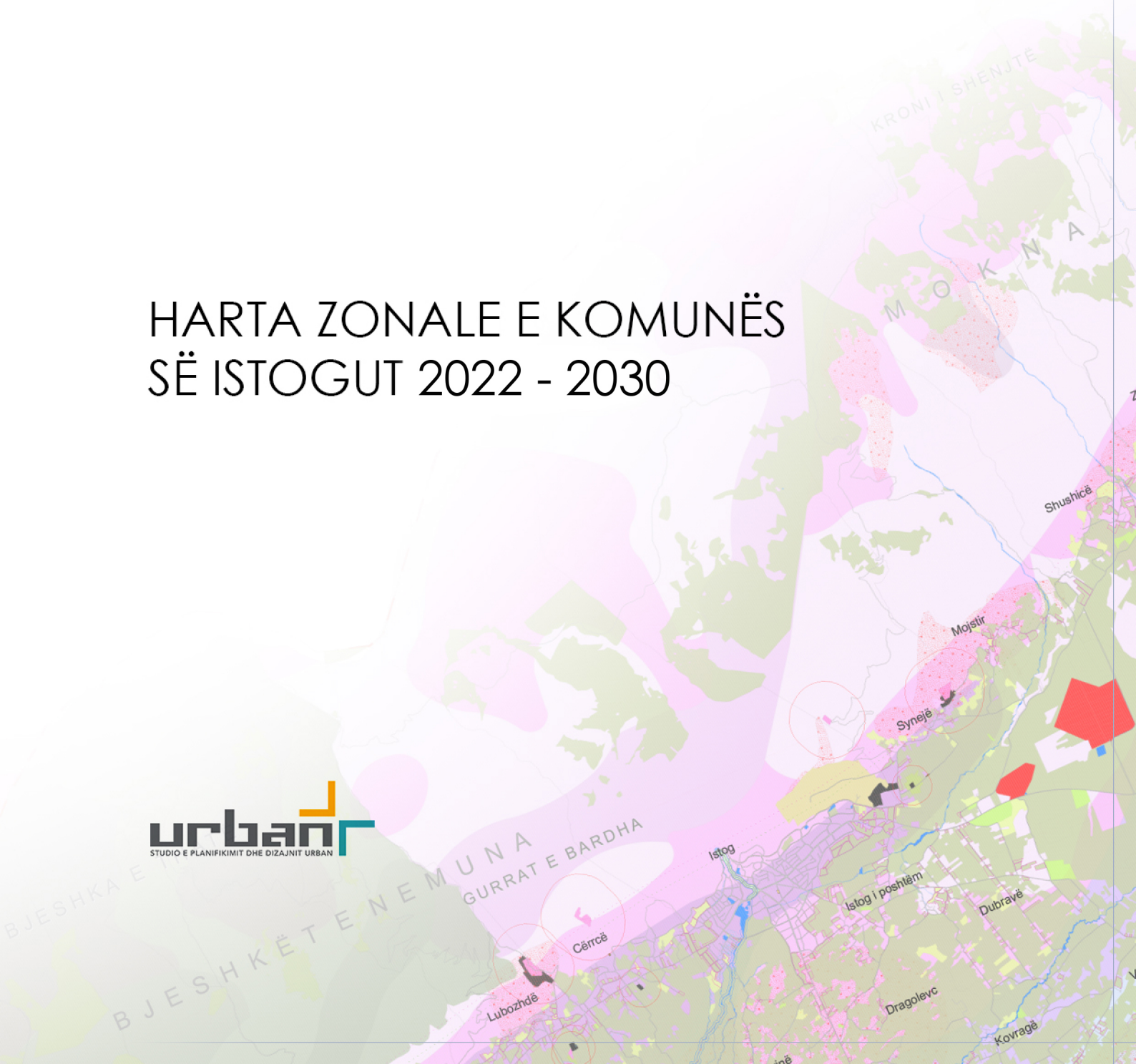


Komuna e Istogut



HARTA ZONALE E KOMUNËS SË ISTOGUT 2022 - 2030

urban
STUDIO E PLANIFIKIMIT DHE DIZAJNIT URBAN



Përbajtja

1.0 HYRJE.....	9
1.1 Baza ligjore për hartimin e Hartës Zonale të Komunës.....	9
1.2 Proceset dhe ekipet e përfshira në hartimin e Hartës Zonale të Komunës	9
1.3 Qëllimi i Hartës Zonale të Komunës.....	12
1.4 Kërkesat që rrjedhin nga planet zhvillimore sektoriale të Planit Zhvillimor Komunal.....	12
1.5 Ndërlidhjet me Planet Rregulluese në fuqi.....	13
1.6 Ndryshimet në tematikë ose në strategjinë sektoriale lokale që nga miratimi i Planit Zhvillimor Komunal	13
2.0 ARSYETIMI.....	15
2.1 Aspekte të rëndësishme për trajtim para përcaktimit të zonave dhe kushteve të përgjithshme zhvillimore	16
2.2 Zonat	17
2.3 Zonat mbishtresore	18
3.0 KUSHTET ZHVILLIMORE TË PËRGJITHSME	19
3.1 Shfrytëzimet e tokës	19
3.2 Qasja në parçelen kadastrale	19
3.3 Vija ndërtimore	20
3.4 Qasja në infrastrukturën teknike	20
3.5 Rregullat për parkim dhe shkarkim	21
3.6 Rregullat për zhvillim të peizazhit dhe shiritave të gjelbër mbrojtës	23
3.7 Kërkesat dhe dizajni i ndriçimit natyror dhe artificial	23
3.8 Kërkesat për zgjedhje të zhurmës	24
3.9 Formësimi estetik arkitektonik	25
3.10 Kërkesat për peizazh dhe mobiliar urban	26
3.11 Kërkesat për përcaktimin e kuotës së përdhesës	27
3.12 Kërkesat tjera- konzollat, shkallët e jashtme, rampat, rrrethojat	27
3.13 Kërkesat lidhur me karakteristikat e terrenit dhe kushtet e zhvillimit të terrenit.....	28
4.0 LISTA E ZONAVE	29
4.1 Zonat, nën-kategoritë dhe nën-zonat në komunën e Istogut.....	29
4.2 Zonat mbishtresore të përcaktuara brenda territorit të komunës.....	31
4.3 Zonat, nënzonat dhe zonat mbishtresore në secilin vendbanim.....	32
5.0 ZONAT E PËRCAKTUARA DHE KUSHTET ZHVILLIMORE	35
5.1 ZONA E BANIMIT- ZB.....	36
5.1.1 Zona e banimit të përhershëm- ZB (5.1 Kodi HILUCS 2)	37
5.1.2 Zona e banimit me funksione në pajtueshëmri- ZBmix (5.2 Kodi HILUCS 2)	42
5.2 ZONA KOMERCIALE- ZK.....	44
5.3 ZONA INDUSTRIALE- ZI.....	46
5.3.1 Zona industrial e lëndës së parë- ZILP (2.1.7 Kodi HILUCS 3)	46
5.3.2 Zona industriale e prodhimeve të lehta- ZIPL (2.3.1 Kodi HILUCS 3).....	46

5.3.3 Zonë industrial- prodhim I energjisë- ZIPE (2.4.4 Kodi HILUCS 3).....	47
5.4 ZONA PËR SHFRYTËZIM TË PËRZIER- ZSHP	49
5.5 ZONA USHTARAKE E SIGURISË- ZUS.....	50
5.5 ZONA E SHËRBIMEVE- ZSH	53
5.5.1 Zona e shërbimeve tregtare, ZSHT (3.1 Kodi HILUCS 2).....	53
5.5.2 Zona shërbimeve financiare dhe të informacionit, ZSHFI (3.2 Kodi HILUCS 3).....	55
5.6 ZONË BUJQËSORE- ZB	57
5.7 ZONA PYJORE- ZP	61
5.8 ZONA MINIERE-SIPËRFAQËSORE- ZMS	63
5.9 SIPËRFAQQE E MBROJTUR- SM	67
5.10 ZONA E VEÇANTË E MBROJTUR- ZVM.....	69
5.11 ZONA E VEÇANTË - ZV	72
5.12 SIPËRFAQET UJORE DHE ZONAT E MBROJTURA SANITARE TË BURIMEVE TË UJIT	74
5.13 ZONË E NDIKUAR NGA VËRSHIMET- ZNV.....	78
5.14 ZONË E MBROJTUR ARKEOLOGJIKE-HISTORIKE- ZMAH.....	79
6.0 KUSHTET ZHVILLIMORE TË ZONAVE MBISHTRESORE	85
6.1 Masat mbrojtëse për resurset kulturore, historike, ekonomike, turistike, bujqësore – të përcaktuar në zonën bazë (ZMaH).....	85
6.2 Masat mbrojtëse dhe parandaluese për sipërfaqet e mbrojtura, zonat e veçanta, zonat e veçanta të mbrojtura dhe zonat mbrojtëse.	85
6.2.1 Mbrojtja e zonave dhe sipërfaqet e mbrojtura- të përcaktuar tek zona bazë (SM)	85
6.2.2 Mbrojtja e zonave të veçanta- të përcaktuara tek zona bazë (ZV)	85
6.2.3 Mbrojtja e zonave të veçanta të mbrojtura- të përcaktuara tek zona bazë (ZVM)	85
6.3 Masat mbrojtëse për resurset lokale natyrore si: mbrojtja e natyrës, e sipërfaqeve ujore, klimës, pyjeve.....	85
6.3.1 Masat mborjtëse për tokë pyjore:	85
6.3.2 Masat mbrojtëse për ujëra- të përcaktuara ne zonën bazë (ZMU)	85
6.4 Masat mbrojtëse dhe parandaluese për sipërfaqet me rrezikshmëri nga zjarri, nga përmbytja, sipërfaqet sizmike, erozive, rrëshqitja e gurëve, orteqeve, termetet e të tjera	85
6.4.1 Masat për mbrojtje nga zjarri	85
6.4.2 Masat për mbrojtje nga vërshimet	86
6.4.3 Masat për mbrojtje nga erozioni	86
6.4.4 Masat për mbrojtje nga tërmetet	87
6.4.5 Masat për mbrojtje nga breshëri	88
6.5 Standarde të caktuara që nuk janë të nevojshme për tu zbatuar në gjithë territorin e Komunës.	88
6.5.1 Masat për mbrojtje nga stuhitë e erës.....	88
7.0 INFRASTRUKTURA RRUGORE.....	91
7.1 Shfrytëzimet e lejuara dhe kushtet zhvillimore	91
7.1.1 Kushtet teknike	92
7.2 Rrjeti I transportit- ZKT (4.1 Kodi HILUCS 3).....	93
7.2.1 Transporti I motorizuar	93
7.2.2 Transporti jo I motorizuar	102
7.3 Ndërtesat dhe sipërfaqet për transport publik urban dhe rural.....	103

8.0 INFRASTRUKTURA PUBLIKE DHE SOCIALE	105
8.1 Zona shërbimeve të komunitetit, ZSHK (3.3 Kodi HILUCS 3)	105
8.1.1 Shërbimi i administratës publike, mbrojtjes dhe sigurisë sociale (3.3.1- HILUCS 3).....	108
Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për ndërtesat e komunitetit.	108
8.1.2 Shërbimi arsimor (3.3.2- Kodi HILUCS 3).....	109
8.1.3 Shërbim shëndetësor dhe shoqëror (3.3.3- Kodi HILUCS 3)	111
8.1.4 Shërbim tjetër i komunitetit (3.3.5- Kodi HILUCS 3)	113
8.2 Zona e shërbimeve kulturore, argëtuese dhe rekreative, ZSHKR (3.4 Kodi HILUCS 3)	113
8.2.1 Shërbimi kulturor (3.4.1- Kodi HILUCS 3)	115
8.2.2 Infrastrukturë sportive dhe rekreative (3.4.3- Kodi HILUCS 3)	115
8.2.3 Hapësirë e hapur rekreative (3.4.4- Kodi HILUCS 3)	117
9.0 INFRASTRUKTURA TEKNIKE	119
9.1 Rrjeti i ujësjellësit.....	119
9.2 Rrjeti i kanalizimit.....	120
9.3 Impiantet e trajtimit të ujërave të zeza	122
9.4 Sistemi e drenazhimit	127
9.5 Rrjeti e ujitjes	127
9.6 Rrjeti i energjisë elektrike	129
9.7 Rrjeti i telekomunikacionit	139
9.8 Rrjeti i grumbullimit dhe deponimit të mbeturinave	141
10.0 ARSYETIMI PËR NEVOJËN E HARTIMIT TË PLANEVE RREGULLUESE TË HOLLËSISHME TË PLANIFIQUARA	145
11.0 PLANI I VEPRIMIT PËR ZBATIM	147
11.1 Planet e veprimit lidhur me zhvillimin socio-ekonomik.....	147
11.2 Planet e veprimit lidhur me transportin	149
11.3 Planet e veprimit lidhur me infrastrukturën teknike	151
11.4 Planet e veprimit lidhur me mjedisin.....	152
12.0 NDRYSHIM PLOTËSIMET, PËRJASHTIMET DHE JOKONFORMITETI	155
12.1 Ndryshim plotësimet.....	155
12.2 Përjashtimet.....	155
12.3 Jokonfomiteti	156
13.0 INTERPRETIMI, ANKESAT, ZBATIMI DHE MONITORIMI I HARTËS ZONALE TË ISTOGUT	157

Pjesa hartografike

REFERENCAT

Lista e figurave

Fig. 1 Tërësitë hapësinore	17
Fig. 2 Distanca në mes të ndërtesave	19
Fig. 3. Rregulli i rrafshit 45 shkallë	24
Fig. 4 Rregulli i rrafshit 45 shkallë i përcaktuar në një lartësi specifike dhe rasti në pjerrësi.....	24
Fig. 5 Paleta e ngjyrave të përdorshme dhe jo të përdorshme	26
Fig. 6 Skema e shprëndarjes së kategorive të banimit në komunën e Istogut	36
Fig. 7 Zona ushtrake e sigurisë - ZsU bashkë me perimetrin mbrojtës, zonën e sigurisë ushtarake- ZsU (burimi: Ministria e Mbrojtjes, Departamenti I Operacioneve dhe trajnimeve)	51
Fig. 8 Skema e shprëndarjes së zonës së shërbimeve	53
Fig. 9 Harta gjeologjike e komunës së Istogut (burimi: Komisioni I Pavarur për Miniera dhe Minerale, dok. 451/26.02.2021).....	64
Fig. 10 Harta e menraleve në komunën e Istogut (burimi: KPMM, dok. 451/26.02.2021)	64
Fig. 11 Licencat dhe lejet për aktivitete të veçanta (burimi: KPMM, dok. 451/26.02.2021).....	65
Fig. 12 Skema e shprëndarjes së zonës së komunikacionit dhe transportit në komunën e Istogut....	91
Fig. 13 Brezat mbrotjës të rrugëve	101
Fig. 14 Një nga mundësitë e ridizajnjimit të kompleksit të përmbatjeve publike në Dubravë.	107
Fig. 15 Sistemi aktual i përzier dhe ai i ndarë që planifikohet	124
Fig. 16 Skema e impiantit.....	125
Fig. 17 Prerja gjatësore e impiantit vertikal.....	125
Fig. 18 Prerja gjatësore e impiantit horizontal	127
Fig. 19 Harta elektroenergjetike e Kosovës (burimi: kostt, Sistemi transmetues I Republikës së Kosovës 2016)	130
Fig. 20 Trafostacionet distributive në vendbanimet e komunës së Istogut.....	133

Lista e tabelave

Tab. 1 Lista e takimeve.....	11
Tab. 2 Shembull i propozimit të nënzonave- Zona e Banimit	18
Tab. 3 Vija ndërtimore	20
Tab. 4 Numri i vend-parkimeve për automjete në varësish nga përmbytja	22
Tab. 5 Vlerat kufitare të burimit të zhurmës nga trafiku	25
Tab. 6. Lista e zonave dhe nënzonave në komunën e Istogut	29
Tab. 7 Zonat mbishtresore në komunën e Istogut.....	31
Tab. 8. Zonat, zonat mbishtresore dhe nënzonat nëpër vendbanimet e komunës së Istogut.....	33
Tab. 9. Nënkategorië e banimit dhe shtrirja e tyre në bazë të qendrave kryesore	36
Tab. 10. Shfrytëzimet e tokës në zonën e banimi ttë mesëm dhe të lartë.....	38

Tab. 11. Shfrytëzimi i tokës të banimi rural	39
Tab. 12 Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për banimin e ultë	40
Tab. 13 Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për banimin e mesëm dhe të lartë	41
Tab. 14 Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për banimin e ultë mix.....	42
Tab. 15 Dendësia banimore	43
Tab. 16. Shfrytëzimet e tokës te zona komerciale.....	44
Tab. 17 Zona industriale e lëndës së parë- shfrytëzimet e tokës	46
Tab. 18 Zona industriale e prodhimeve të lehta- shfrytëzimet e tokës.....	47
Tab. 19 Zona industriale/ prodhim i energjisë shfrytëzimet e tokës	47
Tab. 20. Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për ndërtesat industrial dhe komerciale	48
Tab. 21 Zona ushtarake e sigurisë- shfrtyëzimet e tokës.....	51
Tab. 22. Shfrtyëzimet e tokës për zonën tregtare	54
Tab. 23 Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për shërbimet tregtare	55
Tab. 24. Shfrytëzimet e tokës të zona e shërbimeve financiare dhe të informacionit	55
Tab. 25. Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për shërbimet financiare dhe informacionit	56
Tab. 26. Zona bujqësore- shfrytëzimet e tokës	58
Tab. 27 Kushtet ndërtimore për ndërtesat bujqësore.....	59
Tab. 28 Zona Pyjore- shfrytëzimet e tokës	62
Tab. 29 Kushtet ndërtimore për ndërtesat mbështetëse të pylltarisë	62
Tab. 30. Shfrytëzimet e tokës te sipërfaqet e mbrojtura.....	67
Tab. 31. Shfrytëzimi i tokës - zona e veçantë.....	72
Tab. 32. Shfrytëzimet e lejaura në sipërfaqet ujore	75
Tab. 33. Shfrytëzimi i tokës te zona e mbrojtur ujore	75
Tab. 34. Shfrytëzimet e tokës te zona arkeologjik-e historike.....	80
Tab. 35. Trashëgimia arkeologjike	81
Tab. 36. Tashëgimia arkitekturore dhe e luajtshme	82
Tab. 37 Normat për kategorinë e rrugës rajonale	92
Tab. 38 Normat për kategorinë e rrugëve lokale.....	93
Tab. 39. Sipërfaqja e rrjetit te komunikacionit- transportit ne komunën e Istogut	94
Tab. 40 Kategorizimi i rrugëve	94
Tab. 41. Profilet rrugore ne raport me gjendjen ekzistuese, planet dhe udhëzimin administrative ...	95
Tab. 42. Rrjeti i rrugorë- gjatësia dhe sipërfaqja	97
Tab. 43 Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për shërbime të administratës publike, mbrojtës dhe sigursë sociale	109
Tab. 44 Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për institucionet arsimore	111
Tab. 45 Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për institucionet shëndetësore	113
Tab. 46. Shfrtyëzimet e tokës për shërbime kulturore, argëtuese dhe rekreuese	114
Tab. 47 Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për ndërtesat kulturore	115
Tab. 48. Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për infrastrukturën sportive	117
Tab. 49 Normat e përdorimit	122
Tab. 50 Norma e ujerave të përdorura L/dite.....	122
Tab. 51 Norma mesatare ditore.....	123
Tab. 52 Vlerat kufizuese të efluentit urban që shkarkohet nga impianti	124
Tab. 53 Trafostacionet distributive në vendbanimet e komunës së Istogut	136

Lista e hartave

Harta 9 Klasifikimi i tokës bujqësore.....	60
Harta 10 Shfrytëzimi i tokës bujqësore.....	60
Harta 12 Zonat e veçanta të mbrojtura	71
Harta 11 Zonat e veçanta.....	73
Harta 13 Zona e ndikuar nga vërvshimet.....	79
Harta 14 Zonat mbishtresore.....	89
Harta 2 Rrjeti rrugor.....	97
Harta 1 Zona e shërbimeve.....	117
Harta 3 Rrjeti i ujësjellësit	120
Harta 4 Rrjeti i kanalizimit fekal.....	121
Harta 5 Harta e drenazhit	128
Harta 6 Rrjeti elektroenergetik	139
Harta 7 Rrjeti i telekomunikacionit.....	141
Harta 8 Deponimi dhe menaxhimi i mbeturianave	143
Harta 15 Planet rregullese te hollesishme te parashikuara.....	146

SHKURTESAT

MMMPHI- Ministria e Mjedisit, Planifikimit Hapësinor dhe Infrastrukturës

MEA- Ministria e Ekonomisë dhe Ambientit (ish MMPH-ja)

PZHK- Plani Zhvillimor Komunal

HZK- Harta Zonale e Komunës

PRrU- Plani Rregullues Urban

PRrH- Plani Rregullues të Hollësishëm

UA- Udhëzimi Administrativ

NTPH- Normat Teknike të Planifikimit Hapësinor

VR- Vija Rregulluese

VN- Vija Ndërtimore

VNN- Vija Ndërtimore Ndihmëse

ISHPKZh- Indeksi i Shfrytëzimit të Parcelës Kadastrale për Zhvillim

ISN – Indeksi i Sipërfaqes së Ndërtuar

SGJAP – Sipërfaqja Gjelbëruese e Absorbuese e Parcelës

SGJP – Sipërfaqja Gjelbëruese e Parcelës

SAP- Sipërfaqja Absorbuese e Parcelës

VP- Vendparkingje

1.0 HYRJE

1.1 Baza ligjore për hartimin e Hartës Zonale të Komunës

Baza ligjore për hartimin e Hartës Zonale të Komunës është:

- Ligji Nr. 04/L-174 për Planifikimin Hapësinor
- Ligji Nr.02/L-26 për Tokën Bujqësore
- Ligji Nr.03/L-098 për Bujqësinë dhe Zhvillimin Rural
- Ligji Nr.03/L-025 për Mbrojes të Mjedisit
- Ligji Nr.03/L-233 për Mbrojtjen e natyrës
- Ligji Nr.03/L-230 për Vlerësim Strategjik Mjedisor
- Ligji Nr.02/L-88 për Trashëgiminë Kulturore
- Ligji Nr.04/L- 110 për Ndërtim

Propozim vendimi i Kuvendit Komunal dhe udhëzimet administrative si:

- Udhëzimi Administrativ Nr.11/2015 mbi elementet dhe kërkesat themelore për hartimin, zbatimin dhe monitorimin e planit zhvillimor komunal
- Udhëzimi Administrativ Nr.24/2015 mbi elementet dhe kërkesat themelore për hartimin, zbatimin dhe monitorimin e hartës zonale të komunës si dhe
- Udhëzimi Administrativ Nr.08/2017 për normat teknike të planifikimit hapësinor.

Dokumente të planifikimit siç janë:

- Plani Hapësinor i Kosovës
- Plani Zhillimor i Komunës së Istogut
- Plani për Zonat e Veçanta
- Raportet zhvillimore strategjike sektoriale
- Zonat e veçanta të Mbrojtura

1.2 Proceset dhe ekipet e përfshira në hartimin e Hartës Zonale të Komunës

Ekipet e përfshira në hartimi e Hartës Zonale të Komuës:

Komuna e Istogut:

1	Haki Rugovaj	kryetar	Komuna e Istogut
2	Agim Ademaj	nënkyetar	Komuna e Istogut
3	Jashar Blakaj	drejtor	Drejtoria për Planifikim Urban dhe Mjedis

4	Rexhep Blakaj	udhëheqes sektori	Drejtoria për Planifikim Urban dhe Mjedis
5	Elfete Blakaj	përgjegjëse/mjedis	Drejtoria për Planifikim Urban dhe Mjedis
6	Rrustem Gashi	arkitekt	Drejtoria për Planifikim Urban dhe Mjedis
7	Besart Dreshaj	Ish drejtor	Drejtoria për Planifikim Urban dhe Mjedis
8	Isa Hoxhaj	zyrtar për eficiencë	Drejtoria e Shërbimeve Publike, Mbrojtje dhe Shpëtim
9	Hazbi Bajra	drejtor	Drejtoria për Kadastër dhe Gjeodezi
10	Lulzim Blakaj	drejtor	Drejtoria për Ekonomi dhe Zhvillim
11	Hajrush Shoshi	drejtor	Drejtoria e Arsimit
12	Enver Rugovaj	drejtor	Drejtoria e Shërbimeve Publike, Mbrojtje dhe Shpëtim
13	Edona Bujupi Loxha	drejtoreshë	Drejtoria e Administratës
14	Hysni Maxharraj	drejtor	Drejtoria për Buxhet dhe Financa
15	Mujë Osmanaj	drejtor	Drejtoria për Shëndetësi dhe Mirëqenjë Sociale
16	Demë Çeta	drejtor	Drejtoria e Inspepcionit
17	Lulzim Shoshi	drejtor	Drejtoria e Bujqësisë
18	Fjollë Berisha		Zyra e kryetarit
19	Dukagjin Hoxha	Zyrtar për adresë	Drejtoria për Planifikim Urban dhe Mjedis
20	Agim Haxhiu	drejtor	Shtëpia e Kulturës

Takimet kyçë gjatë hartimit të Hartës Zonale të Komuëns së istogut. Qëllimi, arsyeshmeria, rezultat e të cilave janë të përmeldhur anë dokumentin "Procesi" (shih. Shtojcën "Procesi").

