujqësore	LOKALE	6	Bu	Bu-L	F	Zgjerim	PO	JO	1	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë bujqësore	LOKALE	6	Bu	Bu-M	F	Ndërtim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë bujqësore	LOKALE	6	Bu	Bu-N	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë bujqësore	LOKALE	6	Bu	Bu-O	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë bujqësore	LOKALE	6	Bu	Bu-P	F	Milks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë bujqësore	LOKALE	6	Bu	Bu-R	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë bujqësore	LOKALE	6	Bu	Bu-S	F	Milks (Eksistues+ Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë bujqësore	LOKALE	6	Bu	Bu-T	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë bujqësore	LOKALE	6	Bu	Bu-U	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)



Kodri sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjerësia e propozuar	Kodi (funksion)	Kodi (presje)	Kodi (gërma)	Ndërhyrja	Ndërçim	Korai emergjence	Korai auto.	Transporti publik	Gjebërim	Korai biçiklete	Trafuar	Vija e ndërlimit
Rrugë bujqësore	LOKALE	6	Ilu	Iu-E	F	Zgjerim	JO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë bujqësore	LOKALE	8	Ilu	Iu-X	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anë	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë bujqësore	LOKALE	8	Ilu	Iu-Y	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anë	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kodrinore	LOKALE	6	Ko	Ko-A	F	Zgjerim	PO	JO	1	JO	PO	PO	PO, nga një anë	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kodrinore	LOKALE	6	Ko	Ko-B	F	Zgjerim	PO	JO	1	JO	PO	PO	PO, nga një anë	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kodrinore	LOKALE	8	Ko	Ko-G	F	Ndërrim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anë	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kodrinore	LOKALE	6	Ko	Ko-I	F	Milks (Zgjerim + Ndërrim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kodrinore	LOKALE	6	Ko	Ko-L	F	Milks (Zgjerim + Ndërrim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kodrinore	LOKALE	6	Ko	Ko-M	F	Milks (Zgjerim + Ndërrim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kodrinore	LOKALE	6	Ko	Ko-N	F	Milks (Zgjerim + Ndërrim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kodrinore	LOKALE	6	Ko	Ko-O	F	Zgjerim	PO	JO	1	JO	PO	JO	PO, nga një anë	10 (5 m në zonë të banuar)



Rrugë sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjerësia e propozuar	Kodi (funksionit)	Kodi (presjs)	Kodi (gërma)	Ndërhyrja	Ndër-kim	Korë emergjence	Korë auto.	Transporti publik	Gjellërim	Korë dixhitale	Trotuari	Vija e ndërimit
Rrugë kodinore	LOKALE	6	Ko	Ku-P	F	Zgjerim	PO	JO	1	JO	PO	PO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë rurale	LOKALE	6	Ru	Ru-G	F	Miks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë rurale	LOKALE	6	Ru	Ru-H	F	Miks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë rurale	LOKALE	6	Ru	Ru-I	F	Miks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë rurale	LOKALE	6	Ru	Ru-L	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë rurale	LOKALE	6	Ru	Ru-N	F	Miks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë rurale	LOKALE	6	Ru	Ru-O	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë rurale	LOKALE	6	Ru	Ru-P	F	Miks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë rurale	LOKALE	6	Ru	Ru-Q	F	Miks (Eksistues+Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë rurale	LOKALE	6	Ru	Ru-É	F	Miks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vegjla	LOKALE	6	Vo	Vo-A	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)



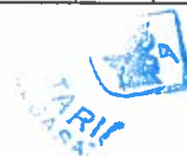
Kodë sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjerësia e propozuar	Kodi (funksionit)	Kodi (preciz)	Kodi (gërma)	Naturhyrja	Ndrëhim	Konst emergjence	Konst auto.	Transporti publik	Gjehërim	Konst bishkëte	Trotuarit	Vija e ndërrimit
Rrugë të vogla	LOKALE	6	V0	V0-AAA	F	Miks (Zgjerim + Nukërim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, në zona të banuara	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	V0	V0-AB	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	V0	V0-AC	F	Miks (Zgjerim + Nukërim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	V0	V0-AI	F	Miks (Zgjerim + Nukërim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	V0	V0-AN	F	Zgjerim	PO	JO	1	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	V0	V0-B	F	Risstrukturim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	V0	V0-BB	F	Miks (Ekrizues+ Nukërim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	V0	V0-C	F	Miks (Zgjerim + Nukërim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	V0	V0-CC	F	Miks (Zgjerim + Nukërim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	V0	V0-CCC	F	Miks (Zgjerim + Nukërim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	V0	V0-D	F	Miks (Zgjerim + Nukërim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)



Rrugët sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjerësisia e propozuar	Kodi (familioziteti)	Kodi (prezja)	Kodi (gërma)	Natërryja	Ndriçim	Korsë emergjence	Korsë auto.	Transporti publik	Gjeshërim	Korsë bixhake	Trobuari	Vija e ndërimit
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-DD	F	Milks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	PO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-DDD	F	Milks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-E	F	Milks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-EE	F	Milks (Elektrimese + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-F	F	Milks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-G	F	Milks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-GGG	F	Milks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-H	F	Milks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-HH	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-HHH	F	Milks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-I	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)



Kodë sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjerësia e propozuar	Kodi (familjoni)/Kodi (prezja)	Kodi (gërma)	Ndërrhyrja	Ndërrçim	Korri emergjence	Korri auto.	Transporti publik	Cjelbërçim	Korri biçiklete	Trotuarit	Vija e ndërimit
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-II	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-III	F	Miks (Zgjerim + Ndërrçim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-LL	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-LLL	F	Miks (Zgjerim + Ndërrçim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-M	F	Miks (Zgjerim + Ndërrçim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-NM	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-N	F	Miks (Zgjerim + Ndërrçim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-NN	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-NNN	F	Miks (Zgjerim + Ndërrçim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-O	F	Miks (Zgjerim + Ndërrçim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-OO	F	Miks (Zgjerim + Ndërrçim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)



Rrugë sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjerësia e propozuar	Kodi (funksionit)	Kodi (përfaq)	Kodi (gërma)	Ndërtimja	Ndërtim	Korsi emergjence	Korsi auto.	Transporti publik	Gjëbërim	Korsi bërçkete	Trotuari	Vija e ndërtimit
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-000	F	Milks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-PP	F	Milks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-PPP	F	Milks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-Q	F	Milks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-QQQ	F	Milks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-R	F	Milks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-RR	F	Milks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-RRR	F	Milks (Eksistues+ Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-S	F	Eksistues dhe mirëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-T	F	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-TT	F	Milks (Eksistues+ Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)





Rrugë sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjerësia e propozuar	Kodi (funksional)	Kodi (prerja)	Kodi (gërma)	Ndërhyrja	Ndriçim	Korë emergjence	Korë auto.	Transporti publik	Gjeshërim	Korë biçiklete	Trotuari	Vija e referimit
Rrugë të vogla	LOKALE	6	Vo	Vo-ZZ	F	Miks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	JO	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë nukriytëse	URBANE DYTËSORE	11	ND	ND-R	E	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	2	PO	PO	JO	PO, nga dy anë	10 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE DYTËSORE	12	KOL	KOL-L	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anë	10 (5 m në zonë të banuar)
Aks lumor	URBANE DYTËSORE	12	AL	AL-C	E	Miks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga dy anë	20 (5 m në zonë të banuar)
Aks lumor	URBANE DYTËSORE	10	AL	AL-D	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga një anë	10 (3 m në zonë të banuar)
Aks lumor	URBANE DYTËSORE	12	AL	AL-G	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga dy anë	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-A	E	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anë	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-AA	E	Miks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anë	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-AAA	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anë	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-AB	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anë	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-AC	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anë	10 (3 m në zonë të banuar)



Rrugë sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjerësis e propozuar	Kodi (funksionit)	Kodi (prerja)	Kodi (gërmas)	Ndërhyrja	Ndërtim	Korsi emergjence	Korsi auto.	Transporti publik	Gjeshtrim	Korsi biçiklete	Trotuari	Vija e ndërtimit
Krugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-AG	E	Ristrukturim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-AL	E	Elizuese dhe mbimbajtje	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-AM	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-BBB	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-CCC	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-DDD	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-EE	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-EEE	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-FFF	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-GGG	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	12	Br	Br-H	E	Ristrukturim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)



Frugë sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjerësia e propozuar	Kodi (funksion)/Kodi (prejja)	Kodi (gërma)	Ndërhyrja	Ndërtim	Korsi emergjence	Korsi auto.	Transporti publik	Gjendërim	Korsi biçiklete	Trotuari	Vija e ndërtimit
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	E	Ndërtim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	E	Rishtetuesim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	E	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	12	Br	E	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	12	Br	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	E	Rishtetuesim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)



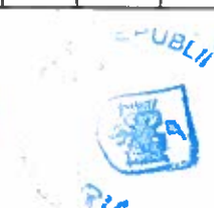
Rrugë sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjërësia e propozuar	Kodi (funktion) Kodi (prerja)	Kodi (gërma)	Ndërhyrja	Ndriçim	Korsi emergjence	Korsi auto.	Transporti publik	Gjeshërim	Korsi biçiklete	Trotuari	Vija e ndërrimit
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-000	E	Zgjerim	PO	JO	JO	PO	JO	PO, nga dy anësi	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	12	Br	Br-P	E	Risstrukturim	PO	JO	JO	PO	JO	PO, nga dy anësi	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-PPP	E	Zgjerim	PO	JO	JO	PO	JO	PO, nga dy anësi	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-R	E	Miks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	JO	PO	JO	PO, nga dy anësi	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-RR	E	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	JO	PO	JO	PO, nga dy anësi	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-S	E	Zgjerim	PO	JO	JO	PO	JO	PO, nga dy anësi	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-T	E	Zgjerim	PO	JO	JO	PO	JO	PO, nga dy anësi	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-U	E	Zgjerim	PO	JO	JO	PO	JO	PO, nga dy anësi	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-V	E	Miks (Ekzistuese + Ndërtim)	PO	JO	JO	PO	JO	PO, nga dy anësi	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	12	Br	Br-VV	E	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	JO	PO	JO	PO, nga dy anësi	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	12	Br	Br-X	E	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	JO	PO	JO	PO, nga dy anësi	10 (3 m në zonë të banuar)



Kruajtë sipas funksionit	Kodi rrugor	Cjferësia e propozuar	Kodi (funksionit)	Kodi (presja)	Kodi (gërma)	Ndërhyrja	Nurçim	Korsi emergjence	Korsi auto.	Transporti publik	Gjellërim	Korsi bipekete	Trotsaari	Vija e ndërimit
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-XX	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	12	Br	Br-XXX	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-YY	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	12	Br	Br-Z	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	8	Br	Br-ZZ	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	12	Br	Br-ZZZ	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë kufitare	URBANE DYTËSORE	8	Ko	Ko-H	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE DYTËSORE	10	KOL	KOL-BB	E	Miks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE DYTËSORE	9	KOL	KOL-DD	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE DYTËSORE	12	KOL	KOL-Z	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	URBANE DYTËSORE	8	Vo	Vo-AF	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)



Rrugë sipas funksionit	Kodit rrugor	Ciferësis e propozuar	Kodit (funksionit)	Kodit (prezjs)	Kodit (gërmas)	Ndërthyrja	Ndrçjim	Korsi emergjence	Korsi auto.	Transporti publik	Gjethërim	Korsi biçiklete	Trotuari	Vija e ndërtimit
Rrugë të brendshme	URBANE KRYESORE	18	Br	Br-III	D	Ekzistuese dhe minëmbajtje	PO	JO	3	JO	PO	PO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE KRYESORE	12	Br	Br-Q	D	Ekzistuese dhe minëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE KRYESORE	20	Br	Br-Y	D	Ekzistuese dhe minëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	17	KOL	KOL-A	D	Ekzistuese dhe minëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	17	KOL	KOL-B	D	Ndërtim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	12	KOL	KOL-C	D	Miks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	15	KOL	KOL-D	D	Ekzistuese dhe minëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	28	KOL	KOL-E	D	Ekzistuese dhe minëmbajtje	PO	JO	4	PO	PO	PO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	12	KOL	KOL-EE	D	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	20	KOL	KOL-F	D	Ekzistuese dhe minëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	12	KOL	KOL-G	D	Miks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)



Rrugë sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjerësin e propozuar	Kodi (funksional)	Kodi (prezja)	Kodi (gërma)	Ndërhyrja	Ndërtim	Korsil emergjence	Korsil auto.	Transporti publik	Gjelbërim	Korsil biçiklete	Trotuari	Vija e ndërtimit
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	12	KOL	KOL-H	D	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	12	KOL	KOL-I	D	Ndërtim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	12	KOL	KOL-M	D	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	18	KOL	KOL-O	D	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	17	KOL	KOL-Q	D	Ndërtim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	20	KOL	KOL-S	D	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	15	KOL	KOL-T	D	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	4	JO	PO	PO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	12	KOL	KOL-V	D	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	15	KOL	KOL-X	D	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	15	KOL	KOL-Y	D	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë ndërryftëse	URBANE KRYESORE	22	ND	ND-A	D	Ndërtim	PO	JO	4	JO	PO	PO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)



Krregë sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjerësia e propozuar	Kodi (funksionit)	Kodi (prezja)	Kodi (gërma)	Ndërhyrja	Ndriçim	Korri emergjence	Korri auto.	Transporti publik	Gjeshërim	Korri biçiklete	Tromuari	Vija e ndërtimit
Rrugë ndërrugësi	URBANE KRYESORE	16	NID	ND-1	D	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë ndërrugësi	URBANE KRYESORE	16	NID	ND-L	D	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë ndërrugësi	URBANE KRYESORE	18	NID	ND-M	D	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	3	PO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë ndërrugësi	URBANE KRYESORE	18	NID	ND-N	D	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Unaza e propozuar	URBANE KRYESORE	17	U	U-A	D	Zgjerim	PO	JO	4	PO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Unaza e propozuar	URBANE KRYESORE	16	U	U-B	D	Zgjerim	PO	JO	4	JO	PO	PO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Unaza e propozuar	URBANE KRYESORE	16	U	U-C	D	Zgjerim	PO	JO	4	JO	PO	PO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Unaza e propozuar	URBANE KRYESORE	16	U	U-D	D	Zgjerim	PO	JO	4	JO	PO	PO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	URBANE KRYESORE	16	Br	Br-BB	D	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	URBANE KRYESORE	16	Br	Br-CC	D	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Krugë të brendshme	URBANE KRYESORE	12	Br	Br-G	D	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)



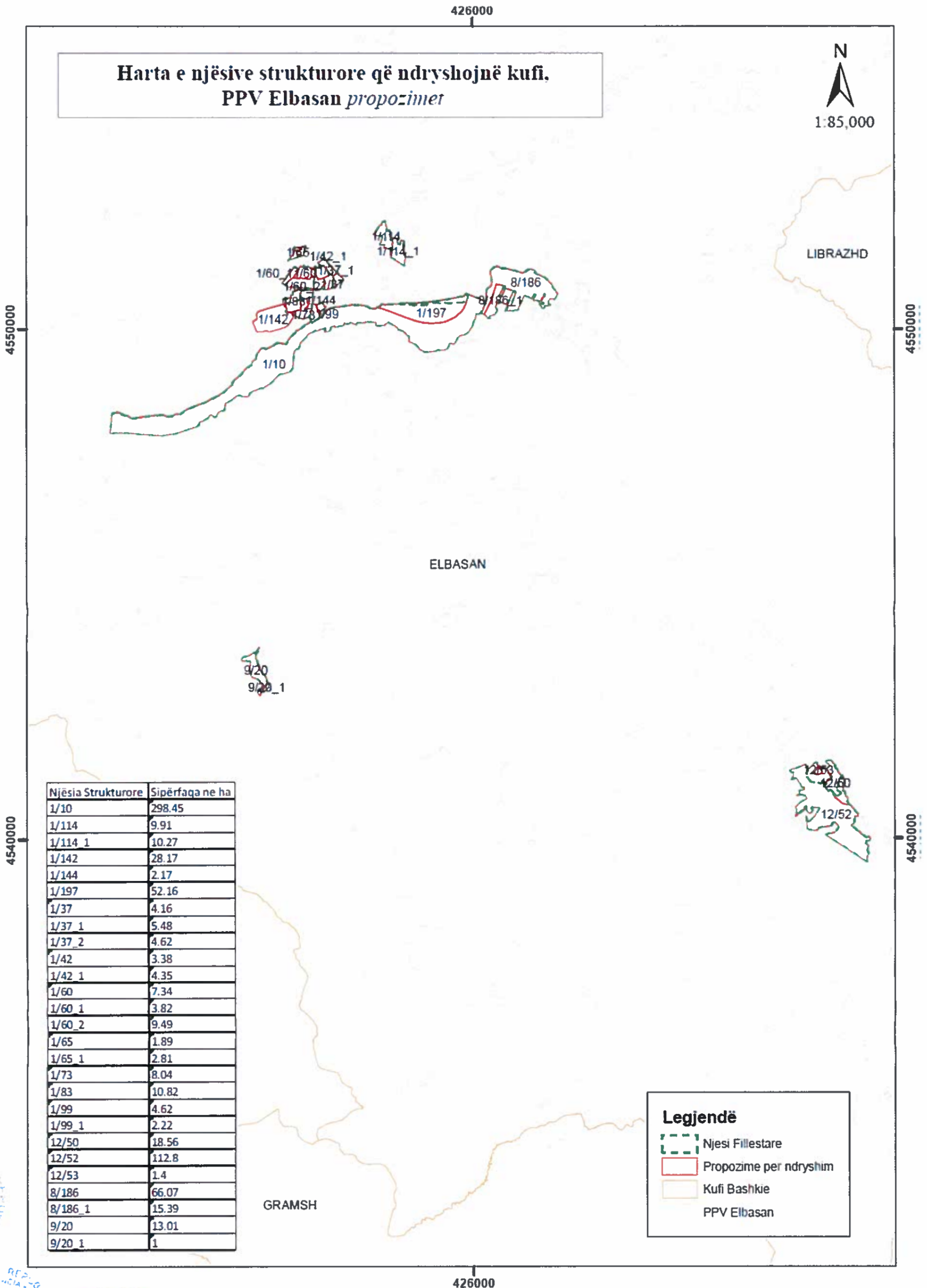
Rrugë sipas funksionit	Kodi rrugor	Gjerësia e propozuar	Kodi (funksionit)	Kodi (prezja)	Kodi (gërma)	Ndërhyrja	Ndërtim	Korsi emergjence	Korsi auto.	Transporti publik	Gjelbërjm	Korsi biçiklete	Trotuari	Vija e ndërtimit
Rrugë të brendshme	URBANE KRYESORE	15	Br	Br-MMM	D	Risstrukturim	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	12	KOL	KOL-AA	D	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	16	KOL	KOL-N	D	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	12	KOL	KOL-P	D	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë kolektor	URBANE KRYESORE	12	KOL	KOL-U	D	Ekzistuese dhe mirëmbajtje	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të vogla	URBANE KRYESORE	12	Vo	Vo-AD	D	Miks (Zgjerim + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga dy anët	20 (5 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	12	Br	Br-SH	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	12	Br	Br-SH	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Akslumor	URBANE DYTËSORE	12	AL	AL-Q	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)
Rrugë kodrinore	URBANE DYTËSORE	12	Ko	Ko-SH	E	Miks (Ekzistuese + Ndërtim)	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga një anë të banuar	10 (5m në zonë të banuar)
Rrugë të brendshme	URBANE DYTËSORE	12	Br	Br-SH	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	JO	PO, nga një anë	10 (3 m në zonë të banuar)
Aks lumor	URBANE DYTËSORE	12	AL	AL-SH	E	Zgjerim	PO	JO	2	JO	PO	PO	PO, nga dy anët	10 (3 m në zonë të banuar)