	Data	Takimi	Vendi	Grupet
1	08.11.2019	Takim informues	Kuvendi Komunal , Istog	Drejtorë dhe zyrtarë të lartë të fushave përkatëse
2	14.11.2019	Takim me qytetarë	Shf. " Trepça", Banjë	Banorët e Banjës , Bajincës , Carallukës , Dubovës Së Vogël, Kashicës , Lubovës dhe Orobërdës
3	14.11.2019	Takim me qytetarë	Shf " Hysni Zajmi", Vrellë	Banorët e Vrellës , Kaliganit , Prigodës dhe Studenicës

4	19.11.2019	Takim me qytetarë	Shf " Ismail Qemajli", Saradran	Banorët e Dobrushës , Llukavcit Të Begut , Prekallës , Saradranit dhe Turbuhovcit
5	19.11.2019	Takim me qytetarë	Shf " Bajram Curri", Dubravë	Banorët e Dubravës , Dragolevcit , Bellopojës , Synejt dhe Mojstirit
6	21.11.2019	Takim me qytetarë	Shf " Martin Camaj", Gurakocë	Banorët e Gurakocit , Kovragës , Llukavcit Të Thatë, Tomocit dhe Veriqit
7	26.11.2019	Takim me qytetarë	Shf " Ndre Mjeda", Rakosh	Banorët e Rakoshit , Belicës , Kérnинës, Zhakovës dhe Shushicës
8	26.11.2019	Takim me qytetarë	Shf " Avni Rrustemi", Zallq	Banorët e Zallqit dhe Drejës
9	27.11.2019	Takim me qytetarë	Shf " Radosh Tosiq", Osojanë	Banorët e Osojanit, Polanit, Shalinovicës, Kosht dhe Tuçepit
10	27.11.2019	Takim me qytetarë	Shf " Tre Dëshmorët", Uçë	Banorët e Cerkolezit , Uçës dhe Syrigonës
11	03.12.2019	Takim me qytetarë	Kuvendi Komunal , Istog	Banorët e Istogut , Cërrcës, Llugës, Lubozhdës dhe Muzhevinës
12	15.06.2020	Takim konsultativ	IPH- MMPHI, Prishtinë	Instituti I Planifikimit Hapësinor
13	16.06.2020	Takim punues	Kuvendi Komunal , Istog	Drejtorë dhe zyrtarë të lartë të fushave përkatëse
14	11.09.2020	Takim informues-sfidat	Kuvendi Komunal , Istog	Kryetari I Komunës dhe Drejtoria e Urbanizmit
15	30.09.2020	Takim konsultativ	Kuvendi Komunal , Istog	Ministria e Ekonomisë dhe Ambientit, Drejtoria e Urbanizmit
16	18.11.20	ëorkshop	Kuvendi Komunal , Istog	Zyrtarët e Drejtorisë së Urbanizmit dhe Kadastrit
17	03.03.2021	Takim	Kuvendi Komunal , Istog	Zyrtarët e Drejtorisë së Urbanizmit dhe Kadastrit
18	10.03.2021	Takim këshillues	MMPHI, Prishtinë	MMPHI
19	17.03.2021	Punëtori	Shtëpia e Kulturës, Istog	Biznese
20	30.03.2021	Punëtori	Kuvendi Komunal , Istog	Shoqëri civile (pa pjesëmarrje)

Tab. 1 Lista e takimeve

1.3 Qëllimi i Hartës Zonale të Komunës

Harta Zonale e Komunës është një dokument multi-sektorial që përcakton hollësisht shfrytëzimin e planifikuar të hapësirës dhe masat e veprimit të cilat bazohen në kohëzgjatje dhe projeksione të arritshme të investimeve publike dhe private për tërë territorin e Komunës, për një periudhë së paku tetë (8) vjeçare (Ligji 04/L-174)

Harta Zonale është mjet për arritjen e qëllimeve dhe objektivave të Planit Zhvillimor Komunal dhe për shtrirjen hapësinore dhe gjeografike të tyre. (UA 24/2015)

Përcaktimi i hollësishëm i kufijve të zonave dhe kushteve zhvillimore për cdo zonë Zhvillimi i qëndrueshëm dhe i balancuar hapësinor

1.4 Kërkesat që rrjedhin nga planet zhvillimore sektoriale të Planit Zhvillimor Komunal

Mjedisi dhe shfrytëzimi i tokës- kufizimi i zgjerimit të vendbanimeve dhe kontrolli i zhvillimit në zonat urbane dhe rurale, ngritura e kualitetit të hapësirave të gjelbra në qytet, mbrojtja e llojlojshmërisë së peizazheve natyrore, shfrytëzimi i përgjegjshëm i burimeve të ujit, mbrojtja dhe zvogëlimi i ndikimeve të dëmshme në mjedis, masat për parandalimin dhe zvogëlimin e rreziqeve nga fatkeqësitetë natyrore (vërshimet, erërat, zjarret, termetet, etj)

Infrastruktura sociale dhe publike - sigurimi i hapësirave përcjellëse shkollore, sigurimi i hapësirave shëndetësore në të gjitha vendbanimet në bazë të funksionit dhe nivelit të tyre, sigurimi i hapësirave për qendra komunitare në qendrat lokale sigurimi i hapësirave për kulturë nëpër vendbanime, sipas funksionit dhe nivelit të tyre sigurimi i hapësirave për sport dhe rekreacion

Infrastruktura teknike - përparimi i sistemeve aktuale të furnizimit me ujë në tërë territorin e komunës,

ndërtimi i sistemit të ndarë të kanalizimit fekal dhe atmosferik për tërë komunën, përfshirë impiantin qendrorë për trajtim, kalimi nga rrjeti i furnizimit me energji të tensionit 10 kV në rrjetin me tension 20 kV, zgjerimi i rrjetit dhe integrimi i telekomunikimeve në Istog dhe zonat rurale, zhvillimi i një sistemi efikas të transportit, të sigurt dhe të përshtatshëm, me qasje të lehtë duke e mbrojtur natyrën dhe peizazhin

Bujqësia - mbrojtja dhe zhvillimi i tokës bujqësore, rikonstruktimi i sistemit të ujites, riaktivizimi i tokës ekzistuese bujqësore, krijimi i një qendre të aftësimit/shkollë e mesme profesionale për profesionet specifike (bujqësi, pylltari, peshkatari, bletari), ndërtimi i objekteve për prodhimin e produkteve bujqësore specifike (peshku, molla, mjalti, etj.), zhvillimi i marketingut aktiv për prodhime rajonale

Turizmi - Krijimi i një bordi lokal për turizëm, krijimi i hapësirave adekuate për turizëm, ndërtimi i njësive të akomodimit dhe pikave informuese turistike, rindërtimi i kapaciteteve ekzistuese turistike, revitalizimi i vlerave të trashëgimisë kulturore, mbrojta dhe zhvillimi i resurseve turistike malore, krijimi i një sinergjie në mes të bujqësisë, turizmit dhe ndërmarrjeve, zhvillimi dhe zbatimi i veprimeve për përmirësimin dhe ruajtjen e peizazheve natyrore

Ndërmarrjet e vogla dhe të mesme - ndërtimi i agjencisë lokale për hulumtim dhe menaxhim të lokacioneve për biznes, zhvillimi i zonave të përshtatshme për biznes dhe atyre industriale me furnizim vetanak me energji dhe në lidhje me rrjetin kryesor rrugor, trajnime për zeje dhe profesione specifike

1.5 Ndërlidhjet me Planet Rregulluese në fuqi

Komuna e Istogut ka hartuar tetë plane hapësinore- zhvillimore dhe rregulluese të cilat janë në fuqi. Të gjitha planet përfshijnë territorin e zonës urbane respektivisht kufirin e vendbanimit. Këto plane përfshijnë: Istogun (PZHU & PRRU), Gurakocin (PRRU), Vrellën (PZHU), Banjën (PZHU & PRRU), Rakoshin (PZHU) si dhe Saradranin (PZHU). Sipas vlerësimeve këto plane janë zbatuar pjesërisht, respektivisht me shumë në Istog si qendër kryesore ndërsa më pak te Rakoshi dhe Saradrani. Në hartën zonale janë marrë parasysh këto plane por gjithashtu edhe kërkosat aktuale lidhur me destinim apo katësi, te gjitha brenda normave dhe standardeve të përcaktuara me UA 08/2017.

1.6 Ndryshimet në tematikë ose në strategjinë sektoriale lokale që nga miratimi i Planit Zhvillimor Komunal

Plani Zhvillimor Komunal 2019-2027 përfshinë analizën e realizimeve nga plani zhvillimor paraprak përmes krahasimit të kategorive kryesore të shfrytëzimit të tokës si dhe rrjetit rrugor. Pajisja e komunës së Istogut me Plane Zhvillimore Urbane të hartuara jo vetëm për Istogun si qednër kryesore por edhe për subqendrat (Gurakoc, Vrellë, Banjë, Rakosh si dhe për vendbanimin e Saradranit) të cilat më tutje pasojnë me Plane Rregulluese Urbane po për këto subqendra ka bërë që zhvillimi në përgjithësi përkon me planet në fuqi. Zhvillimet në venbanimet rurale kanë qenë realtivisht të vogla sa përket shtrirjes së funksionit të banimit. Ndryshime më të theksuara mund të vëheren në qytet si rrjedhojë I kërkosës për banim me shumënjësi (kryesisht përgjatë arterieve kryesore të qytetit) si dhe të shërbimeve tregtarë-hoteliere kryesisht të vendosura brenda resurave natyrore (rrëzë dhe bjeshkë të qytetit dhe pranë burimit të ujit). Gjatë hartimit të hartës zonale është tentuar që t’l jepet një trajtim adekuat minimizimit të ndërhyrjeve mjedisore.

Ndryshimet në kontekst të kufinjtëve të vendbanimeve- baza kadastrale e përditësuar, incizimet satelitore të përditësuara, gjendja aktuale në terren dhe verifikimi I tyre gjatë procesit të involvimit të banorëve në hartimin e hartës zonale, janë përdorur si parime për përcaktimin e saktë të kufinjëve. Definimi apo përcaktimi më I saktë I kufinjëve mbi këtë parim mund të konsiderohet ndryshim nga ajo që është paraparë në PZHK (e shpjeguar në kap.5.0).

Ndryshimet si rezultat I masave mbrojtëse- lidhen kryesisht me zonën e minierave sipërfaqësore të cilat kanë rrjedhur si rezultat I kufizimeve që përcaktohet nga buffer zonat duke I shndërruar destinimin aktual në tokë pyjore/ bujqësore respektivisht në tokë për rehabilitim (e shpjeguar më detalisht në nënkapitullin 5.8). Ndryshimet si rezultat I masave mbrojtëse janë bërë edhe në afërsi tek zonat e veçanta të mbrojtura sic është rasti tek zona

urbane- zona në afërsi të Manastirit të Gorioçit (e shpjeguar më detalisht në nënkapitullin 5.3.3)

2.0 ARSYETIMI

Bazuar në qëllimin e hartës zonale si një document multisektorial e cila nënkupton përcaktimin e kufinjëve të zonavee dhe kushteve zhvillimore ajo në të njëjtën kohë ka pasur për qëllim zhvillimin e qëndrueshëm dhe të balancuar hapësinor. Qëndrueshmëria është ndërtuar bazuar parime të cilat kanë qenë të përcaktuara nga shumë faktorë:

- Kërkesat të cilat kanë rrjedhur nga Plani Zhvillimor Komunal I Istogut si dhe planet sektoriale duke u fokusuar në :
 - Mjedisin dhe shfrytëzimin të tokës
 - Infrastrukturën sociale dhe publike
 - Infrastrukturën teknike
 - Bujqësinë
 - Turizmin
 - Ndërmarrje të vogla dhe të mesmë
- Ndërlidhjet me planet në fuqi- Komuna e Istogut ka hartuar tetë plane hapësinore-zhvillimore dhe rregulluese të cilat janë në fuqi. Në hartën zonale janë analizuar këto plane si dhe janë harmonizuar me gjendjen aktuale si dhe me kërkesat e banorëve gjithëmonë brenda normave dhe standareve të përcaktuara me rregullore dhe ligje në fuqi.
- Parimet lidhur me rrjetin e qëndrushëm rrugor të cilat janë bazuar në:
 - Profilet ekzistuese të rrugëve
 - Planet rregulluese urbane (Istog, Gurakoc, Vrellë, Banjë)
 - Planet zhvillimore Urbane (Rakosh, Saradran)
 - Normave teknike dhe strandareve sipas UA 08/2017
 - Tipologjisë së vendbanimeve
 - Ruajtjes së tokës bujqësore, dhe
 - Kriteri ku çdo parcelë e ndërtuar të këtë qasje ne rrjetin rrugor.
- Gjendja aktuale në terren- në raste të caktuara janë bërë analiza më të hollësishme për përcaktimin e destinimit të parcelës përmes skemave në nivel të dizjanit urban.
- Takimet me banorë- krijimi I strategjisë për pjesëmarrje më të kënaqshme dhe involvim përmes mjeteve dhe metodave më të kapshme duke siguruar takime produktive e në vecanti identifikim dhe zgjidhje të problemeve në nivel të parcelës.
- Metodologja e punës- “koncepti I përbysur”, hulumtimi dhe zhvillimi I fazës ë propozimit duke filluar nga destinimi I njësisë më të vogël hapësinore “parcels” si përcaktuese e nënklasës dhe klasës për të ardhur deri tek identifikimi I të gjitha klsave dhe nënklasave në nivel të komunës. Pastaj I tërë procesi është pasqyruar duke e

luajtur rolin e verifikimit të funksioneve të tyre si dhe harmonzimin me propozimet nga PZHK.

2.1 Aspekte të rëndësishme për trajtim para përcaktimit të zonave dhe kushteve të përgjithshme zhvillimore

Koncepti I zhvillimit hapësinorë I paraparë me PZHK ka qenë bazë për përcaktimin e shfrytyëzimeve të tokës, zonimeve si dhe përcaktimit të kushteve tjera zhvillimore. Shfrytëzimet e tokës janë përcaktuar në bazë të tri tërësive hapësinore të propozuara me PZHK:

- Tërësia 1-Bjeshka (Natyra dhe Malet)
- Tërësia 2- Rrëza (Uji dhe Peshku)
- Tërësia 3- Rrafshi (Jeta dhe Kopshti)

Zona e ultë “Rrafshi” - është e pasur me tokë bujqësore të kualitetit të lartë, zona “Rrëzë” - me tokë kualitative dhe dy burimet kryesore të ujit dhe “Bjeshka” - e pasur me pyje, kullosa dhe motive peizazhi. Këto karakteristika kanë rezultuar me tri elemente qenësore të zhvillimit hapësinor:

- Diferencimi i zonave të komunës në bazë të veçorive gjeomorfologjike dhe mjedisore si dhe resurseve natyrore të cilat i posedojnë.
- Rrjeti hierarkik i vendbanimeve bazuar në funksionin e tyre për ofrimin e shërbimeve administrative, ekonomike dhe shoqërore për banorët e qendrës dhe vendbanimeve që gravitojnë përreth.
- Rrjeti hierarkik i rrugëve bazuar në lidhjet e trafikut në mes të vendbanimeve brenda territorit të komunës së Istogut dhe me vendbanimet në komunat fqinje.

Nëse konceptin e përkthejmë në kontekst të ‘nyjeve’, korridoreve, dendësimit, mbajtjes nën kontrollë dhe rritjes atëherë komuna e Istogut do të shikohet si një entitet i përbërë prej tri tërësive kryesore të cilat lidhen mes veti përmes ‘nyjeve’- qendrave kryesore në të cilat dendësimi bëhet me zhvillime të caktuara karakteristike për qendrën dhe komunën në përgjithësi dhe “korridoreve” të cilat promovojnë konceptin e ‘mbajtjes nën kontrollë’ të tokës bujqësore dhe pyjore dhe në të njëjtën kohë inkurajon zhvillimin ekonomik (turizmi dhe bujqësia).

Nyjet si hapësira të cilat promovojnë intesitet të lartë të shfrytëzimit të tokës dhe aktiviteteve në komunën e Istogut mund të ndahen në nyjet të cilat lidhen me mjedisin e ndërtuar dhe të pandërtuar. Këtu bëjnë pjesë qendrat kryesore lokale si : Istogu, Vrella, Gurakoci, Banja,Rakoshi dhe ‘nyjet’ e zonës së bjeshkes dhë rrafshit të cilat paraqesin komponenta kryesore të turizmit dhe bujqësisë.

Korridoret në kontekst të konceptit të propozuar paraqesin lidhjet në mes të nyjeve të cilat kryesisht kanë për qëllim mbrojtjen e tokës bujqësore nga ndërtimet por në të njëjtën kohë inkurajojnë një intensitet të rritur të zhvillimit të cilat lidhet me bujqësinë dhe turizmin në pjesën e boshkës.

Mbajtja nën kontrollë lidhet me konceptin e densifikimit e cila integrimin hapësirnor e bën përmes interpolimit brenda kufinjëve ekzistues të hapësirës së zhvilluar me një zgjerim minimal për të bërë mbrojtjen e tokës e tokës bujqësore dhe pyjore.

Për të siguruar shfrytëzim efikas të tokës zonat e rritjes janë tentuar të parashihen brenda kufinjëve ekzistues apo me një zgjerim me ndikim minimal në hapësirën e lirë.

Për çështje praktike këto tërësi hapësirnoe janë ndarë edhe në disa nëntërësi të cilat ndihmojnë një krijimin e një ideje më të qartë të shfrytëziemeve të lejuara nëpër tërësitë përkatëse e sidomos në kontekst të tokës pyjore dhe bujqësore.

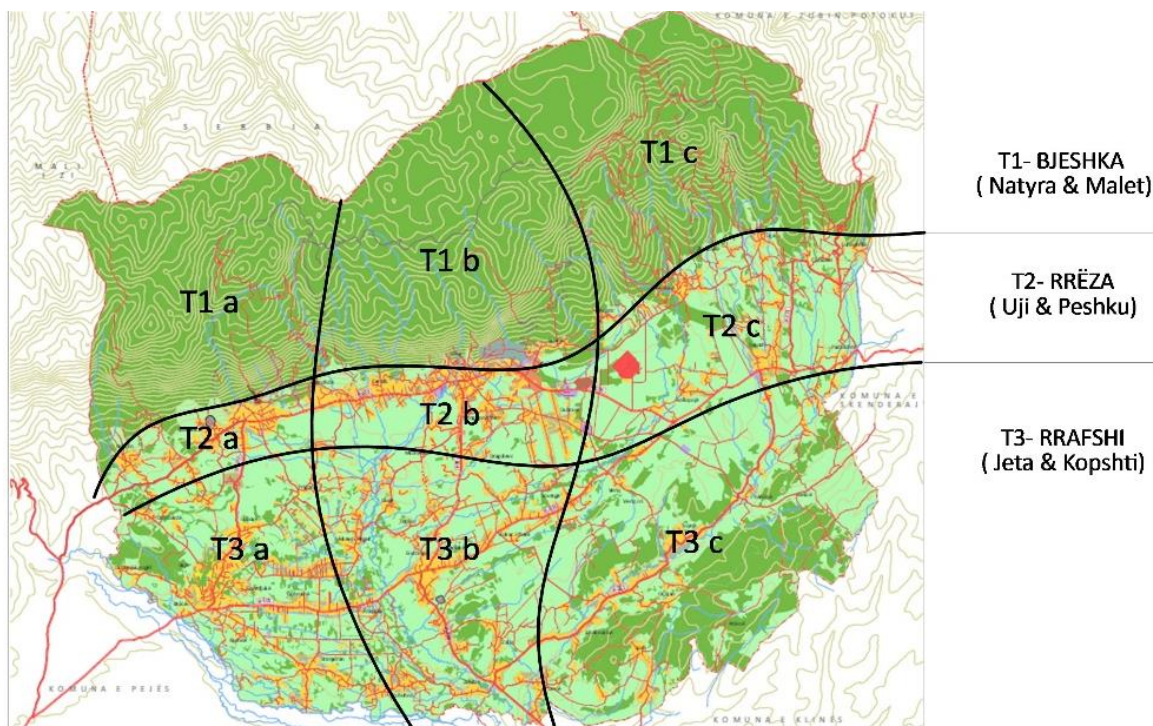


Fig. 1 Tërësitë hapësinore

2.2 Zonat

Zonimi I komunës është bërë duke u bazuar në shfrytzimin e tokës, kushtet zhvillimore dhe ndërtimore, te cilat marrin në konsideratë aspektin ligjor, mjedisor, ekonomik, financiar dhe social.

Me qëllim të përshtatjes me karakteristikat e hapësirës së caktuar së pari është bërë zonimi parësor e më pastaj janë përcaktuar nënkategorië e saj.

Për shembull për zonën e banimit (ZB) janë propozuar 4 nënazona përfshirë edhe banimin me funksione në pajtueshmëri (ZB mix): zonë e banimit të ultë ZBU, zonë e banimit të mesëm ZBm, zonë e banimit të lartë ZBl, zonë e banimit rural ZBR.

Zona	Nën kategoritë	Nën-Zona	
ZB	Zonë banimi	ZBU/ ZBU mix	Banim I ultë/ Banim I ultë I përzier
		ZBM/ ZBM mix	Banim I mesëm/ Banim I mesëm I përzier
		ZBL/ ZBL mix	Banim I lartë/ Banim I lartë I përzier
		ZBR	Banim rural

Tab. 2 Shembull i propozimit të nënzonave- Zona e Banimit

2.3 Zonat mbishtresore

Në territorin e komunës së Istogut ekzistojnë ekzistojnë 6 kategori apo lloje të zonave të cilat kërkojnë kushte zhvillimore më strikte apo masa shtesë. Këtu bëjnë pjesë:

- Zonë e veçantë ZV, ku si nënzonë janë : pasuritë nëntokësore ZV-pn që përfshijnë rezervat e thengjillit ne Tuçep dhe shtratimin e oniks, oniks-travertini dhe travertine në Banjë; trafostacioni “Peja 3” ZV-t dhe qendra korrektuese ZV-qk në nivel shtetëror në Dubravë.
- Zonë e mbrojtur arkeologjike-historike është ndarë në disa nënazona bazaura në karakteristikat themelore, si: lokalitet arkeologjik, vendbanim parahistorik, tuma ilire, gërmadha të kishës, kishë, xhami, kullë, mulli shkollë, truall, truall sharre dhe urë.
- Zonat e vecanta të mbrojtura ZVM në të cilën bëjnë pjesë: kompleksi I objekteve me rëndësi të trashëgimisë kulturore: Manastiri I Gorioçit ZVM-m në Istog, Kisha e Shën Nikollës ZVM-k në Gurakoc dhe lokacioni arkeologjik në Studenicë duke e perfshirë Manastirin e Virgjëreshës së Shenjtë të Hvosnos ZVM-a.
- Zona e mbrojtur ujore ZMU, në të cilën bëjnë pjesë: burim I ujit në Istog dhe Vrellë ZMU-bu, dhe uji termal në Banjë ZMU-ut.
- Zona e ndikuar nga vërshimet ZnV në të cilën bëjnë pjesë shtretërit e lumenjëve kryesor ,Drini I Bardhë, lumi I Istogut dhe Vrellës si dhe via fundore e bjeshkës e cila është nën ndikim të erozionit të shkaktuar nga rrjedhat e bjeshkëve.
- Sipërfaqe e mbrojtur SM, bëjnë pjesë: Parku Kombëtar “Bjeshket e Nemuna” SM-pk, Park –pylli SM-pp në Banjë, shpella e Hoxhës në Vrellë SM-sh dhe kompleksi I trungjeve SM-kt në Synejë.

3.0 KUSHTET ZHVILLIMORE TË PËRGJITHSME

3.1 Shfrytëzimet e tokës

Klasifikimi shfrytëzimit të tokës është bërë sipas nomenklaturës së Sistemit Hierarkik të Klasifikimit të Shfrytëzimit të Tokës (HILUCS) të përcaktuar në UA, Nr.08/2017 mbi normat teknike të planifikimit. Të gjitha llojet e aktiviteteve janë përcaktuar bazuar në kategoritë e caktuara të shkfrytëzimit të tokës.

Shfrytëzimet të lejuara- përcaktojnë funksione dhe aktivitete që lejohen në zonën e caktuar.

Shfrytëzimet e lejuara dytësore- përcaktojnë funksione dhe aktivitete që janë dytësore dhe vartëse nga shfrytëzimi parësor i lejuar në zonë dhe mund të gjenden në të njëjtën parcelë me shfrytëzimin.

Shfrytëzimet të lejuara të vecanta- përcaktojnë funksione dhe aktivitete që janë të lejuara për një periudhë specifike kohore pas së cilës largohen plotësisht.

Shfrytëzimet të përkohshme dhe të ndaluara në zonë përcaktojnë funksione dhe aktivitete që nuk janë në pajtueshmëri me kushtet e zbatueshme në zonë dhe janë të deklaruara në mënyrë specifike sit ës pa lejuara.

3.2 Qasja në parcellen kadastrale

- Qasja në parcel kadastrale duhet të sigurohet para çdo fillim zhvillim apo ndërtimi të saj
- Parcelsa kadastrale duhet të ketë mundësi hyrjeje të drejtëpërdrejtë nga më së paku një rrugeje publike apo private.
- Rrugët t’l plotësojnë kushtet për qasjen e automjeteve private si dhe makinerive tjera apo të zjarrëfikësve
- Dimensioni I pjesës qasëse të parcellës duhet të jetë në përputhje me destinimin e parcellës.

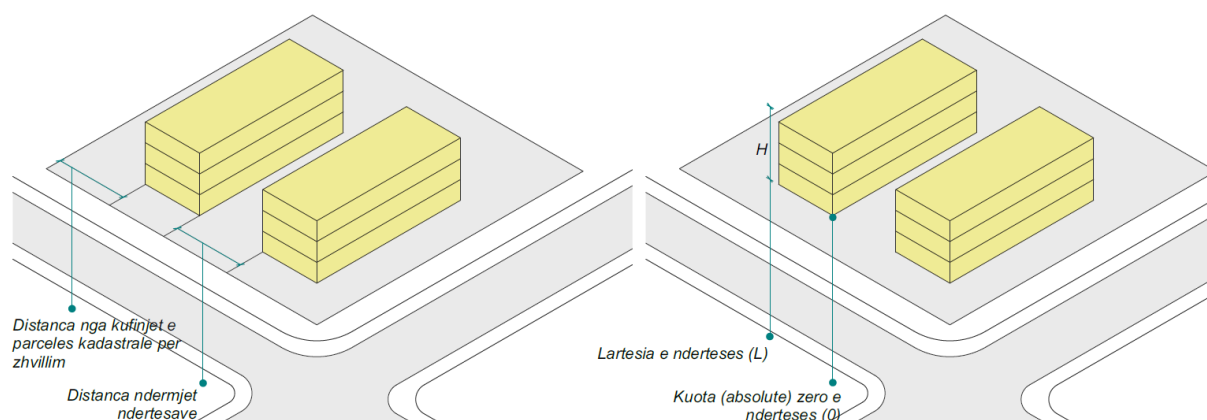


Fig. 2 Distanca në mes të ndërtësave

3.3 Vija ndërtimore

Vija e ndërtimit është përcaktuar në raport më kategorinë e rrugëve duke ruajtur minimumet. Distancat minimale të objekteve nga vija rregulluese për rrugët e caktuara është:

- Për rrugët rajonale (ZTR) jo me pak se 10m¹, përvèç kur rruga rajonale kalon brenda vendbanimit në zonë të dendur mund të jetë 7.5 m.
- Për rrugët tranzite ZTT jo më pak se 7.5m
- Për rrugët përbledhëse/ shprëndarëse (ZTP/S) minimum 5.0m për banim të ultë dhe minimum 7.5 m' për ndërtesa që e kalojnë lartësinë prej 10m.
- Për rrugët servisore (ZTVS) dhe banesore (ZTVB) minimum 5.0 m
- Për rrugët qasëse (ZTVQ) minimum 5.0m si dhe minimum 3.0m në rastet kur parcelat kanë formë të ndërlikuara dhe vetëm për rastet e banimit të ultë

Vija ndërtimore (m')	Kategoria e rrugës	Kodi	Vija ndërtimore	
	Rrugë rajonale	ZTR	7.5m *-10.0m	*7.5m' për ZTR brenda vendbaneve
	Rrugë tranzite	ZTT	7.5m	
	Rrugë përbledhëse/ shprëndarëse	ZTP/S	5.0m*-7.5m	*5.0m për ndwrtesa të banimit të ultë
	Rrugë servisore	ZTVS	5.0 m	
	Rrugë banesore	ZTVB	5.0 m	
	Rrugë qasëse me dy kahje	ZTVQ	3.0m*-5.0m	*3.0m' për parcelat me formë të ndërlikuara vetëm për banim të ultë

Tab. 3 Vija ndërtimore

3.4 Qasja në infrastrukturën teknike

- Në zonet e reja për destinuara për ndërtim duhet të ofrohet infrastruktura dhe shërbimet si: energjia elektrike, kanalizimi dhe ujësjellësi
- Infrastruktura teknike duhet të zhvillohet gradualisht bazuar në kërkjesat dhe në përputhje me mundësitë financiare të komunës
- Nëse një parcelë kadastrale ka mundësi të lidhet me shërbimet publike, si ujësjellës dhe kanalizim, në atë parcelë nuk lejohet të ndërtohet asnjë ndërtim apo strukturë, nëse e njëjtë nuk lidhet me shërbimin publik në dispozicion
- Përzgjedhja e lokacionit për ndërtesat ose pajisjet për trajtimin e ujërave të zeza duhet të bëhet në përputhje me UA mbi NTPH
- Përzgjedhja e lokacionit për vendosjen e linjave mbitokësore dhe nëntokësore të energjisë elektrike duhet të bëhen në përputhje me UA mbi NTPH
- Përcaktimi i vëllimit dhe kapacitetit të deponive si dhe kushtet për përcaktimin e lokacionit për deponi/stacion transferi duhet të bëhet në përputhje me UA mbi NTPH
- Të gjitha zhvillimet apo ndërtimet duhet të lidhen me rrjetet infrastrukturore të ujit të pijshëm, kanalizimit, ujërave atmosferik, energjisë elektrike, rrjetit të teknologjisë informative, si dhe rrjetit të shërbimeve të grumbullimit të mbeturinave;

¹ Ligji Nr.2003/11, nen 26, pika 26.2, fq.7

- Rrjetet publike të komunikimeve elektronike dhe infrastruktura shoqëruese me to duhet të ndërtohen dhe shfrytëzohen në përputhje me Ligjin për Komunikimet Elektronike.

3.5 Rregullat për parkim dhe shkarkim

Të gjitha vendparkingjet, qofshin ato: rrugore, jashtë-rrugore publike, jashtë rrugore-private ose jashtë-rruogre private për banorë, duhet të planifikohen dhe dimensionohen sipas UA 08/2017 si në vijim:

- Parkimi I automjeteve për nevoja të ndërtesës së banimit duhet të projektohet me dokumente të planifikimit hapësinor si hapësirë nëntokësore, mbitokësore I hapur dhe I mbyllur, në kuadër të objektit garazhues apo të kombinuar
- Numri I vend parkimit të automejteve për njësitë e banimit duhet të jetë minimum 1 VP/ banësë
- Numri I vend parkimit të automejteve për njësitë afariste, në kuadër të ndërtesës, duhet të jetë minimum 1 VP/30m² neto sipërfaqe afariste
- Largësia nga vend parkimi I fundit deri te hyrja e ndërtesës duhet të jetë jo më shumë se 100 m
- Dimensionet minimale për haëspriat e parkimit në varg të automejteve motorike standard duhet të janë në përputhje me dimensione e paraprara në UA 08/2017
- Vendparkingjet për qasje të personave me kërkesa të veçanta duhet të janë së paku 5% e numrit të gjithëmbarshëm të parkigjeve. Vendparkimi duhet të jetë afër hyrje në ndërtesë dhe t’I plotësopj kushtet lidhur me dimensioned të parapra në UA 08/2017.
- Gjërësia e shtegut të këmbësorëve duhet të jetë së paku 1.8 m (në raste kur nuk është e mundur mund të jetë 1.5 m), në mënyrë që të mundësohet lëvizja pa pangesa e përsonavë më kërkesa të veçanta; gjërësia e kalimeve mes pengesave duhet të jetë min 0.9 m.
- Pjerrësia e rampave për personat me këkresa të veçanta nuk duhet të jetë më e madhe se 5 % (në rastet ku nuk është e mundur ajo mund të shkojë max 8%)
- Dimensionet e vendparkimit për bicikletë duhet të janë 1.20 m² bicikletë
- Ndalet për parkim të trasnprotit publik duhet të janë me gjerësi 2.0 m
- Rampat rrethore të garazhave të përkimit duhet të kenë pjerrësi maksimale: 12% për rampa rrethore të hapura, 10 % rampa rrethore të mbyllura, 12% rampa rrethore të hapura (>40 automjete). Gjërësia minimale përfshirë edhe shtegun për këmbësorë është: 4.70 m për rampë njëdrejtëmëshe, 8.10 m për rampë dydrejtëmëshe.
- Pjerrësia e rampave për parkim është 3%-5 %.

Përbajtja	Lloji i ndërtesës, përshkrimi i përbajtjes se ndërtesës	Numri minimal i vend-parkimeve (VP) apo vendeve për garazhin për 100 m ² të bruto sipërfaqes se ndërtuar (BSN)	
Banimi	Ndërtesat e banimit të mesëm dhe të lartë/ ndërtesat e banimit dhe biznesit	2 VP/ 100 m ² , por jo me pak se numri i njësive të banimit për pjesën e ndërtesës se banimit	Nga numri i obligueshëm i VP, se paku 20% duhet të jetë për shfrytëzim publik, ndërsa gjatë hartimit të planeve operative, për pjesë të pa ndërtuara, të planifikohen edhe se paku 10% për shfrytëzim publik
	Ndërtesat e banimit të ulët/ ndërtesat e banimit dhe biznesit	2 VP/ 100 m ² , por jo me pak se numri i njësive të banimit për pjesën e ndërtesës se banimit	Gjatë hartimit të planeve operative për pjesë të pa-ndërtuara, domosdoshmërisht të planifikohet edhe 1 VP/ 1 ndërtese të banimit të
	Ndërtesat e banimit të ulet- vilat (deri në 4 njësi maksimal)	3 VP/ njësi banimi	-
Hoteleria dhe turizmi	Ndërtesat e hoteleve deri në 3*	0.2 VP/ një shtrat	-
	Ndërtesat e hoteleve me 4*	0.5 VP/ një shtrat	-
	Ndërtesat e restoranteve, kafeneve dhe të përbajtjeve të tjera të ngjashme	4 VP/ 100 m ²	-
Tregtia dhe përbajtjet komunale	Ndërtesa e tregtisë	4 VP/ 100 m ² të hapësirës	-
	Ndërtesa/ hapësirat e tregjeve	3 VP/ 100 m ² të hapësirës	-
	Ndërtesat e depove	1 VP/ 100 m ²	-
Biznes dhe publik	Ndërtesat e bizneseve	4 VP/ 100 m ²	Për sipërfaqe me të vogla se 100 m ² , të sigurohen se paku 2 VP
	Ndërtesat administrative	2 VP/ 100 m ²	
Industria dhe zanatet	Ndërtesat e industrive	1 VP/ 100 m ²	-
	Ndërtesat e zanateve	2 VP/ 100 m ²	-
Kultura dhe arsimi	Ndërtesat e kopshreve/ çerdheve të fëmijëve	1 VP/ 100 m ²	-
	Ndërtesat e shkollave fillore	0.5 VP/ 100 m ²	-
	Ndërtesat e shkollave të mesm	1 VP/ 100 m ²	-
	Ndërtesat e kinemave, teatrove, sallave përmbledhje publike	1 VP/ 100 m ²	-
	Ndërtesat religioze- xhamitë, kishat, etj	1 VP/ 100 m ²	-
	Ndërtesat e muzeve, galerive dhe bibliotekave	1 VP/ 100 m ²	-
Shëndetësia dhe mirëgenia sociale	Ndërtesat e spitaleve, klinikave, qendrave të rehabilitimit dhe të përbajtjeve të tjera të ngjashme	1 VP/ 100 m ²	-
	Ndërtesat e ambulancave, poliklinikave dhe shtëpive të shëndetit	3 VP/ 100 m ²	Numri i VP duhet të jetë jo me i vogël se numri i ambulancave
	Shtëpitë për të moshuar	0.5 VP/ 100 m ²	
Sporti dhe rekreacioni	Ndërtesat e sporteve në shërbim të ndërtesave të banimit (fushat sportive dhe fushat e lojës të hapura përfëmije)	-	Numri i VP përcaktohet në përputhje me rregulloret e veçanta.
	Ndërtesat e sporteve të hapura dhe të myllura pa spektator	-	Numri i VP përcaktohet në përputhje me rregulloret e veçanta.
	Ndërtesat e sporteve dhe fushave sportive me spektator	-	Numri i VP përcaktohet në përputhje me rregulloret e veçanta.
Terminalet e udhëtareve	Ndërtesat e terminaleve të autobusëve	-	Për ndërtesat e terminaleve duhet të hartohet projekti i teknik i trafikut, me kalkulimin e numrit të VP, në veçanti për: Vendqëndrimet (ngarkim/ shkarkim); parkim afat-shkurtë; parkim afat-gjatë

Tab. 4 Numri i vend-parkimeve për automjete në varësish nga përbajtja

3.6 Rregullat për zhvillim të peizazhit dhe shiritave të gjelbër mbrojtës

Zhvillimi I peizazhit të komunës është një ndër kriteret kryesore marrë parë bazë pasurinë e komunës me llojillojshëmri të tyre si dhe marrë parasyh që ilstogu është pjesë e projekteve në nivel ndërkombëtar si Europian Green Belt.

- Mbrojtja e llojillojshërisë dhe biodiversitetit
- Shfrytëzimi racional I burimeve natyrore dhe në bazë të rregulloreve të përcaktuara për kategoritë e caktuara natyrore
- Vlerësimi, inventarizimi dhe sensibilizimi I banorëve përvlerat natyrore
- Respektimi maksimal I resureve natyrore gjatë implementimit të infrastrukturës teknike
- Pyllëzimi dhe ripyllëzimi I hapësirave të caktuara përmes simulimeve të ndryshme të sektorit privat
- Ruajtja maksimale e peizazhit bujqësor e sidomos në zonën e rrafshit dhe rrëzës
- Ruajta maksimale e tërësive të kullosave në peizazhin e bjeshkës
- Krijimi I rrjetit të gjelbër përmes parqeve publike, parqeve të lagjes, brezave të gjelbër rrugor dhe brezave të gjelbër përgjatë rrjedhave ujore.
- Në nivel të parcelës ndërtimore:
 - të bëhet ruajtja sa më shumë e drunjëve ekzistues
 - të mbjellet së paku një dru me kurorë të gjërë për çdo 250m² të sipërafaqes së pandërtuar.
 - të krijohet sistem hierarkik I gjelbrimit duke specifikuar rolin e gjelbrimit: izolues, interpolues, dekorues etj.
 - gjatë realizimit të çdo ndërtese të re të mbillen drunjë izolues në mes të ndërtesës dhe rrugës.

Mbrojta dhe zhvillimi I peizazhit është I përcaktuar edhe në rregullat e përcaktuara tek zona pyjore dhe bujqësore.

3.7 Kërkесat dhe dizajni i ndriçimit natyror dhe artificial

- Të sigurohet djellosja maksimale duke respektuar anët e horizontit në raport me haëpsirat specifike për kategori të cakturara të ndërtesave
- Të sigurohet djellosja maksimale duke u bazuar në rregullin e rrafshit prej 45' duke e kontrolluar hijëzimin e strukturave dhe pronave fqinje
- Ndërhyrjet e lejuara në rrafshin e ndriçimit natyror mund të bëhen nga strukturat si: oxhaqet, boshtet e ventilimit, boshtet e ashensorëve, boshtet e shkallëve dhe rezervuarëve të ujit në çati me kusht që dimensioni maksimal nuk e tejkalon 1 m² dhe

me kusht që distance minimale mes secilës strukturë të jetë 20m dhe që nuk i tejkalojnë muret e jashtme të ndërtesës ku janë vendosur

- Të sigurohet distanca në mes të ndërtesave në mënyrë që në ditën me më së paku ndriçim direkt diellor (21 dhjetor) të kenë së paku 2 orë djetlosje të drejtpërdrejtë (në mes të orës 10.00-14.00).

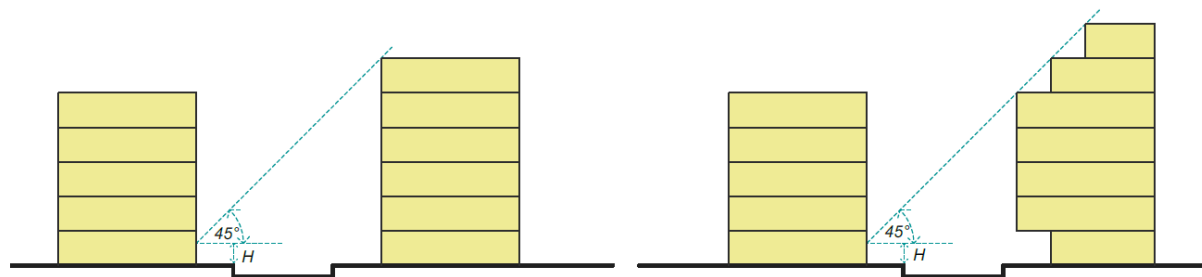


Fig. 3. Rregulli i rrafshit 45 shkallë

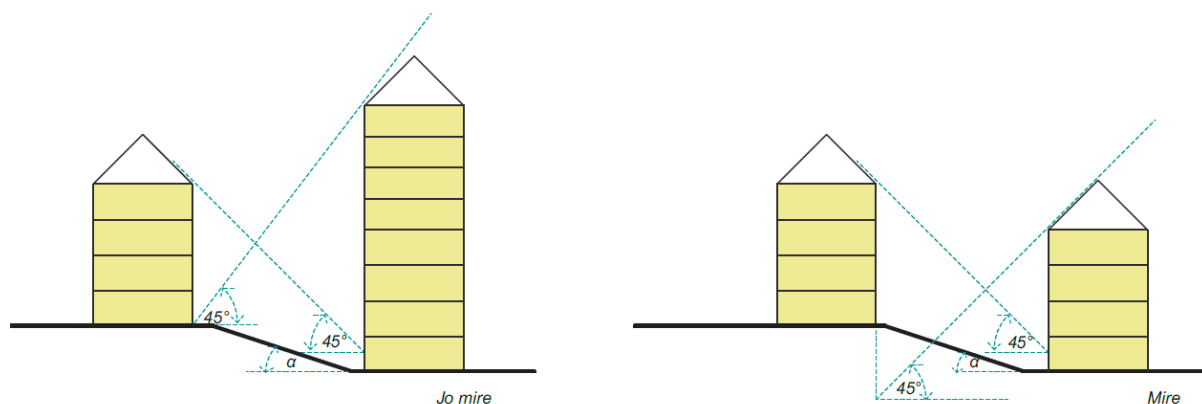


Fig. 4 Rregulli i rrafshit 45 shkallë i përcaktuar në një lartësi specifike dhe rasti në pjerrësi.

3.8 Kërkesat për zvogëlim të zhurmës

Parandalimi, zvogëlimi apo shhangja e ekspozimit të zhrumës është e rregulluar përmes Ligjit për mbrojtjen nga zhurma Nr.02/L-102. Ky ligj ofron bazën e krijimit të masave për zvogëlimin e zhurmës së emituar nga:

- Burimet e mëdha si psh rrjeti rrugor
- Pajisjet e jashtme dhe industriale
- Burime tjera të ndotjes nga zhurma.

Mbrojtja nga zhurma aplikohet duke u bazuar në tri faza kohore: ditën (07.00-19.00), në mbrëmje (19.00-22.00) dhe natën (22.00-07.00). Kushtet për zvogëlim të zhurmës sipas Ligjit Nr. 02/L-102, neni 16², përfshijnë:

² Ligji për Mbrotjen nga Zhurma Nr.02/L-102, faqe 7

- Ndalimin e kryerjes së punëve, vepritarive dhe aktiviteteve tjera, në mënyrë që me zhurmë pengohet qetësia dhe pushimi i njerëzve, në vende të haprua dhe të myllura nga pra 22.00-07.00
- Në vendbanime lejohet dëgjimi i zërimit të zileve dhe pajisjeve elektroakustike nga ora 07.00-22.00, me përjashtim të zërimit në kohën e riteve fetare si dhe ditët e festive.

Për zvogëlimin e zhurmës duhet gjithashtu të:

- Planifikohet gjelbërim izolues përgjatë rrugëve. Në rrugë të vendosen rende të drunjëvë në të dy anët e saj. Në rrugët e kategorisë më të lartë (rrugës rajonale dhe kryesore urbane) të shikohet mundësia e përdorimit të rendeve të dyfishta me shmangje.
- Punohet harta strategjike e zhurmës apo planet të veprimit
- Vlerësohet niveli i zhurmës dhe masat e mbrojtjes nga zhurma dhe të përfshihet në raportin e Vlerësimit të Ndikimit në Mjedis.

Vlerat kufitare të burimit të zhurmës (dB)	Trafiku rrugor	
	Ditën	Natën
Zona urbane	64	54
Zona e përzier	64	54
Zona e banimit në vendbanime të vogla	59	49
Zona e shërbimeve publike dhe sociale	57	47

Tab. 5 Vlerat kufitare të burimit të zhurmës nga trafiku

3.9 Formësimi estetik arkitektonik

Me qëllim të sigurimit të harmonisë dhe relacionit të shëndoshë në mes të ndërtesave dhe mjedisit ku ndërtohet duhet respektuar edhe rregullat e mëposhtme:

- Dizajni i ndërtesës duhet t’l përshtatet kontekstit të vendit dhe funksionit të saj
- Inkurajohet përdorimi i materialve natyire (tullë, gurë, dru apo të ngjajshme)
- Kulmi mund të jetë i rrafshët apo pjerrtë
- Nuk lejohet përdorimi i kulmeve mansard
- Nuk lejohet përodrimi i ngjyrave bazë bazë apo intensive
- Inkurajohet përdorimi i ngjyrave pastele sipas paletës së dhënë ose të ngjajshme
- Minimizimi i përdorimit të ngjryave të cilat e tërheqin vëmendjen
- Nuk lejohet përdorimi i dritave pasqyre dhe me ngjyrë
- Inkurajohet arkitekturë e thejshtë, e pastër pa shumë detaje
- Materialet dhe dizjani duhet të reflektojnë destinimin e ndërtesës
- Sygjerohet shmangja e fasadave të tej-dizajnuara
- Ndalohet përdorimi i materialeve të rrezikshme
- Udhëzohet përdorimi i materialit të prodhuar në vend pas demolimit (ripërdorimi)

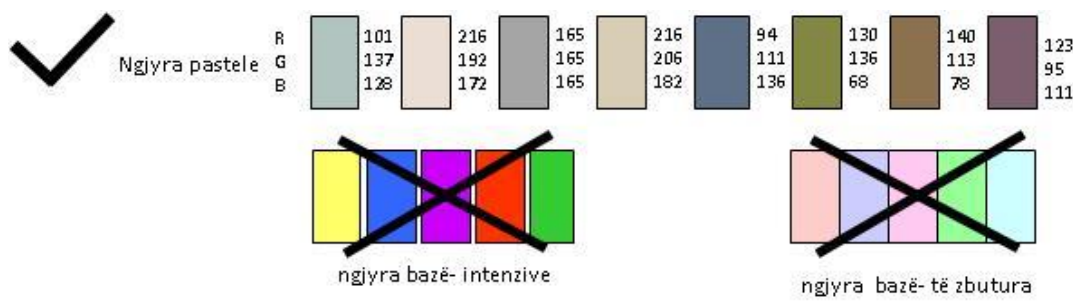


Fig. 5 Paleta e ngjyrave të përdorshme dhe jo të përdorshme

3.10 Kërkesat për peizazh dhe mobiliar urban

- Të sigurohet qasje për të gjithë, përmes sigurimit të shkallëve, rampave (me dorëza) ku ka ndryshime të nivelit
- Të shfrytëzohen materiale të forta, jo të rrëshqitshme
- Të realizohet drenazhi për të sigruar rrjedhën e ujit atmosferik nësipërfaqen e të tokës.
- Ndriçimi të potencoje materialët e peizazhit (të forta dhe të buta) dhe minimizojë hijet e thella
- Lokimi i vendeve për ulje të ofrojë zgjedhje për diell, hije si dhe të mundësohet strehim nga të reshurat
- Sugjerohen materialet e forta dhe jo të rrëshqitshme për dyshemesi: guri i përpunuar, pllaka argjilore, betoni e të ngjashme
- Të përdoren materialet me teksturë që ndihmojnë orientimin, orientojnë lëvizjen (të ndihmojnë njerëzit me pengesa në të pamur)
- Mobiliari urban duhet të jetë i thjeshtë, të përcjell dizajnin në nivel të qytetit nëse është vendosur
- Ndriçimi të përdoret si mjet për të pamundësuar krimin
- Gjatë pajisjes së hapësirave publike, dizajni dhe zgjedhja e mobilierit urban të paraqesë vepra të artit publik
- Nuk preferohet përdorimi i materialeve të cilat ndikojnë në perceptimin e vështirëtë hapësirës (psh. Stacioni i autobusëve krejt në qelq), për shkak të vështirësive në komunikim që u shkakton, njerëzve me vështirësi në të pamur.
- Kiosket nuk mund të janë të muratuar nga tullat, betoni ose elemente tjera të ngjashme ndërtimore; duhet të janë montazhe (për të plotësuar kriterin e largimit për 24 orë); duhet të vendosen në zonë e trotuarit me kushtin themelor për të mos penguar lëvizjen e lirë të këmbësorëve
- Panotë e reklamave duhet të vendosen në zonë e shiritit të gjelbërt të rrugëve me qëllim që të mos pengojnë shikueshmërinë në trafik; duhet të vendosen në shtylla mbi lartësinë min.2.0 m.
- Tek sheshet duhet të respektohen vijat e lëvizjes duke mos vënë pengesa për

lëvizje. të planifikohen vende për ulje nën hije të drunjve, të planifikohet gjelbërimi duke i përfshirë katëgoritë dhe rolin e tij si (izolues, dekorues, interpolues, theksues etj), të planifikohen sipërfaqe të ujit- fontana, kroje etj.

3.11 Kërkesat për përcaktimin e kuotës së përdhesës

Kuota e përdhesës së ndërtesës përcaktohet në raport me kuotën e niveletës së rrugës publike gjegjësisht në krahasim me kuotën zero:

- Kuota e përdhesës së ndërtesave të reja nuk mund të jetë më e ulët se sa kuota e niveletës publike
- Kuota e përdhesës mund të jetë më së shumti 1.2 m mbi kuotën zero
- Për ndërtesa që në përdhesë kanë tregti apo shërbime, kuota e përdhesës mund të jetë më e madhe se kuaota e trotuarit për maksimum 0.3 m.

Në rastet kur terreni është I pjerrët atëherë:

- Përdhesa përcaktohet në bazë të rrugës më të afërt për qasje
- Çdo gabarit I cili del deri në 1.2 m mbi kuotën zero llogaritet suterren
- Koeficienti ndërtimor për suterren llogaritet 50% e sipërfaqes së ndërtesës, d.m.th suterreni do të trajtohet nëse mbi 50% e vëllimit të katit hyn nën tokë
- Suterren tek terrenet pjerrëta konsiderohet nëse vëllimi I katësisë hyn nën 50% mbi tokë

3.12 Kërkesat tjera- konzollat, shkallët e jashtme, rampat, rrethojat

Konzollat:

- Ballkonet mund të kalojnë vijën ndërtimore (kur përputhet me vijën rregulluese) më së shumti deri 1.2 m.
- Konzollat më të mëdha se 1.2 m nuk mund të kalojnë vijën ndërtimore, ato duhet të vendoset brenda saj

Shkallët e jashtme:

- Shkallët e jashtem të hapura të cilat kanë lartësinë deri 1.2 m, nuk lejohet të vendosen mes vijës rregullues dhe ndërtimore

Rampat:

- Duhet të planifikohen në atë mënyrë që të mos pengojnë lëvizjen e këmbësorëve
- nuk lejohen të vendosen mes vijës rregullues dhe ndërtimore

Rrethojat:

- parcelat ndërtimore të ndërtesave publike (përveç çerdhe/kopshteve dhe shkollave) dhe të banimit shumëbanesor nuk duhet të rrethohen

- aty ku lejohet përdorimi I rrëthojës, ajo mund të jetë në lartësi 1.2 m nga kuota e trotuarit
- nësë rrëthoja është mur atëherë ai duhet të jetë në lartësinë prej 0.9 m, ndërsa nësë është trasparetnë mund të shkojë deri ne 1.4 m
- rrëthoja duhet të vendoset në vijën rregullues, në formë që shtyllat e gardhit të gjendet brenda parcelës ndërtimore dhe rrëthohet
- dyert duhen të happen brenda vijës rregullues
- rrëthoja nuk është e lejuar të përdoret tek ndërtesat e banimi të përkohshëm
- rrëthojat të cilat jane të ndërtuara dhe të cilat dalin nga rregullat e përcaktuara me këtë plan duhet të ndryshohen me qëllim të ruajtjes së interesit të përgjithshëm (siguri, dukje estetike, higjienë)

3.13 Kërkesat lidhur me karakteristikat e terrenit dhe kushtet e zhvillimit të terrenit

Për shkak se një pjesë e vendbanimeve të Istogut shtrihet në pjesën e rrëzës bazuar në hartën e karakteristikave të terrenit³ dhe kushteve të zhvillimit për zonën urbane duhet të mirren parasysh propozimet lidhur me masat mbrojtëse për kategoritë e caktuara- I, II, III (shih. Hartën 12.1 “Karakteristikat dhe kushtet e terrenit ne zonën urbane”). Ndërsa për kategorinë e III-të të cilësuar si terrene me kufizime të njoitura duhet si vijon:

- Kategoria III-1, për shkak të kushteve të papërshtatshme të punës dhe shfrytëzimit të terrenit propozohen masa mbrojtëse
- Kategoria III-2, për shkak të pjerrësive të mëdha dhe bazës gjeologjike përashtohen të gjitha aktivitetet ndërtimore dhe ndërmarrja e masave të caktuara të mbrojtjes.