Shtojca I

Hartat Ilustruese e Njësive Strukturore me Ndryshime

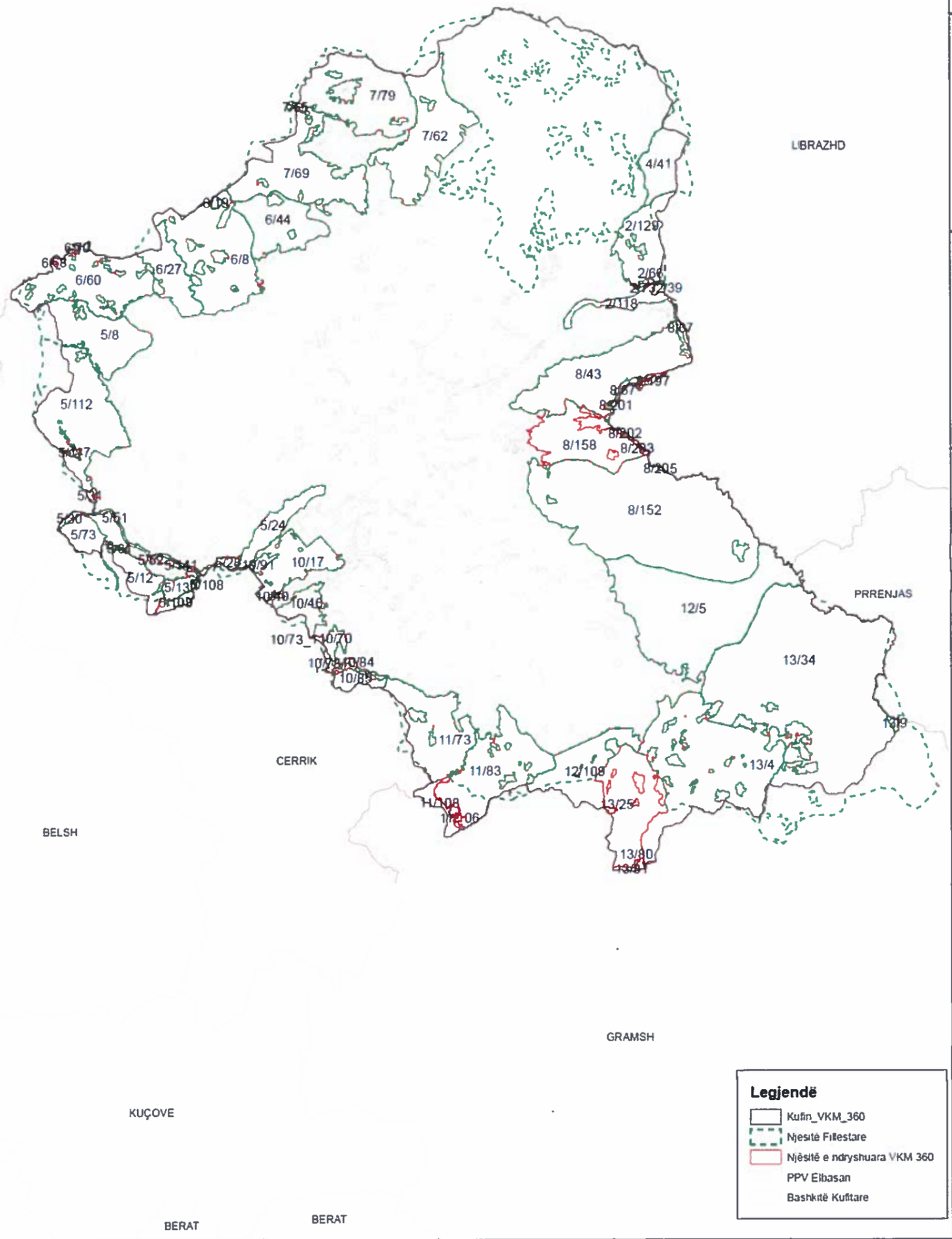
Në hartat më poshtë ilustrohen njësitë strukturore të Planit të Përgjithshëm Vendor Bashkia Elbasan, të cilat pësojnë ndryshime sipas Kreut II të këtij dokumenti.



Harta e Njësive Strukture të ndryshojnë si pasojë e VKM 360.  
Bashkia Elbasan

N  
BURE  
1:175.000

Njësia	Sipërfaqe (ha)
10/17	639.94
10/40	14.30
10/46	263.53
10/70	88.31
10/73	31.60
10/73_1	12.13
10/84	46.92
10/85	140.70
10/91	1.40
11/102	0.63
11/103	0.40
11/104	0.67
11/105	0.57
11/106	1.51
11/108	142.40
11/73	975.24
11/83	1231.70
12/109	775.64
12/5	2633.76
13/25	993.34
13/34	5083.75
13/4	2409.73
13/80	4.14
13/81	24.32
13/9	22.76
2/118	199.03
2/129	615.95
2/39	0.06
2/66	5.92
2/73	11.67
4/41	461.97
5/108	86.69
5/112	1334.25
5/117	14.39
5/12	308.07
5/13	113.96
5/141	34.75
5/153	0.87
5/172	2.81
5/24	351.75
5/28	47.60
5/30	29.72
5/31	23.17
5/51	32.28
5/52	46.58
5/61	7.89
5/73	252.42
5/8	862.12
6/19	20.98
6/27	490.59
6/44	759.55
6/60	1189.94
6/68	3.28
6/69	2.83
6/70	11.33
6/8	1404.04
7/55	0.23
7/62	1277.17
7/69	1292.26
7/79	1268.54
8/152	3922.71
8/158	856.39
8/196	11.37
8/197	23.75
8/198	1.54
8/199	0.63
8/200	2.08
8/201	6.78
8/202	9.65
8/203	6.73
8/204	0.34
8/205	2.69
8/43	1461.14
8/67	72.83



**Legjendë**

- Kufin\_VKM\_360
- Njësitë Filjestare
- Njësitë e ndryshuara VKM 360
- PPV Elbasan
- Bashkitë Kufitare



*Shtojca II*

***Koordinatat e Njësive Strukturore që pësojnë ndryshime të kufijve***

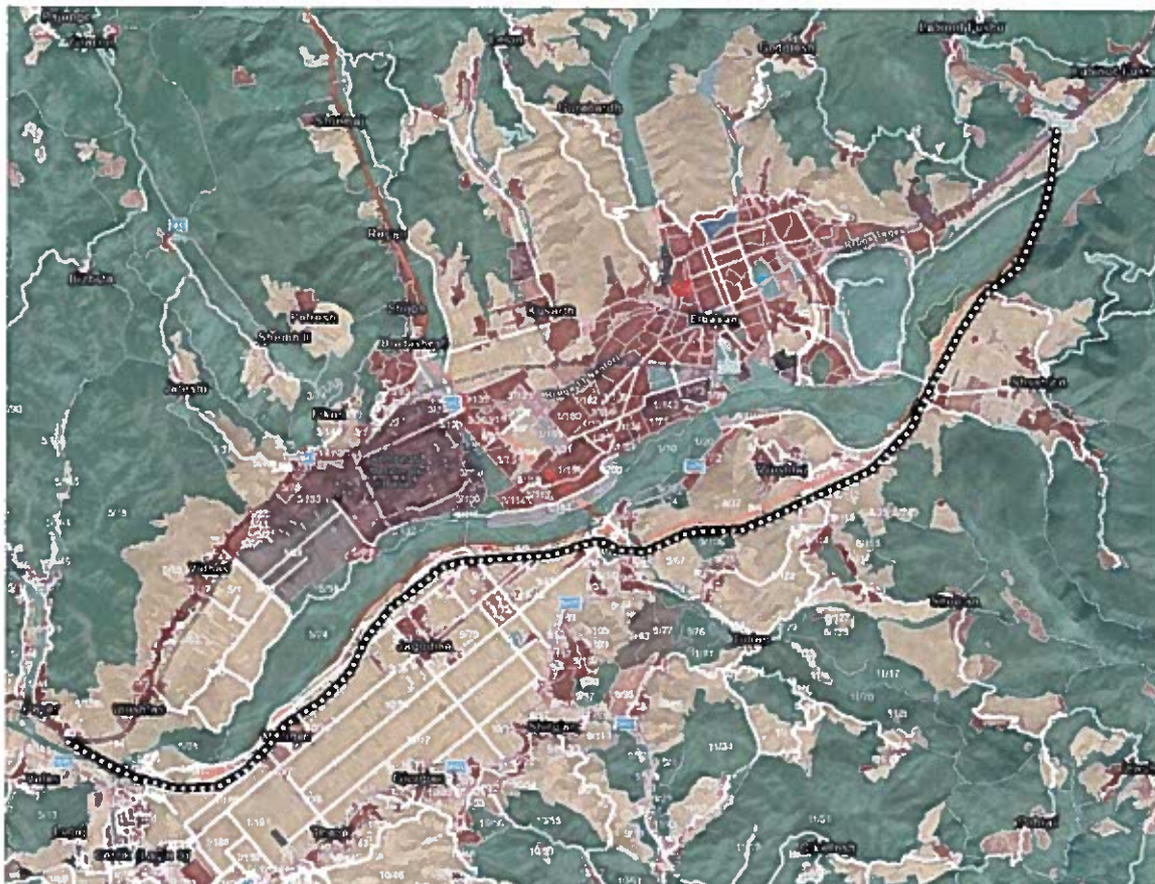
Në hartat ilustruese të Planit të Përgjithshëm Vendor Bashkia Elbasan, koordinatat e kufijve të njësive strukturore që pësojnë ndryshime sipas Kreut II të këtij dokumenti, jepen në tabelat e Shtojcës II, bashkëlidhur këtij dokumenti.



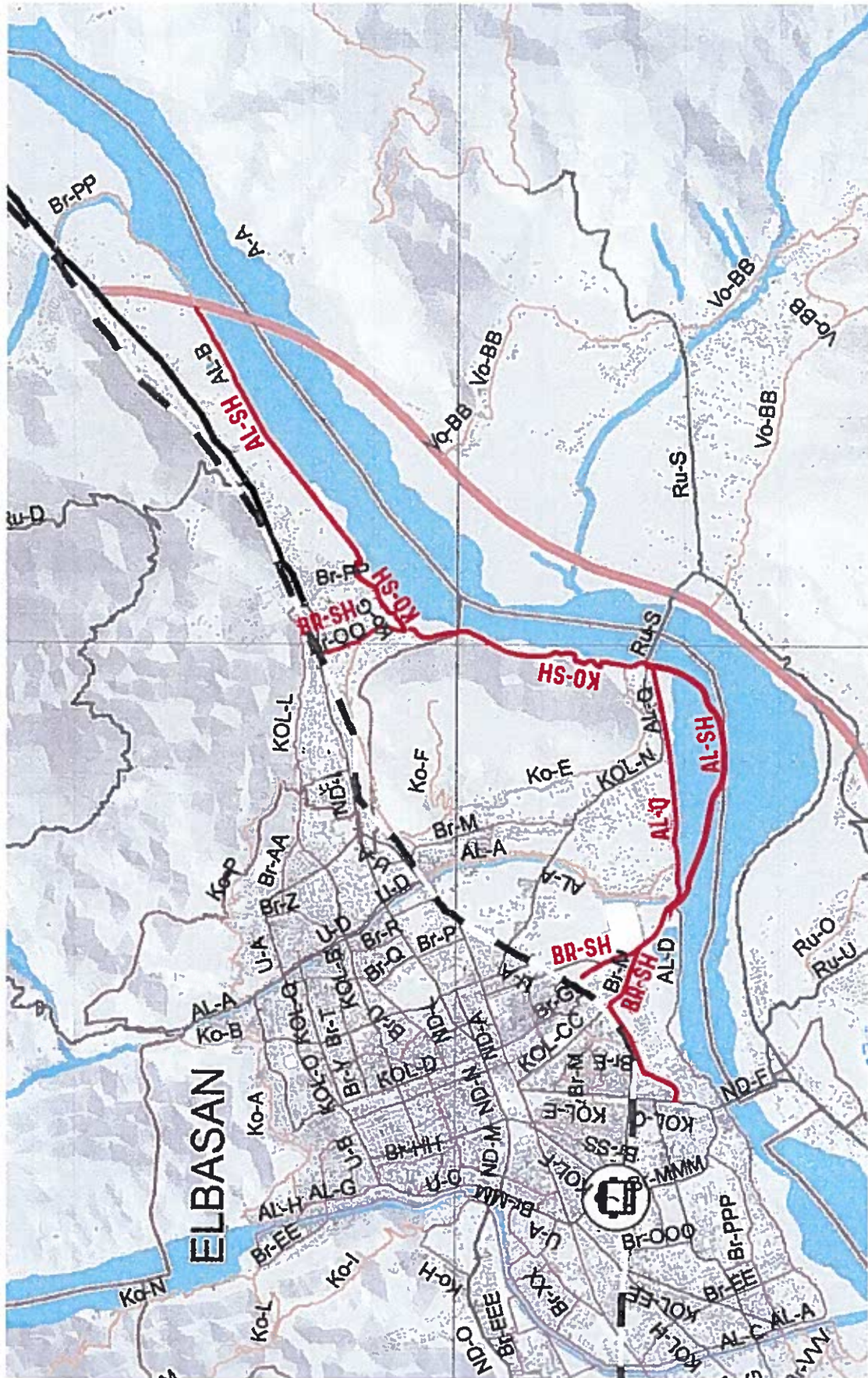
**Shtojca III**

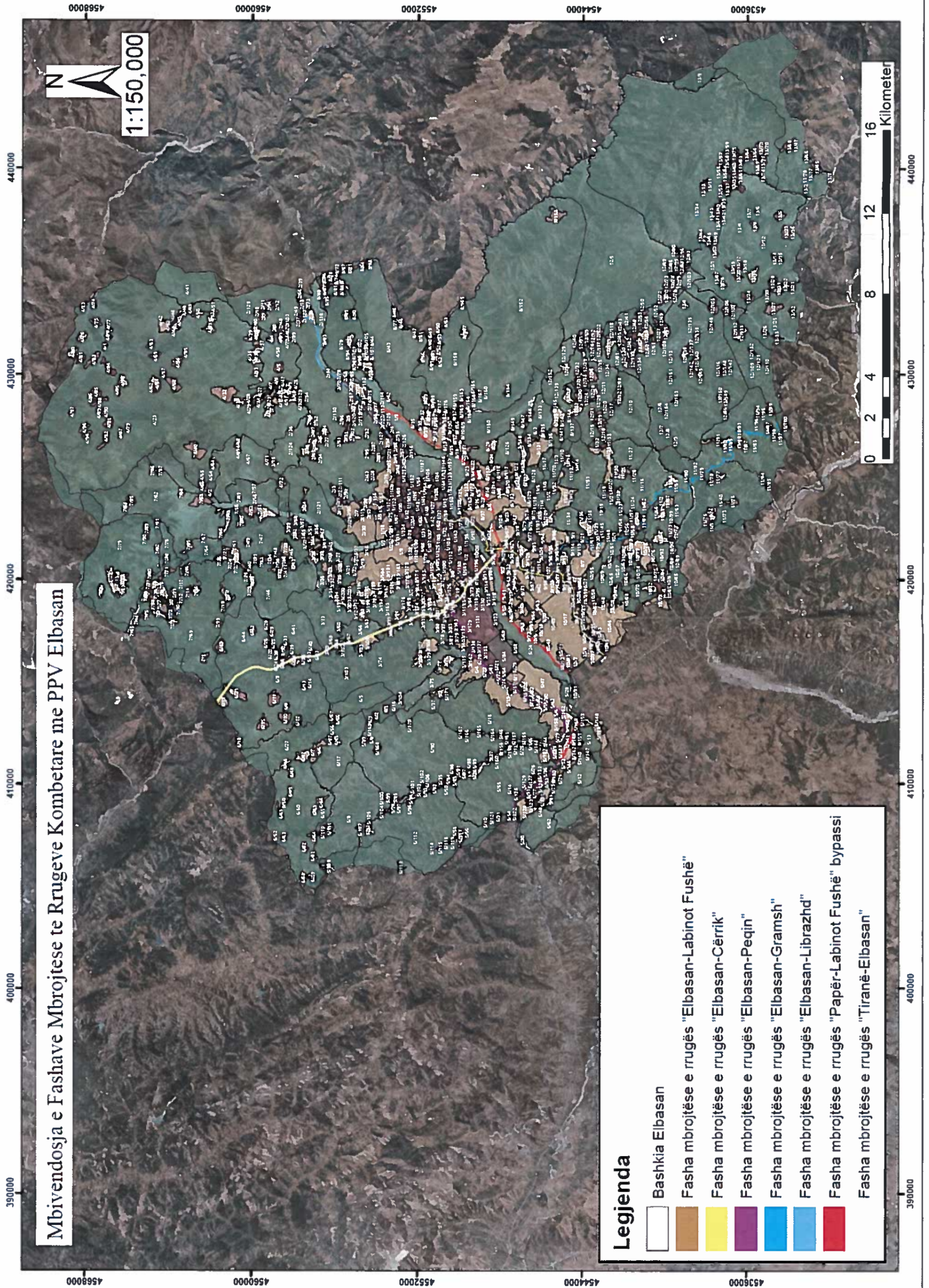
**Paraqitja grafike e ndryshimeve në “Hartën e infrastrukturës së transportit” të Planit të Përgjithshëm Vendor të Bashkisë Elbasan.**