³ Plani territorial për Istogun 1997-1998 “ Karakteristikat e terrenit dhe kushtet e zhvillimit te terrenit”

4.0 LISTA E ZONAVE

4.1 Zonat, nën-kategoritë dhe nën-zonat në komunën e Istogut

Në tabelën e mëposhtme janë prezentuar të gjitha nën kategoritë e zonave kryesore si dhe nën-zonat të përcaktuara përmes karakteristikave të caktuara.

Zona	Nën kategoritë		Nën-Zona	
ZB	Zonë banimi	ZBU/ ZBU mix	Banim I ultë/ Banim I ultë I përzier	
		ZBM/ ZBM mix	Banim I mesëm/ Banim I mesëm I përzier	
		ZBL/ ZBL mix	Banim I lartë/ Banim I lartë I përzier	
		ZBR	Banim rural	
ZK	Zone Komerciale			
ZI	Industri e lëndës së parë-LP	Prodhim I produkteve jometalike minerale	ZILP-b	Hapërsira të shfrytëzuara për prodhimin e bloqeve të betonit
		Prodhim I drurit dhe produkteve më bazë druri	ZILP-a	Prodhim asfallti
		Prodhim I produkteve më bazë plastikes	ZILP-d	Hapësira të shfrytëzuara për prodhim te drurit dhe pruduketeve të saj
	Zonë Industriale	industri e prodhimeve të lehta-PL	ZIPL-p	Hapësira të shfrytëzuara për prodhimin e peshkut
			ZIPL-q	Hapësia për prodhimin e qumështit
			ZIPL-i	Hapësira për prodhimin e lëngjeve
			ZIPL-u	Hapësirë për prodhimin e ujit
			ZIPL-bk	Hapësirë për prodhimin e bukës
			ZIPL-bm	Hapësira për prodhimin e produkteve nga bimët mjekësore
			ZIPE-d	Hapësirë që shfryëzon burimet termike- Prodhim I energjisë nga dielli
			ZIPE-u	Hapësirë që shfryëzon burimet ujore Prodhim I energjisë nga uji
ZM	Zonë për shfrytëzim të përzier			
ZuS	Zonë ushtarake e sigurisë	ZuS-FSK	Forca e Sigurisë së Kosovës	
		ZsU-FSK	Zona e sigurisë së FSK-së	
ZK-T	Zonë e komunikacionit-transportit	Rrjetet e transportit	ZKT-a	Stacion I autobusëve
			ZKT-p	Zonë e parkimit
		Shërbim publik	ZKT-n	Ngrohtorja
			ZKT-m	Infrastrukturë për trajtimin e mbeturinave
			ZKT-uz	Hapësirë për trajtimin e ujërave te zeza
ZSH	ZSHT	Shërbim tregtar	ZSHT-h	Hotel
			ZSHT-r	Restoran
			ZHST-k	Kafene
			ZSHT-pf	Pushimore e fëmijëve
		Sh. tregtar ,riparim I automjeteve	ZSHT-qt	Qendër tregtare
			ZHST-th	Treg I hapur
		Shërbim profesional financiar dhe I informacionit	ZSHT-pk	Pikë karburanti
			ZSHFI-p	Postë
	ZSHFI		ZSHFI-b	Bankë

Tab. 6. Lista e zonave dhe nënzonave në komunën e Istogut

ZSHK	Shërbimi i komunitetit	Shërbim i administratës publike, mbrojetes dhe sigurisë sociale	ZSHK-kk	Kuvendi komunal
			ZSHK-zv	Zyre vendi
			ZSHK-p	Policia
			ZHSK-zf	Zjarrëfikësit
		Shërbim arsimor	ZSHK-q	Qerdhe
			ZSHK-shf	Shkollë fillore dhe emesme e ultë
			ZSHK-shm	Shkolle e mesme e lartë
		Shërbim shëndetësor dhe shoqëror	ZSHK-pmf	Punkt i mjekësisë familjare (ambulancë)
			ZSHK-mf	Qendër e mjekësisë familjare
			ZSHK-kmf	Qendër kryesore e mjekësisë familjare
			ZSHK-qr	Qendra rehabilituese
			ZSHK-shtm	Shtëpia pér të moshuar
ZSH	Shërbim kulturor, argëtues dhe rekreativ	Shërbim fetar	ZSHK-qk	Qendra e komunitetit
			ZSHK-sv	Stacioni i veterinarisë
			ZSHK-xh	Xhami
			ZSHK-k	Kishë
			ZHSK-v	Varreza
		Shërbim kulturor	ZSHKR-b	Bibliotekë
			ZSHKR-m	Muze
			ZSHKR-g	Galeri
			ZSHKR-t	Teatër
			ZSHKR-shk	Shtëpi kulture
		Shërbim argëtues infrastrukturë sportive	ZSHKR-pm	Park memorial
			ZSHKR-s	Stadioni
			ZSHKR-ps	Palestra sportive
			ZSHKR-fs	Fushë sportive
			ZSHKR-psh	Pishinë
		Hapësirë e hapur rekreative	ZSHKR-s	Sport dhe rekreim
			ZSHKR-p	Park
			ZSHKR-P	Pyll
			ZSHKR-gjl	Gjelbrim përgjatë sipërfaqeve ujore
			ZSHR-sh	Shesh
Zb	Zonë bujqësore	Prodhim bujqësor komersial	Zb-K	Kullota
			Zb-mb	Te mbjellura
		Infrastrukturë bujqësore	Zb-sht	Shalla
ZP	Zonë pyjore			
Zms	Zonë miniere sipërfaqësore	ZmS-g	Gurore	
		ZmS-r	Përpunim dhe prodhim i rërës	
SM	Sipërfaqe e mbrojtur	SM-pk	Park Kombëtar	
		SM-pp	Park pylli	
		SM-sh	Shpellë	
ZVM	Zonë e veçantë e mbrojtur	Sm-kt	Kompleks trungjesh	
		ZVM-m	Manastir	
		ZVM-k	Kishë	
ZV	Zonë e veçantë	ZVM-a	Lokalitet arkeologjik	
		ZV-pn	Pasuri nëntokësore	
		ZV-t	Trafostacion	
SU	Sipërfaqe ujore	ZV-qk	Qendra korrektuese	
		SU-a	Hurdhë peshku (Akuakulturë)	
		SU-l	Lum	
		SU-p	Përrua	
		SU-j	Jaz	
		SU-lg	Liqe glacial	
		SU-au	Akumulues uji	
ZmV	Zonë e ndikuar nga vërvshimet			
ZMU	Zonë e mbrojtur ujore	ZMU-bu	Burim uji	
		ZMU-ut	Ujë termal	
ZmAH	Zonë e mbrojtur arkeologjike-historike	ZmAH-I	Lokalitet arkeologjik	
		ZmAH-vp	Vendbanim parahistorik	
		ZmAH-ti	Tumë ilire	
		ZmAH-gk	Gërmadhlë e kishës	
		ZmAH-k	Kishë	
		ZmAH-xh	Xhami	
		ZmAH-kll	Kullë	
		ZmAH-sh	Shkollë	
		ZmAH-t	Truall	
		ZmAH-m	Mulli	
		ZmAH-u	Urë	
		ZmAH-shrr	Sharrë	

4.2 Zonat mbishtresore të përcaktuara brenda territorit të komunës.

Zona	Nën kategoritë	Nën-Zona	
SM	Sipërfaqe e mbrojtur	SM-pk	Park Kombëtar
		SM-pp	Park pylli
		SM-sh	Shpellë
		Sm-kt	Kompleks trungjesh
ZVM	Zonë e veçantë e mbrojtur	ZVM-m	Manastir
		ZVM-k	Kishë
		ZVM-a	Lokalitet arkeologjik
ZV	Zonë e veçantë	ZV-pn	Pasuri nëntokësore
		ZV-t	Trafostacion
		ZV-qk	Qendra korrektuese
ZmV	Zonë e ndikuar nga vërvshimet		
	Zonë erozive		
	Zonë sizmike		
ZMU	Zonë e mbrojtur ujore	ZMU-bu	Burim uji
		ZMU-ut	Ujë termal
ZmAH	Zonë e mbrojtur arkeologjike-historike	ZmAH-I	Lokalitet arkeologjik
		ZmAH-vp	Vendbanim parahistorik
		ZmAH-ti	Tumë ilire
		ZmAH-gk	Gërmadhetë e kishës
		ZmAH-k	Kishë
		ZmAH-xh	Xhami
		ZmAH-kll	Kullë
		ZmAH-sh	Shkollë
		ZmAH-t	Truall
		ZmAH-m	Mulli
		ZmAH-u	Urë
		ZmAH-shrr	Sharrë

Tab. 7 Zonat mbishtresore në komunën e Istogut

4.3 Zonat, nënzonat dhe zonat mbishtresore në secilin vendbanim

Madhësia e vendbanimit	Vendbanimi	ZONA-kodi	Zonat	Nënzonat	ZONA mbishtresore
VSHVR Vendbanim shumë I vogël rural > 200	Belicë	ZR	ZB,ZSH	ZSHKR-s	
	Bellopojë	ZR	ZSH	ZSHKR-s, ZSHK-k, ZHK-shf	
	Llukac i Thatë	ZR	ZSH,ZV	ZSHK-shf, ZSHKR-s	
	Osojan	ZR	ZV,ZSH	ZSHK-shf, ZSHK-a, ZSHK-qk, ZSHFI-B, ZSHFI-p, ZSHKR-p,ZSHKR-s	ZV-pn
	Polanë	ZR	ZP, ZV, ZSH	ZSHKR-s	ZV-pn
	Shalinovicë	ZR	ZV,ZSH	ZSHKR-s	ZV-pn
	Tucep	ZR	ZV, ZSH	ZSHKR-s	ZV-t
	Veriq i Ri	ZR	ZB,ZSH,Zb	ZSHKR-s	
VVR Vendabim I vogel rural 200-500	Cerkolez	ZR	ZP,SM,ZSH	ZSHK-q, ZHK-shf,ZSHK-a,ZSHK-zv, ZSHKR-s, ZHFI-p	SM-kt
	Dragolec	ZR	ZB, ZSHK	ZSHKR-s	ZmAH
	Drejë	ZR	ZV,ZSH	ZSHKR-s	ZV-pn
	Dubovë e Vogël	ZR	ZB,ZSH	ZSHKR-s	
	Kashicë	ZR	ZB,ZSH	ZSHK-shf, ZSHKR-s	
	Kosh	ZR	ZB,ZSH,	ZSHK-shf, ZP, ZSHKR-s	
	Mojstir	ZR	ZP, ZSH	ZSHKR-s	
	Prekallë	ZR	ZB,Zb,ZSH	ZSHKR-s	
	Serbobran	ZR		ZSHKR-s	
	Sinajë	ZR	ZB, ZP, SM, ZI	ZSHK-shf, ZSHKR-s, ZIPL-q, ZIPL-bm, ZILP-d	ZmS, SM-kt, ZmAH
	Veriq	ZR	ZB, ZSH	ZSHK-shf, ZSHK-a, ZSHKR-s	ZmAH
VMR Vendbanim I mesëm rural 500-1000	Zabllaq	ZR	ZZB, SH, ZV	ZSHKR-s	ZmS, ZV-pn
	Zhakovë	ZR	ZB,ZP, ZSH	ZSHKR-s	ZmAH
	Carrallukë	ZR	ZB,Zb, ZSH, ZI	ZSHKR-s, ZILP-b, ZILP-d, ZILP-p	
	Banjicë	ZR	ZB, ZV		ZmS, ZV-pn, ZmAH
	Istog i Poshtëm	ZR	ZB,Zb, ZSH	ZSHKR-qk	
	Kaliqan	ZR	ZB,ZP,ZSH, SM	ZSHK-shf, ZSHK-a,ZSHKR-s	SM-pk, ZmAH
	Kérninë	ZR	ZZB, Zb,ZSH	ZSHK-shf, ZSHK-a, ZSHKR-s	
	Kovragë	ZR	ZB, Zb,ZSH	ZSHKR-s	ZmAH
	Lubovë	ZR	ZB, Zb,ZSH	ZSHKR-s	
	Lubozhdë	ZR	ZB, ZP, ZSH, SM	ZSHKR-s	SM-pk, ZmAH
	Llugë	ZR	ZB, Zb, ZSH	ZSHKR-s	
	Muzhevinë	ZR	ZB, ZSH	ZSHK-shf, ZSHKR-s	
	Prigodë	ZR	ZB, ZSH, ZI	ZSHK-shf, ZSHKR-s, ZILP-b	
	Rakosh	ZR	ZB, ZSH, ZI,Zb	ZHSK-q, ZSHK-shf, ZSHK-zv,, ZSHFI-P, ZSHT-h, ZSHKR-shk, ZSHKR-s, ZIPL-d	
	Suhogërlë	ZR	ZB, ZP, ZSH	ZSHK-shf, ZSHKR-s	ZmS, ZmAH
	Tomoc	ZR	ZSH	ZSHKR-s	
	Trubuhoc	ZR	ZSH	ZSHK-shf, ZSHKR-s	
	Uçë	ZR	ZSH	ZSHK-shf, ZSHKR-s	ZP
	Zallq	ZR	ZB,Zb, ZSH, ZV,	ZSHK-q,ZSHK-shf, ZSHK-A, ZSHFI-p, ZSHKR-shk, ZSHKR-S, ZILP-b, Zb-sh	ZV-pn

VMMR Vendbanim I mesem I madh rural 1000-2500	Banjë	ZR	ZB, ZP, Zb, ZV, ZI, ZKT, ZIPE,	ZSHK-q, ZSHK-shf, ZSHK-qk, ZSHK-zv, ZSHK-mf, ZSHT-h, ZSHT-r, ZSHT-pf, ZSHKR-s, ZSHKR-b, ZSHKR-shk, ZSHKR-p, ZSHKR-P, ZV-pn, ZIPE-S, ZMU-ut, ZKT-n, ZKT-a, ZKT-p, ZSHK-p, ZSHK-zf	ZMU, ZV, ZmAH
	Cerrcë	ZR	ZB, ZSH, ZmS	ZSHKR-s, ZSHK-k, ZHK-shf	ZmAH
	Dobrushë	ZR	ZB, Zb, ZSH, SM	ZSHK-q, ZSHK-shf, ZSHK-zv, ZSHK-A, ZSHK-qk, ZSHFI-p, ZSHKR-p, ZSHKR-s, SM-PP	SM, ZmAH
	Dubravë	ZR	ZB, ZSH, ZV, Zus	ZHSK-q, ZSHK-shf, ZSHK-a, ZSHKR-s, ZuS	ZV-qk
	Gjurakoc	ZR	ZB, Zb, ZSH, ZVM, ZI	ZSHK-q, ZSHK-shf, ZSHK-mf, ZSHKr-shk, ZSHK-p, ZSHT-h, ZSHFI-b, ZSHKR-p, ZSHK-shm, ZSHKR-s, ZVM-k, ZILP-b, ZILP-d, ZILP-p, Zb-d	ZVM
	Llukac i Begut	ZR	ZSH	ZSHK-shf, ZSHKR-s	
	Orobërdë	ZR	ZB, ZSH	ZSHKR-fs	
	Staradran	ZR	ZB, ZSH	ZSHK-shf, ZSHK-a, ZSHKR-s	
	Studenicë	ZR	ZB, ZP, ZSH, ZVM, SM	ZSHK-shf, ZSHK-a, ZSHKR-s, ZVM-a, SM-pk,	ZVM, SM, ZmAH
	Shushicë	ZR	ZB, ZP, ZSH	ZSHK-shf, ZSHK-a, ZP, ZSHKR-s	ZmAH
VRM Vendbanim rural I madh 2500-5000	Vrellë	ZR	ZP, ZB, Zb, ZSH, ZmS, ZMU, SM, ZI, ZrT	ZSHK-q, ZSHK-shf, ZSHK-mf, ZSHK-qk, ZSHK-zv, ZSHKR-s, ZSHT-h, zshfi-p, ZIPL-I, ZIPL-d, ZIPL-b, , ZSHKR-pm	ZmS, ZMU-bu, ZrT, SM-pk, SM-sh, ZmAH
VSHVU Vendbanim shume I vogel urban 5000-10000	Istog	ZU	ZK, ZI, SU, ZSH, ZVM, ZMU, ZmS, SU, ZI	ZSHK-q, ZSHK-shf, ZSHK_shm, ZSHK-ZSHKR-s ZKT-a, ZKT-p, ZIPL-p, SU-a,	ZVM-m, ZMU-bu, ZmS,

Tab. 8. Zonat, zonat mbishtresore dhe nënzonat nëpër vendbanimet e komunës së Istogut.

5.0 ZONAT E PËRCAKTUARA DHE KUSHTET ZHVILLIMORE

Detyrimet nga PZHK-ja dhe kufinjtë e vendbanimeve- Harta Zonale e komunës së Istogut ka tentuar që sa më shumë t’l përmbahet kufinjëve të përcaktuar me PZHK-në si dhe në vecanti kritereve të përdorura në definimin e kufinjëve të vendbanimeve sipas PZHK-së siç janë: shmangja e zgjerimit jashtë zonave të ndërtuara; mbrojtja e tokës bujqësore kualitative; mbrojtja e peizazhit dhe shfrytëzimi racional i tokës.

Kufinjtë e vendbanimeve në hartën zonale të komunës janë përditësuar respektivisht precizuar duke u bazuar në :

- Bazën kadastrale të përditësuar nga komuna - e cila ka definuar në mënyrë të saktë kufinjtë duke e përcjellur parimin e formës së parcellës që e prek kufiri I vendbanimit (dhe jo ‘cungimit’ të parcellës, ndarjes në parcela më të vogla se 2 ari)
- Incizimit satelitor të përditësuar (2019) në raport me atë të përdorur në PZHK (2014).
- Definimit dhe verifikimit I kufinjëve të vendbanimeve nga takimet dhe punëtoritë me banorët e secilit vendbanim e cila ka ndihmuar edhe në përcaktimet e destinimit të parcelave brenda kufirit të vendbanimit duke marrur parasysh orientimet sidomos të fshatërave drejt zhvillimit të bujqësisë.

Ky parim është përdorur përfshirat/ vendbanimet të cilat nuk kanë qenë pjesë e ndonjë plani zhvillimor apo rregullues të mëparshëm. Ndërsa sa I përket vendbanimeve si: Istogut, Gurakocit, Vrellës, Banjës, Rakoshit dhe Saradranit, kufinjtë e tyre janë përcaktuar në bazë të planeve përkatëse të tyre, dmth sipas kufinjëve të përcaktuar në planet rregulluese/ zhvillimore urbane.

5.1 ZONA E BANIMIT- ZB

Zona e banimit përbehet prej dy kategorive të banimit të përcaktuara me UA 08/2017:

- Banimi I përhershëm, I cili përfshinë të gjitha tipologjitet e banimit të ultë, të mesëm dhe të lartë (shtepitë e veçanta, shtëpitë dyshe, shtëpitë në varg, ndërtesat terracore, me galeri, korridor qëndror etj)
- Banim me funksione tjera në pajtueshmëri apo banim I përzier

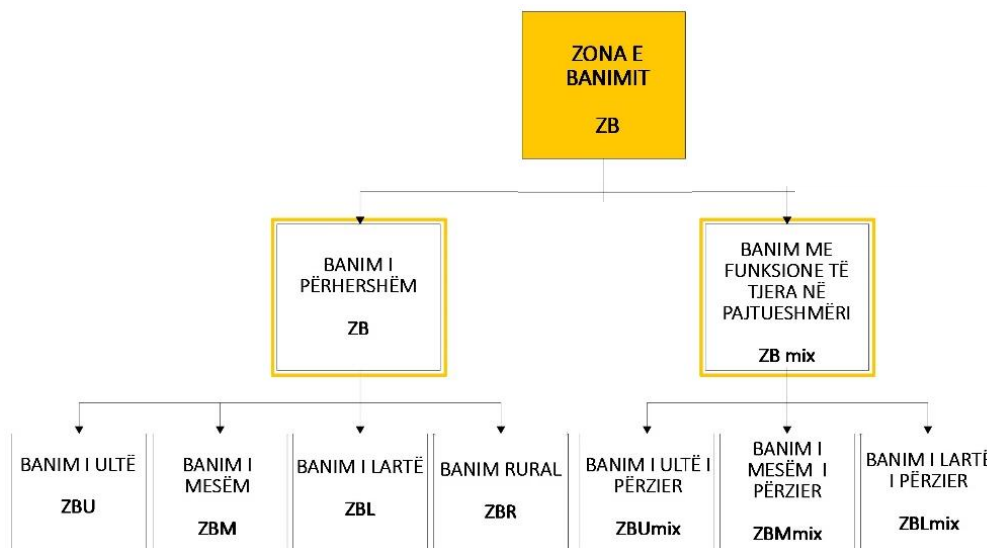


Fig. 6 Skema e shprëndarjes së kategorive të banimit në komunën e Istogut

Në bazë të përshkallëzimit të vendbanimeve sipas madhësisë dhe funksioneve të dhëna me PZHKG përmes renditje: qendra, subqendra dhe vendbanimet tjera është bërë edhe përshkallëzimi I banimit bazuar në këtë ndarje si në tabelën e mëposhtme.

	Nënkategorië e banimit	Urbane	Vendbanimet rurale	
			Subqendra	VB tjera
Banim i përhershëm (BP)	Banim i përhershëm me një njësi: shtëpi të veçanta, dyshe, në varg BP1 me etazhitet prej P+1 deri P+2	✓	✓	✓
	Banim i përhershëm me ndërtesa shumëbanesore - BP2	✓	✓	/
Banim me funksione tjera në pajtueshmëri - (BFP) apo banim i përzier	Banim me funksione tjera në pajtueshmëri me një njësi : shtëpi të veçanta, dyshe, në varg BFP1- i ulët me etazhitet prej P+1 deri P+2	✓	✓	/
	Banim me funksione tjera në pajtueshmëri me ndërtesat shumëbanesore BFP2 - i mesmëm me etazhitet P+3 deri P+5	(përgjatë rrugëve kryesore /rajonale) ZTA	përgjatë rrugëve rajonale dhe rrugës kryesore të VB ZTB1 & ZTB2	/
	Banim me funksione tjera në pajtueshmëri me ndërtesat shumëbanesore BFP3 - i lartë me etazhitet P+6	✓	/	/

Tab. 9. Nënkategorië e banimit dhe shtrirja e tyre në bazë të qendrave kryesore

Zona e banimit të përheshëm ZB (5.1 Kodi HILUCS 2) dhe me funksione tjera në pajtueshëmri ZBmix (5.2 Kodi HILUCS 2) është ndarë në nënkatgoritë e mëposhtme:

1. Zona e banimit të Ultë –ZBU ose ZBUmix
 - Zonë e banimit të ultë- Individuale ZBU-i, dyshe ZBU-d, në varg ZBU-v
 - Zonë e banimit rural- ZBR
2. Zona e banimit të mesëm- ZBM ose ZBMMix
 - ZBM1 (P+3)
 - ZBM 2 (P+4)
3. Zona e banimit të lartë- ZBL ose ZBLmix
 - ZBL 1 (P+5)
 - ZBL 2 (P+6)
 - ZBL 3 (P+6+NK)

5.1.1 Zona e banimit të përhershëm- ZB (5.1 Kodi HILUCS 2)

Shfrytëzimet e tokës (SHL, SHLD, SHLV, SHP, SHN) për zonën e banimit janë prezantuar përmes 3 tabelave të cilat I veçojnë shfrytëzimet për zonën e ultë të banimit, të mesëm dhe të lartë si dhe të banimit rural.

SHL, SHLD, SHLV, SHP, SHN për zonën e banimit të ultë- ZBU

ZB- 1

ZONË BANIMI I ULTË- ZBU

HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
Arsyetimi dhë qëllimi:	
	Kjo zonë nënkupton banimin e përhershëm repaktivisht banimin e ultë I cili varësht prej kërkesave mund të jetë I përbërë prej shtëpive të veçanta, dyshe dhe në rend. Në këtë kategori bën pjesë edhe ai me funksione në pajtueshëmri apo banim i ultë mix.
5.1	Banim I përhershëm- ZBU
5.2	Banim më funksione në pajtueshëmri- ZBUmix
SHFRYTËZIMET E LEJUARA DYTËSORE	
3.3	Shërbime komuniteti
3.1	Shërbim tregtar
3.4	Shërbim kulturor, argëtues dhe rekreativ
1.1	Prodhim bujqësor për konsum vetanak
3.1	Shërbime ushqimi: bujtina, restorante
SHFRYTË ZIMET E LEJUARA TË VEÇANTA	

	Akomodim dhe shërbime ushqimi
	Shërbim tregtar për shtije me shumicë dhe pakicë
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË PËRKOOSHME
	Shërbime argëtuese
	SHFRYTËZIMET E NDALUARA
	Të gjitha ato aktivitetet të cilat nuk janë përfshirë në listën e shfrytëzimeve janë të ndaluara

Shfrytëzimet e tokës - SHL, SHLD, SHLV, SHP, SHN për zonën e banimit të mesëm dhe lartë-ZBM & ZBL

ZB- 2 & 3

ZONË BANIMI I MESËM & LARTË- ZBM & ZBL

HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
Arsyetimi dhë qëllimi:	
Kjo zonë përfshinë zonën e banimit të mesëm dhe të lartë përmes ndërtesave të banimit me shumë njësi të cilat mund ti takojnë tipologjive të caktuara varësisht prej kërkesave dhe karakteristikave të lokacionit ku janë të planifikuara, si: ndërtesa terracore, me galeri, me korridor qëndrore, seksione etj.	
5.1	Banim I përhershëm ZBL1, ZBL2, ZBL3
5.2	Banim me funksione në pajtueshmëri ZBLmix
4.1.1	Infrastrukturë e transportit rrugor
4.3	Shërbim publik
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA DYTËSORE
3.3	Shërbime komuniteti
3.1	Shërbim tregtar
3.2	Shërbime profesionale financiare dhe të informacionit
3.4	Shërbim kulturor, argëtues dhe rekreativ
	SHFRYTË ZIMET E LEJUARA TË VEÇANTA
2.3.3	industri e prodhimeve të lehta- botim dhe shtyp
2.3.1	Prodhim I ushqimit dhe pijeve (psh peshkut, qumështit)
2.3.5	Prodhim I produkteve të lehta (stoli, mobile, lodra etj)
2.3.2	Prodhim I rrobave dhe lëkurës (çanta, këpucë, aksesorë)
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË PËRKOOSHME
	Shërbime argëtuese
	Treg ditor, mobil
	SHFRYTËZIMET E NDALUARA
	Të gjitha ato aktivitetet të cilat nuk janë përfshirë në listën e shfrytëzimeve janë të ndaluara

Tab. 10. Shfrytëzimet e tokës në zonën e banimi ttë mesëm dhe të lartë

Shfrytëzimet e tokës - SHL, SHLD, SHLV, SHP, SHN për zonën e banimit rural- ZR

ZB- 4

ZONË BANIMI RURAL- ZB-R

HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
Arsyetimi dhë qëllimi:	
	Nënkupton zonën për zhvillim të banimit në zonat rurale. Zhvillimi i banimit rural do të jetë i vendosur dhe dizajnuar për t'a ruajtur karakterin natyror apo bujqësor të zonës dhe hapësirës përreth. Madhësia e parcelave mund të jetë më e madhe se ato që gjenden në zonën urbane.
5.1	Shfrytëzim i përhershëm banimi (e kufizuar me shtëpi të ndara)
1.1.3	Prodhim bujqësor për konsum vetanak
4.1.1	Infrastrukturë e transportit rrugor
4.3	Shërbim publik
SHFRYTËZIMET E LEJUARA DYTËSORE	
1.1.1	Prodhimtari bujqësore komerciale
3.3	Shërbime komuniteti
SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË VEÇANTA	
3.1	Shërbim tregtar
SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË PËRKOOSHME	
1.5.3	Mbledhja e produkteve bujqësore
	Shërbime të industrisë së lehtë
	Prodhim i energjisë së ripërtrijshme
SHFRYTËZIMET E NDALUARA	
	Të gjitha ato aktivitetet të cilat nuk janë përfshirë në listën e shfrytëzimeve janë të ndaluara

Tab. 11. Shfrytëzimi i tokës të banimi rural

Kushtet zhvillimore ndërtimore për banim të përhershëm.

KUSHTET ZHVILLIMORE NDËRTIMORE	ZONA E BANIMIT TË PËRHERSHËM Zona e banimit të ultë – Sip= 205171.39 ari	Simboli I zonës ZB-U1					
Shtëpi individuale (të veçanta), shtëpi dyshe, shtëpi në varg		ZBU-i	ZBU-d	ZBU-v			
Parcela	Sipërfaqja minimale e parcelës (ari)	4	3	2			
Vijat	Vija ndërtimore	varësisht nga kategoria e rrugës					
Dendësia	Numri I banorëve në hektar: b/ha (max.)	75	100	150			
	Njësi banimi në hektar: nj.B/ha (max)	25	33	50			
	Lartësia (max)	10.5	10.5	10.5			
Distancat (e ndërtesës ndaj kufirit të parcelës)	Nëse ka kthina primare	min 0.75 H					
	nëse ka kthina sekondare	min 0.25 H					
	në marrëveshje me fqinj	min 0 H - 0.25 H					
	Distanca mes dy ndërtesave	min 1 H					
Katësia	Numri maksimal I kateve	3					
Intensiteti	ISHPKZH	30	40	50			
	ISN	0.9	1.2	1.5			
	SGJP	70	60	50			
	SNP	30	40	50			
Vendparkime		2 VP/ 100 m ²					
Formësimi arkitektonik dhe estetik	Në përputhje me kushtet zhvillimore respektivisht kërkesat për formësim estetik arkitektonik 3.8, përfshirë edhe kërkesat nën 3.6; 3.9; 3.11						
Qasja në parcelë	Duhet të jetë nga rruga publike apo private dhe atë në mënyrë të drejtëpërdrejtë ose me anë të krijimit të një servitut kalimi në një parcelë fqinje. Gjëresia e hyrjes në parcelë nuk mund të jetë më l vogël se 2.5 m. Hyrja në ndërtesë parashitet të bëhet në anën e ndërtesës ku përdhesa është në nivel më të ngritur në raport me terrenin.						
Tjera	Rregullat per zhvillim peizazhor dhe shritiave mbrojtës të gjelbërimit në përputhje me kushtet zhvillimore të përgjithsme Kërkesat për ndriçim natyror dhe artificial në përputhje me kushtet zhvillimore të përgjithsme Kërkesat për zvogëlimin e zhurmës në përputhje me kushtet zhvillimore të përgjithshme						

Tab. 12 Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për banimin e ultë

KUSHTET ZHILLIMORE NDËRTIMORE	ZONA E BANIMIT TË PËRHERSHËM	Simboli I zonës											
	Zona e banimit të mesëm ZBM - Sip=1591.39 ari dhe të lartë ZBL- Sip=167.79 ari	ZBM		ZBL									
	Banesat me shumë njësi të cilat mund të jenë: me sekstone, galeri, korridor qëndror, terracore etj	ZBM 1		ZBM 2	ZBL1	ZBL 2	ZBL						
Parcela	Sipërfaqja minimale e parcelës (ari)	12	12	15	15	15	15						
Vijat	Vija ndërtimore	varësish nga kategoria e rrugës											
Dendësia	Numri i banorëve në hektar: b/ha (max.)	250	250	450	450	450	450						
	Njësi banimi në hektar: nj.B/ha (max)	8	8	6-7	6-7	6-7	6-7						
Lartësia	Lartësia (min)	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5						
	Lartësia (max)	14.5	17.5	20.5	23.5	26.5	29.5						
Distancat (e ndërtesës ndaj kufirit të parcelës)	Nëse ka kthina primare	min 0.75 H											
	nëse ka kthina sekondare	min 0.25 H											
	në marrëveshje me fqiun	min 0 H- 0.25 H											
	Distanca mes dy ndërtesave	min 1 H											
Intensiteti	ISZPK	40-50	40-50	40-50	40-50	40-50	40-50						
	ISN	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2	3.2						
	SGJP	60- 50	60- 50	60- 50	60- 50	60- 50	60- 50						
	SNP	60- 50	60- 50	60- 50	60- 50	60- 50	60- 50						
Vendparkime		2 VP/ 100 m ²											
Gjlebrimi	Të ruhen në maksimum drunjë ekzistues *Druri duhet të këtë kurorën e gjërrë	min 1 dru*/ 250 m ²											
Formësimi arkitektonik dhe estetik	Në përputhje me kushtet zhvillimore respektivisht kërkesat për formësim estetik arkitektonik 3.8, përfshirë edhe kërkesat nën 3.6; 3.9; 3.11												
Qasja në parcelë	Duhet të jetë nga rruga publike apo private dhe atë në mënyrë të drejtëpërdrejtë ose me anë të krijimit të një servitut kalimi në një parcelë fqinje. Gjërsia e hyrjes në parcelë nuk mund të jetë më l vogël se 10 m. Hyrja në ndërtesë parashihet të bëhet në anën e ndërtesës ku përdhesa është në nivel më të ngritur në raport me terrenin.												
Tjera	Rregullat per zhvillim peizazhor dhe shritiave mbrojtës të gjelbërimit në përputhje me kushtet zhvillimore të përgjithsme												
	Kërkesat për ndriçim natyror dhe artifical në përputhje me kushtet zhvillimore të përgjithsme												
*	Kati fundit l tërhequr												

Tab. 13 Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për banimin e mesëm dhe të lartë

5.1.2 Zona e banimit me funksione në pajtueshmëri- ZBmix (5.2 Kodi HILUCS 2)

Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për zonat me banim të përzier. Zona e banimi të ultë të përzier - ZBUmix

KUSHTET ZHILLIMORE NDËRTIMORE	ZONA E BANIMIT ME FUNKSIONE NË PAJTUESHMËRI	Simboli I zonës					
	Zona e banimit të ultë- Sip=37662.53 ari	ZB-Umix					
Shtëpi individuale (të veçanta), shtëpi dyshe, shtëpi në varg		ZBU-i	ZBU-d	ZBU-v			
Parcela	Sipërfaqja minimale e parcelës (ari)	4.5	3.5	2.5			
Vijat	Vija ndërtimore	varësisht nga kategoria e rrugës					
Dendësia	Numri I banorëve në hektar: b/ha (max.)	75	100	150			
	Njësi banimi në hektar: nj.B/ha (max)	25	33	50			
Lartësia	Lartësia (min)	4.5	4.5	4.5			
	Lartësia (max)	11.5	11.5	11.5			
Distancat (e ndërtesës ndaj kufirit të parcelës)	Nëse ka kthina primare	min 0.75 H					
	nëse ka kthina sekondare	min 0.25 H					
	në marrëveshje me fqinj	min 0 H - 0.25 H					
	Distanca mes dy ndërtesave	min 1 H					
Intensiteti	ISHPKZH	40	50	60			
	ISN	1.2	1.5	1.8			
	SGJP	60	50	40			
	SNP	40	50	60			
Vendparkime	Banim	2 VP/ 100 m ²					
	Funksion në pajtueshmëri	sipas 3.4 kushteve të rregullimit , tab 3					
Formësimi arkitektonik dhe estetik	Në përputhje me kushtet zhvillimore respektivisht kërkesat për formësim estetik arkitektonik 3.8, përfshirë edhe kërkesat nën 3.6; 3.9; 3.11						
Qasja në parcelë	Duhet të jetë nga rruga publike apo private dhe atë në mënyrë të drejtëpërdrejtë ose me anë të krijimit të një servitut kalimi në një parcelë fqinje. Gjëresia e hyrjes në parcelë nuk mund të jetë më l Vogël se 2.5 m. Hyrja në ndërtesë parashitet të bëhet në anën e ndërtesës ku përdhesa është në nivel më të ngritur në raport me terrenin.						
Tjera	Rregullat per zhvillim peizazhor dhe shritiave mbrojtës të gjelbërimit në përputhje me kushtet zhvillimore të përgjithsme Kërkesat për ndriçim natyror dhe artificial në përputhje me kushtet zhvillimore të përgjithsme Kërkesat për zvogëlimin e zhurmës në përputhje me kushtet zhvillimore të përgjithshme						

Tab. 14 Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për banimin e ultë mix

Bazuar në kushtet zhvillimore dhe ndërtimore duke marrur parasysh tri kategoritë e banimit me densësitet e tyre përkatëse vijmë në përfundim që dendësia banimore në tërë komunën në përgjithësi është e ulët. Tek zonat e vendbanimeve rurale për shkak të sipërfaqes më të madhe të parcelës si rezultat i promovimit dhe inkurajimit të punimit të tokës bujqësore ka rezoltuar që dendësia të jetë më e ultë. Në uljen e dendësisë ndikon edhe toka e rezervuar apo e quajtur zgjerim në të ardhmen e cila hyn në sipërfaqen e gjithmbarshme të tokës ndërtimore për zonën/ vendbanimin përkatës. Dendësia e ultë banimore lidhet edhe me tipologjinë e vendbanimit si psh vendbanimet e shprëndara që zënë një sipërfaqe të konsiderueshme në komunën e Istogut.

Vendbanimi	Nr i banorëve	Sipërfaqja e vendbanimit (ha)	Dendësia banimore ban/ha
Banjë	13325	246.39	54
Banjicë	650	20.29	32
Bellopojë	210	22.00	10
Carrallukë	700	45.34	15
Cerkolez	420	14.81	28
Cerrcë	1500	50.00	30
Dobrushë	5000	217.20	23
Dragolec	500	20.00	25
Drejë	500	18.00	28
Dubovë e Vogël	300	11.33	26
Gjurakoc	17650	195.97	90
Istog	32735	237.12	138
Istog i Poshtëm	700	30.86	23
Kaliqan	1000	25.00	40
Kashicë	600	20.03	30
Kërninë	640	21.22	30
Kosh	290	19.18	15
Kovragë	900	30.00	30
Lubovë	900	29.68	30
Lubozhdë	1100	34.65	32
Llugë	700	30.00	23
Llukaci Begut	1500	75.00	20
Llukaci Thatë	200	13.57	15
Mojstir	350	27.78	13
Muzhevinë	750	34.00	22
Orobërdë	1000	40.29	25
Osojan	100	22.97	4
Prekallë	410	20.10	20
Prigodë	680	61.14	11
Rakosh	8175	143.99	57
Sinajë	300	15.86	19
Staradran	2000	91.77	22
Studenicë	1800	78.29	23
Suhogërlë	1100	56.64	19
Shalinovicë	150	15.14	10
Shushicë	1900	95.27	20
Tomoc	950	63.51	15
Trubuhoc	1100	45.67	24
Uçë	650	56.35	12
Veriq	600	48.93	12
Veriq i Ri		0.00	
Vrellë	12370	262.02	47
Zabllaq	600	23.94	25
Zallq	650	31.67	21
Zhakovë	420	18.03	23

Tab. 15 Dendësia banimore

5.2 ZONA KOMERCIALE- ZK

Në territorin e komunës së Istogut zona komerciale më e theksuara është ajo përgjatë rrugës rajonale në kufi të zonës së Banjës e cila shtrihet në të dy anët e rrugës. Meqë është një zonë me interes jo vetëm në kontekstin funksional dhe hapësinor por edhe në kontekst të imazhit të venbanimit, me këtë hartë është propozuar që t’l nënshtronhet një intervenimi në nivel të dizjanit urban gjë për të cilën edhe është propozuar si hapësirë për trajtim në të ardhmen respektivisht hartim të planit rregullues të hollësishëm.

ZK	ZONË KOMERCIALE- ZK
HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
Arsyetimi dhë qëllimi:	Kjo zonë paraqet funksionet komerciale dhe të industrisë së lehtë të cilat janë të parapaprash jashtë qendrave urbane dhe të cilat janë të destinuara t’l shërbejnë publikut gjatë udhëtimeve me automobil ose në një vendbanim më të largët përgjatë arterieve kryesore.
2.3	Industri e produkteve të lehta
3.1	Shërbime komerciale
3.2	Shërbime financiare, profesionale dhe informative
3.3	Shërbime komuniteti
4.2	Shërbime logistike dhe depo
5.2	Shfrytëzim banimi me shfrytëzime tjera në pajtueshmëri me funksionet
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA DYTËSORE
4.1.1	Transport rrugor
4.3	Shërbime publike
5.3	Shërbim tjetër banimi
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË VEÇANTA
	Infrastrukturë e energjisë elektrike, termike apo telekomunikacionit (antenë atj)
	SHFRYTËZIMET E PËRKOOSHME
	Pika të shitjes së prodhimeve që lidhen me industrinë e lehtë
	SHFRYTËZIMET E NDALUARA
	Të gjitha ato aktivitetet të cilat nuk janë përfshirë në listën e shfrytëzimeve janë të ndaluara

Tab. 16. Shfrytëzimet e tokës te zona komerciale

Ndërsa kushtet ndërtimore për ndërtesa komerciale janë të prezentuara në tabelën e mëposhtme:

KUSHTET ZHVILLIMORE NDËRTIMORE	ZONA KOMERCIALE	Simboli i zonës			
		ZK			
	Dimensionet e parcelës varet nga lloji I veprimtarisë komerciale	Ndërtesa tregtare me shumicë			
Dimensionet e parcelave	Sipërfaqja e parcelës	min	max		
	Pjesa e përparme e parcelës (min)	1000 m ²	2500 m ²		
Vijat	Vija rregulluese	Sipas profilit rrugor			
Lartësia	Lartësia	5 m	8 m		
Intensiteti	ISZPK	50% + 10-20 % pllakosje			
	ISN	1			
	SGJP	30-40%			
Vendparkime	Në përputhje me kushtet zhvillimore të përgjithshme				
Formësimi arkitektonik dhe estetik	Preferohet kulmi dyujor ose I rrafshët. Nuk lejohet përdorimi I dritareve pasqyre dhe me ngjyra. Inkurajohet përdorimi I elementeve çmontuese si dhe nga materiale të cilat janë natyrore dhe të ripërdorshme. Forma dhe ngjyrat t'l përshtaten kontekstit si dhe funksionit të ndërtesës.				
Tjera	<p>Siguria nga zjarri- në përputhshmëri me kushtet e përcaktuara me Ligjin për Mbrojte nga Zjarri.</p> <p>Qasja në infrastrukturë rrugore dhe teknike- sigurimi I qasjes për ndërtesë industriale të behët para zhvillimit të parcelës</p>				

5.3 ZONA INDUSTRIALE- ZI

Zona industriale e cila përfshinë edhe atë komeciale në bazë të veprimatarivë aktuale përbëhet prej këyrë klasave:

- Industri e lëndës së parë e cila përfshinë prodhimin e produkteve jomatalike
- Industri e prodhimeve të lehta , e cila përfshinë prodhimin e pijeve, peshkut dhe produktet e qumështit
- Prodhim I energjisë- që përfshinë prodhimn e energjisë së ripërtrirshme.

5.3.1 Zona industrial e lëndës së parë- ZILP (2.1.7 Kodi HILUCS 3)

Shfrytëzimet e lejuara, dytësore, të veçanta, të përkohshme dhe të ndaluara

ZI- 1	ZONË INDUSTRIALE E LËNDËS SË PARË- ZILP
Sip= 2212.338 ari	
HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
Arsyetimi dhë qëllimi: Kjo zonë është e dedikuar për industri të lehtë, respektivisht për prodhim I durirt dhe produkteve me bazë druri si dhe prodhim I produkteve jomatalike minerale	
2.1.2	Prodhim I drurit dhe produkteve të saj- ZILP-D Prodhim I plastikës- ZILP-P
2.1.7	Prodhim I betornit dhe bloqeve të betonit- ZILP-B Prodhim I asfaltit- ZILP-A
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA Të VEÇANTA
4.1.1	Transport rrugor
4.2	Shërbime logistike dhe depo
3.1.1	Shërbime tregtare të shitjes me pakicë

Tab. 17 Zona industriale e lëndës së parë- shfrytëzimet e tokës

5.3.2 Zona industriale e prodhimeve të lehta- ZIPL (2.3.1 Kodi HILUCS 3)

Shfrytëzimet e tokës për zonën industruale të prodhimeve të lehta

ZI-2	ZONË INDUSTRIALE E PRODHIMEVE TË LEHTA- ZIPL
Sip=2030.57 ari	
HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA

Arsyetimi dhë qëllimi:

Industri e prodhimeve të lehta. (Prodhim I pijeve, ushqimeve dhe produkteve të duhanit)

kjo klasë përfshinë hapësira të shfrytëzuar apër prodhim të peshkut, lengjëve, qumëshhit dhe bimëve mejkuese)

2.3.2	Prodhim I peshkut- ZIPL-P
	Prodhim I qumëshhit- ZIPL- Q
	Prodhim I lëngjeve- ZIPL-L
	Prodhim I produkteve nga bimët mjekësore- ZIPL-BM
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA Të VEÇANTA
4.1.1	Transport rrugor
4.2	Shërbime logistike dhe depo
4.3	Shërbime publike
3.1.1	Shërbime tregtare të shitjes me pakicë
3.1.3	Shërbime të akomodimit dhe ushqimit

Tab. 18 Zona industriale e prodhimeve të lehta- shfrytëzimet e tokës

5.3.3 Zonë industrial- prodhim I energjisë- ZIPE (2.4.4 Kodi HILUCS 3)

Shfrytëzimet e tokës për zonën industruale për prodhim të energjisë

ZI-3

ZONË INDUSTRIALE /PRODHIM I ENERGJISË- ZIPE

Sip=898.86 ari

HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
Arsyetimi dhë qëllimi:	
Kjo zonë paraqet zonën e cila shërben për prodhim të energjisë së ripërtrishme që shfrtëzon burimet ujore dhe diellore.	
2.4.4	Prodhim I energjisë nga dielli- ZIPE-D
	Prodhim I energjisë nga ujji- ZIPE-U
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA Të VEÇANTA
3.4.4	Hapësirë e hapur rekreative- ZSHKR-P

Tab. 19 Zona industriale/ prodhim i energjisë shfrytëzimet e tokës

Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për ndërtesat industriale dhe komerciale

KUSHTET ZHVVILLIMORE NDËRTIMORE	ZONA INDUSTRIALE	Simboli I zonës	
		ZI	
Dimensionet e parcelës varen nga lloji I industriisë dhe madhësisë së veprimtarisë industriale		Ndërtesa industriale	
	Sipërfaqja e parcelës	min	max

Dimensionet e parcelave	Pjesa e përparme e parcelës (min)	2500 m ²	10000 m ²
		Varësisht prej llojit të veprimitarës	
Vijat	Vija rregulluese	Sipas profilit rrugor	
Lartësia	Lartësia	7 m	12 m
Intensiteti	ISZPK	50% + 10-20 % pllakosje	
	ISN	0.5-1.0	
	SGJP	30-40%	
Vendparkime	Në përputhje me kushtet zhvillimore të përgjithshme		
Formësimi arkitektonik dhe estetik	Preferohet kulmi dyujor ose I rrafshët. Nuk lejohet përdorimi I dritareve pasqyre dhe me ngjyra. Inkurajohet përdorimi I elementeve çmontuese si dhe nga materiale të cilat janë natyrore dhe të ripërdorshme. Rrethoja e parcelës duhet të jetë transparente dhe në lartësi prej 1.4-2.0 m. Forma dhe ngjyrat t'li përshtaten kontekstit si dhe funksionit të ndërtesës.		
Tjera	Distancat- ndërtesat industriale duhet të janë të larguara nga shërbimet arsimore, shëndetësore, sportive dhe rekreative së paku 800 m ² . Siguria nga zjarri- në përputhshmëri me kushtet e përcaktuara me Ligjin për Mbrojte nga Zjarri. Qasja në infrastrukturë rrugore dhe teknike- sigurimi I qasjes për ndërtesë industriale të behët para zhvillimit të parcelës		

Tab. 20. Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për ndërtesat industrial dhe komerciale

Tek zona urbane, zona ekzistuese e minierës sipërfaqësore për shkak të afërsisë më zonën e banimit si dhe zonën e veçantë të mbrojtur (Manastiri I Gorioçit) është propozuar si zonë industriale marrë për bazë kufizimet në kontekst të buffer zonave si në nivel të ZVM-ve ashtu edhe të ZMS-ve. Kjo zonë industriale varësisht prej llojit të saj mund t'i ushtrojë veprimitaritë lidhur me ZILP (HILUCS3; 2.1.1; 2.1.2; 2.1.3; 2.1.5; 2.1.8) ose ZIPL (HILUCS3; 2.3.1; 2.3.2; 2.3.3; 2.3.4; 2.3.5)

5.4 ZONA PËR SHFRYTËZIM TË PËRZIER- ZSHP

ZSHP	ZONË PËR SHFRYTËZIM TË PËRZIER- ZSHP
	Sip= 12230.57 ari
HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
Arsyetimi dhë qëllimi:	zonë për shërbime të llojlojshme përfshirë banimin, shërbime komerciale dhe industriale, kryesisht në qednra të vendbanimeve të vogla.
5.0	Banim
3.1.3	Akomodim dhe shërbime ushqimi
3.1.4	Shërbime komerciale
3.2	Shërbime financiare, profesionale dhe informative
3.3	Shërbime të komunitetit
3.4	Shërbime kulturore, zbavitje dhe rekreacion
3.1.1	Shërbime tregatre më shumicë dhe pakicë
3.1.2	shërbime të pronave të paluajtshme
1.1.3	Prodhim bujqësor për konsum vetanak
	Shërbime të logistikës dhe magazinimit
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA Të VEÇANTA
4.3	Shërbime publike
	Infrastukturë teknike
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA Të PËRKOOSHME
	Shërbime argëtuese (panaire)
	Pika të shitjes së prodhimeve
	SHFRYTËZIMET E NDALUARA
	Të gjitha ato aktivitetet të cilat nuk janë përfshirë në listën e shfrytëzimeve janë të ndaluara

ZSHP 1	Kushtet zhvillimore ndërtimore për banim sipas ZBM 1
ZSHP 2	Kushtet zhvillimore ndërtimore për banim sipas ZBM 2
ZSHP 3	Kushtet zhvillimore ndërtimore për banim sipas ZBL 1
ZSHP 4	Kushtet zhvillimore ndërtimore për banim sipas ZBL 2
ZSHP 5	Kushtet zhvillimore ndërtimore për banim sipas ZBL 3
	Kushtet për shfrytëzimet tjera te lejuara, të veçanta dhe të përkohshme sipas tabelave të prezentuara për zonat përkatëse (të përcaktuara në zonat bazë)

5.5 ZONA USHTARAKE E SIGURISË- ZUS

Zona ushtrake e sigurisë ZuS, e përfshinë hapësirën e cila ofron shrbëime të sigurisë publike. Në përpjekje për të kufizuar shkeljet dhe për të mbajtur një ekuilibër midis trajnimit ushtarak, kërkesave të komunitetit dhe mbrojtjes së mjedisit është krijuar zona e quajtur zona e sigurisë ushtarake –ZsU. Kjo zonë kontribuon në ruajtjen e mjedisit në këto aspekte:

- Mbrojtjen nga zhurma, pluhuri dhe tymi I krijuar nga trajnimet ushtarake në pronat në afërsi të ZsU-së
- Mbrojtjen e zonavë të rëndëishmë ekologjike
- Krijimin e një ambienti më të sigurt si dhe siguron forca të gatshme për mision që mund të ndihmojë në rast emergjencash të mëdha dhe fatkeqësive natyrore duke ofruar intervenim të shprejtë në situata të ndryshme.

Sipas të dhënavë të Ministrisë së Mbrojtjes të Republikës së Kosovës:

- Sipas ligjit FSK vepron në tërë territorin e Republikës së Kosovës nëpërmjet zi nxhirit të unifikuar komandues dhe është e përberë me një komponentë aktive prej jo më shumë se pesë mijë (5000) pjesëtarë dhe nga një komponentë rezervë prej jo më shumë se tre mijë (3000) pjesëtarë.
- Struktura e FSK-se përbehet nga Shtabi i Përgjithshëm, Komanda e Forcës Tokësore; Komanda e Gardës Kombëtare; Komanda e Logistikës dhe Komanda e Doktrinës dhe Stërvitjes, e cila është e shpërndarë në disa lokacione në tërë territorin e Kosovës.
- Lokacionet ku është e vendosur FSK-ja, si dhe lokacionet ku parashihet që të ketë në pronësi, shfrytëzim/përdorim për deponimin e armëve, sistemit të armatimit, organizimin e trajnimeve dhe stërvitjeve, është më se e nevojshme të ketë lokacione të cilat duhet të kenë perimetër të sigurisë së veçantë.
- Këto lokacione dhe perimetri i caktuar i sigurisë janë më rendësi jo vetëm për FSK-në, por edhe për mjedisin qe i rrethon ato.
- **Zonë Ushtarake – Sigurisë (ZuS)** Është territori i cili është ne pronësi, menaxhim, mbikëqyrje, kontrollim, dhe shfrytëzim te FSK-se.
- **Zonë e Sigurisë Ushtarake (ZsU)** Është zona ne distancë minimale njëqind metra (100 m), për rrëth territorit të ZuS me interes të veçante i cili është ne pronësi shtetërore apo private dhe shfrytëzohet nga aktere te tjerë shtetëror apo privat ku vendosen ndalesa (kufizime) për shfrytëzimin e burimeve ose masa specifike të zhvillimit me qëllim ruajtjen e vlerave dhe te sigurisë.
- **Distanca e perimetrit te sigurisë ushtarake** mund te rritet sipas nevojave te FSK-se.
- Bazat ushtarake janë të pozicionuara brenda qyteteve dhe jashtë tyre, lokacione këto të cilat përdoren për stacionim të përhershëm por edhe për stacionim të përkohshëm, ku zhvillohen detyra të përditshme, trajnime, shkollime dhe stërvitje reale (live).
- Hapësira ekzistuese e FSK-se dhe ato të planifikuar në kuadër te FSK-së përfshijnë rrëth 0.6 % të territorit të Kosovës.