**1. Ilustrimi i pikës 1, Kreu III i këtij dokumenti.**



2. Ilustrimi i pikës 2, Kreu III i këtij dokumenti.





a) Njësitë strukturore që preken nga fasha mbrojtëse e rrugës "Tiranë-Elbasan":

1. 1/184	9. 1/10	17. 6/41	25. 3/135	33. 3/90	41. 6/44
2. 3/64	10. 3/98	18. 3/74	26. 3/125	34. 3/159	42. 3/13
3. 1/196	11. 3/100	19. 3/68	27. 3/9	35. 1/163	43. 9/2
4. 3/93	12. 3/70	20. 3/66	28. 3/73	36. 3/30	44. 9/25
5. 3/92	13. 6/37	21. 6/21	29. 3/42	37. 3/53	
6. 3/94	14. 6/33	22. 6/19	30. 3/170	38. 3/99	
7. 3/96	15. 6/34	23. 6/40	31. 3/148	39. 6/8	
8. 3/102	16. 6/36	24. 3/19	32. 3/146	40. 6/39	

b) Njësitë strukturore që preken nga fasha mbrojtëse e rrugës "Papër-Labinot Fushë (bypassi)":

1. 2/74	11. 2/77	21. 5/139	31. 5/52	41. 10/81	51. 9/74
2. 8/37	12. 2/114	22. 5/143	32. 5/57	42. 10/17	52. 9/72
3. 8/112	13. 8/48	23. 5/149	33. 5/59	43. 9/43	53. 9/67
4. 8/22	14. 8/21	24. 5/150	34. 5/60	44. 9/41	54. 9/28
5. 8/23	15. 1/9	25. 5/153	35. 8/35	45. 9/2	55. 8/186_1
6. 8/84	16. 1/10	26. 5/13	36. 8/4	46. 10/91	
7. 8/132	17. 5/138	27. 5/24	37. 8/43	47. 9/50	
8. 8/20	18. 5/140	28. 2/16	38. 8/95	48. 10/6	
9. 8/186	19. 5/141	29. 8/106	39. 9/49	49. 9/25	
10. 8/39	20. 5/142	30. 8/111	40. 9/70	50. 9/80	

c) Njësitë strukturore që preken nga fasha mbrojtëse e rrugës "Elbasan-Peqin":

1. 5/47	11. 5/125	21. 5/81	31. 5/22	41. 3/137	51. 5/36
2. 3/124	12. 5/127	22. 5/158	32. 5/23	42. 3/142	52. 3/170
3. 3/122	13. 5/135	23. 5/5	33. 5/4	43. 3/143	53. 3/121
4. 3/141	14. 5/136	24. 5/6	34. 5/26	44. 5/42	54. 3/131
5. 3/134	15. 5/138	25. 5/162	35. 3/140	45. 5/43	55. 5/65
6. 3/139	16. 5/139	26. 5/7	36. 3/129	46. 5/44	56. 5/66
7. 5/78	17. 5/143	27. 5/16	37. 5/74	47. 5/75	57. 5/67
8. 3/133	18. 5/144	28. 5/17	38. 5/31	48. 5/51	
9. 5/122	19. 5/154	29. 5/19	39. 5/33	49. 5/52	
10. 5/124	20. 5/79	30. 5/72	40. 3/138	50. 5/53	

d) Njësitë strukturore që preken nga fasha mbrojtëse e rrugës "Elbasan-Librazhd":

1. 2/26	7. 2/79	13. 2/14	19. 2/57	25. 2/22	31. 2/65
2. 2/75	8. 2/70	14. 2/122	20. 2/58	26. 2/94	32. 2/66
3. 2/77	9. 2/13	15. 2/16	21. 2/59	27. 2/63	33. 2/108
4. 2/68	10. 2/38	16. 2/19	22. 2/60	28. 2/100	34. 2/130
5. 2/69	11. 2/73	17. 2/20	23. 2/61	29. 2/64	
6. 2/78	12. 2/118	18. 2/56	24. 2/62	30. 2/47	

e) Njësitë strukturore që preken nga fasha mbrojtëse e rrugës "Elbasan-Gramsh":

1. 11/98	8. 11/69	15. 11/82	22. 9/111	29. 9/109	36. 9/5
2. 11/93	9. 11/62	16. 11/83	23. 10/1	30. 9/100	37. 9/20
3. 11/89	10. 11/91	17. 11/73	24. 9/21	31. 9/96	38. 9/18
4. 11/60	11. 11/97	18. 11/80	25. 10/61	32. 9/119	39. 9/19
5. 11/53	12. 11/63	19. 11/58	26. 9/87	33. 9/114	40. 9/121
6. 11/61	13. 11/16	20. 11/90	27. 9/92	34. 9/7	41. 9/122
7. 11/79	14. 11/51	21. 9/108	28. 9/95	35. 9/6	



f) Njësitë strukturore që preken nga fasha mbrojtëse e rrugës "Elbasan-Cërrik":

1. 1/22	12. 1/60	23. 9/39	34. 10/28	45. 9/82	56. 9/89
2. 1/20	13. 10/17	24. 10/16	35. 10/26	46. 9/109	57. 9/24
3. 8/110	14. 10/40	25. 9/16	36. 9/25	47. 9/112	58. 9/61
4. 1/10	15. 10/97	26. 9/58	37. 9/62	48. 9/105	59. 10/13
5. 1/72	16. 10/37	27. 9/108	38. 9/99	49. 9/36	60. 10/35
6. 1/73	17. 10/10	28. 9/34	39. 9/15	50. 9/80	61. 9/30
7. 1/203	18. 9/14	29. 9/22	40. 9/117	51. 9/74	62. 10/9
8. 1/97	19. 9/13	30. 9/27	41. 9/111	52. 9/38	63. 10/21
9. 1/99	20. 9/42	31. 9/10	42. 10/29	53. 10/14	64. 1/60_2
10. 1/144	21. 9/2	32. 10/22	43. 10/24	54. 10/19	
11. 1/37	22. 9/29	33. 10/23	44. 10/54	55. 9/26	

g) Njësitë strukturore që preken nga fasha mbrojtëse e rrugës "Elbasan -Labinot Fushë":

1. 1/15	9. 1/91	17. 1/125	25. 2/19	33. 1/153	41. 2/46
2. 1/39	10. 1/97	18. 3/8	26. 1/127	34. 3/112	42. 1/179
3. 1/45	11. 3/135	19. 3/136	27. 1/34	35. 3/123	43. 1/60
4. 1/72	12. 1/46	20. 1/147	28. 1/58	36. 3/30	44. 1/60_2
5. 1/85	13. 1/61	21. 1/158	29. 1/134	37. 3/147	45. 1/60_1
6. 1/76	14. 1/109	22. 3/170	30. 1/1	38. 2/45	46. 1/37_2
7. 1/88	15. 1/112	23. 1/121	31. 2/57	39. 1/37	
8. 1/90	16. 1/115	24. 2/40	32. 1/42	40. 1/176	



SIITOCJA II

KOORDINATAT E NJËSIVE STRUKTURE QË NDRYSHOJNË KUFIJTË

Ne hartat ilustruese të Planit të Përgjithshëm Vendor Elbasan, koordinatat e njëjësve strukturore që pësojnë ndryshime sipas shtojca I, jepen si më poshtë

1/10

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/10	1	424138.6086	4550405.971	187	424119.5508	4550119.146	373	420617.7588	4548092.775	558	421348.0602	4548999.215
1/10	2	424236.3238	4550395.31	188	424054.3574	4550130.153	374	420615.4072	4548088.82	559	421381.5809	4549025.505
1/10	3	424359.1279	4550347.445	189	423918.0438	4550137.773	375	420615.2026	4548086.717	560	421408.3833	4549047.732
1/10	4	424526.3449	4550279.711	190	423916.3504	4550120.839	376	420585.5939	4548076.52	561	421434.0573	4549069.64
1/10	5	424685.0952	4550220.444	191	423741.9367	4550116.606	377	420558.5223	4548067.196	562	421442.4563	4549076.807
1/10	6	424854.4289	4550167.528	192	423740.2434	4550077.659	378	420534.9959	4548059.487	563	421456.8198	4549089.064
1/10	7	424940.085	4550145.542	193	423628.4832	4550120.839	379	420392.2351	4548012.708	564	421462.3871	4549095.353
1/10	8	425051.2793	4550120.961	194	423557.363	4550094.593	380	420265.3549	4547971.132	565	421480.2751	4549115.559
1/10	9	425144.4128	4550110.378	195	423526.883	4550108.986	381	420158.8992	4547939.015	566	421487.2259	4549123.41
1/10	10	425260.8297	4550110.378	196	423502.3296	4550118.299	382	420157.2015	4547938.503	567	421489.3552	4549125.815
1/10	11	425366.6632	4550118.844	197	423487.9362	4550088.666	383	420101.3214	4547931.729	568	421499.3791	4549137.137
1/10	12	425451.3499	4550137.486	198	423506.5629	4550081.046	384	419952.3078	4547911.409	569	421542.8664	4549184.868
1/10	13	425567.747	4550175.994	199	423438.8295	4550056.493	385	419825.3075	4547913.103	570	421543.1905	4549185.215
1/10	14	425671.4638	4550228.911	200	423399.8827	4550058.186	386	419550.987	4547935.116	571	421588.6989	4549232.84
1/10	15	425726.4973	4550277.595	201	423320.2959	4550034.479	387	419449.8047	4547943.04	572	421589.3492	4549233.49
1/10	16	425794.2307	4550338.978	202	423302.4876	4550063.795	388	419438.1116	4547943.956	573	421612.6326	4549255.715
1/10	17	425836.5642	4550406.711	203	423232.6375	4550024.637	389	419437.4275	4547944.964	574	421613.5863	4549256.569
1/10	18	425857.9425	4550460.757	204	423240.575	4550015.112	390	419405.3384	4547947.369	575	421615.3481	4549257.889
1/10	19	425864.5946	4550479.931	205	423221.525	4549986.537	391	419398.1024	4547947.979	576	421642.0313	4549275.678
1/10	20	425875.9342	4550512.616	206	423209.8833	4549961.137	392	419326.9554	4547953.983	577	421647.7097	4549279.464
1/10	21	425883.5171	4550562.104	207	423166.4915	4549947.378	393	419230.0516	4547962.252	578	421653.4482	4549283.289
1/10	22	425891.8515	4550577.582	208	423163.8457	4549952.67	394	419178.2546	4547962.605	579	421654.5526	4549283.975
1/10	23	425900.1858	4550593.06	209	423123.6289	4549943.145	395	419061.6127	4547965.596	580	421684.6789	4549301.32
1/10	24	425907.3296	4550619.254	210	423115.6914	4549973.837	396	418989.5435	4547961.7	581	421691.157	4549312.981
1/10	25	425907.7348	4550622.8	211	423132.6248	4549975.424	397	418987.2048	4547961.574	582	421696.8769	4549338.72
1/10	26	425905.5581	4550637.613	212	423127.3331	4550018.816	398	418936.3057	4547958.823	583	421697.6067	4549341.222
1/10	27	425903.3814	4550652.426	213	423112.5164	4550012.995	399	418914.7957	4547957.322	584	421699.1654	4549344.527
1/10	28	425895.5497	4550679.943	214	423092.9372	4550003.999	400	418950.0506	4548344.059	585	421711.9507	4549365.838
1/10	29	425893.1285	4550686.854	215	423077.0622	4549995.533	401	418957.8142	4548347.941	586	421713.7797	4549368.404
1/10	30	425902.4868	4550681.207	216	423058.5413	4549986.591	402	418963.6586	4548350.864	587	421715.6472	4549370.347
1/10	31	426085.6674	4550607.471	217	423046.8996	4549998.708	403	418964.9879	4548351.469	588	421738.3038	4549390.944
1/10	32	426252.8496	4550540.175	218	423033.1413	4549990.241	404	418978.2263	4548356.92	589	421751.4865	4549405.141
1/10	33	426261.2006	4550539.672	219	423004.5662	4549977.012	405	418988.7866	4548361.613	590	421753.2866	4549406.853
1/10	34	426260.7842	4550537.642	220	422981.812	4549969.603	406	418998.5783	4548365.842	591	421763.0471	4549412.88
1/10	35	426252.9555	4550499.477	221	422969.6411	4549961.666	407	419000.3896	4548365.379	592	421777.4681	4549421.2903
1/10	36	426233.3763	4550452.381	222	422955.085	4549952.386	408	419024.2022	4548368.025	593	421778.1785	4549422.358
1/10	37	426208.5054	4550393.114	223	422944.1484	4549980.22	409	419045.3689	4548378.079	594	421780.0317	4549461.275
1/10	38	426192.6304	4550346.018	224	422938.6171	4549977.874	410	419079.1232	4548368.126	595	421780.3129	4549463.797
1/10	39	426177.2845	4550329.085	225	422920.7863	4549970.309	411	419098.1732	4548364.157	596	421781.0902	4549466.81
1/10	40	426166.7012	4550305.802	226	422911.6642	4549962.49	412	419117.2232	4548355.426	597	421793.8527	4549504.029
1/10	41	426159.4975	4550300.399	227	422904.9313	4549956.719	413	419141.8295	4548338.757	598	421795.0795	4549506.81
1/10	42	426156.8204	4550298.391	228	422904.1176	4549956.022	414	419179.9296	4548322.882	599	421800.0323	4549516.055
1/10	43	426143.4178	4550288.339	229	422851.73	4549923.478	415	419180.6305	4548322.649	600	421806.4752	4549528.082
1/10	44	426114.8427	4550281.989	230	422823.1549	4549909.984	416	419220.4109	4548309.388	601	421810.9546	4549536.443
1/10	45	426095.7927	4550278.814	231	422799.4804	4549896.547	417	419258.7969	4548301.98	602	421811.2637	4549536.999
1/10	46	426078.3302	4550277.226	232	422776.2312	4549886.168	418	419262.3222	4548297.257	603	421812.2281	4549538.509
1/10	47	426072.5093	4550272.993	233	422746.0687	4549832.831	419	419280.5785	4548282.175	604	421832.3364	4549567.084
1/10	48	426068.276	4550258.176	234	422725.4311	4549808.224	420	419307.566	4548261.538	605	421833.3716	4549568.43
1/10	49	426065.6301	4550238.068	235	422682.1936	4549762.862	421	419321.0598	4548255.585	606	421833.7443	4549568.861
1/10	50	426059.8093	4550205.789	236	422679.1681	4549767.479	422	419336.538	4548252.41	607	421850.4281	4549587.631
1/10	51	426055.8675	4550196.472	237	422675.9236	4549763.153	423	419355.1911	4548251.219	608	421865.0629	4549605.401
1/10	52	426048.1676	4550178.272	238	422660.9108	4549729.802	424	419377.0193	4548250.425	609	421867.5868	4549607.937
1/10	53	426034.9384	4550165.043	239	422641.3858	4549695.671	425	419392.4975	4548252.013	610	421870.1527	4549609.766
1/10	54	426028.0592	4550149.697	240	422627.892	4549663.127	426	419402.4194	4548253.6	611	421875.9062	4549613.217
1/10	55	426022.2384	4550133.293	241	422614.0278	4549623.845	427	419413.5319	4548255.585	612	421889.1987	4549620.831
1/10	56	426016.4175	4550119.005	242	422560.3308	4549600.261	428	419421.8663	4548257.966	613	421892.4256	4549621.759
1/10	57	426013.7717	4550105.776	243	422539.6932	4549583.593	429	419432.5819	4548262.332	614	421895.7623	4549622.133
1/10	58	426010.0675	4550083.022	244	422523.0245	4549555.018	430	419440.5194	4548264.316	615	421933.8624	4549623.191
1/10	59	426001.6008	4550056.034	245	422515.0869	4549506.599	431	419450.4413	4548265.903	616	421937.0974	4549623.019
1/10	60	425989.9591	4550035.397	246	422511.1182	4549453.417	432	419462.3476	4548266.697	617	421940.2621	4549622.326
1/10	61	425978.8466	4550022.168	247	422503.1807	4549399.442	433	419471.0789	4548268.285	618	421961.2303	4549615.919
1/10	62	425966.1466	4550003.118	248	422504.7682	4549339.911	434	419482.9851	4548270.666	619	421972.6776	4549612.637



Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/10	63	425962.7917	4549998.052	249	422501.9972	4549305.467	435	419491.7164	4548271.46	620	422044.7283	4549636.03
1/10	64	425939.159	4549962.372	250	422491.707	4549256.206	436	419507.1946	4548272.65	621	422070.6802	4549655.254
1/10	65	425911.6423	4549930.622	251	422490.1928	4549248.957	437	419521.879	4548274.238	622	422072.5847	4549656.503
1/10	66	425882.5381	4549908.926	252	422487.3056	4549235.136	438	419536.9603	4548276.619	623	422073.1027	4549656.792
1/10	67	425848.6714	4549889.876	253	422476.246	4549216.227	439	419545.6915	4548277.413	624	422113.168	4549678.366
1/10	68	425819.0659	4549879.156	254	422462.6993	4549193.067	440	419557.2009	4548280.191	625	422139.5762	4549697.664
1/10	69	425817.9796	4549878.763	255	422454.5773	4549184.945	441	419561.452	4548281.115	626	422140.6966	4549698.426
1/10	70	425798.4004	4549872.942	256	422450.3439	4549180.711	442	419566.3291	4548282.175	627	422160.8049	4549711.126
1/10	71	425773.5295	4549867.121	257	422438.093	4549168.461	443	419575.8541	4548284.557	628	422161.4848	4549711.536
1/10	72	425750.7753	4549859.713	258	422419.8368	4549157.348	444	419619.9073	4548287.732	629	422162.5406	4549712.105
1/10	73	425734.9003	4549842.78	259	422397.6117	4549157.348	445	419682.6137	4548296.066	630	422181.5907	4549721.63
1/10	74	425716.3794	4549824.259	260	422367.4492	4549140.679	446	419767.5451	4548305.591	631	422183.7956	4549722.571
1/10	75	425697.8586	4549796.213	261	422322.9991	4549125.598	447	419784.4108	4548307.239	632	422186.0973	4549723.242
1/10	76	425693.5233	4549784.737	262	422294.424	4549125.598	448	419836.6015	4548312.338	633	422188.4628	4549723.633
1/10	77	425688.8627	4549772.4	263	422288.0922	4549126.823	449	419909.6266	4548319.482	634	422239.2629	4549728.925
1/10	78	425677.7502	4549751.763	264	422276.5453	4549129.058	450	419952.4892	4548323.45	635	422241.8861	4549729.025
1/10	79	425667.1668	4549739.063	265	422269.8177	4549130.361	451	419974.7143	4548313.529	636	422244.4999	4549728.781
1/10	80	425640.7084	4549702.55	266	422243.5885	4549119.894	452	420002.0987	4548299.638	637	422247.0591	4549728.196
1/10	81	425622.7167	4549699.904	267	422226.7646	4549106.342	453	420014.4018	4548293.288	638	422326.5824	4549704.442
1/10	82	425605.7834	4549707.313	268	422161.2801	4549039.534	454	420027.4987	4548285.747	639	422359.4376	4549701.626
1/10	83	425587.2625	4549718.955	269	422113.655	4548988.602	455	420037.4206	4548283.366	640	422376.9691	4549703.888
1/10	84	425570.3291	4549717.367	270	422060.7382	4548942.3	456	420047.3425	4548283.366	641	422386.0314	4549736.414
1/10	85	425556.0416	4549704.667	271	421991.9464	4548894.674	457	420062.8207	4548283.366	642	422386.5037	4549737.886
1/10	86	425547.5749	4549681.384	272	421905.2952	4548848.372	458	420077.1082	4548284.16	643	422387.1384	4549739.027
1/10	87	425533.8166	4549652.809	273	421894.7119	4548854.987	459	420092.5864	4548287.732	644	422390.5061	4549746.724
1/10	88	425517.4124	4549627.408	274	421890.7431	4548859.617	460	420101.3176	4548291.7	645	422406.1884	4549780.702
1/10	89	425476.6665	4549598.833	275	421822.7073	4548829.908	461	420110.8426	4548296.463	646	422407.0271	4549782.321
1/10	90	425454.4414	4549586.663	276	421811.3072	4548824.93	462	420124.7333	4548300.035	647	422408.2641	4549784.209
1/10	91	425427.983	4549585.604	277	421692.3052	4548772.966	463	420141.799	4548304.004	648	422435.2517	4549820.721
1/10	92	425402.583	4549587.192	278	421667.3118	4548761.984	464	420156.0865	4548307.575	649	422436.0143	4549821.689
1/10	93	425379.8288	4549587.721	279	421658.8573	4548755.082	465	420167.199	4548313.925	650	422436.6973	4549822.462
1/10	94	425360.3801	4549585.007	280	421655.8783	4548750.664	466	420176.724	4548319.879	651	422457.05	4549844.322
1/10	95	425357.0745	4549584.546	281	421652.3663	4548741.977	467	420191.4084	4548328.61	652	422460.4954	4549848.023
1/10	96	425336.9662	4549586.133	282	421651.5011	4548738.184	468	420201.7272	4548333.372	653	422465.9592	4549853.892
1/10	97	425320.0328	4549586.663	283	421650.5486	4548732.151	469	420213.2366	4548337.341	654	422479.5599	4549868.5
1/10	98	425300.9828	4549580.313	284	421648.6436	4548725.325	470	420235.4616	4548339.722	655	422480.1911	4549869.148
1/10	99	425272.2828	4549570.599	285	421644.6801	4548717.403	471	420251.7336	4548338.929	656	422481.9965	4549870.919
1/10	100	425268.1457	4549569.198	286	421643.1169	4548714.277	472	420266.8148	4548336.151	657	422522.2598	4549910.423
1/10	101	425266.5869	4549568.671	287	421634.0968	4548696.237	473	420281.4992	4548336.547	658	422522.8873	4549910.021
1/10	102	425232.7201	4549562.85	288	421625.4978	4548688.961	474	420283.4368	4548339.722	659	422564.314	4549948.296
1/10	103	425210.3283	4549561.629	289	421616.576	4548685.161	475	420299.7555	4548346.866	660	422564.5333	4549948.494
1/10	104	425206.5209	4549561.421	290	421584.6672	4548682.939	476	420308.8837	4548354.804	661	422567.6376	4549951.287
1/10	105	425203.6159	4549561.263	291	421560.2197	4548682.462	477	420318.8056	4548359.566	662	422570.5122	4549953.875
1/10	106	425188.7992	4549555.971	292	421541.318	4548683.872	478	420332.6962	4548367.504	663	422571.0359	4549954.33
1/10	107	425172.9242	4549557.558	293	421532.5148	4548687.607	479	420339.4431	4548370.282	664	422572.1329	4549955.171
1/10	108	425159.695	4549551.208	294	421512.8857	4548691.423	480	420348.1744	4548374.647	665	422564.191	4549968.946
1/10	109	425130.0616	4549554.383	295	421503.9398	4548693.163	481	420354.5244	4548382.585	666	422570.9757	4549970.109
1/10	110	425109.4241	4549559.146	296	421491.9303	4548698.622	482	420367.2244	4548394.491	667	422579.1133	4549972.21
1/10	111	425092.4907	4549549.621	297	421486.4772	4548701.1	483	420381.1151	4548404.81	668	422587.0487	4549974.979
1/10	112	425080.3244	4549550.001	298	421473.7772	4548707.45	484	420395.0057	4548411.16	669	422594.7272	4549978.397
1/10	113	425080.2753	4549550.003	299	421449.1709	4548713.007	485	420408.4995	4548420.685	670	422602.0959	4549982.439
1/10	114	425078.7114	4549550.051	300	421415.0396	4548705.069	486	420413.0547	4548423.627	671	422615.8358	4549989.7
1/10	115	425077.0769	4549550.103	301	421383.2895	4548686.019	487	420427.5495	4548432.988	672	422629.3034	4549997.454
1/10	116	425075.5573	4549550.15	302	421375.3058	4548673.87	488	420430.319	4548434.775	673	422642.4811	4550005.691
1/10	117	425060.2115	4549557.558	303	421373.9214	4548671.763	489	420439.8527	4548440.926	674	422655.3514	4550014.4
1/10	118	425041.1614	4549570.258	304	421351.4046	4548653.96	490	420447.5974	4548444.798	675	422676.5302	4550031.783
1/10	119	425022.6405	4549577.667	305	421332.3805	4548642.504	491	420453.3465	4548447.673	676	422697.6163	4550048.627
1/10	120	424997.2405	4549590.367	306	421328.3867	4548640.099	492	420471.6027	4548454.023	677	422697.9375	4550048.883
1/10	121	424982.0382	4549599.393	307	421314.4951	4548631.735	493	420487.4778	4548459.182	678	422719.5695	4550065.699
1/10	122	424980.3071	4549600.421	308	421286.6643	4548612.315	494	420513.6716	4548469.501	679	422735.0457	4550075.616
1/10	123	424963.5096	4549613.567	309	421252.1361	4548588.899	495	420527.1654	4548475.454	680	422750.903	4550084.913
1/10	124	424955.9654	4549619.471	310	421239.4361	4548584.533	496	420545.8185	4548482.598	681	422767.1166	4550093.573
1/10	125	424940.0904	4549636.404	311	421205.2468	4548557.467	497	420564.4717	4548490.535	682	422783.6608	4550101.583
1/10	126	424931.0945	4549651.221	312	421203.9863	4548556.469	498	420581.5373	4548496.885	683	422828.5297	4550129.541
1/10	127	424924.2153	4549666.567	313	421172.761	4548531.749	499	420591.9952	4548498.559	684	422855.6087	4550146.415
1/10	128	424910.9862	4549682.442	314	421170.4292	4548501.559	500	420592.1955	4548498.591	685	422868.8721	4550120.626
1/10	129	424870.2402	4549704.667	315	421167.6511	4548488.619	501	420608.2338	4548504.029	686	422871.0237	4550123.439



Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/10	130	424865.2293	4549707.924	316	421156.9895	4548418.562	502	420608.2415	4548504.034	687	422872.0235	4550124.747
1/10	131	424858.6023	4549711.864	317	421153.6142	4548416.256	503	420621.3307	4548512.76	688	422877.5798	4550135.066
1/10	132	424839.1122	4549717.746	318	421153.5253	4548416.195	504	420636.8089	4548518.317	689	422895.8361	4550145.384
1/10	133	424806.37	4549730.313	319	421146.9927	4548411.731	505	420639.2207	4548518.841	690	422945.0487	4550172.372
1/10	134	424787.8491	4549736.266	320	421136.4094	4548404.323	506	420655.0652	4548522.285	691	422999.8175	4550203.328
1/10	135	424776.7398	4549739.623	321	421136.3165	4548404.332	507	420672.9246	4548527.048	692	423009.6026	4550208.536
1/10	136	424772.7624	4549746.279	322	421136.0615	4548404.357	508	420686.8152	4548531.81	693	423011.4981	4550209.545
1/10	137	424770.6241	4549754.476	323	421132.6789	4548404.687	509	420699.5153	4548536.176	694	423049.0301	4550229.522
1/10	138	424767.0525	4549768.167	324	421114.7135	4548406.439	510	420712.6122	4548542.923	695	423052.4218	4550231.82
1/10	139	424766.5147	4549772.873	325	421114.6728	4548406.433	511	420719.7559	4548545.304	696	423073.6364	4550246.191
1/10	140	424764.9359	4549786.688	326	421097.7801	4548403.794	512	420735.6294	4548552.485	697	423091.8927	4550266.035
1/10	141	424764.4067	4549797.271	327	421080.8467	4548392.681	513	420736.4247	4548552.845	698	423113.324	4550290.641
1/10	142	424767.0525	4549807.326	328	421060.1419	4548378.322	514	420759.0466	4548560.385	699	423130.7866	4550314.453
1/10	143	424767.0525	4549818.438	329	421051.2133	4548372.044	515	420775.3185	4548565.942	700	423139.1445	4550323.814
1/10	144	424764.4067	4549825.317	330	421033.2216	4548353.523	516	420778.1897	4548566.715	701	423141.8298	4550326.822
1/10	145	424764.4067	4549833.784	331	421016.2883	4548326.006	517	420795.9561	4548571.498	702	423150.6303	4550336.678
1/10	146	424764.4067	4549849.13	332	421015.202	4548324.155	518	420814.2124	4548580.626	703	423169.6804	4550359.697
1/10	147	424760.7025	4549860.771	333	420994.7741	4548289.352	519	420829.9834	4548589.356	704	423187.1429	4550376.366
1/10	148	424750.1192	4549869.238	334	420994.696	4548289.219	520	420836.4374	4548592.929	705	423212.543	4550388.272
1/10	149	424743.4293	4549871.319	335	420987.7132	4548277.322	521	420853.1062	4548604.835	706	423243.4993	4550393.829
1/10	150	424731.4195	4549875.056	336	420986.3106	4548276.335	522	420868.9812	4548616.742	707	423246.6511	4550394.124
1/10	151	424727.3683	4549877.891	337	420973.4257	4548267.268	523	420884.0625	4548626.684	708	423268.8993	4550396.21
1/10	152	424711.9201	4549893.43	338	420954.8408	4548263.573	524	420902.7157	4548636.189	709	423271.583	4550396.86
1/10	153	424706.6285	4549898.722	339	420941.7111	4548300.55	525	420926.5282	4548646.507	710	423301.6218	4550405.712
1/10	154	424696.7066	4549913.936	340	420916.1116	4548298.644	526	420944.3876	4548656.826	711	423318.1119	4550413.672
1/10	155	424681.1623	4549927.165	341	420916.0095	4548298.636	527	420956.6908	4548662.382	712	423373.6597	4550417.307
1/10	156	424667.4095	4549933.737	342	420914.6484	4548301.466	528	420972.5658	4548665.557	713	423446.8254	4550429.881
1/10	157	424661.7482	4549943.04	343	420907.3724	4548313.372	529	420982.107	4548671.615	714	423520.4722	4550442.141
1/10	158	424661.7482	4549946.497	344	420899.4492	4548319.975	530	420997.569	4548681.432	715	423536.0914	4550444.275
1/10	159	424661.7482	4549952.572	345	420891.9339	4548318.994	531	421020.1909	4548691.751	716	423545.9259	4550445.619
1/10	160	424661.7482	4549955.99	346	420881.3505	4548311.388	532	421048.7659	4548705.642	717	423549.338	4550446.085
1/10	161	424632.2143	4549964.537	347	420870.1057	4548301.135	533	421068.2129	4548718.342	718	423566.2905	4550448.401
1/10	162	424594.1803	4549978.428	348	420862.8296	4548290.221	534	421082.1035	4548729.058	719	423605.902	4550453.812
1/10	163	424582.8767	4549984.514	349	420851.9156	4548278.976	535	421094.0493	4548737.59	720	423634.7452	4550460.638
1/10	164	424579.9105	4549986.112	350	420838.3556	4548265.747	536	421096.8274	4548739.575	721	423661.0126	4550466.854
1/10	165	424551.1854	4550001.579	351	420831.4103	4548253.51	537	421104.3286	4548744.933	722	423708.1165	4550459.281
1/10	166	424516.4588	4550032.337	352	420822.8113	4548246.565	538	421123.7755	4548757.633	723	423722.429	4550456.98
1/10	167	424501.7965	4550043.833	353	420809.5821	4548242.596	539	421135.6817	4548766.364	724	423764.7242	4550456.384
1/10	168	424487.3546	4550055.157	354	420801.6446	4548238.627	540	421151.5568	4548778.667	725	423812.3478	4550455.857
1/10	169	424470.8181	4550067.394	355	420793.7071	4548234.989	541	421170.6068	4548795.733	726	423852.0926	4550455.563
1/10	170	424454.1093	4550077.905	356	420783.1238	4548229.697	542	421178.7799	4548805.117	727	423853.6206	4550455.552
1/10	171	424450.3128	4550080.293	357	420769.5638	4548220.768	543	421181.3225	4548808.036	728	423894.9505	4550455.19
1/10	172	424425.979	4550092.567	358	420754.5878	4548208.179	544	421193.0979	4548819.376	729	423918.1714	4550440.754
1/10	173	424413.7314	4550098.745	359	420754.5149	4548208.118	545	421193.1595	4548819.436	730	423942.5131	4550430.17
1/10	174	424412.9404	4550099.144	360	420746.7435	4548201.585	546	421196.3658	4548822.225	731	423973.2048	4550414.295
1/10	175	424410.442	4550100.553	361	420732.8528	4548195.301	547	421208.3016	4548832.276	732	423994.3715	4550398.42
1/10	176	424369.7186	4550123.517	362	420713.6705	4548190.341	548	421236.8506	4548856.317	733	424019.7716	4550389.954
1/10	177	424368.9533	4550123.949	363	420697.4647	4548189.018	549	421243.3247	4548861.769	734	424025.0546	4550389.161
1/10	178	424363.2197	4550125.86	364	420688.2043	4548187.364	550	421283.6737	4548890.212	735	424031.5366	4550386.189
1/10	179	424347.7825	4550116.087	365	420675.6366	4548180.749	551	421305.4071	4548914.72	736	424049.6175	4550385.477
1/10	180	424304.619	4550090.379	366	420661.4152	4548158.59	552	421314.7623	4548925.269	737	424062.105	4550383.604
1/10	181	424282.14	4550063.919	367	420659.7251	4548148.872	553	421299.9596	4548938.834	738	424091.7384	4550380.429
1/10	182	424260.641	4550067.657	368	420658.7693	4548143.377	554	421322.6972	4548968.519	739	424106.5551	4550383.604
1/10	183	424226.3532	4550067.454	369	420658.7693	4548132.132	555	421322.9946	4548968.898	740	424126.2229	4550397.328
1/10	184	424192.077	4550066.535	370	420659.1001	4548118.572	556	421344.9525	4548996.176	741	424129.7927	4550399.819
1/10	185	424157.8275	4550084.901	371	420656.4542	4548111.296	557	421347.5472	4548998.798	742	424138.6086	4550405.971
1/10	186	424123.6195	4550062.553	372	420628.3422	4548099.721						

1/142

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/142	1	422332.7157	4550443.002	20	422350.2198	4550038.652	38	421873.8552	4549949.294	56	421791.2372	4550245.167
1/142	2	422334.2537	4550437.746	21	422341.806	4550035.953	39	421869.0079	4549949.765	57	421788.5835	4550255.52
1/142	3	422357.3394	4550444.095	22	422292.5934	4550022.142	40	421858.632	4549950.1	58	421788.5569	4550270.481
1/142	4	422392.2645	4550332.969	23	422276.5596	4550017.221	41	421849.2657	4549950.418	59	421790.872	4550279.741
1/142	5	422449.4146	4550317.094	24	422260.3526	4550008.777	42	421831.4321	4549950.711	60	421792.2202	4550284.869
1/142	6	422451.6308	4550317.711	25	422170.3557	4549984.518	43	421791.5447	4549948.514	61	421803.9868	4550305.505
1/142	7	422453.6479	4550298.044	26	422076.5342	4549958.96	44	421768.5282	4549999.551	62	421809.0621	4550311.16



Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/142	8	422501.273	4550305.453	27	422069.1009	4549956.74	45	421741.9375	4550061.463	63	421817.3304	4550319.429
1/142	9	422507.623	4550281.111	28	422049.6554	4549951.541	46	421726.0625	4550101.548	64	421826.5908	4550325.712
1/142	10	422488.573	4550272.644	29	422023.6639	4549950.355	47	421709.9637	4550128.473	65	421834.8591	4550330.012
1/142	11	422491.9428	4550259.165	30	422014.2172	4549953.303	48	421723.3108	4550139.984	66	421863.4551	4550344.367
1/142	12	422497.8899	4550259.146	31	422000.2195	4549960.894	49	421736.4699	4550151.333	67	421920.4814	4550360.544
1/142	13	422504.8597	4550258.382	32	421985.1733	4549969.486	50	421756.4618	4550165.594	68	421928.2782	4550362.755
1/142	14	422511.7092	4550256.883	33	421972.5043	4549970.791	51	421789.7994	4550182.898	69	421949.4449	4550370.164
1/142	15	422518.3616	4550254.668	34	421917.1621	4549955.586	52	421799.2168	4550195.263	70	422322.9398	4550479.984
1/142	16	422524.7419	4550251.761	35	421893.0212	4549951.231	53	421800.1975	4550196.55	71	422323.1193	4550479.305
1/142	17	422416.2599	4550091.199	36	421884.9368	4549949.897	54	421800.1182	4550210.52	72	422327.3508	4550463.297
1/142	18	422410.5449	4550086.277	37	421878.5329	4549948.839	55	421799.2168	4550214.037	73	422332.7157	4550443.002
1/142	19	422356.7185	4550042.848									

1/144

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/144	1	422734.835	4550768.1688	13	422878.1141	4550531.06	24	422801.8403	4550390.1196	35	422641.9792	4550652.0671
1/144	2	422810.6384	4550764.2002	14	422876.3711	4550508.261	25	422736.2235	4550373.1862	36	422647.8001	4550655.2421
1/144	3	422878.3455	4550764.9938	15	422875.1861	4550492.7617	26	422729.8735	4550384.8279	37	422643.3903	4550676.4794
1/144	4	422896.521	4550765.8242	16	422874.4605	4550483.2708	27	422769.0319	4550417.6363	38	422638.9453	4550697.8578
1/144	5	422894.5268	4550739.8994	17	422874.3988	4550482.4934	28	422790.1986	4550440.9197	39	422639.3687	4550704.2078
1/144	6	422885.8551	4550628.3037	18	422873.0599	4550465.6116	29	422809.2486	4550490.6614	40	422639.792	4550708.8645
1/144	7	422885.7055	4550626.401	19	422872.2302	4550455.1495	30	422787.0236	4550492.7781	41	422660.3237	4550713.5212
1/144	8	422885.3233	4550621.5389	20	422870.4622	4550432.8581	31	422785.9652	4550522.4115	42	422662.4404	4550715.4262
1/144	9	422882.6009	4550587.6616	21	422869.1751	4550416.933	32	422771.7072	4550599.9398	43	422666.462	4550734.8995
1/144	10	422881.9469	4550579.5855	22	422867.6196	4550398.454	33	422728.5292	4550591.1284	44	422672.1358	4550771.6146
1/144	11	422880.7796	4550565.1723	23	422866.8441	4550389.2411	34	422659.1105	4550576.9608	45	422734.835	4550768.1688
1/144	12	422880.0908	4550556.6671									

1/197

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/197	1	425884.918	4550691.777	41	424256.5743	4550473.648	81	424674.3767	4550502.089	121	425005.1518	4550503.637
1/197	2	425892.0022	4550690.069	42	424257.2133	4550473.439	82	424676.866	4550502.568	122	425010.9995	4550504.185
1/197	3	425895.5497	4550679.943	43	424269.6783	4550469.977	83	424679.3959	4550502.729	123	425013.6913	4550504.437
1/197	4	425903.3814	4550652.426	44	424282.1137	4550463.891	84	424693.1122	4550502.729	124	425033.0822	4550506.253
1/197	5	425907.7348	4550622.8	45	424310.4242	4550462.304	85	424698.4459	4550502.729	125	425078.6536	4550510.26
1/197	6	425907.3296	4550619.254	46	424334.2367	4550463.091	86	424715.0769	4550502.729	126	425080.6431	4550510.479
1/197	7	425900.1858	4550593.06	47	424341.1312	4550467.495	87	424721.4647	4550502.729	127	425082.5738	4550510.691
1/197	8	425891.8515	4550577.582	48	424345.8784	4550469.977	88	424723.9454	4550502.574	128	425140.8045	4550517.088
1/197	9	425883.5171	4550562.104	49	424357.2555	4550473.681	89	424749.3455	4550499.399	129	425160.6637	4550519.329
1/197	10	425875.9342	4550512.616	50	424375.2135	4550474.083	90	424752.6605	4550498.696	130	425167.649	4550520.117
1/197	11	425864.5946	4550479.931	51	424378.9789	4550474.167	91	424755.8091	4550497.442	131	425194.1797	4550523.111
1/197	12	425857.9425	4550460.757	52	424384.4001	4550474.288	92	424778.5736	4550486.06	132	425203.7101	4550524.187
1/197	13	425836.5842	4550406.711	53	424392.7098	4550474.474	93	424790.291	4550486.06	133	425234.5452	4550528.017
1/197	14	425794.2307	4550338.978	54	424438.4828	4550473.945	94	424793.3601	4550486.06	134	425263.6546	4550531.633
1/197	15	425726.4973	4550277.595	55	424457.5967	4550469.882	95	424799.5693	4550486.06	135	425277.1968	4550534.341
1/197	16	425671.4638	4550228.911	56	424476.8584	4550471.152	96	424815.7635	4550486.331	136	425336.7036	4550542.626
1/197	17	425567.747	4550175.994	57	424489.1351	4550470.306	97	424818.5604	4550486.768	137	425420.3142	4550558.51
1/197	18	425451.3499	4550137.486	58	424495.2341	4550470.471	98	424821.3212	4550486.316	138	425424.1893	4550559.246
1/197	19	425366.6632	4550118.844	59	424506.5201	4550470.798	99	424822.8284	4550485.846	139	425429.4642	4550560.248
1/197	20	425260.8297	4550110.378	60	424541.2831	4550472.41	100	424851.9047	4550489.574	140	425463.9924	4550565.672
1/197	21	425144.4128	4550110.378	61	424546.9676	4550473.673	101	424853.0772	4550489.67	141	425608.3229	4550594.247
1/197	22	425051.2793	4550120.961	62	424557.3907	4550473.976	102	424854.6366	4550489.799	142	425687.0366	4550610.784
1/197	23	424940.085	4550145.542	63	424566.3616	4550477.993	103	424871.2546	4550491.17	143	425729.2324	4550622.38
1/197	24	424854.4289	4550167.528	64	424569.8582	4550478.76	104	424896.7661	4550493.275	144	425743.7899	4550623.881
1/197	25	424865.0952	4550220.444	65	424579.7607	4550480.245	105	424930.0323	4550496.6	145	425798.0296	4550634.861
1/197	26	424526.3449	4550279.711	66	424585.7332	4550481.141	106	424936.902	4550497.243	146	425833.3515	4550642.402
1/197	27	424359.1279	4550347.445	67	424587.0401	4550480.989	107	424939.3545	4550497.473	147	425842.3474	4550651.927
1/197	28	424236.3238	4550385.31	68	424607.4142	4550485.311	108	424944.1012	4550497.918	148	425850.6817	4550662.245
1/197	29	424138.6086	4550405.971	69	424620.6643	4550489.771	109	424945.1937	4550499.965	149	425859.8099	4550671.373
1/197	30	424142.8198	4550408.91	70	424622.7469	4550490.472	110	424947.2864	4550502.656	150	425866.6891	4550681.163
1/197	31	424184.8887	4550423.197	71	424623.8878	4550490.933	111	424949.8057	4550504.953	151	425869.6276	4550689.912
1/197	32	424210.2887	4550445.422	72	424629.0817	4550495.188	112	424952.6786	4550506.789	152	425869.7525	4550690.556
1/197	33	424228.2752	4550471.653	73	424630.4913	4550496.041	113	424955.8215	4550508.11	153	425879.7497	4550691.327
1/197	34	424229.3387	4550473.204	74	424635.1505	4550495.482	114	424959.1431	4550508.878	154	425882.2846	4550691.548
1/197	35	424240.4513	4550480.347	75	424640.0608	4550494.892	115	424970.2556	4550510.465	155	425884.918	4550691.777
1/197	36	424243.2823	4550480.914	76	424640.9041	4550494.791	116	424973.084	4550510.666	156	425884.918	4550691.777



Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/197	37	424244.277	4550479.883	77	424655.7006	4550494.791	117	424976.709	4550510.334	157	425884.9409	4550691.794
1/197	38	424245.3528	4550479.032	78	424661.9872	4550497.306	118	424997.4985	4550506.338	158	425884.9422	4550691.78
1/197	39	424245.8154	4550478.665	79	424664.5478	4550498.33	119	425000.5619	4550505.491	159	425884.918	4550691.777
1/197	40	424250.3435	4550476.169	80	424671.9681	4550501.298	120	425001.2674	4550505.219			

1/37

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/37	1	423054.5809	4550781.424	7	422907.8248	4550869.247	13	422959.2057	4551057.218	19	423095.1172	4551000.499
1/37	2	423032.6651	4550782.588	8	422909.513	4550893.069	14	422959.2057	4551030.464	20	423136.8538	4550889.202
1/37	3	422968.6423	4550786.647	9	422914.4319	4550960.924	15	422972.0477	4551011.201	21	423103.6785	4550874.219
1/37	4	422967.9743	4550786.689	10	422921.2239	4551050.798	16	422991.3107	4550967.324	22	423103.6785	4550853.886
1/37	5	422902.7213	4550790.652	11	422921.244	4551051.056	17	423029.8368	4550985.517	23	423057.6612	4550818.571
1/37	6	422904.5687	4550820.004	12	422922.0213	4551060.661	18	423055.5209	4550983.377	24	423054.5809	4550781.424

1/37\_1

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/37_1	1	423243.6841	4551068.023	13	422930.7696	4551185.255	24	423016.7045	4551223.413	35	423147.0975	4551183.545
1/37_1	2	423095.1172	4551000.499	14	422932.6344	4551212.638	25	423028.246	4551235.063	36	423158.9612	4551170.325
1/37_1	3	423055.5209	4550983.377	15	422934.0592	4551232.323	26	423018.3044	4551255.783	37	423166.6767	4551158.938
1/37_1	4	423029.8368	4550985.517	16	422936.6454	4551231.719	27	423030.2837	4551253.395	38	423172.233	4551144.386
1/37_1	5	422991.3107	4550967.324	17	422947.2199	4551230.996	28	423044.5713	4551245.457	39	423179.3768	4551131.157
1/37_1	6	422972.0477	4551011.201	18	422950.5679	4551224.366	29	423057.4036	4551237.255	40	423187.182	4551120.706
1/37_1	7	422959.2057	4551030.464	19	422972.9582	4551202.302	30	423071.2942	4551234.08	41	423198.2945	4551108.138
1/37_1	8	422959.2057	4551057.218	20	422976.5146	4551198.723	31	423085.3172	4551234.477	42	423213.1112	4551091.734
1/37_1	9	422922.0213	4551060.661	21	422980.3747	4551196.873	32	423100.9276	4551235.668	43	423224.2237	4551080.886
1/37_1	10	422922.4858	4551066.401	22	422986.8566	4551197.582	33	423113.3631	4551223.761	44	423239.6253	4551069.983
1/37_1	11	422926.8536	4551123.616	23	422993.966	4551200.46	34	423131.0902	4551202.198	45	423243.6841	4551068.023
1/37_1	12	422929.7516	4551169.232									

1/37\_2

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/37_2	1	423095.1172	4551000.499	9	423295.0042	4550972.071	16	423281.7817	4550816.932	23	423087.4339	4550779.678
1/37_2	2	423243.6841	4551068.023	10	423275.3391	4550888.687	17	423281.9858	4550816.647	24	423054.5809	4550781.424
1/37_2	3	423252.9311	4551063.556	11	423274.7381	4550886.139	18	423244.0676	4550798.596	25	423057.6612	4550818.571
1/37_2	4	423257.9243	4551059.748	12	423272.6676	4550886.475	19	423197.3685	4550780.869	26	423103.6785	4550853.886
1/37_2	5	423267.4019	4551049.024	13	423272.8334	4550860.667	20	423174.8676	4550777.089	27	423103.6785	4550874.219
1/37_2	6	423274.1033	4551041.673	14	423273.0693	4550851.927	21	423163.5018	4550775.18	28	423136.8538	4550889.202
1/37_2	7	423277.146	4551035.124	15	423276.9366	4550826.706	22	423128.8413	4550775.709	29	423095.1172	4551000.499
1/37_2	8	423286.3007	4551003.105									

1/42

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/42	1	423257.9243	4551059.748	10	423425.5179	4551036.84	19	423335.2167	4550847.147	27	423274.7381	4550886.139
1/42	2	423303.0176	4551047.762	11	423431.0573	4551031.494	20	423291.0312	4550820.953	28	423275.3391	4550888.687
1/42	3	423319.1236	4551058.912	12	423447.2663	4551015.965	21	423281.9858	4550816.647	29	423295.0042	4550972.071
1/42	4	423322.8403	4551079.973	13	423461.3257	4551002.496	22	423281.7617	4550816.932	30	423286.3007	4551003.105
1/42	5	423355.5361	4551113.01	14	423484.1858	4550976.355	23	423276.9366	4550826.706	31	423277.146	4551035.124
1/42	6	423357.3863	4551110.921	15	423485.9211	4550974.896	24	423273.0693	4550851.927	32	423274.1033	4551041.673
1/42	7	423376.553	4551089.279	16	423471.8743	4550962.241	25	423272.8334	4550860.667	33	423267.4019	4551049.024
1/42	8	423399.8364	4551061.445	17	423418.6929	4550915.145	26	423272.6676	4550866.475	34	423257.9243	4551059.748
1/42	9	423409.8906	4551051.92	18	423377.6824	4550879.294						

1/42\_1

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/42_1	1	423355.5361	4551113.01	13	423172.233	4551144.386	25	423018.3044	4551255.783	37	423165.3061	4551314.443
1/42_1	2	423322.8403	4551079.973	14	423166.6767	4551158.938	26	422992.5746	4551288.89	38	423186.5505	4551288.89
1/42_1	3	423319.1236	4551058.912	15	423158.9612	4551170.325	27	422982.5942	4551301.732	39	423194.0032	4551279.926
1/42_1	4	423303.0176	4551047.762	16	423147.0975	4551183.545	28	422985.2203	4551300.812	40	423198.9644	4551273.959
1/42_1	5	423257.9243	4551059.748	17	423131.0902	4551202.198	29	423014.8734	4551316.125	41	423241.0861	4551228.027
1/42_1	6	423252.9311	4551063.556	18	423113.3631	4551223.761	30	423040.1676	4551333.059	42	423269.0585	4551198.592
1/42_1	7	423239.6253	4551069.983	19	423100.9276	4551235.668	31	423082.2364	4551362.189	43	423273.4712	4551193.949
1/42_1	8	423224.2237	4551080.886	20	423085.3172	4551234.477	32	423120.8038	4551373.034	44	423303.1617	4551163.84
1/42_1	9	423213.1112	4551091.734	21	423071.2942	4551234.08	33	423131.2309	4551358.626	45	423318.5563	4551148.229
1/42_1	10	423198.2945	4551108.138	22	423057.4036	4551237.255	34	423139.1199	4551348.007	46	423344.0243	4551122.845
1/42_1	11	423187.182	4551120.706	23	423044.5713	4551245.457	35	423153.5618	4551328.569	47	423350.518	4551116.373
1/42_1	12	423179.3768	4551131.157	24	423030.2837	4551253.395	36	423159.0711	4551321.942	48	423355.5361	4551113.01



1/60

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/60	1	422921.1756	4551050.159	18	422615.4512	4551178.832	35	422754.4455	4551208.52	52	422875.9192	4551188.125
1/60	2	422903.2696	4551046.976	19	422618.4815	4551186.913	36	422760.3986	4551209.314	53	422883.5036	4551191.867
1/60	3	422888.7175	4551043.007	20	422628.9326	4551197.364	37	422767.4101	4551209.182	54	422887.5091	4551193.843
1/60	4	422866.2279	4551029.116	21	422641.5003	4551216.281	38	422772.1726	4551210.24	55	422898.3608	4551198.836
1/60	5	422851.0143	4551011.257	22	422646.6763	4551227.701	39	422782.2268	4551212.886	56	422909.7506	4551203.09
1/60	6	422835.8008	4550986.122	23	422654.0235	4551226.892	40	422795.456	4551216.061	57	422921.3308	4551207.886
1/60	7	422809.3424	4550977.523	24	422671.4861	4551225.304	41	422815.6034	4551224.425	58	422927.8771	4551210.726
1/60	8	422780.8996	4550984.137	25	422683.5511	4551224.457	42	422816.5531	4551221.058	59	422930.4578	4551211.764
1/60	9	422738.5662	4550993.398	26	422705.9878	4551223.717	43	422821.9413	4551213.686	60	422932.6344	4551212.638
1/60	10	422708.139	4550989.429	27	422716.3319	4551223.442	44	422827.6035	4551205.954	61	422930.7696	4551185.255
1/60	11	422672.4202	4551100.335	28	422715.4515	4551207.153	45	422835.3653	4551195.847	62	422929.7516	4551169.232
1/60	12	422618.842	4550990.752	29	422713.4776	4551195.24	46	422842.0695	4551189.759	63	422926.8536	4551123.616
1/60	13	422583.7846	4550991.413	30	422733.2787	4551195.424	47	422849.3547	4551186.218	64	422922.4858	4551066.401
1/60	14	422539.4668	4551000.674	31	422735.9246	4551197.937	48	422855.3842	4551185.433	65	422921.244	4551051.056
1/60	15	422502.7695	4550998.486	32	422736.9829	4551199.921	49	422862.7001	4551184.8	66	422921.2239	4551050.798
1/60	16	422576.5086	4551106.507	33	422741.3486	4551203.89	50	422866.4285	4551185.358	67	422921.1756	4551050.159
1/60	17	422596.3524	4551125.028	34	422748.0954	4551206.272	51	422868.3858	4551185.651			