- Në kuadër të bazave ushtarake hyjnë edhe lokacionet ku janë të vendosur forcat ndërkombëtar të KFOR-it, qe nuk janë te përfshira ne hapësirat ekzistuese te FSK-se.



Fig. 7 Zona ushtarake e sigurisë - ZuS bashkë me perimetrin mbrojtës, zonën e sigurisë ushtarake-ZsU (burimi: Ministria e Mbrojtjes, Departamenti i Operacioneve dhe trajnimeve)

ZuS	ZONË USHTARAKE E SIGURISË- ZuS
Sip= 10756.524 ari	
HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
Arsyetimi dhë qëllimi: Kjo zonë paraqet hapësirën që shfrytëzohet për ofrimin e shërbimeve të sigurisë publike.	
3.3.1	Forca e sigurisë së Kosovës
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË VEÇANTA
4.1.1	Transport rrugor
4.2	Shërbime logistike dhe depo

Tab. 21 Zona ushtarake e sigurisë- shfrtyezimet e tokës

ZsU ne distance minimale 100 m ndahet ne dy breza te sigurisë:

Brezi i parë deri në 50 metra nga rrethoja e instalimeve ushtarake, ndërsa brezi i dytë i sigurisë nga 50 metra deri 100 metra. Gjendja faktike ne teren tek disa lokacione i determinon kufizimet, të cilat nuk kërkohet domosdoshmërisht të ndryshohen, por, aktivitetet tjera të më tejme që bien ndesh me pikën 1 dhe 2 te përcaktimit te ZsU (tampon zonës) të ndalohen.

Vendosja e tampon zonave ose zonave të sigurisë ushtarake (ZsU) rrëth një baze ushtarake kufizon efektet e ndërhyrjes në trajnimin ushtarak dhe maksimizon sasinë e tokës së trajnimit në dispozicion brenda kufirit të zonave ushtarake që mund të përdoret për të përbushur misionin e saj. Zona e sigurisë gjithashtu kontribuojnë në përfitimet e bujqësisë dhe përdorimit të hapësirës së gjelbër.

ZsU është pjesë e përpjekjes së FSK-së për të kufizuar shkeljet dhe për të mbajtur një ekuilibër midis kërkesave të trajnimit ushtarak, dëshirave të komunitetit dhe mbrojtjes së mjedisit.

PËRFITIMET E KOMUNITETIT dhe PËRFITIMET MJEDISORE

Zona e sigurisë ushtarake në mënyrë të drejtpërdrejtë dhe të tërthortë kontribuojnë në ruajtjen e mjedisit:

- Mbron tokën bujqësore, të pyllëzuar, florën dha faunën, ndihmon në ruajtjen e zonave të rëndësishme ekologjike.
- Mbron nga zhurma, pluhuri dhe tymi i krijuar nga trajnimet ushtarake ne pronat ne afërsi te ZsU-së.
- Një ambient më i sigurt, gjithashtu siguron forca të gatshme për mision që mund të ndihmojnë në rast emergjencash të mëdha dhe fatkeqësive natyrore që ofron intervени të shpejte në situate te ndryshme.

Rekomandimet dhe veprimet e nevojshme

Për arritjen e qëllimit / objektives për zhvillim dhe avancim të sektorit të sigurisë dhe mbrojtjes, do të zhvillohen këto veprime, masa, aktivitete dhe projekte:

- Te rishikohet dokumenti Normat Teknikë te Planifikimit Hapësinor, të behën ndryshimet sipas realitetit të krijuar dhe të përcaktohen përkufizimet sipas nevojës së shtetit respektivisht të FSK-së për siguri.
- Përcaktimi i ZsU sipas kriterieve të poshtëshënuara:
 - Ne distance dhjetë metra (10 m) nga rrëthoja lejohen vetëm të mbjella bujqësore, ndërsa në distancë nga rrëthoja prej dhjete (10 m) deri pesëdhjetë metra (50 m) lejohet vetëm të mbjella bujqësore, drunjte kurora e të cilëve nuk kalon lartësinë pesë metra (5 m) dhe dendësi jo më të vogël se dy metra (2 m).
 - Ne distancë nga rrëthoja prej pesëdhjetë (50 m) deri në njëqind metra (100 m) lejohen ndërtimet jo më të larta se 10 m (2 kate banimi) mbi tokë dhe dy kate nen dhe (shih Normat Teknikë pika 5. Rregullat e lartësisë së ndërtesave, nënpika 5.1. Lartësia e ndërtesës (H)); lejohen të mbjella bujqësore, drunj kurora e te cilëve nuk kalon lartësi 10 m.
 - Ne pjesët (anët) e kazermave ku gjendet poligoni i qitjes, zona e sigurisë është më e madhe 100 m – 350 m.
 - Ndalohet lëvizja e armatosur ne zonën e sigurisë (ZsU).
 - Mirëmbajtja e hapësirës brenda zonës së sigurisë (tampon zonës) të bëhet ne koordinim me pronaret e pronave.
 - Vendosja e antenave transmetuese Brenda ZsU lejohet vetëm me leje të FSK-së.
- Ne Master Planet Urbanistike të respektohet vendosja e zonës së sigurisë ushtarake (ZsU).⁴

⁴ Ministria e Mbrojtjes, Departamenti I Opearcioneve dhe trajnimeve, "Zona Ushtarake e Sigurisw- draft"

5.5 ZONA E SHËRBIMEVE- ZSH

Zona e shërbimeve në komunën e Istogut duke iu referuar nomenklaturës HILUCS, është e ndarë në 4 zona:

- Zona e shërbimeve tregtare ZSHT
- Zona e shërbimeve financiare dhe të informacionit ZSHFI
- Zona e shërbimeve të komunitetit ZSHK
- Zona e shërbimeve kulturore, argëtuese dhe rekreative ZSHKR

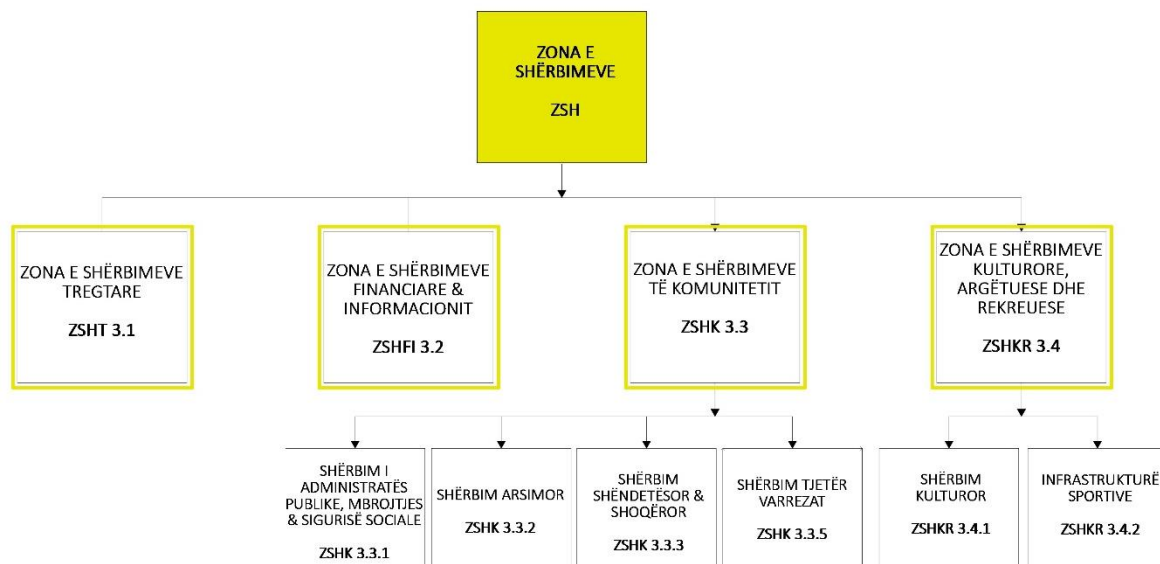


Fig. 8 Skema e shprëndarjes së zonës së shërbimeve

Zona e shërbimeve të komunitetit ZSHK dhe zona e shërbimeve kulturore, argëtuese dhe rekreasione ZSHKR është trajtuar ne kapitullin 8.0 Infrastruktura publike dhe sociale.

5.5.1 Zona e shërbimeve tregtare, ZSHT (3.1 Kodi HILUCS 2)

Në zonën e shërbimeve tregtarë në komunën e Istogut, bëjnë pjesë shërbimet tregtare me shumicë dhe pakicë (3.1.1 Kodi HILUCS 3) dhe shërbimet e akomodimit dhe ushqimit (3.1.3 Kodi HILUCS 3)

Në komunën e Istogut janë ekzistuese hotelet në zonën e Istogut, Bajës dhe Gurrakoc, ndërsa janë propozuar konviktet në zonën e Rakoshit dhe Vrellës.

Shfrytëzimet e lejuara, dytësore, të veçanta, të përkohshme dhe të ndaluara për shërbimet tregtare

ZSH- 1

ZONË E SHËRBIMEVE TREGTARE- ZSHT

Sip= 968.28 ari

HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
Arsyetimi dhë qëllimi:	
Në zonën e shërbimeve tregtare bëjnë pjesë të gjitha hapësirat që ofrojnë shërbime si të akomodimit dhe ushqimit si psh: akomodim në hotel, fshat turistik, vendkampim, restoran, bar, salla mbledhjeje etj si dhe shërbimeve që lidhen më shitjen më shumicë dhe pakicë.	
3.1.3	Hotel- ZSHT-H
	Restoran- ZSHT-R
	Kafene- ZSHT-K
	Pushimore e fëmijëve- ZSHT-PF
3.1.1	Shërbime tregtare të shitjes me pakicë
SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË VEÇANTA	
4.1.1	Transport rrugor
4.2	Shërbime logistike dhe depo
4.3	Shërbime publike

Tab. 22. Shfrtyezimet e tokës për zonën tregtare

Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për shërbimet tregtare

KUSHTET ZHILLIMORE NDËRTIMORE	ZONA SHËRBIMEVE TREGTARE	Simboli I zonës			
		ZSHT			
Bujtinat (në vendbanimet në të cilat është paraprë zhvillimi i turizmit- Banjë, Vrellë,..)		Ndërtesa hotelierike		Bujtina	
Dimensionet e parcelave	Sipërfaqja e parcelës (m ²)	min	max	min	max
		1000	2500	500	1000
Vijat	Vija ndërtimore (m')	sipas profilit rrugor			
Lartësia	Lartësia (m')	13	16	10	13
Intensiteti	ISHPKZH	30%+ 10 % pllakosje		30%+ 10 % pllakosje	
	ISN	0.25-0.5		0.25-0.5	
	SGJP	60%		60%	
Vendparkime		0.2 VP/ një shtrat (3*) 0.5 VP/ një shtrat (4*)		3 VP/ njësi banimi	

Formësimi arkitektonik dhe estetik	Formësimi arkitekonik dhe estetik në përputhje me me kushtet dhe rregullat e dhëna në kushtet zhvillimore të përgjithshme. Forma dhe ngjyrat t'li përshtaten kontekstit si dhe funksionit të ndërtesës.
Tjera	Distancat- duhet të mirren parasysh: orientimi, raporti me parcelat fqinje, raporti me rrugën, lëvizhsëmria në rastet emergjente etj. Siguria nga zjarri- në përputhshmëri me kushtet e përcaktuara me Ligjin pér Mbrojtje nga Zjarri. Qasja në infrastrukturë rrugore dhe teknike- sigurimi I qasjes pér ndërtesë hoteliere të behët para zhvillimit të parcelës

Tab. 23 Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore pér shërbimet tregtare

5.5.2 Zona shërbimeve financiare dhe të informacionit, ZSHFI (3.2 Kodi HILUCS 3)

Në komunën e Istogut janë ekzistuese postat në zonën e Istogut dhe Osojanit, dhe të propozuara me Planin Zhvillimor Komunal në zonën e Rakoshit, Cërkolez, Vrellë, Dobrushë dhe Zallq. Ndërsa Bankat gjenden në Istog, Gurrakoc dhe Osojan.

Shfrytëzimet e lejuara, dytësore, të veçanta, të përkohshme dhe të ndaluara pér shërbime financiare dhe të informacionit

ZSH- 2

ZONË E SHËRBIMEVE FINANCIARE DHE TË INFORMACIONIT- ZSHFI

HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
Arsyetimi dhë qëllimi:	
3.1.3	Postë - ZSHFI-P
3.1.1	Bankë- ZSHFI-B
SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË VEÇANTA	
3.1	Shërbim tregtar
4.2	Shërbime logistike dhe depo
4.3	Shërbime publike

Tab. 24. Shfrytëzimet e tokës të zona e shërbimeve financiare dhe të informacionit

Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore pér ndëtesat e postës dhe bankës

	ZONA E SHËRBIMEVE FINANCIARE DHE TË INFORMACIONIT	Simboli i zonës
--	---	-----------------

KUSHTET ZHILLIMORE NDËRTIMORE	Postë, Bankë- Sip= 64.253 ari	ZSHFI									
Postat e propozuara janë në: Rakosh, Cërkolez, Vrellë, Dobrushë, Zallq		Postë ZSHFI-P		Bankë ZSHFI-B							
Dimensionet e parcelave	Sipërfaqja e parcelës (m ²)	min	max	min	max						
		400	2000	400	/						
Pjesa e përparme e parcelës (min)		min. 7.50 m									
Vijat	Vija rregulluese (m')	sipas profilit rrugor									
Lartësia	Lartësia (m')	13	15.5	13	15.5						
Intensiteti	ISHPKZH	40%		40%							
	ISN	0.25-0.8		0.25-0.8							
	SGJP	60%		60%							
Vendparkime		2 VP / 100m ²		4 VP / 100 m ²							
		Për ndërtesa me sipërfaqe më të vogla se 100 m ² , të sigurohen së paku 2 VP									
Formësimi arkitektonik dhe estetik	Formësimi arkitekonik dhe estetik në përputhje me me kushtet dhe rregullat e dhëna në kushtet zhvillimore të përgjithshme. Forma dhe ngjyrat t'l përshtaten kontekstit si dhe funksionit të ndërtesës.										
Tjera	Distancat- duhet të mirren parasysh: orientimi, raporti me parcelat fqinje, raporti me rrugën, lëvizshmëria në rastet emergjente etj. Siguria nga zjarri- në përputhshmëri me kushtet e përcaktuara me Ligjin për Mbrojtje nga Zjarri. Qasja në infrastrukturë rrugore dhe teknike Lokacioni në pjesën / pjesët qendrore të vendbanimeve. Duhet të ketë qasje të drejtpërdrejtë në rrugë publike. Të ndërtohen në parcela kadastrale për zhvillim të cilat mundësojnë zgjerim të mundshëm në të ardhmen Ky lloj i ndërtimeve është më së miri i përshtatshëm i kombinuar me destinime të tjera afariste-administrative, dhe në afërsi me zona banimi që popullësia të ketë qasje sa më të shpejtë.										

Tab. 25. Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për shërbimet financiare dhe informacionit

5.6 ZONË BUJQËSORE- ZB

Sipas Ligjit për tokën bujqësore Nr. 02/-L-26, toka bujqësore paraqet tokën e shfrtyezuar ër kultivimin e kulturave bujqësore si arë, fidanishte, pemishte, vreshta, livadhe, kullota, hurdha peshku dhe moçale si dhe tokat tjera që nuk janë në shfrtyezim për qëllime bujqësore por që shfrtyezimi optimal I të cilave përfshinë prodhimin bujqësor, duke marrë parasyhs vetitë natyrore dhe ekonomike⁵. Toka bujqësore mund të jetë e punueshme si:ara, kopshti, pemishte, vreshta dhe livadh si dhe tokë bujqësore e papunueshmë si: kullotat, hurdhat e peshkt dhe moçali.

Shfrtyezimet e lejuara, dytësore, të veçanta, të përkohshme dhe të ndaluara

Zb	ZONË BUJQËSORE- Zb	T1- BJESHKA			T2- RRËZA			T3- RRAFSHI		
		T	T	T	T	T	T	T	T	T
		1	1	1	2	2	2	3	3	3
		a	b	c	a	b	c	a	b	c

Sip=1955932.92 ari

KODI HILUC S	SHFRYTËZIMET E LEJUARA									
Arsyetimi dhë qëllimi:										
Kjo zonë parasheh zhvillimin bujqësor dhe pyjor përfshirë edhe mbrojtjen e tokës bujqësore dhe pyjore nga zhvillimi jo-bujqësor që mund të kërcënimin e zhvillimit të ardhshëm të bujqësisë dhe pylltarisë. Në këtë zonë lejohen shfrytëzime tjera (dytësore) të cilat nuk e pengojnë shfrytëzimin kryesor (bujqësinë)										
1.1.1	Prodhim bujqësor komercial				X	X	X	X	X	X
1.1.3	Infrastrukturë bujqësore									
1.2	Pylltari	X	X	X				X		X
1.5	Prodhimtari tjetër kryesore		X	X	X	X	X	X	X	X
SHFRYTËZIMET E LEJUARA DYTËSORE										
5.1	Shfrytëzim I përhershëm banimi		X	X	X	X	X	X	X	X
5.2	Shfrytëzim banimi me destinime tjera në pajtueshmëri			X	X	X	X	X	X	X
3.1.1	Shërbime tregtare të shitjes me shumicë dhe pakicë (që mbështet ekonominië bujqësore lokale		X	X	X	X	X	X	X	X
3.3	Shërbime komuniteti		X	X	X	X	X	X	X	X

⁵ Ligi Nr.02/L-26 për tokën bujqësore

4.1.1	Transport rrugor	X	X	X	X	X	X	X	X
1.1.2	Infrastrukturë bujqësore							X	X
4.3.4	Infrastrukturë e ujites				X	X	X	X	X
SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË VEÇANTA									
1.3	Miniera dhe gurore				X	X	X		
1.4	Akuakulturë dhe peshkim	X		X	X	X			
1.5.2	Menaxhim I kafshvë shtegtare								
SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË PËRKOOSHME									
1.5.3	Mbledhja dhe shitja e prodhimeve bujqësore, blegtorale								
	shërbim argëtues dhe rekreativ (panaire, festivale)	X	X	X	X	X	X	X	X
SHFRYTËZIMET E NDALUARA									
	Të gjitha ato aktivitetet të cilat nuk janë përfshirë në listën e shfrytëzimeve janë të ndaluara								

Tab. 26. Zona bujqësore- shfrytëzimet e tokës

Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për ndërtesat bujqësore

KUSHTET ZHILLIMORE NDËRTIMORE	ZONA BUJQËSORE	Simboli I zonës ZP	
		Ndërtesa bujqësore- Kategoria I	Ndërtesa bujqësore- Kategoria II
	Ndërtesa bujqësore, ferma dhe ndërtesa përcjellëse për bagëti, shpezëtari, ndërtesa për ruajtjen e produkteve bujqësore si psh depo për grumbullimin dhe ruajtjen e produkteve bujqësore , plemë, hambar, ahur . Garazha, hangar dhë ndërtesa tjera për vendosjen e mjeteve dhe makinave bujqësore si dhe ndërtesa tjera ndihmëse bujqësore		
Dimensionet e parcelave	Sipërfaqja e parcelës (min)	800 m ²	5000 m ²
	Pjesa e përparme e parcelës (min)	/	/
Vijat	Vija rregulluese	sipas profilit rrugor	
Lartësia	Lartësia (max)	7 m	25 m
Intensiteti	ISHPKZH	40%	40%
	ISN	0.5	0.5
Vendparkime	Në përputhje me kushtet zhvillimore të përgjithshme		

Formësimi arkitektonik dhe estetik	Materiali i ndërtesave mund të jetë nga betoni, druri apo metali. Inkurajohet përdorimi i elementeve çmontuese si dhe nga materiale të cilat janë natyrore dhe të ripërdorshme. Forma dhe ngjyrat t'li përshtaten kontekstit si dhe funksionit të ndërtesës
Tjera	Distancat- në rastet ku ka banim dhe shtallë për bagëti distancat duhet të jetë: min 50 m' nëse shtallat përdoren për konsum komersial dhe min 15 m' nëse shtallat përdoren për konsum vetanak Siguria nga zjarri- në përputhshmëri me kushtet e përcaktuara me Ligjin për Mbrojtje nga Zjarri. Qasja në infrastrukturë rrugore dhe teknike- sigurimi i qasjes për ndërtesë bujqësore të behët para zhvillimit të parcelës

Tab. 27 Kushtet ndërtimore për ndërtesat bujqësore

Masat mbrojtëse

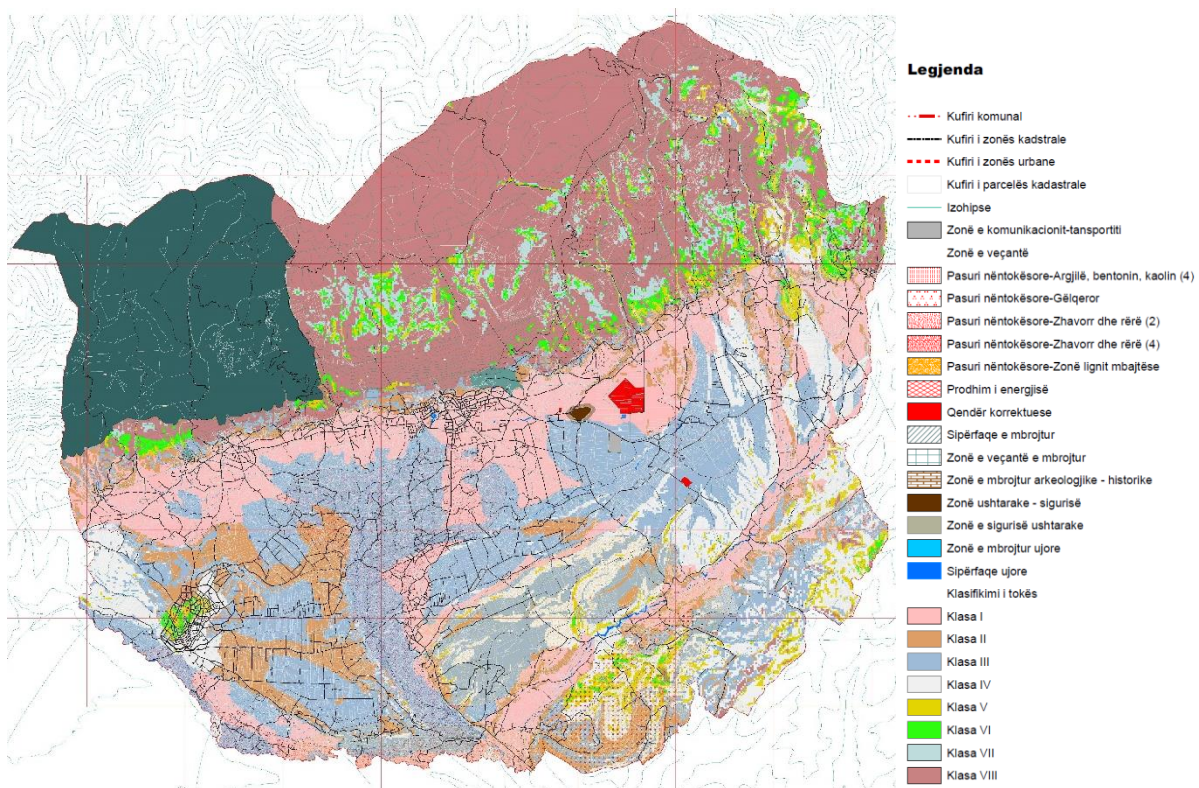
Masat mbrojtëse nga breshëri- Ekzistojnë dy mënyra për mbrojtjen nga breshëri. Mënyra e parë dhe më efektive sipas ekspertëve, është riaktivizimi i sistemit raketor për shpërndarjen ereve, dhe mënyra e dytë është mbrojtja e parcelave të punueshme bujqësore me rrjetet mbrojtëse nga breshëri.

Për sistemin e parë kompetent është niveli qendror, respektivisht MBPZHR. Prandaj duhet të ndërmerren iniciativa që në bashkëpunim me këtë ministri dhe me institucionet e tjera përgjegjëse të bëhen përpjekje për tejkalinin e problemeve për realizim sa më të shpejtë të këtij sistemi.

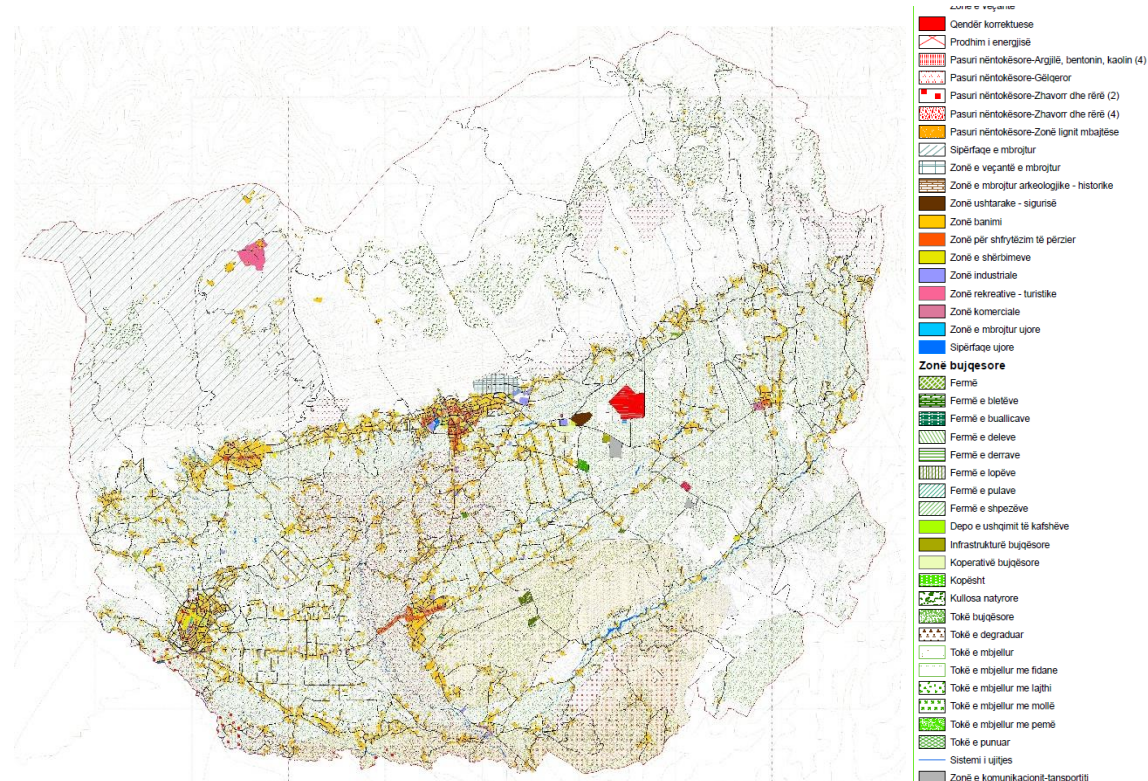
Ndërsa në anën tjetër i mbetet komunës që të përkrahë fermerët në subvencionimin e rrjetave mbrojtëse nga reshjet e breshërit, si masë shumë e rëndësishme për garantimin e zhvillimit të qëndrueshëm të bujqësisë.

Si masa të përgjithshme, për mbrojtjen dhe parandalimin e rreziqeve nga fatkeqësitetë natyrore dhe fatkeqësitetë tjera, janë:

- Zbatimi i të gjitha detyrimeve ligjore që dalin nga korniza ligjore në fuqi, e për të cilat është kompetent Kryetari i Komunës dhe Kuvendi Komunal.
- Ngritja e kapaciteteve teknike dhe njerëzore, te shërbimet gjegjëse të mbrojtjes dhe shpëtimit, njësitet e zjarrfikjes, si dhe strukturat tjera për mbrojtje, shpëtim dhe ndihmë.
- Sigurimi i hapësirave të nevojshme për strehim në rast të evakuimit të banorëve dhe kafshëve nga zonat e rrezikuara.
- Sigurimi i strehimoreve publike nga qeverisja vendore, me ndihmën ose subvencionimin e qeverise qendrore



Harta 1 Klasifikimi i tokës bujqësore



Harta 2 Shfrytëzimi i tokës bujqësore

5.7 ZONA PYJORE- ZP

Sipas UA 08/2017, toka pyjore apo pylli paraqet tokën e mbuluar me pemë pyjore në formë të grumbullit pyjor që përfshishnë dhe bashkësitet bioekologjike, me sipërfaqe më të madhe se dhjetë ari⁶. Pyjet, sipas llojit, janë të ndara në: pyje të larta, të ulëta dhe me bimësi. Të tri këto kategori gjenden në komunën e Istogut.

Shfrytëzimet e lejuara, dytësore, të veçanta, të përkohshme dhe të ndaluara për tokën pyjore janë paraqitur përmes 3 tërësive hapësinore kryesore dhe nëntërësive të prezantuara në kapitullin 2.0 Arsyetimi.

ZP	ZONË PYJORE- ZP	T1- BJESHKA			T2- RRËZA			T3- RRAFSHI		
		T 1 a	T1 b	T 1 c	T 2 a	T2 b	T 2 c	T 3 a	T3 b	T 3 c
		Sip= 2216872.87 ari								

KODI HILUC S	SHFRYTËZIMET E LEJUARA																		
Arsyetimi dhë qëllimi:																			
Kjo zonë parashev zhvillimin pyjor përfshirë edhe mbrojtjen e tokës pyjore nga shpyllëzimi që mund të jetë kërcënim për zhvillimin të ardhshëm të pylltarisë. Në këtë zonë lejohen shfrytëzime tjera (dytësore) të cilat nuk e pengojnë shfrtyezimin kryesor.																			
1.2.1	Pylltari e bazuar në rotacion të shkurtër	X	X	X				X		X									
1.2.3	Pylltari e bazuar në mbulesë të vazhdueshmë	X	X	X				X		X									
SHFRYTËZIMET E LEJUARA DYTËSORE																			
1.5.3	Mbledhja e produkteve natyrore	X	X	X				X		X									
1.1.1	Prodhim bujqësor komercial	X	X	X	X	X	X	X	X	X									
4.1.1	Infrastrukturë e transporrit rrugor	X	X	X	X	X	X	X	X	X									
3.4.4	Turizëm natyror ZrT-tn	X	X	X						X									
3.4.1	Turizëm kulturor ZrT-tn dhe rural ZrT-tr	X	X		X	X	X	X	X	X									
3.4.2	Turizëm shëndetësor-ZrT-sh							X											
SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË VEÇANTA																			

⁶ UA 08/2017, mbi normat teknike të planifikimit hapësirnor, fq.55

1.5.1	Gjuetia ZrT-gj	X								
3.4.4	Speleoturizëm ZrT-st		X							
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË PËRKOOSHME									
5.3	Kampingje për pushim ZB-kp	X	X	X				X		
5.3	Banim tjetër- stane ZB-s		X	X						
	SHFRYTËZIMET E NDALUARA									
	Të gjitha ato aktivitetet të cilat nuk janë përfshirë në listën e shfrytëzimeve janë të ndaluara									

Tab. 28 Zona Pyjore- shfrytëzimet e tokës

Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për ndërtesat mbështetëse të pylltarisë

KUSHTET ZHILLIMORE NDËRTIMORE	ZONA PYJORE	Simboli I zonës
	Ndërtesa mbështetëse të pylltarisë	ZP
Dimensionet e parcelave	Sipërfaqja e parcelës (min)	300 m ²
	Pjesa e përparme e parcelës (min)	5 m
Vijat	Vija rregulluese	5 m
Lartësia	Lartësia (max)	4.0 m
Intensiteti	ISHPKZH	50%
	ISN	0.5
Vendparkime	Në përputhje me kushtet zhvillimore të përgjithshme	
Formësimi arkitektonik dhe estetik	Ndërtesat duhet të jenë nga elemente çmontuese si dhe nga materiale të cilat janë natyrore dhe të ripërdorshme. Forma dhe ngjyrat t'li përshtaten kontekstit	
Tjera	Siguria nga zjarri- në përpuehmëri me kushtet e përcaktuara me Ligjin për Pyjet e Kosovës si dhe udhëzimin administrativi për mbrojtjen e pyjeve Qasja në infrastrukturë rrugore dhe teknike- sipas kushteve zhvillimore të përgjithshme	

Tab. 29 Kushtet ndërtimore për ndërtesat mbështetëse të pylltarisë

Masat mbrojtëse

Mbrojta dhe rregullimi I tokës pyjore- bëhet përmes:

- Mbrojtjes së tokës pyjore nga shpyllëzimi- prerja e të gjitha bimëve pyjore dhe më pas përdorimi I kësaj tokë për shfrytëzime tjera jo-pyjore;

- Mbrojtjes dhe rregullimit të tokës pyjore përmes pyllëzimit- krijimii një pylli apo të një grumbulli të bimëve pyjore në një tokë ku nuk kishte pyll.
- Mbrojtjes dhe rregullimit të tokës pyjore përmes ripyllëzimit- rivendosja e mbulesës pyjore në formë të natyrshme ose artificiale.

5.8 ZONA MINIERE-SIPËRFAQËSORE- ZMS

Ndërtimi gjeologjik I territorit të komunës së Isotgut përfaqësohet nga këto formacione litologjike:

- kuarternar (Holoceni)- Aluvione, proluvione
- Kuaternar (Pleistoceni)- zhavorr, rërë, tuf gëlqeror/ travgertinë, sediment lumore dhe liqenore
- Neogen (Pliocen, Pliocen I sipërm)- argjilë, rërë, zhavorr, pjesërisht tufite dhe linjit
- Neogen (Pliocen, Pliocen I poshtëm)- argjilë, rërë, zhavorr, mergel, pjesërisht linjit
- Neogen (Miocen, Miocen I sipërm)- zhavorr, rërë, argjilë, mergel, gëlqeroro mergelor
- Jurastik (gëlqeror I rikristalizuar dhe olistolite mermeri)
- Jurastik, Jurastik I mesëm- sipërm- rreshpe sericitike, filite, rreshpe graffiti, mataranor, konglomerade kuarci
- Triastik (triastik I sipërm)- gëlqeror, dolomit
- Triastik (triastik I poshtëm)- gëlqeror, dolomit, brekcie
- Paleozoik, Paleozoik I sipër- rreshpe të gjelbërtë, filite, metadeltinite, strallor
- Ngjarjet Jurastike- Jurastik I mesëm, I sipërm, seria vullkano- sedimentare (keratofire, kuarckeratofire, diabaz, gabbro, shkëmbinjë piroklastik
- Ngjarjet Paleozoike- metakuarcporfir⁷

⁷ Komisioni I Pavarur për Miniera dhe Minerale, Dok. 451/26.02.2021

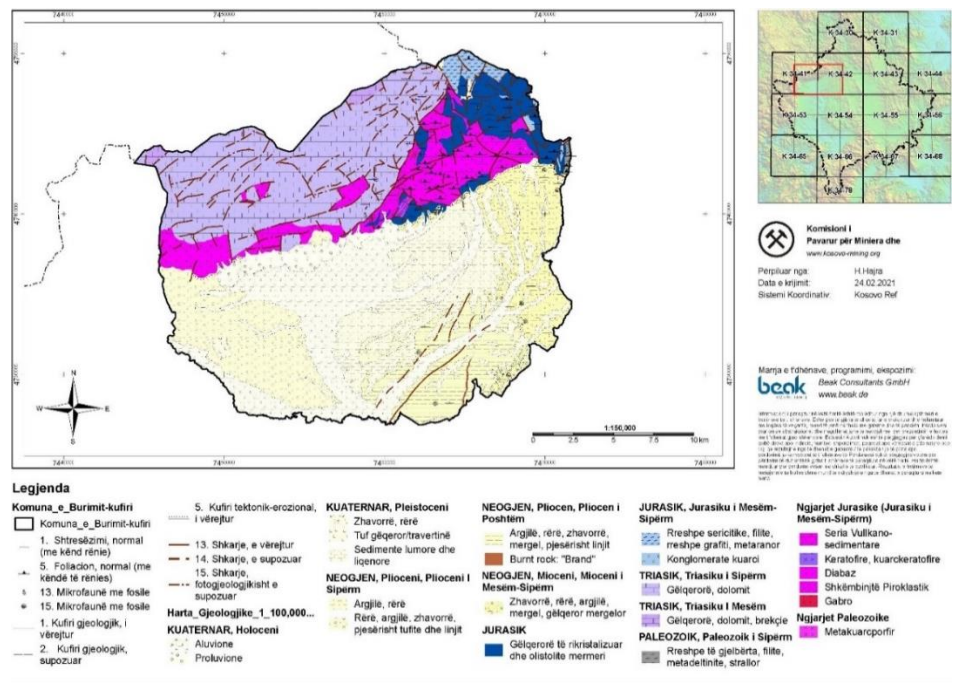


Fig. 9 Harta gjeologjike e komunës së Istogut (burimi: Komisioni I Pavarur për Miniera dhe Minerale, dok. 451/26.02.2021)

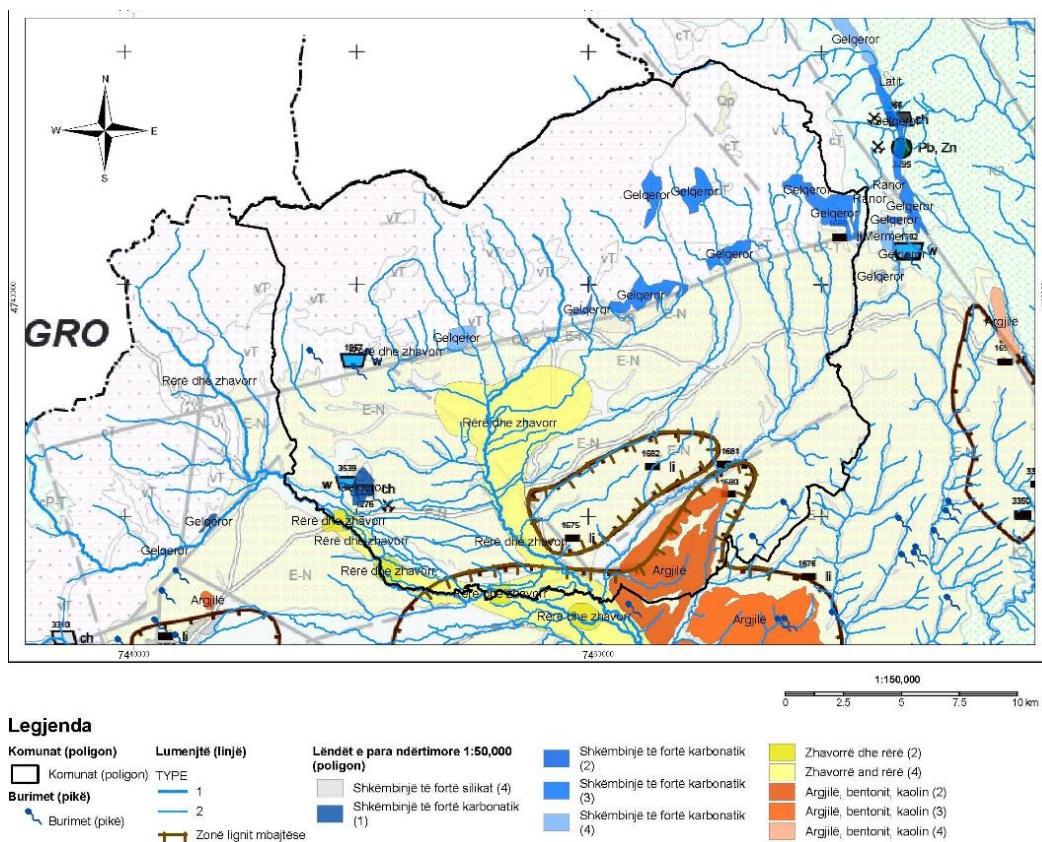
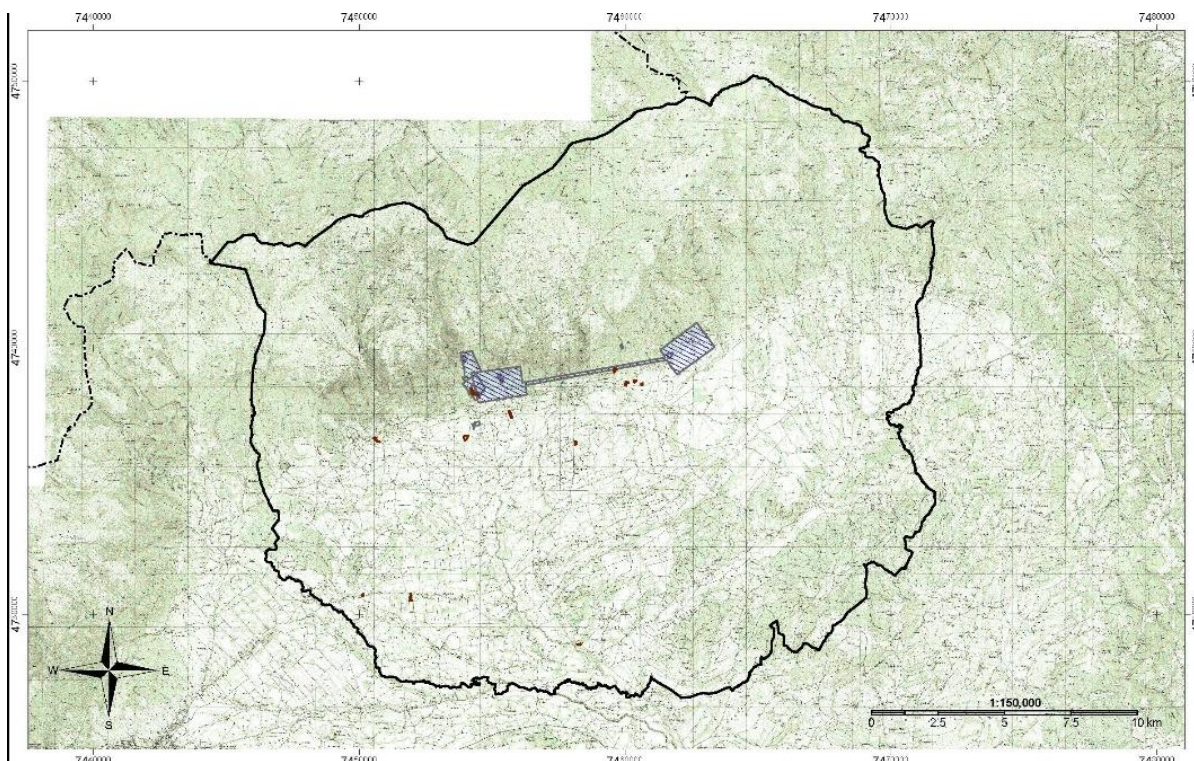


Fig. 10 Harta e menraleve në komunën e Istogut (burimi: KPMM, dok. 451/26.02.2021)

Zona minierë sipërfaqësore është zona në të cilën zhvillohet aktiviteti i prodhimit të rërës, gurëthyes etj. Në komunën e Istogut, sipas hulumtimit në terren guroret të cilat operojnë gjenden në vendbanimet: Cërrcë, Vrellë, Lubozhdë dhe Synejë. Sipërfaqet se ku mund të zhvillohen këto aktivitete janë të prezantuara përmes hartës së licencave dhe lejeve për aktivitetet e veçanta.



Legjenda

Komuna_e_Burimit-kufiri	Kérkesat dhe Licencat (Licencë Hulumtimi Aktive)	Kérkesat dhe Licencat (Licencë Shfrytëzimi Aktive)	Kérkesat dhe Licencat (Licencë Hulumtimi Apikuar)	Kufiri (poligon)
Komuna_e_Burimit-kufiri	STATUS aktive	STATUS aktive	STATUS Shtyrë nga BORDI	Kufiri (poligon)
Fabrikat e Perpunimit (poligon)				

Fig. 11 Licencat dhe lejet për aktivitete të veçanta (burimi: KPMM, dok. 451/26.02.2021)

Shfrytëzimet e lejuara dhe të veçanta për zona të minierave sipërfaqësore

ZmS	ZONË MINIERE SIPËRFAQËSORE- ZmS
Sip=5667.50 ari	
HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
Arsyетimi dhë qëllimi:	Në këtë zonë bëjnë pjesë zonat e minireave dhe guoreve të cilat operojnë ose kanë mundësi operimi në bazë të planeve të nivelist qëndror. Kjo klasë përfshinë guore të gurit dhe minierë apo guore tjetër.
1.3.3	Gurore

SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË VEÇANTA	
4.1.1	Transport rrugor
4.2	Shërbime logistike dhe depo

Mbrojtja e zonave

UA nr.08/2017 ka paraqitur një listë masash e cila lidhet me ndalimin e planifikimit apo ushtrimit të ndonjë veprimtarie mbi shfrytëzimin e resurseve minerare në ndonjë sipërfaqe që:

- Ndodhet 200 m ose më afër nga kufiri I një vendbanimi
- Ndodhet 250 m ose më afër nga ndonjë shtëpi, ndërtesë e banuar ose përkohësisht e pabantuara
- Ndohet 20 m ose më afër nga ndonjë tokë e pastruar ose lëvruara ose në ndonjë mënyrë tjetër të përgatitur për mbjelljen e farërave bujqësore, ose mbi të cilën janë duke u rritur të mbjella bujqësore, përveç kur batësi I licencës ose lejes ka fituar të drejtat sipërfaqësore mbi këtë tokë
- Ndodhet 200 m ose më afër nga ndonjë pendë ose rezervuara
- Ndodhet 150 m ose më afër ndonjë termocentrali, largëpërçuesi (35 KË ose më lartë) ose lumi
- Ndodhet 100 m ose më afër na varrezat
- Ndodhet 100 m ose më afër nga ndonjë monument antic ose kombëtar I mborjtur me ligj
- Ndodhet brenda parkut komebtar apo komunal të mbotjru me ligj
- Ndodhet 500 m ose më afër nga ndonjë ndërtesë e banimit ose institucionale dhe publike , nëse përdoret ekploziv.

Gjatë analizës në terren janë identifikuar një pjesë e konsiderueshme e zonave miniere sipërfaqësore. Harta zonale ka marrë parasysh vetëm ato, të cilave iu lejohet ushtrimi I aktiviteteve me licencat e lëshuara nga institucionet përkatëse si dhe ka marrë parasysh vetëm ato zona miniere sipërfaqësore të cilat e plotësojnë kriterin e distancës ndaj entiteteve të përcaktuara me masat mbrojtëse. Në hartën zonale respektivisht tek instrukzionet e zonimit janë specifikuar distancat (buffer zonat) prej 250 m dhe 500 m. Gjithashtu një krahasim mes gjendjes aktuale të zonave ekzistuese të minierave sipërfaqësore dhe atyre më lejim ushtrimi të veprimtarive të tyre mund të shihet në bazën e të dhënave GIS.

5.9 SIPËRFAQE E MBROJTUR- SM

Në komunën e Istogut ndër sipërfaqet e mbrojtura bëjnë pjesë:

- Parku Kombëtar “Bjeshkët e Nemuna” I cili përfshihet në vendbanmet: Kaliçan, Studenicë, Vrellë, Lubozhdë dhe paraqet vlerë të mbotjura të natyrës në shkallë kombëtare dhe ndërkombëtare⁸
- Park pylli në Dobrushë I cili paraqet një zonë natyrore pjesërisht artificiale të tokës me karakteristika ekologjike të rëndëishme në shkallë lokale.
- Shpella në Vrellë- një monument gjeomorfologjik I rëndësisë kombëtare e cila duhet hulumtuar më tutje
- Kompleksi I trungjeve në Cërkolez që paraqet një monument të arkitekturës së peziazhit repsketivisht një grup trugjesh të cilat kanë vlerë të madhe estetike, kultutore-historike dhe ekologjike në nivel komëtar dhe local.

ZP- 1

SIPËRFAQE E MBROJTUR- SM

HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
Arsyetimi dhë qëllimi: Përfshinë zonën e cila është e përcaktuar për qëllime të ruajtjes së burimeve natyrore dhe të trashëgimisë kulturore, mbrojtje nga ndotja e mjedisit . Këto sipërfaqë janë të përcaktuara nga planet e nivelit qëndror.	
3.4.4	Park Kombëtar- SM-PK Park pylli- SM-PP Shpellë- SM-SH Kompleks trungjesh- SM-KT
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
	Masa mbrojtëse me karakter biologjik dhe teknik të opërcaktuara nga autoriteti përgjegjës
	Punë teknike të cilat janë në funksion të sipërfaqes së mbrojtur
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA DYTËSORE
	Veprimtari të cilat kanë qëllim hulumtimi, mbledhje e të dhënavë profesionale apo mbikqyrje për zbatim të masave
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË VEÇANTA
	Mjetet për mbrotjen e florës dhe faunës në pajtim me ligjet në fuqi
3.4.5	Shërbime tjera rekreative
	SHFRYTËZIMET E NDALUARA
	Të përcaktuara varësisht prej kategorisë së monumentit

Tab. 30. Shfrytëzimet e tokës te sipërfaqet e mbrojtura

⁸ Ndwrkombwtare (shkalla e rwindwsisw) - sepse wshtw pjesw e “European Green Belt”.

Në zonat natyrore me vlera të mbrojtura të natyrës, si psh Parku Kombëtar “Bjeshkët e Nemuna”, i cili në komunën e Istogut përfshinë vendbanimet Kalican, Studenicë, Vrellë, Lubozhdë, aktivitetet të cilat lejohen apo ndalojen do të rregullohen me Planin Hapësinor për këtë park⁹.

Park pylli (Dobrushë)- Në këtë park lejohen:

- Veprimitari ekonomike dhe aktivitete tjera me të cilat nuk rrezikohet roli dhe karakteristika e rëndëishme që e ka.
- Veprimtaritë rekreative-sportive

Në park pyll nuk lejohen:

- Ndërtimi i ndërtesave të infrastrukturës
- Ndërtimi i ndërtesave të reja transite, komunale, energjetike, të telekomunikacionit dhe rrugëve
- Deponimi i mbeturinave dhe lëshimi i ujërave të ndotura
- Përdorimi i të mirave të pylli për qëllime ekonomike
- Vendosja e reklamava dhe shenjave të tjera
- Aktivitete të tjera të cilat mund të rrezikojnë vlerën e mbrojtjur të pyllit.

Shpellë (Vrellë)- Monument natyror gjeomorfologjik I cili duhet të eksplorohet më tutje.

Ndalesat në objektet speleologjike:

- Ndalohet dëmtimi, shkatërrimi, bartja e shtresimeve të mineralete ose fosileve, bota e gjallë e objektit spelologjik, gjetjet arkeologjike dhe gjetjeve të tjera.
- Ndalohet ndryshimi I kushteve të “vendbanimit “në objekt (brendi të shpellës) ose në afërsi të tij.
- Për të gjitha aktivitetet në shpellë duhet të merret leja nga Ministria e veçanërisht për:
 - shfrytëzimi dhe rregullimi I objektit speleologjik dhe pjesëve të tij
 - hapja dhe/ose mbyllja e hyrjes/ daljes në objektin speleologjik, si dhe për ndërtimin, përtëritjen ose sanimin e çdo objekti nëntokësor
 - kryerja e hulumtimeve shkencore dhe profesionale
 - zhytja në object speleologjik
 - xhirimi I filmave në objekt speleologjik
 - punët dhe veprimtarisë të cilat ndikojnë në veçoritë themelore, në kushtet dhe florën e faunën natyrore në objektin speleologjik ose në mbi sipërfaqen e tij
 - vizitat e organzuara dhe fotografimi në objektet speleologjike duhet të bëhet me lejen e administratës së objektit speleologjik

⁹ Listwn pwrfundimatare dhe valide me aktivitetet qw lejohen dhe ato qw ndalojen nw park do t'a jep Plani Hapësinor I Parkut Kombwtar “Bjeshkwt e Nemuna” nga momenti I hyrjes sw tij nw fuqi”.

- Për kryerjen e hulumtimeve shkencore dhe profesionale, shoqatave speleologjike mund t’I lëshohet leja një (1) vjeçarë
- Vendimi për leje përmban edhe kushtet për mbrojtjen e natyrës.