1/60\_1

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/60_1	1	422615.4512	4551178.832	8	422333.8403	4550871.364	15	422529.6853	4551215.175	22	422559.1239	4551200.663
1/60_1	2	422596.3524	4551125.028	9	422297.7834	4550901.387	16	422539.8093	4551206.507	23	422560.6779	4551203.925
1/60_1	3	422576.5086	4551106.507	10	422292.5923	4550905.567	17	422546.3597	4551201.118	24	422562.6227	4551202.964
1/60_1	4	422501.1022	4550996.043	11	422343.2929	4550971.346	18	422552.4167	4551197.289	25	422593.164	4551187.871
1/60_1	5	422463.399	4550976.2	12	422428.952	4551083.132	19	422553.9645	4551196.654	26	422615.1619	4551178.061
1/60_1	6	422420.4041	4550939.158	13	422514.4365	4551195.186	20	422555.2345	4551196.575	27	422615.4512	4551178.832
1/60_1	7	422349.9656	4550857.938	14	422514.5238	4551195.301	21	422556.5045	4551197.369			

1/60\_2

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/60_2	1	422502.7695	4550998.486	12	422866.2279	4551029.116	22	422898.2565	4550790.923	32	422411.0253	4550829.023
1/60_2	2	422539.4668	4551000.674	13	422888.7175	4551043.007	23	422858.8353	4550794.565	33	422389.9909	4550833.653
1/60_2	3	422583.7846	4550991.413	14	422903.2696	4551046.976	24	422833.8303	4550798.876	34	422375.0419	4550840.4
1/60_2	4	422618.842	4550990.752	15	422921.1756	4551050.159	25	422767.9489	4550801.903	35	422360.2252	4550849.396
1/60_2	5	422672.4202	4551001.335	16	422914.4319	4550960.924	26	422676.4029	4550809.841	36	422352.8118	4550855.568
1/60_2	6	422708.139	4550989.429	17	422909.513	4550893.069	27	422665.4059	4550810.58	37	422349.9656	4550857.938
1/60_2	7	422738.5662	4550993.398	18	422907.8248	4550869.247	28	422619.3851	4550813.677	38	422420.4041	4550939.158
1/60_2	8	422780.8996	4550984.137	19	422904.5687	4550820.004	29	422558.3985	4550817.778	39	422463.399	4550976.2
1/60_2	9	422809.3424	4550977.523	20	422902.7213	4550790.652	30	422516.4619	4550820.027	40	422501.1022	4550996.043
1/60_2	10	422835.8008	4550986.122	21	422902.7175	4550790.652	31	422435.6316	4550826.906	41	422502.7695	4550998.486
1/60_2	11	422851.0143	4551011.257									

1/65

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/65	1	422645.2834	4551422.828	8	422669.9842	4551611.77	15	422740.4128	4551621.966	22	422715.0721	4551477.889
1/65	2	422631.196	4551467	9	422671.3669	4551612.011	16	422740.964	4551621.911	23	422708.1585	4551455.56
1/65	3	422594.2614	4551456.811	10	422681.8191	4551613.836	17	422741.233	4551621.884	24	422702.6151	4551441.868
1/65	4	422572.61	4551521.765	11	422688.3433	4551614.976	18	422741.2475	4551621.883	25	422689.8075	4551437.703
1/65	5	422676.4091	4551573.983	12	422706.0185	4551618.082	19	422745.947	4551621.491	26	422689.7798	4551437.694
1/65	6	422663.8232	4551610.694	13	422726.434	4551623.364	20	422744.6244	4551616.384	27	422661.9233	4551428.387
1/65	7	422669.331	4551611.656	14	422737.4642	4551622.261	21	422741.8138	4551594.624	28	422645.2834	4551422.828

1/65\_1

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/65_1	1	422663.8232	4551610.694	14	422417.605	4551353.031	27	422497.3771	4551540.277	39	422526.2696	4551579.409
1/65_1	2	422676.4091	4551573.983	15	422431.4163	4551367.954	28	422498.0121	4551548.532	40	422527.3015	4551591.157
1/65_1	3	422572.61	4551521.765	16	422453.6414	4551392.401	29	422499.2027	4551553.454	41	422527.7861	4551602.697
1/65_1	4	422594.2614	4551456.811	17	422471.5801	4551413.198	30	422501.8221	4551560.439	42	422529.2286	4551602.447
1/65_1	5	422631.196	4551467	18	422478.7239	4551423.834	31	422503.7271	4551565.598	43	422531.158	4551602.113
1/65_1	6	422645.2834	4551422.828	19	422492.6939	4551445.742	32	422505.394	4551570.519	44	422544.49	4551599.805
1/65_1	7	422573.6341	4551399.227	20	422497.9327	4551455.425	33	422507.3783	4551573.297	45	422572.0092	4551601.446
1/65_1	8	422526.4302	4551383.206	21	422502.0602	4551464.792	34	422510.1565	4551574.885	46	422573.8985	4551601.559
1/65_1	9	422509.7107	4551377.531	22	422503.6477	4551469.078	35	422513.0933	4551575.599	47	422583.1845	4551602.113
1/65_1	10	422463.493	4551360.688	23	422504.6002	4551475.428	36	422517.6971	4551576.155	48	422621.0968	4551604.374
1/65_1	11	422462.9983	4551360.507	24	422504.2827	4551483.365	37	422525.6346	4551577.187	49	422631.009	4551604.965



Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/65_1	12	422438.273	4551351.496	25	422502.6952	4551495.589	38	422526.2696	4551578.298	50	422663.8232	4551610.694
1/65_1	13	422403.7307	4551337.382	26	422497.9327	4551525.117						

1/73

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/73	1	422729.8735	4550384.828	16	422825.0116	4550235.423	31	422636.1609	4550206.54	46	422654.7317	4550374.245
1/73	2	422736.2235	4550373.186	17	422824.2016	4550232.039	32	422626.136	4550210.441	47	422648.3816	4550411.286
1/73	3	422801.8403	4550390.12	18	422792.7125	4550222.445	33	422604.0816	4550219.623	48	422660.0233	4550420.811
1/73	4	422866.8441	4550389.241	19	422773.1228	4550215.308	34	422540.3393	4550246.161	49	422638.4992	4550571.48
1/73	5	422866.46	4550384.678	20	422735.4136	4550201.574	35	422524.7419	4550251.761	50	422645.0816	4550574.102
1/73	6	422864.8249	4550365.253	21	422727.2551	4550198.629	36	422518.3616	4550254.668	51	422652.8583	4550575.685
1/73	7	422864.3349	4550359.431	22	422711.8274	4550193.059	37	422511.7092	4550256.883	52	422728.5292	4550591.128
1/73	8	422863.259	4550356.518	23	422707.3299	4550191.075	38	422504.8597	4550258.382	53	422771.7072	4550599.94
1/73	9	422862.3549	4550354.101	24	422702.6128	4550189.693	39	422497.8899	4550259.146	54	422785.9652	4550522.412
1/73	10	422860.075	4550348.005	25	422697.7561	4550188.935	40	422491.9428	4550259.165	55	422787.0236	4550492.778
1/73	11	422856.8557	4550339.396	26	422692.842	4550188.814	41	422488.573	4550272.644	56	422809.2486	4550490.661
1/73	12	422855.3363	4550335.089	27	422687.9539	4550189.333	42	422507.623	4550281.111	57	422790.1986	4550440.92
1/73	13	422849.7132	4550319.148	28	422683.1747	4550190.483	43	422501.273	4550305.453	58	422769.0319	4550417.636
1/73	14	422833.3971	4550271.815	29	422655.6998	4550199.146	44	422453.6479	4550298.044	59	422729.8735	4550384.828
1/73	15	422829.6434	4550255.524	30	422638.2625	4550205.808	45	422451.6308	4550317.711			

1/83

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/83	1	422672.1358	4550771.6146	12	422652.8583	4550575.6848	23	422332.7157	4550443.0016	34	422473.099	4550669.9205
1/83	2	422666.462	4550734.8995	13	422645.0816	4550574.1016	24	422327.3508	4550463.2974	35	422500.4834	4550675.8737
1/83	3	422662.4404	4550715.4262	14	422638.4992	4550571.48	25	422323.1193	4550479.3053	36	422494.1334	4550733.4207
1/83	4	422660.3237	4550713.5212	15	422660.0233	4550420.8113	26	422322.9398	4550479.9844	37	422541.7585	4550731.4363
1/83	5	422639.792	4550708.8645	16	422648.3816	4550411.2863	27	422322.3629	4550482.1669	38	422544.5017	4550764.4223
1/83	6	422639.3687	4550704.2078	17	422654.7317	4550374.2445	28	422303.4712	4550563.6354	39	422576.7809	4550762.0409
1/83	7	422638.9453	4550697.8578	18	422451.6308	4550317.7113	29	422300.4418	4550565.0957	40	422576.6003	4550776.4885
1/83	8	422643.3903	4550676.4794	19	422449.4146	4550317.0944	30	422298.0298	4550573.848	41	422580.8472	4550776.2652
1/83	9	422647.8001	4550655.2421	20	422392.2645	4550332.9694	31	422466.3025	4550618.8773	42	422661.1751	4550772.217
1/83	10	422641.9792	4550652.0671	21	422357.3394	4550444.0947	32	422453.7301	4550667.3708	43	422672.1358	4550771.6146
1/83	11	422659.1105	4550576.9608	22	422334.2537	4550437.7461	33	422458.8114	4550667.1424			

1/99

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/99	1	422978.0347	4550348.377	18	422871.0237	4550123.439	35	422852.4611	4550326.938	52	422870.4622	4550432.858
1/99	2	423011.1077	4550292.814	19	422868.8721	4550120.626	36	422853.2707	4550329.233	53	422872.2302	4550455.15
1/99	3	423042.8994	4550304.459	20	422855.6087	4550146.415	37	422854.0089	4550331.326	54	422873.0599	4550465.612
1/99	4	423044.914	4550292.043	21	422851.9341	4550153.444	38	422855.3363	4550335.089	55	422874.3988	4550482.493
1/99	5	423044.5505	4550281.003	22	422847.9185	4550161.126	39	422856.8557	4550339.396	56	422874.4605	4550483.271
1/99	6	423047.2964	4550266.91	23	422844.4758	4550167.712	40	422860.075	4550348.005	57	422874.7647	4550487.249
1/99	7	423046.6614	4550261.671	24	422844.0717	4550168.485	41	422862.3549	4550354.101	58	422876.0417	4550486.663
1/99	8	423039.8351	4550255.797	25	422835.0904	4550185.667	42	422863.259	4550356.518	59	422898.6209	4550479.93
1/99	9	423052.4218	4550231.82	26	422828.5043	4550207.242	43	422863.2958	4550356.618	60	422908.803	4550477.342
1/99	10	423049.0301	4550229.522	27	422828.3229	4550207.836	44	422864.3349	4550359.431	61	422911.7039	4550476.605
1/99	11	423011.4981	4550209.545	28	422822.8137	4550225.884	45	422864.8249	4550365.253	62	422924.9152	4550475.089
1/99	12	423009.6026	4550208.536	29	422824.2016	4550232.039	46	422866.46	4550384.678	63	422947.0675	4550462.899
1/99	13	422999.8175	4550203.328	30	422825.0116	4550235.423	47	422866.8441	4550389.241	64	422971.4201	4550417.168
1/99	14	422945.0487	4550172.372	31	422829.6434	4550255.524	48	422867.4477	4550396.411	65	422962.1597	4550414.523
1/99	15	422895.8361	4550145.384	32	422833.3971	4550271.815	49	422867.6196	4550398.454	66	422989.2795	4550354.991
1/99	16	422877.5798	4550135.066	33	422843.4307	4550300.923	50	422869.1751	4550416.933	67	422978.0347	4550348.377
1/99	17	422872.0235	4550124.747	34	422849.7132	4550319.148	51	422870.1061	4550428.452			

1/99\_1

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/99_1	1	423042.8994	4550304.459	15	423029.5808	4550499.097	29	423122.401	4550419.986	43	423130.3402	4550391.273
1/99_1	2	423011.1077	4550292.814	16	423032.2537	4550500.661	30	423125.7691	4550417.619	44	423120.4152	4550385.909
1/99_1	3	422978.0347	4550348.377	17	423047.4994	4550508.129	31	423128.4091	4550415.504	45	423068.3007	4550357.283
1/99_1	4	422989.2795	4550354.991	18	423053.6549	4550510.484	32	423129.5166	4550413.805	46	423067.3615	4550356.486
1/99_1	5	422962.1597	4550414.523	19	423058.0954	4550511.081	33	423135.1776	4550414.656	47	423057.0741	4550347.752
1/99_1	6	422971.4201	4550417.168	20	423062.2907	4550510.715	34	423141.713	4550417.197	48	423054.7236	4550345.094
1/99_1	7	422947.0675	4550462.899	21	423067.1114	4550509.133	35	423147.09	4550420.172	49	423049.2996	4550338.215
1/99_1	8	422951.5709	4550461.486	22	423070.8817	4550506.684	36	423142.0583	4550414.759	50	423048.2702	4550336.835
1/99_1	9	422956.4119	4550461.035	23	423074.3134	4550503.195	37	423139.2709	4550411.087	51	423043.8573	4550328.981
1/99_1	10	422960.8457	4550460.988	24	423080.8291	4550494.277	38	423138.5252	4550409.737	52	423042.4864	4550323.912



Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/99_1	11	422964.7229	4550461.514	25	423106.8053	4550447.962	39	423136.1988	4550404.171	53	423041.4099	4550314.144
1/99_1	12	422970.0704	4550463.7	26	423114.8995	4550432.687	40	423134.6237	4550398.067	54	423041.8289	4550310.305
1/99_1	13	422978.2633	4550468.122	27	423119.5689	4550423.876	41	423133.4285	4550395.253	55	423042.8994	4550304.459
1/99_1	14	423016.3418	4550491.347	28	423120.2531	4550422.585	42	423132.7721	4550394.053			

12/50

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
12/50	1	433002.8468	4541408.584	26	433207.5174	4540866.398	51	432925.1145	4540941.499	76	432894.8075	4541270.059
12/50	2	433038.518	4541342.143	27	433211.8037	4540839.887	52	432906.8048	4540923.104	77	432892.1976	4541275.807
12/50	3	433051.398	4541347.5	28	433218.9474	4540820.519	53	432900.6282	4540915.015	78	432878.0858	4541306.889
12/50	4	433079.0861	4541278.312	29	433227.0437	4540812.582	54	432895.5813	4540908.406	79	432864.9624	4541330.596
12/50	5	433121.4195	4541217.458	30	433242.2837	4540795.278	55	432813.3744	4541016.21	80	432847.1824	4541347.529
12/50	6	433132.4059	4541191.411	31	433252.7613	4540776.545	56	432860.3381	4541051.267	81	432923.0421	4541400.987
12/50	7	433152.8551	4541229.37	32	433257.3008	4540736.48	57	432837.7617	4541078.921	82	432870.2961	4541451.705
12/50	8	433178.0791	4541166.641	33	433254.0679	4540731.486	58	432847.8282	4541082.177	83	432837.4877	4541488.747
12/50	9	433181.9587	4541154.054	34	433249.2585	4540724.056	59	432864.3524	4541087.52	84	432861.7396	4541509.017
12/50	10	433190.5906	4541134.174	35	433248.2914	4540709.565	60	432858.2523	4541109.669	85	432885.023	4541509.017
12/50	11	433192.4361	4541129.924	36	433253.2744	4540696.732	61	432933.6587	4541131.101	86	432930.7313	4541516.853
12/50	12	433198.9449	4541109.445	37	433263.743	4540669.772	62	432939.2149	4541134.673	87	432932.1865	4541515.927
12/50	13	433199.7386	4541091.348	38	433286.9071	4540650.347	63	432942.3899	4541137.054	88	432938.2719	4541508.784
12/50	14	433197.8884	4541071.458	39	433263.0543	4540635.644	64	432942.3899	4541142.61	89	432950.1542	4541495.52
12/50	15	433197.1986	4541064.042	40	433250.8123	4540642.785	65	432941.9931	4541149.357	90	432955.3376	4541489.734
12/50	16	433188.7849	4541033.404	41	433234.4792	4540652.313	66	432933.2618	4541185.076	91	432966.1855	4541472.933
12/50	17	433179.1011	4541004.829	42	433208.2854	4540654.694	67	432951.3009	4541188.536	92	432972.2708	4541466.809
12/50	18	433175.2911	4540985.779	43	433171.4061	4540658.192	68	432950.0526	4541192.801	93	432986.9553	4541452.03
12/50	19	433170.0523	4540967.205	44	433165.6597	4540665.792	69	432940.9509	4541208.252	94	433001.5074	4541436.42
12/50	20	433165.1311	4540950.695	45	433150.0898	4540678.642	70	432937.7882	4541210.764	95	433011.0325	4541432.187
12/50	21	433167.0361	4540936.725	46	433059.8539	4540753.119	71	432919.3608	4541225.397	96	433019.3669	4541425.44
12/50	22	433169.4417	4540931.628	47	433024.9288	4540785.663	72	432909.4228	4541237.421	97	433022.8064	4541414.592
12/50	23	433176.4024	4540916.881	48	432982.757	4540849.458	73	432908.8186	4541238.152	98	433015.1335	4541409.3
12/50	24	433192.1186	4540903.546	49	432949.7841	4540917.402	74	432902.2158	4541246.141	99	433002.8468	4541408.584
12/50	25	433201.4849	4540887.036	50	432948.9737	4540918.314	75	432897.5709	4541261.137			

12/52

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
12/52	1	433234.4792	4540652.313	89	433076.0187	4540222.306	177	432450.1728	4540617.833	265	432716.7954	4541386.264
12/52	2	433250.8123	4540642.785	90	433070.3963	4540234.874	178	432441.9178	4540612.436	266	432723.2083	4541383.877
12/52	3	433263.0543	4540635.644	91	433058.49	4540253.395	179	432437.949	4540607.515	267	432736.6921	4541378.856
12/52	4	433286.9071	4540650.347	92	433043.2764	4540262.655	180	432433.9802	4540585.766	268	432743.4587	4541377.248
12/52	5	433297.1865	4540642.255	93	433034.3467	4540271.916	181	432433.7039	4540583.964	269	432762.5153	4541372.718
12/52	6	433316.2365	4540632.518	94	433028.3936	4540282.83	182	432430.329	4540561.953	270	432787.4921	4541370.178
12/52	7	433323.0099	4540615.796	95	433013.8415	4540299.036	183	432432.3927	4540550.999	271	432801.6737	4541369.331
12/52	8	433327.1109	4540611.51	96	433001.2737	4540303.997	184	432420.3847	4540561.149	272	432817.5488	4541364.463
12/52	9	433338.0912	4540602.647	97	432984.0758	4540292.09	185	432419.1437	4540559.681	273	432847.1824	4541347.529
12/52	10	433349.2037	4540589.153	98	432966.8778	4540281.176	186	432415.7818	4540555.704	274	432864.9624	4541330.596
12/52	11	433358.0672	4540580.422	99	432953.6486	4540256.372	187	432404.0343	4540549.274	275	432878.0858	4541306.889
12/52	12	433369.0475	4540569.044	100	432949.6799	4540243.473	188	432397.9224	4540544.194	276	432892.1976	4541275.807
12/52	13	433375.6621	4540560.975	101	432939.4273	4540227.929	189	432396.8112	4540541.495	277	432894.8075	4541270.059
12/52	14	433393.5215	4540531.341	102	432920.9064	4540226.275	190	432302.718	4540461.273	278	432897.5709	4541261.137
12/52	15	433411.6455	4540511.894	103	432908.6694	4540226.937	191	432249.3304	4540414.742	279	432902.2158	4541246.141
12/52	16	433426.4622	4540494.961	104	432889.1563	4540224.621	192	432254.4104	4540440.883	280	432908.8186	4541238.152
12/52	17	433437.1778	4540482.658	105	432872.9506	4540221.314	193	432261.5012	4540464.061	281	432909.4228	4541237.421
12/52	18	433446.0414	4540471.281	106	432855.1155	4540216.259	194	432268.9096	4540475.808	282	432919.3608	4541225.397
12/52	19	433452.1268	4540457.126	107	432858.5277	4540216.191	195	432276.4238	4540496.657	283	432937.7882	4541210.764
12/52	20	433454.3758	4540440.06	108	432757.4936	4540205.473	196	432276.2121	4540510.204	284	432940.9508	4541208.252
12/52	21	433457.5635	4540421.703	109	432699.5497	4540188.011	197	432274.3071	4540525.762	285	432950.1542	4541192.801
12/52	22	433452.8487	4540418.119	110	432665.4184	4540145.148	198	432275.8946	4540538.568	286	432951.3008	4541188.536
12/52	23	433421.6462	4540419	111	432535.5518	4540147.873	199	432275.5417	4540546.058	287	432933.2618	4541185.076
12/52	24	433402.0835	4540420.355	112	432477.3434	4540175.39	200	432274.9421	4540558.782	288	432941.9931	4541149.357
12/52	25	433400.2314	4540414.534	113	432482.0816	4540210.321	201	432267.7454	4540572.117	289	432942.3899	4541142.61
12/52	26	433394.6752	4540400.247	114	432484.4628	4540218.418	202	432259.4904	4540591.908	290	432942.3899	4541137.054
12/52	27	433390.7064	4540386.224	115	432483.1928	4540225.085	203	432254.0929	4540598.681	291	432939.2149	4541134.673
12/52	28	433396.7919	4540370.878	116	432479.2241	4540251.596	204	432349.3602	4540688.211	292	432933.6587	4541131.101
12/52	29	433375.3606	4540351.826	117	432475.5728	4540288.268	205	432473.2304	4540771.897	293	432858.2523	4541109.669
12/52	30	433387.0022	4540316.109	118	432468.9466	4540316.302	206	432465.9675	4540781.7	294	432864.9624	4541087.52
12/52	31	433375.3606	4540303.938	119	432468.6645	4540317.495	207	432460.6097	4540793.09	295	432847.1824	4541082.177
12/52	32	433381.7106	4540286.211	120	432467.3178	4540323.193	208	432453.3866	4540807.179	296	432837.7617	4541078.921



Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
12/52	33	433323.0579	4540233.493	121	432463.8253	4540335.734	209	432448.6241	4540812.854	297	432860.3381	4541051.267
12/52	34	433388.1456	4540185.868	122	432461.7615	4540367.008	210	432443.9409	4540816.228	298	432813.3744	4541016.21
12/52	35	433472.2832	4540119.193	123	432456.6815	4540386.217	211	432432.2331	4540822.379	299	432895.5813	4540908.406
12/52	36	433542.1334	4540054.105	124	432452.7128	4540406.378	212	432413.9768	4540831.626	300	432900.6282	4540915.015
12/52	37	433602.3732	4540006.864	125	432453.6653	4540411.934	213	432404.293	4540834.603	301	432906.8048	4540923.104
12/52	38	433625.8683	4540007.657	126	432464.9327	4540408.703	214	432389.2911	4540836.31	302	432913.3332	4540929.662
12/52	39	433640.632	4540016.23	127	432475.5161	4540396.003	215	432378.7833	4540835.689	303	432925.1145	4540941.499
12/52	40	433657.4901	4540027.052	128	432477.3681	4540382.773	216	432375.8076	4540837.673	304	432948.9737	4540918.314
12/52	41	433670.4107	4540010.6	129	432478.6911	4540366.634	217	432354.6938	4540841.165	305	432949.7841	4540917.402
12/52	42	433681.5233	4539996.047	130	432481.6015	4540345.996	218	432346.1213	4540834.815	306	432982.757	4540849.458
12/52	43	433687.6087	4539981.76	131	432486.8932	4540330.65	219	432336.9138	4540827.83	307	433024.9288	4540785.663
12/52	44	433683.6399	4539964.033	132	432492.714	4540316.628	220	432321.0388	4540825.29	308	433059.8539	4540753.119
12/52	45	433678.6128	4539956.889	133	432500.3869	4540307.896	221	432301.3537	4540824.973	309	433150.0898	4540678.642
12/52	46	433674.6441	4539950.539	134	432501.4652	4540306.459	222	432273.2549	4540828.465	310	433165.6597	4540665.792
12/52	47	433663.267	4539944.189	135	432541.9019	4540336.257	223	432334.1466	4540857.942	311	433171.4061	4540658.192
12/52	48	433642.6294	4539943.924	136	432610.6937	4540406.107	224	432334.4027	4540898.386	312	433175.2103	4540657.831
12/52	49	433627.2836	4539943.924	137	432622.9211	4540423.707	225	432332.1509	4540902.236	313	433208.2854	4540654.694
12/52	50	433615.3773	4539941.014	138	432623.5979	4540424.681	226	432325.8671	4540911.894	314	433234.4792	4540652.313
12/52	51	433609.5564	4539938.897	139	432680.5438	4540506.649	227	432323.4858	4540917.648	315	432664.8191	4541329.475
12/52	52	433607.7044	4539934.929	140	432722.8772	4540575.441	228	432392.355	4540935.994	316	432659.1347	4541324.397
12/52	53	433611.4085	4539925.933	141	432717.8258	4540587.83	229	432432.0426	4540947.9	317	432652.4843	4541317.898
12/52	54	433613.5252	4539920.641	142	432711.317	4540586.242	230	432422.7822	4540980.973	318	432650.0077	4541315.477
12/52	55	433611.4085	4539907.147	143	432696.8708	4540585.131	231	432379.1258	4540977.005	319	432645.8339	4541311.398
12/52	56	433608.2335	4539900.533	144	432650.8332	4540587.195	232	432334.1466	4541066.963	320	432624.5737	4541281.932
12/52	57	433606.3814	4539885.981	145	432621.6231	4540589.893	233	432301.3091	4541114.956	321	432619.7132	4541275.196
12/52	58	433612.2023	4539874.074	146	432596.8581	4540596.402	234	432265.3548	4541167.505	322	432618.7243	4541273.825
12/52	59	433619.6106	4539867.989	147	432585.8868	4540597.513	235	432173.8772	4541138.028	323	432617.4892	4541272.114
12/52	60	433634.4273	4539862.168	148	432577.808	4540594.18	236	432174.1947	4541145.489	324	432619.1571	4541268.334
12/52	61	433643.4232	4539857.67	149	432569.0768	4540585.607	237	432182.4498	4541170.572	325	432621.621	4541262.751
12/52	62	433651.6253	4539847.351	150	432563.5205	4540575.764	238	432215.0838	4541189.995	326	432661.3109	4541231.128
12/52	63	433655.594	4539838.355	151	432565.4255	4540565.922	239	432215.0838	4541270.693	327	432684.4015	4541227.991
12/52	64	433653.4774	4539831.212	152	432575.1093	4540558.461	240	432181.1798	4541274.712	328	432686.8621	4541227.489
12/52	65	433643.1586	4539806.341	153	432580.0305	4540552.746	241	432179.5922	4541280.903	329	432761.4188	4541253.086
12/52	66	433634.6919	4539775.385	154	432581.7768	4540547.189	242	432171.4966	4541286.301	330	432769.1787	4541293.27
12/52	67	433636.2794	4539757.128	155	432579.078	4540540.204	243	432161.971	4541290.587	331	432768.2933	4541294.182
12/52	68	433643.1515	4539727.397	156	432573.0455	4540527.822	244	432151.9697	4541293.762	332	432767.3934	4541295.109
12/52	69	433656.9098	4539698.822	157	432569.0768	4540512.264	245	432134.6659	4541320.274	333	432741.6619	4541321.61
12/52	70	433652.6765	4539678.714	158	432560.663	4540496.866	246	432211.1151	4541338.161	334	432742.9281	4541328.85
12/52	71	433635.7431	4539648.022	159	432493.9792	4540489.087	247	432343.6402	4541387.349	335	432744.1943	4541336.09
12/52	72	433635.4357	4539645.998	160	432538.1205	4540481.467	248	432445.2399	4541428.939	336	432739.5682	4541341.33
12/52	73	433623.0431	4539564.414	161	432523.0392	4540481.784	249	432488.9236	4541355.008	337	432736.4226	4541344.948
12/52	74	433630.4515	4539525.255	162	432511.1329	4540485.436	250	432491.9503	4541349.886	338	432712.472	4541372.491
12/52	75	432832.1063	4540057.042	163	432501.9254	4540490.674	251	432506.7358	4541324.863	339	432705.0456	4541381.031
12/52	76	432909.804	4540084.27	164	432493.8291	4540506.549	252	432516.6842	4541344.971	340	432703.3994	4541380.885
12/52	77	432947.994	4540091.173	165	432482.3991	4540519.249	253	432521.6584	4541353.014	341	432685.1828	4541379.268
12/52	78	432990.0628	4540102.285	166	432474.6203	4540527.504	254	432532.3476	4541366.879	342	432683.167	4541375.482
12/52	79	433007.5254	4540110.223	167	432469.0641	4540534.648	255	432545.2973	4541379.9	343	432682.8425	4541374.833
12/52	80	433024.0941	4540127.718	168	432469.8578	4540550.364	256	432624.2966	4541465.428	344	432682.7177	4541374.549
12/52	81	433039.9691	4540141.278	169	432470.9691	4540567.827	257	432649.0618	4541466.275	345	432681.5918	4541371.816
12/52	82	433045.9223	4540151.53	170	432469.2228	4540574.494	258	432660.4919	4541469.45	346	432680.9771	4541370.298
12/52	83	433059.8129	4540162.775	171	432467.1591	4540582.908	259	432666.4185	4541466.486	347	432680.4452	4541368.985
12/52	84	433072.3806	4540176.004	172	432466.2066	4540594.497	260	432669.5935	4541453.786	348	432678.5346	4541364.269
12/52	85	433077.3416	4540197.832	173	432466.8416	4540611.801	261	432672.1335	4541435.371	349	432678.3941	4541363.921
12/52	86	433078.4375	4540209.011	174	432464.9366	4540614.976	262	432678.4835	4541416.745	350	432676.2629	4541358.514
12/52	87	433078.9952	4540214.7	175	432460.5151	4540618.617	263	432693.5119	4541401.928	351	432664.8191	4541329.475
12/52	88	433078.4375	4540216.125	176	432459.539	4540619.421	264	432708.4526	4541391.877			

12/53

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
12/53	1	432678.3941	4541363.921	8	432705.0456	4541381.031	15	432761.4188	4541253.086	21	432618.7243	4541273.825
12/53	2	432678.5346	4541364.269	9	432739.5682	4541341.33	16	432686.8621	4541227.489	22	432619.7132	4541275.196
12/53	3	432681.5918	4541371.816	10	432744.1943	4541336.09	17	432684.4015	4541227.991	23	432645.8339	4541311.398
12/53	4	432682.7177	4541374.549	11	432741.6619	4541321.61	18	432661.3109	4541231.128	24	432659.1347	4541324.397
12/53	5	432682.8425	4541374.833	12	432767.3934	4541295.109	19	432621.6209	4541262.751	25	432664.8191	4541358.514
12/53	6	432683.167	4541375.482	13	432768.2933	4541294.182	20	432617.4892	4541272.114	26	432678.3941	4541363.921
12/53	7	432685.1828	4541379.268	14	432769.1787	4541293.27						



Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
8/186	1	426215.6138	4550271.888	70	426480.8094	4551223.568	139	427475.4689	4550942.641	207	427331.8052	4550524.659
8/186	2	426206.0364	4550276.754	71	426487.6105	4551220.762	140	427500.9808	4550914.294	208	427333.9732	4550528.525
8/186	3	426196.0022	4550281.852	72	426514.7039	4551210.813	141	427511.3417	4550901.861	209	427337.3653	4550534.574
8/186	4	426179.3026	4550290.336	73	426525.0756	4551205.31	142	427513.2916	4550899.837	210	427364.1413	4550582.319
8/186	5	426163.6518	4550298.288	74	426546.454	4551196.42	143	427521.5742	4550892.369	211	427402.5059	4550654.022
8/186	6	426156.8204	4550298.391	75	426560.1918	4551188.847	144	427525.2076	4550889.093	212	427412.8073	4550675.268
8/186	7	426159.4975	4550300.399	76	426562.964	4551187.318	145	427526.28	4550887.829	213	427413.1929	4550676.063
8/186	8	426166.7012	4550305.802	77	426572.2774	4551185.625	146	427527.1314	4550886.824	214	427393.8011	4550690.416
8/186	9	426177.2845	4550329.085	78	426586.8824	4551188.165	147	427532.3787	4550880.635	215	427303.8426	4550517.776
8/186	10	426192.6304	4550346.018	79	426598.9474	4551189.858	148	427537.0036	4550874.793	216	427233.0664	4550563.416
8/186	11	426208.0054	4550393.114	80	426607.2024	4551189.223	149	427538.5024	4550872.9	217	427214.8756	4550539.059
8/186	12	426233.3763	4550452.381	81	426617.1508	4551188.165	150	427544.4247	4550858.722	218	427194.0026	4550563.406
8/186	13	426252.9555	4550499.477	82	426628.5808	4551184.567	151	427544.6613	4550858.178	219	427177.5964	4550563.614
8/186	14	426260.7842	4550537.642	83	426642.5508	4551184.143	152	427555.8168	4550833.552	220	427178.1098	4550564.825
8/186	15	426261.2006	4550539.672	84	426660.5425	4551180.545	153	427561.3855	4550820.744	221	427220.8457	4550665.695
8/186	16	426261.2722	4550540.021	85	426671.9725	4551176.735	154	427564.223	4550814.218	222	427222.0618	4550668.565
8/186	17	426265.6555	4550561.39	86	426694.6209	4551168.057	155	427565.2439	4550812.193	223	427194.0403	4550681.810
8/186	18	426269.8889	4550624.36	87	426709.8492	4551165.425	156	427566.6922	4550810.024	224	427143.7185	4550585.012
8/186	19	426270.418	4550712.731	88	426713.5087	4551164.792	157	427581.5919	4550790.589	225	427123.8349	4550601.508
8/186	20	426273.5528	4550734.227	89	426720.9169	4551161.335	158	427586.2255	4550784.547	226	427112.0874	4550610.874
8/186	21	426274.1222	4550738.132	90	426775.527	4551149.693	159	427596.6026	4550771.281	227	427095.2599	4550621.193
8/186	22	426275.9555	4550755.731	91	426806.6421	4551143.555	160	427599.4775	4550767.606	228	427063.9861	4550633.099
8/186	23	426276.5621	4550758.666	92	426818.0721	4551139.533	161	427610.5456	4550753.458	229	427022.5522	4550651.673
8/186	24	426276.5774	4550758.729	93	426838.1946	4551132.099	162	427628.6677	4550729.647	230	427017.1547	4550656.912
8/186	25	426276.5856	4550758.757	94	426860.9276	4551124.67	163	427629.314	4550728.842	231	427014.5328	4550660.006
8/186	26	426280.9494	4550772.94	95	426870.5797	4551121.515	164	427647.7812	4550707.19	232	427012.3635	4550662.565
8/186	27	426282.441	4550776.296	96	426909.3148	4551111.355	165	427649.0156	4550705.869	233	426978.4699	4550583.152
8/186	28	426294.7226	4550790.549	97	426940.4298	4551101.195	166	427657.8397	4550697.241	234	426926.6115	4550466.523
8/186	29	426294.8197	4550790.647	98	426964.9832	4551091.247	167	427661.6538	4550692.7	235	426892.5953	4550392.85
8/186	30	426306.9327	4550801.302	99	426984.1372	4551095.279	168	427664.1121	4550690.243	236	426891.6659	4550390.837
8/186	31	426312.2223	4550805.865	100	426993.1349	4551097.174	169	427664.7601	4550689.734	237	426891.108	4550389.629
8/186	32	426312.3124	4550805.927	101	427013.2433	4551111.144	170	427652.0369	4550673.375	238	426884.4897	4550375.295
8/186	33	426312.4572	4550806.025	102	427022.3888	4551115.922	171	427644.0994	4550654.484	239	426891.4747	4550367.04
8/186	34	426337.0932	4550822.798	103	427025.523	4551111.567	172	427628.3831	4550621.623	240	426897.1468	4550355.398
8/186	35	426349.1335	4550832.561	104	427028.3819	4551113.446	173	427612.1906	4550597.175	241	426897.5481	4550353.61
8/186	36	426355.204	4550837.483	105	427038.3683	4551120.008	174	427588.3746	4550565.724	242	426825.0438	4550350.118
8/186	37	426356.6724	4550838.673	106	427044.097	4551124.469	175	427549.6769	4550589.796	243	426797.7684	4550347.552
8/186	38	426369.3724	4550856.136	107	427048.2979	4551127.74	176	427536.1831	4550576.302	244	426736.1437	4550341.757
8/186	39	426375.7224	4550870.423	108	427064.1917	4551140.116	177	427508.4018	4550588.208	245	426677.1945	4550335.83
8/186	40	426376.744	4550891.364	109	427065.4412	4551140.986	178	427467.9205	4550511.215	246	426650.1348	4550333.423
8/186	41	426376.7808	4550892.119	110	427095.5184	4551161.918	179	427487.7642	4550496.133	247	426665.9507	4550374.788
8/186	42	426376.7808	4550913.286	111	427107.1601	4551167.633	180	427478.2392	4550476.29	248	426666.2204	4550375.493
8/186	43	426370.9599	4550957.736	112	427109.806	4551168.546	181	427516.9404	4550458.904	249	426670.0795	4550385.586
8/186	44	426368.3141	4550987.37	113	427111.56	4551169.15	182	427508.8088	4550436.11	250	426672.133	4550390.956
8/186	45	426365.1391	4551022.295	114	427113.0976	4551169.681	183	427465.8508	4550455.006	251	426676.2298	4550400.161
8/186	46	426355.0644	4551059.846	115	427115.6473	4551173.601	184	427463.2049	4550431.193	252	426682.8135	4550414.954
8/186	47	426353.4974	4551065.686	116	427119.1326	4551173.187	185	427437.8049	4550443.893	253	426682.8857	4550415.116
8/186	48	426349.2309	4551078.935	117	427132.7852	4551172.711	186	427433.7064	4550437.932	254	426700.3097	4550454.265
8/186	49	426355.6229	4551092.081	118	427146.4377	4551167.79	187	427430.3136	4550438.686	255	426740.4995	4550445.91
8/186	50	426352.977	4551102.003	119	427188.6653	4551152.391	188	427429.6009	4550435.903	256	426760.6079	4550489.302
8/186	51	426347.6853	4551115.563	120	427213.9086	4551138.738	189	427418.7548	4550438.072	257	426831.5163	4550691.444
8/186	52	426347.0239	4551123.17	121	427226.7868	4551132.663	190	427405.8525	4550436.344	258	426850.7428	4550728.998
8/186	53	426348.7809	4551129.759	122	427215.9604	4551108.721	191	427403.539	4550398.404	259	426795.7093	4550750.675
8/186	54	426350.9926	4551138.053	123	427211.7271	4551106.181	192	427381.8706	4550396.767	260	426641.016	4550794.102
8/186	55	426355.3045	4551143.473	124	427209.9382	4551102.951	193	427365.7805	4550395.654	261	426622.2801	4550803.617
8/186	56	426362.5682	4551152.605	125	427207.1063	4551097.838	194	427362.1192	4550404.34	262	426635.669	4550834.949
8/186	57	426374.1437	4551162.527	126	427211.332	4551096.327	195	427348.3079	4550417.834	263	426635.5261	4550834.991
8/186	58	426387.3729	4551174.102	127	427213.4813	4551095.558	196	427337.3309	4550427.164	264	426638.1234	4550841.143
8/186	59	426396.9641	4551183.032	128	427251.0684	4551075.131	197	427335.6079	4550428.629	265	426577.1467	4550852.859
8/186	60	426404.2401	4551192.954	129	427253.3013	4551074.09	198	427327.6703	4550436.09	266	426461.0692	4550875.162
8/186	61	426413.7387	4551202.135	130	427307.9051	4551052.623	199	427317.3516	4550450.378	267	426372.3214	4550594.833
8/186	62	426428.3437	4551208.273	131	427341.048	4551035.95	200	427308.7791	4550464.824	268	426372.3214	4550594.833
8/186	63	426438.0804	4551210.813	132	427363.7199	4551022.785	201	427303.8578	4550474.825	269	426366.9897	4550577.437
8/186	64	426446.1238	4551214.2	133	427370.4298	4551018.863	202	427304.5089	4550475.986	270	426348.2588	4550518.161
8/186	65	426453.1088	4551216.952	134	427376.9341	4551015.146	203	427304.5757	4550476.105	271	426347.4243	4550516.37



Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
8/186	66	426459.8821	4551218.857	135	427410.6674	4550995.87	204	427314.778	4550494.297	272	426255.7771	4550319.594
8/186	67	426474.2755	4551226.265	136	427442.0331	4550970.98	205	427368.6657	4550470.15	273	426215.9457	4550271.696
8/186	68	426478.2982	4551224.605	137	427461.4337	4550954.537	206	427380.5719	4550500.578	274	426215.6138	4550271.888
8/186	69	426480.6054	4551223.653	138	427470.3858	4550946.949						

8/186\_1

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
8/186_1	1	426215.9457	4550271.696	13	426548.0178	4550638.35	25	426499.7248	4550528.662	37	426354.3316	4550242.576
8/186_1	2	426255.7771	4550319.594	14	426563.7575	4550631.119	26	426444.0256	4550405.295	38	426331.3128	4550228.288
8/186_1	3	426347.4243	4550516.37	15	426641.016	4550794.102	27	426457.5465	4550395.301	39	426333.0321	4550226.354
8/186_1	4	426348.2588	4550518.161	16	426795.7093	4550750.675	28	426462.2818	4550391.801	40	426344.0129	4550214.001
8/186_1	5	426367.9375	4550580.437	17	426781.7746	4550714.727	29	426478.1569	4550371.958	41	426330.5788	4550190.395
8/186_1	6	426372.4866	4550594.833	18	426673.7639	4550462.212	30	426480.5381	4550359.257	42	426313.179	4550199.643
8/186_1	7	426461.0692	4550875.162	19	426595.2704	4550485.28	31	426478.1569	4550339.414	43	426311.7871	4550200.715
8/186_1	8	426577.1467	4550852.859	20	426596.8579	4550496.79	32	426467.8381	4550315.601	44	426289.4099	4550217.941
8/186_1	9	426638.1234	4550841.143	21	426586.769	4550500.586	33	426454.3443	4550295.757	45	426273.509	4550230.182
8/186_1	10	426635.5261	4550834.991	22	426556.7735	4550511.871	34	426432.913	4550267.976	46	426250.1929	4550248.131
8/186_1	11	426609.2659	4550842.786	23	426521.397	4550526.698	35	426423.388	4550260.039	47	426230.5296	4550263.269
8/186_1	12	426516.1324	4550653.344	24	426502.7984	4550534.493	36	426409.8942	4550265.595	48	426215.9457	4550271.696

9/20

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
9/20	1	421903.1756	4542935.433	41	421760.7976	4543140.17	81	421821.5253	4543719.89	121	421842.2452	4543350.266
9/20	2	421887.173	4542928.136	42	421734.7445	4543148.079	82	421815.387	4543707.93	122	421837.4963	4543347.633
9/20	3	421900.3575	4542910.24	43	421725.2375	4543150.965	83	421813.482	4543702.586	123	421830.6171	4543342.871
9/20	4	421919.5022	4542884.255	44	421698.885	4543166.998	84	421810.4339	4543691.101	124	421831.0997	4543340.618
9/20	5	421913.7582	4542882.324	45	421685.8675	4543179.222	85	421810.1359	4543689.634	125	421832.9984	4543331.758
9/20	6	421886.4893	4542873.16	46	421677.4537	4543199.066	86	421805.0854	4543664.77	126	421837.2317	4543321.439
9/20	7	421860.7717	4542858.873	47	421670.6274	4543220.339	87	421803.4686	4543656.811	127	421850.1963	4543310.327
9/20	8	421865.1563	4542845.2	48	421667.2752	4543235.535	88	421798.1769	4543644.746	128	421861.838	4543295.51
9/20	9	421863.0555	4542844.255	49	421663.4837	4543252.724	89	421787.3819	4543626.33	129	421868.4526	4543278.047
9/20	10	421859.9687	4542842.866	50	421658.5624	4543301.46	90	421786.5644	4543625.377	130	421879.0359	4543268.258
9/20	11	421857.2188	4542841.629	51	421654.5936	4543357.499	91	421772.1419	4543608.55	131	421892.2651	4543257.675
9/20	12	421855.5977	4542839.197	52	421658.2449	4543381.788	92	421770.535	4543597.156	132	421902.8485	4543243.387
9/20	13	421852.7208	4542834.882	53	421662.5312	4543429.571	93	421769.8136	4543592.04	133	421906.8173	4543234.391
9/20	14	421852.0685	4542832.182	54	421660.3087	4543456.877	94	421770.0252	4543568.757	134	421914.4902	4543225.131
9/20	15	421848.8844	4542819.007	55	421654.1174	4543468.148	95	421774.0469	4543514.359	135	421930.3652	4543206.874
9/20	16	421847.1898	4542805.022	56	421642.8461	4543474.657	96	421777.4336	4543502.717	136	421947.2986	4543192.587
9/20	17	421843.42	4542802.87	57	421614.5886	4543476.562	97	421783.3602	4543493.827	137	421957.5115	4543170.838
9/20	18	421843.2905	4542802.81	58	421581.4097	4543478.149	98	421792.0644	4543480.863	138	421962.0094	4543159.461
9/20	19	421843.1385	4542802.739	59	421556.6447	4543478.308	99	421793.843	4543480.934	139	421964.1261	4543150.201
9/20	20	421837.46	4542812.29	60	421507.1146	4543479.419	100	421797.482	4543468.106	140	421970.4761	4543139.882
9/20	21	421820.82	4542841.65	61	421493.4621	4543487.357	101	421798.0152	4543465.531	141	421975.5032	4543130.357
9/20	22	421810.87	4542859.2	62	421489.8108	4543499.58	102	421798.0652	4543465.29	142	421980.2657	4543117.392
9/20	23	421811.7679	4542860.109	63	421489.8108	4543511.804	103	421801.0729	4543450.766	143	421981.2726	4543115.24
9/20	24	421809.3752	4542864.579	64	421497.4308	4543527.52	104	421802.5138	4543437.625	144	421969.3358	4543110.291
9/20	25	421803.1839	4542887.439	65	421502.2198	4543534.073	105	421803.1376	4543431.937	145	421977.8025	4543096.321
9/20	26	421807.629	4542903.314	66	421518.7298	4543548.678	106	421804.6478	4543431.921	146	421978.6491	4543081.081
9/20	27	421817.789	4542920.777	67	421534.6049	4543557.145	107	421811.4982	4543415.3	147	421982.8825	4543071.344
9/20	28	421836.0453	4542936.652	68	421570.1649	4543557.992	108	421813.6286	4543410.007	148	421990.0792	4543063.724
9/20	29	421870.4941	4542959.671	69	421593.8716	4543560.955	109	421813.7556	4543409.755	149	421995.2185	4543059.356
9/20	30	421886.6866	4542975.863	70	421624.9867	4543574.078	110	421817.8943	4543399.432	150	421998.5458	4543056.527
9/20	31	421889.6413	4542988.328	71	421654.6201	4543589.953	111	421825.9078	4543382.391	151	422000.6744	4543054.071
9/20	32	421891.7666	4542997.294	72	421720.3983	4543622.701	112	421826.0552	4543382.077	152	422005.2003	4543048.849
9/20	33	421892.4016	4543006.661	73	421735.6725	4543630.306	113	421827.4938	4543379.018	153	421941.8416	4542998.622
9/20	34	421888.4329	4543021.742	74	421753.257	4543639.06	114	421837.1335	4543362.365	154	421942.0349	4542992.242
9/20	35	421879.5428	4543038.093	75	421774.6353	4543659.38	115	421838.4601	4543360.744	155	421942.5696	4542974.598
9/20	36	421865.5728	4543057.937	76	421795.1671	4543697.269	116	421840.8608	4543357.812	156	421937.8071	4542956.341
9/20	37	421843.824	4543088.1	77	421803.4062	4543709.92	117	421843.8571	4543355.523	157	421933.9105	4542953.132
9/20	38	421826.5202	4543106.832	78	421813.0322	4543725.525	118	421846.1058	4543353.805	158	421924.3133	4542945.229
9/20	39	421804.7714	4543123.977	79	421825.5999	4543743.649	119	421845.6439	4543353.348	159	421907.6445	4542936.497
9/20	40	421780.0064	4543134.772	80	421832.876	4543739.813	120	421842.8908	4543350.624	160	421903.1756	4542935.433

9/20\_1

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
9/20_1	1	422006.4872	4543047.364	8	422017.1725	4542980.327	14	421925.2244	4542886.178	20	421924.3133	4542945.229
9/20_1	2	422008.7727	4543044.727	9	422019.7125	4542971.437	15	421920.011	4542884.426	21	421937.8071	4542956.341



Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
9/20_1	3	422009.5525	4543043.827	10	422021.8292	4542964.24	16	421919.5022	4542884.255	22	421942.5696	4542974.598
9/20_1	4	422014.2092	4543029.434	11	421987.772	4542934.12	17	421887.173	4542928.136	23	421941.8416	4542998.622
9/20_1	5	422015.4792	4543012.501	12	421968.7219	4542911.578	18	421903.1756	4542935.433	24	422005.3002	4543048.928
9/20_1	6	422017.1725	4543001.494	13	421950.6244	4542896.02	19	421907.6445	4542936.497	25	422006.4872	4543047.364
9/20_1	7	422017.5959	4542990.487									

1/114

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/114	1	424450.5085	4551753.31	19	424197.6108	4551658.352	36	424198.8947	4552027.009	53	424331.5577	4551980.036
1/114	2	424441.9228	4551565.299	20	424197.5706	4551658.248	37	424213.2057	4552040.422	54	424332.8049	4551969.919
1/114	3	424432.3845	4551566.652	21	424196.666	4551655.911	38	424231.5485	4552045.339	55	424330.6958	4551961.648
1/114	4	424409.3657	4551569.298	22	424214.0375	4551704.007	39	424231.9126	4552048.399	56	424329.0176	4551952.017
1/114	5	424383.7011	4551575.119	23	424238.6438	4551771.079	40	424233.1551	4552058.577	57	424328.6702	4551940.352
1/114	6	424353.5385	4551580.41	24	424243.4064	4551791.716	41	424235.3682	4552060.511	58	424328.8087	4551931.824
1/114	7	424337.1343	4551582.263	25	424239.8345	4551823.069	42	424236.0975	4552086.038	59	424326.6462	4551918.39
1/114	8	424319.8757	4551588.98	26	424166.4124	4551834.182	43	424274.6876	4552113.492	60	424354.832	4551925.552
1/114	9	424311.5453	4551590.976	27	424110.453	4551833.388	44	424281.4725	4552117.77	61	424387.2435	4551931.505
1/114	10	424300.3048	4551592.891	28	424098.0884	4551875.737	45	424282.0521	4552117.197	62	424390.1804	4551922.615
1/114	11	424293.9994	4551592.957	29	424098.6011	4551876.601	46	424285.5272	4552115.244	63	424392.8791	4551911.978
1/114	12	424288.9202	4551590.589	30	424126.1582	4551922.259	47	424288.2392	4552113.988	64	424396.5304	4551883.403
1/114	13	424283.9529	4551590.994	31	424135.7911	4551938.22	48	424291.5847	4552112.423	65	424399.3879	4551863.718
1/114	14	424280.5134	4551625.654	32	424144.8868	4551953.29	49	424299.3098	4552110.444	66	424401.4517	4551841.017
1/114	15	424278.6613	4551644.44	33	424145.8717	4551954.922	50	424301.5056	4552109.882	67	424396.2035	4551839.738
1/114	16	424236.857	4551644.44	34	424160.9467	4551979.899	51	424305.9868	4552108.731	68	424401.4952	4551752.955
1/114	17	424231.3008	4551644.704	35	424174.0158	4551998.05	52	424306.4892	4552103.689	69	424450.5085	4551753.31
1/114	18	424231.8298	4551656.346									

1/114\_1

Njësia Strukt.	Vertex	Koord_X	Koord_Y									
1/114_1	1	424441.9228	4551565.299	16	424536.3769	4551725.299	31	424665.5278	4551491.341	46	424542.1726	4551317.924
1/114_1	2	424450.5085	4551753.31	17	424537.648	4551719.451	32	424701.2466	4551487.372	47	424540.3582	4551319.909
1/114_1	3	424451.9005	4551784.46	18	424542.1898	4551707.735	33	424696.4841	4551414.744	48	424540.2301	4551319.451
1/114_1	4	424514.6683	4551772.806	19	424542.8068	4551706.143	34	424688.1497	4551321.478	49	424530.3604	4551327.207
1/114_1	5	424519.0695	4551772.874	20	424544.7858	4551697.289	35	424679.4184	4551248.453	50	424525.1273	4551330.303
1/114_1	6	424534.1508	4551772.675	21	424547.167	4551689.193	36	424677.4341	4551240.515	51	424522.5853	4551331.807
1/114_1	7	424538.2673	4551764.021	22	424548.9605	4551679.866	37	424674.0515	4551233.352	52	424510.8218	4551338.766
1/114_1	8	424537.1274	4551761.462	23	424550.4888	4551672.225	38	424670.8377	4551235.159	53	424482.0162	4551358.471
1/114_1	9	424536.7832	4551759.298	24	424550.7849	4551670.782	39	424666.4678	4551237.617	54	424474.0081	4551363.949
1/114_1	10	424537.2554	4551756.899	25	424594.0901	4551663.982	40	424642.7545	4551254.391	55	424436.2423	4551387.177
1/114_1	11	424536.5731	4551752.097	26	424612.3464	4551731.848	41	424613.2269	4551274.711	56	424409.2927	4551402.296
1/114_1	12	424535.973	4551747.873	27	424614.4254	4551738.989	42	424566.0649	4551301.567	57	424408.5859	4551402.692
1/114_1	13	424535.1487	4551742.072	28	424670.4402	4551726.454	43	424554.4646	4551308.945	58	424423.8123	4551445.158
1/114_1	14	424535.1205	4551738.102	29	424669.8934	4551655.647	44	424548.0732	4551313.01	59	424442.8623	4551536.174
1/114_1	15	424535.4836	4551729.41	30	424665.9247	4551537.775	45	424543.6285	4551316.408	60	424441.9228	4551565.299