Kompleks trungjesh (Cërkolez)- monument I arkitekturës së peizazhit. Në sipërfaqen e monumentit të arkitekturës së peizazhit lejohen:

- Aplikimi I masave mbrojtëse me karakter biologjik dhe teknik sipas kushteve të pëcaktura nga autoriteti përgjegjës
- Të gjitha punët teknike të cilat janë në funksion të mbrojtjes së monumentit

Në sipërfaqen e monumentit të arkitektuërës së peizazhit ndalohet:

- Prerja e trungut, thyerja e degëve, këputja e gjetheve apo frutave, kositja e barit si dhe të cfarëdo aktiviteti që e ndryshon gjendjen e tij
- Ndezia e zjarrit
- Mbjellja e bimëve me qëllim të gjelbërimit te sipërfaqes së mborjtur
- Ndryshimin e pamjes së sipërfaqes së mborjtur
- Grumbullimi i mbeturianve në sipërfaqen e mborjtur
- Punimi (lëvrimi, shfrtyëzimi) i tokës në sipërfaqen së mborjtur

Në zonën buferike ndalohet:

- Rrjedhja e ujërave të ndotura, deponimi i mbeturianve dhe mbetjeve të tjera
- Përdorimi i mjeteve mbrojtëse kimike
- Ndërrimi i kulturës
- Mbjellja e bimësve ose ngritja e objekteve tjera të cilat mund të ndikojnë në pengimin e pamjes së monumentit

5.10 ZONA E VEÇANTË E MBROJTUR- ZVM

Shfrtyëzimet e lejuara, dytësore, të veçanta, të përkohshme dhe të ndaluara

ZVM	ZONË E VEÇANTË E MBROJTUR- ZVM	
Sip=9563.767 ari		
HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA	
Arsyetimi dhë qëllimi: Në këtë zonë përfshihen të gjitha zonat e themeluara me Ligjin Nr.03/L-039 për Zonat e Veçanta të Mbrotjura. Këtu bën pjesë klasa e shërbimeve kulturore respektivisht hapësira të cilat shfrtëzohen për ofrimin e shërbimeve artistike, vende historike dhe shërbime të tjera kulturore.		
3.4.1	Shërbim kulturor	Manastir- ZVM-M

	Kishë- ZVM-K Lokalitet arkeologjik- ZVM-A
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA DYTËSORE
	Struktura përcjellëse në funksion të monumentit
	Struktura informuese si kiosket apo tabelat për informim
	SHFRYTË ZIMET E LEJUARA TË VEÇANTA
	Aktivitete turistike promovuese
	Veprimtaritë bujqësore (me leje të veçantë)
	Infrastrukturë rrugore lokale dhe shërbime publike të nevojshme
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË PËRKOHSHME
	Shërbim tregtar me pakicë (produkte artizanale, suvenire, produkte të vendit etj)
	Objektet e përkohshme gjatë organizimeve promovuese (tenda, bina, karriga, tavolina etj)
	SHFRYTËZIMET E NDALUARA
	Të gjitha ato aktivitetet të cilat nuk janë përfshirë në listën e shfrytëzimeve janë të ndaluara

Masat mbrojtëse:

Në zonat e vecanta të mbrojtura si -Manastiri i Gorioçit në Istog, Manastiri I Virgjëreshës së Shënjtë të Hvosnos në Studenicë, Kisha e Shën Nikollës në Gurakoc, ndalojen apo kufizohen aktivitetet si në vijim:

- Aktivitet e ndaluara janë:

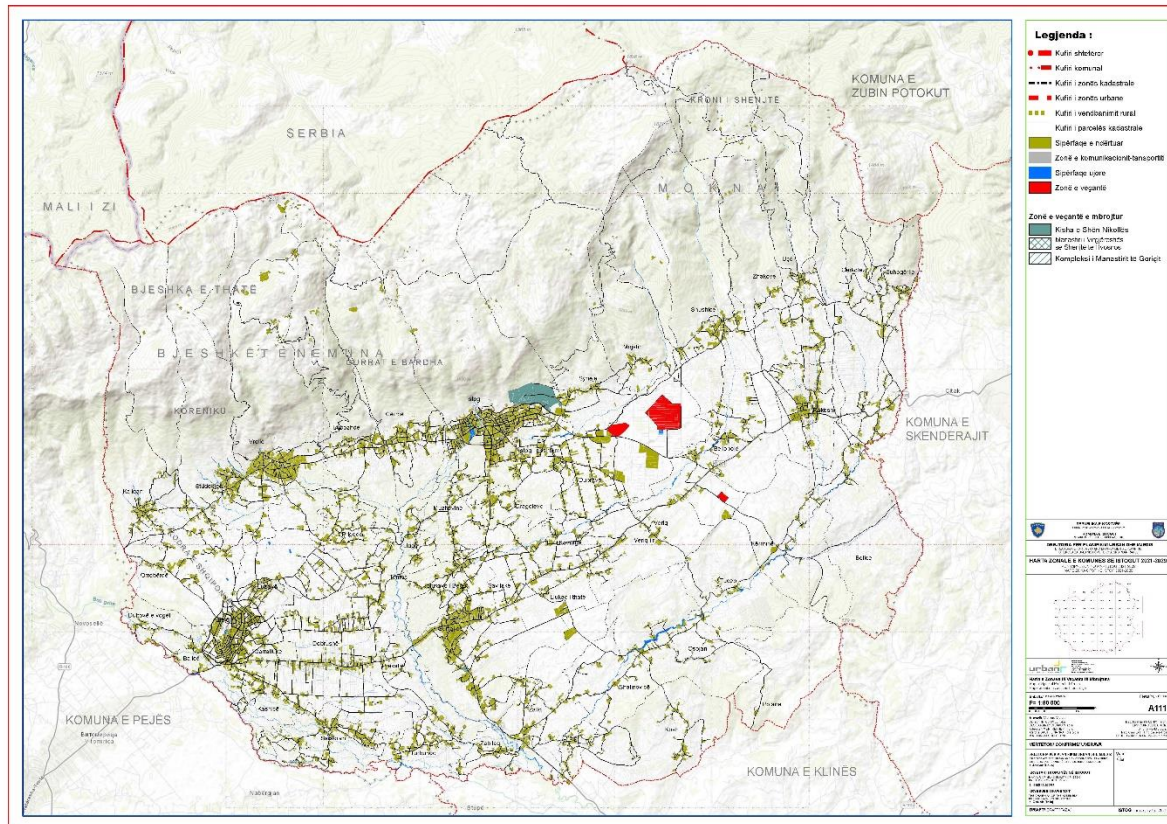
- Ndërtimet apo zhvillimet industrial, si gërmimi dhe shfrytëzimi I burimeve minerale, ndërtimii pendave, centraleve elektrike apo linjave të tensionit, furrave, fabrikave dhe rrugëve transite;
- Ndërtimet apo zhvillimet që çpjnë në shpyllëzim apo ndotjen e mjedisit

- Aktivitetet e kufizuara janë:

- Strukturat ose ndërtesat më të larta se monumenti kultutor që duhet të mborjhet
- Ndërtimi I rrugëve, magazinave, punëtorive, shitoreve, restoraneve, bareve, kafeneve, hoteleve/ moteleve, tezgave dhe kiosqeve ushqimore, stacioneve të karburanteve dhe riparimit të automjeteve, supermarketeve, klubeve të natës apo ndonjë ndërtimi tjetër.
- Tubimet, argëtimi dhe zbavitja publike
- Transformimi I tokës bujqësore.

Në zonat e vecanta të mbrojtura me vlera arkeologjike si Manastiri I Virgjëreshës së Shënjtë të Hvosnos në Studenicë, Kisha e Shën Nikollës në Gurakoc dhe Manastiri i Gorioçit në Istog,

ndalohet ndërtimi iedhe I deponive të mbeturinave. Në lokacionin ku ndërtohet apo planifikohet deponia e mbeturinave, paraqitet zona neutrale (së paku 50 m) përreth deponisë e cila duhet të jetë 600 m në distancë nga zonat e veçanta të mbrojtura.



Harta 3 Zonat e veçanta të mbrojtura

Masat mbrojtëse e zonave të veçanta të mbrojtura

Në zonat e veçanta të mbrojtura ndalojen apo kufizohen aktivitetet si në vijim:

Aktivitet e ndaluara janë:

- Ndërtimet apo zhvillimet industrial, si gërmimi dhe shfrytëzimi I burimeve minerale, ndërtimii pendave, centraleve elektrike apo linjave të tensionit, furrave, fabrikave dhe rrugëve transite;
- Ndërtimet apo zhvillimet që çpjnë në shpyllëzim apo ndotjen e mjedisit

Aktivitetet e kufizuara janë:

- Strukturat ose ndërtesat më të larta se monumenti kultutor që duhet të mborjhet
- Ndërtimi I rrugëve, magazinave, punëtorive, shitoreve, restoraneve, bareve, kafeneve, hoteleve/ moteleve, tezgave dhe kiosqeve ushqimore, stacioneve të karburanteve

dhe riparimit të automjeteve, supermarketet, klubeve të natës apo ndonjë ndërtimi tjetër.

- Tubimet, argëtimi dhe zbavitja publike
- Transformimi I tokës bujqësore.

Në zonat e vecanta të mbrojtura me vlera arkeologjike si Manastiri I Virgjëreshës së Shënjtë të Hvosnos në Studenicë, Kisha e Shën Nikollës në Gurakoc dhe Manastiri i Gorioçit në Istog, ndalohet ndërtimi iedhe I deponive të mbeturinave. Në lokacionin ku ndërtohet apo planifikohet deponia e mbeturinave , paraqitet zona neutrale (së paku 50 m) përreth deponisë e cila duhet të jetë 600 m në distancë nga zonat e veçanta të mbrojtura.

5.11 ZONA E VEÇANTË - ZV

Shfrtyëzimet e lejuara, dytësore, të veçanta, të përkohshme dhe të ndaluara

ZV	ZONË E VEÇANTË - ZV
Sip=1058122.14 ari	
HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
Arsyetimi dhë qëllimi:	
Kjo zonë përfshinë zonat të cilat kanë veçori specifike dhe të cilat kërkojnë regjim të posaçëm organizativ, të përdorimit dhe mborjtjes së zhvilluar nga plane të nivelit qeveritar.	
Këtu bëjnë pjesë sipërfaqet e linjtit (kjo sipërfaqe nuk shfrytëzohet për nxjerrje të linjtit deri në hulumtimet në të ardhmen), hapësira të shfrytëzuara për shprëndarjen e energjisë elektrike, shërbime të mbrojtjes së sigurisë sociale (FSK) dhe shërbim tjetër (Qendra Korrektuese).	
1.3.1	Pasuri nëntokësore- ZV-PN
4.3.1	Trafostacioni - ZV- T
3.5	Qendra korrektuese- ZV-QK
3.3.1	Forca e Sigurisë së Kosovës- ZuS
SHFRYTËZIMET E LEJUARA DYTËSORE	
4.1.1	Transport rrugor
4.3	Shërbime publike

Tab. 31. Shfrtyëzimi i tokës - zona e veçantë

Zona e veçantë ZV-PN pasuritë nëntokësore përfshijnë :

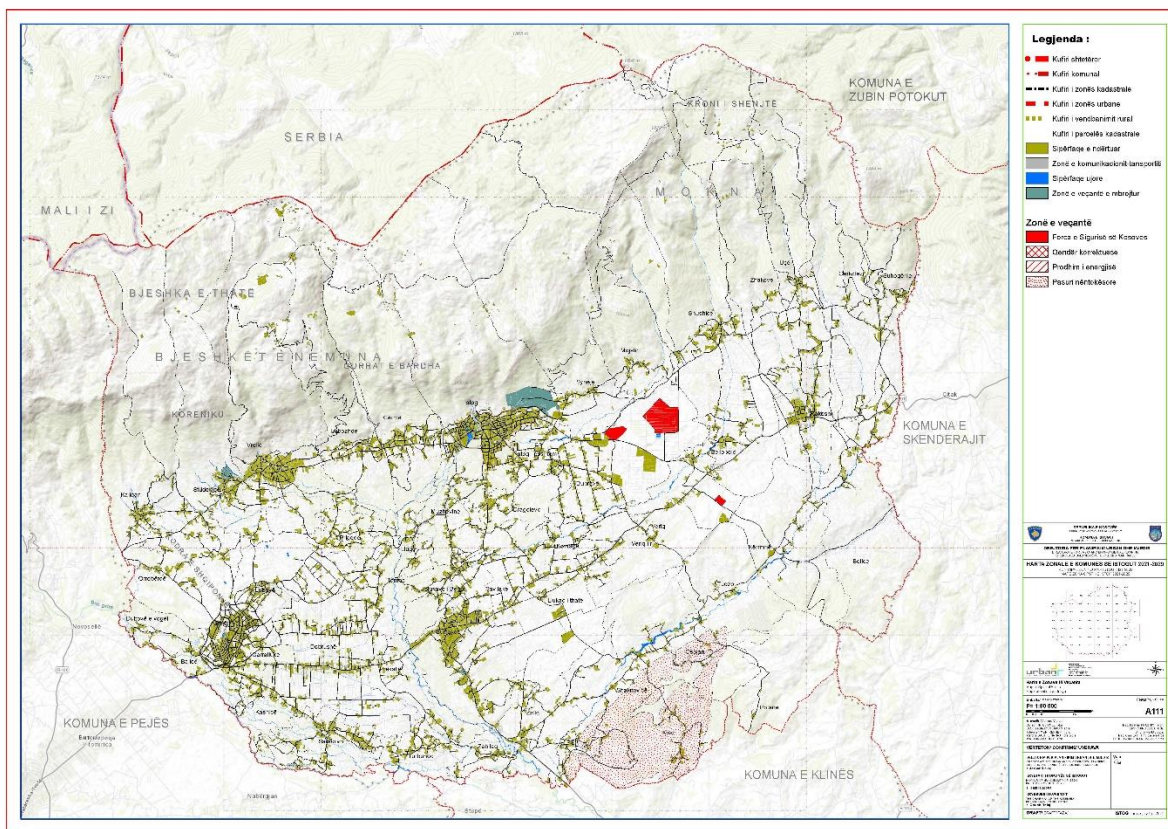
- Oniks, oniks-travertinë, travertinë (Bajë, Bajicë)
- Thëngjill (Zallq, Zabllaq, Drejë, Osojan, Polanë, Shalinovicë)

Në zonat e rezervave minerale dhe të fushave të ekspluatimit ndalohet planifikimi apo ushtrimi I ndonjë veprimtarie mbi shfrtyëzimin e resurseve minerale të ndonjë sipërfaqe e cila nuk është e përfshirë në sipërfaqen e lejuar lëshuar nga dokumenti zyrtar I institucionit

përkatës. Meqenësë ekzistojnë diferenca në pikëpamje të eksplorimit të thëngjillit të basenit të Dukagjinit duhet referuar hulumtimeve në të ardhmen. Në rastin e oniks, oniks-travertinës dhe travertinës me kërkësë të balneologëve Kuvendi I komunës së Istogut e ka ndaluar eksplorimin e tyre në Banjë për shkak të orientimit të Banjës kah turizmi shëndetësor. Hulumtimet e mëtjetjme do të varen nga ajo se a I pengon zhvillimit të Banjës dhe turizmit eksplorativ i gurit dekorativ. Mirëpo në të ardhmen duhet të analizohen dhe të bëhen hulumtime për gjetjen e lëndëve të para për nevoja të industrisë së materialit ndërtimore dhe ndërtimarisë. Harta zonale e komunës, bazuar edhe në rekomandimet e PZHK-së si dhe raporteve tjera sektoriale mbrojnë fuqishëm turizmin shëndetësor duke planifikuar përbajtje në favor të kësaj shtylle kryesore të zhvillimit ekonomik.

Zona e veçantë ZV- Trafostacioni “Peja 3” rregullat dhe karakteristikat janë të prezentuara në zonën bazë – ZKTm Shërbimet publike.

Zona e veçantë, Qendra Korrektuese ZV-QK Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore të ndërtesave të kësaj kategorie jipen sipas udhëzuesve dhe manualeve për shërbimet e tillë dhe përcaktohen nga institucionet përkatëse.



Harta 4 Zonat e vecanta

5.12 SIPËRFAQET UJORE DHE ZONAT E MBROJTURA SANITARE TË BURIMEVE TË UJIT

Komuna e Istogut ka rrjet të zhvilluar hidrografik. burimet ujore të tij ndahen në:

- Burime ujore nëntokësore:
 - burime me akuifer karstik në të cilën bëjnë pjesë burimi i Istogut dhe i Vrellës
 - burime me akuifer intergranular në të cilën bën pjesë burimi i ujit termal në Banjë
- Burime ujore sipërfaqësore:
 - Ujërrjedha të hapura në të cilën bëjnë pjesë lumi i Istogut, lumi i Vrellës dhe Drini i Bardhë (si vijë kufizuese), si dhe rrjedha tjera ujore me rendësi siç janë: Shushica, Përroi i Keq, Çaushti, Bllagaça dhe lumi i Renovcit.

SU-1	SIPËRFAQE UJORE- SU
HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
Arsyetimi dhë qëllimi: Këtu bëjnë pjesë të gjitha sipërfaqet ujore duke filluar nga lumenjtë, burimet ujore, akumulues uji si dhe hapësirat tjera ujore si psh bazene që përdoren për mbarsjen dhe rritjen e peshkut.	
1.4.1	Lum-SU-L (lumi i Istogut dhe lumi i Vrellës)
2.4.4	Akuakulturë- SU-A (Istog, Vrellë)
3.3.3	Burim uji- ZmU-BU (Burimi i Istogut dhe burimi i Vrellës)
6.3.2	Ujë termal- ZmU-UT (burimi i ujit termal në Banjë)
	Akumulues uji-SU-AU
SHFRYTËZIMET E LEJUARA	
	Infrastruktura rrugore (ura, rrugë etj)
	infrastrukturë për mbrojtjen dhe rregullimin e ujërave
	infrastrukturë për mbrotjen e natyrës
	Infrastrukturë për përmirësimin e karakteristikave hidromoffologjike, biologjike të ujeravë sipërfaqësor
	Infrastrukturë për mbrojtjen e ujërave nga ndotja
	Infrastrukturë për nevoja të organeve shtetërore që kanë të bëjnë me biodiversitet si dhe të ngjajshme.
SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË VEÇANTA	
1.4.3	Peshkim profesional- SU-P
	Pushim dhe rekreacion të përcaktuara me nga autoriteti i rajonit të pellgjeve lumore me kërkësë të komunës
	SHFRYTËZIMET E NDALUARA

	Ekspoatimi I rërës dhe zhavorrit. Përjashtim bëjnë rastet nëse ato shfrytëzohen për mirëmbatjen e rrjedhave ujore
	Ndrrimi I rrjedhës së ujit (qoftë sipërfaqësor apo nëntokësor) përvec në rastet kur e lejon MMPHI
	Gërmimi apo deponimi I dheut, rërës, zhavorrit apo materialeve tëtjra përgjatë brigjeve të lumënjtëve
	Ndërtimi I objekteve të cfarëdo funksioni në distancë më të vogël se 10 m ² nga skaji I shtratiti të rrjedhës ujore

Tab. 32. Shfrytëzimet e lejaura në sipërfaqet ujore

Në komunën e Istogut ekzistojnë tre burime të ujit të cilat kanë statusin e mbrojtjes: burimi I I ujit të pijshëm ZmU-BU në Istog dhe Vrellë si dhe burimin e ujit termal ZmU-UT në Banjë.

ZmU	ZONË E MBROJTUR UJORE- ZmU
HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
Arsyetimi dhë qëllimi: Kjo zonë përfhsinë zonat të cilat kanë për qëllim mbrojtjen e burimeve të ujit dhe ndërtesave me instalime për marrjen e ujit apo të mbotjtjes së burimeve nga shakrkime të ndotëseve që mund të ndikojnë drejtëpërdrejtë nga aktivitetet e njeriut.	
2.4.4	Burim uji- ZmU-BU
3.3.3	Ujë termal- ZmU-UT
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
	Objekte dhe stabilimente që kanë funksion mbrojtës së burimit ujor
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA DYTËSORE
	Veprimtari me qëllime hulumtuese, mbledhje e të dhënavë profesionale dhe mbikqyrje për zbatim
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË VEÇANTA
	Mjete për mbrojtjen e bimëve dhe plehrat minerale që mund të përdoren në pajtim me ligjet në fuqi
	SHFRYTËZIMET E NDALUARA
	Të përcaktuara në zonat përkatëse mbrojtëse I, II dhe III

Tab. 33. Shfrytëzimi i tokës te zona e mbrojtur ujore

Zonat e mbrojtura sanitare në burimet nëntokësore në akuifer intergranular- Burimi I ujit termal në Banjë

Zona e kufizimit- Zona I-rë:

- Kufiri I zonës së I-rë duhet të jetë së paku 10 m nga të gjitha anët e veprës ujmarrëse dhe objekteve përcejillëse që shërbejnë për shfrytëzimin e burimit

- Zona e I-rë e mbrojtur sanitare duhet të jetë I rrrethuar me rrethojë të fortë dhe stabile e cila duhet të jetë e lartë së paku 2 m, në mënyrë që të pengohet hurja e shtazëve apo personave të paautorizuar.
- Kufiri I zonës së I-rë të shënohet me shenjat e përcaktuara në shtojcën 1 të UA.MMPH.2015/2017.

Masat mbrojtëse për zonën e I-rë:

- Ndalohen të gjitha aktivitetet të cilat janë të lidhura drejtpërdrejt me operimin dhe mirembajtjen e sistemit të furnizimit me ujë
- Mund të bëhet kultivimi I barit pa përdorimin e plehrave dhe materialeve tjera që mund të rrezikojnë cilësinë e ujit
- Punimi I rrjetit të kanalizimit, ujësjellësit, energjisë për nevojat e procesit të marrjes dhe trajtimit të ujit nga burimi me ç'rast me zgjidhjet e elaboratiti dhe zbatimit të punimeve duhet të sigurohet që të mos rrezikohet siguria dhe cilësia e ujit në burim.

Zona e Kontrolluar- Zona e II-të:

- Kufiri I zonës së II-të mbrojtur për burime dhe puse të jetë së paku 100 m nga zona e I-rë mbrojtëse
- Kufiri I zonës së II-të të shënohet me shenjat e përcaktuara në shtojcën 1 të UA.MMPH.2015/2017.

Masat mbrojtëse për zonën e II-të:

- Ndalohen të gjitha aktivitetet dhe kryerja e punimeve që mund të ndotin ujin si psh:
 - përdorimi I plehërave kimike dhe atyrë të kafshëve,
 - përdorimi I pesticideve, herbicideve dhe insekticideve,
 - ndërtimi dhe shfrtyëzimi I puseve dhe objekteve tjera për marrjen e ujit të cilat nuk shfrtyëzohen përfurnizim publik
 - ndërtimi dhe shfrtyëzimi I fermave të shpezëve dhe kafshëve
 - ndërtimi dhe puna e reparteve industrial
 - ndërtimi dhe shfrytëzimi I tubacioneve që transportojnë material kimike, karburante, vajra dhe material të tjera të rrezikshme
 - transporti I materialeve radioactive, kimike, karburanteve të lëngëta, vajrëve dhe materialeve tjera të rrezikshme
 - eksplotimi I rërës dhe zhavorrit
 - aktivitet të tjera të cilat konsiderohen se mund të kenë pasoja negative në burim të ujit

Zona e III-të- Zona e mbikëqyrur:

- Kufiri I zonës së III-të është së paku 500 m nga vepra ujëmarrëse.

Masat mborjtëse për zonën e III-të:

- Në hapësirën e zonës së III-të ndalohet kryerja e punimive, ndërtimi I objekteve dhe zhvillimi I aktiviteteve me të cilat mund të ndoten ujërat e burimit si psh:
 - Shkarkimi I ujërave të ndotura të kanalizimit
 - Ndërtimi idhe operimi I reparteve industrial dhe zetare me teknologji të papastër
 - Deponimi I përkohshëm apo I përhershëm I mbeturinave
 - Përpunimi, deponimi apo manipulimi me material kimike, karburante, vajra dhe material tjera të rrezikshme për cilësinë e ujit
 - Ndërtimi dhe operimi I impianteve për përdorim, përpunim apo deponim të mbeturinave të rrezikshme
 - Kryerja e shpimeve hulumtuese për naftë, gaz tokësor dhe material të tjera të dëmshme për ujin, nëse nuk janë ndërmarrë masa për pengimin e infiltrimit dhe derdhjes së tyre në ujëra nëntokësore
 - -deponimi I hapur dhe aplikimi I substancave kimike të dëmshme dhe të rrezikshme për ujtin
 - Ndërtimi I varrezave të reja apo zgjerimi I atyre ekzistuese

Zonat e mbrojtura sanitare në burimet nëntokësore në akuifer karstik- Burimi I ujit në Istog dhe burimi I ujit në Vrellë

Zona e I-rë- zona e kufizimit:

- Kufiri I zonës së I-rë duhet të jetë së paku 20 m nga vepra ujmarrëse.
- Zona e I-rë e mbrojtur sanitare duhet të jetë I rrrethuar me rrethojë të fortë dhe stabile e cila duhet të jetë e lartë së paku 2 m, në mënyrë që të pengohet hurja e shtazëve apo personave të paautorizuar.
- Kufiri I zonës së I-rë të shënohet me shenjat e përcaktuara në paragrin 3 dhe 4 të nennit 10 te UA.MMPH.15/2017.

Masat mbrojtëse për zonën e I-rë të (akuifer karstik):

- Ndalojen të gjitha aktivitetet të cilat janë të lidhura drejtpërdrejt me operimin dhe mirembajtjen e sistemit të furnizimit me ujë
- Mund të bëhet kultivimi I barit pa përdorimin e plehrave dhe materialeve tjera që mund të rrezikojnë cilësinë e ujit
- Punimi I rrjetit të kanalizimit, ujësjellësit, energjisë për nevojat e procesit të marrjes dhe trajtimit të ujit nga burimi me ç'rast me zgjidhjet e elaboratiti dhe zbatimit të punimeve duhet të sigurohet që të mos rrezikohet siguria dhe cilësia e ujit në burim.

Zona e Kontrollit- Zona e II-të:

- Kufiri I zonës së II-rë duhet të jetë së paku 500 m nga vepra ujmarrëse.

Ndalesat në zonën e II-të të mborjtur sanitare:

- Ndalohen të gjitha aktivitetet dhe kryerja e punimeve që mund të ndotin ujin si psh:
 - përdorimi i plehërave kimike dhe atyrë të kafshëve,
 - përdorimi i pesticideve, herbicideve dhe insekticideve,
 - ndërtimi dhe shfrtyëzimi i puseve dhe objekteve tjera për marrjen e ujit të cilat nuk shfrtyëzohen për furnizim publik
 - ndërtimi dhe shfrtyëzimi i fermave të shpezëve dhe kafshëve
 - ndërtimi dhe puna e reparteve industrial
 - ndërtimi dhe shfrytëzimi i tubacioneve që transportojnë material kimike, karburante, vajra dhe material të tjera të rrezikshme
 - transporti i materialeve radioactive, kimike, karburanteve të lëngëta, vajrëve dhe materialeve tjera të rrezikshme
 - eksplorimi i rërës dhe zhavorrit
 - aktivitet të tjera të cilat konsiderohen se mund të kenë pasoja negative në burim të ujit

Zona e regjimit të lehtë të mbrojtjes dhe mbikqyrjes – zona e III-të:

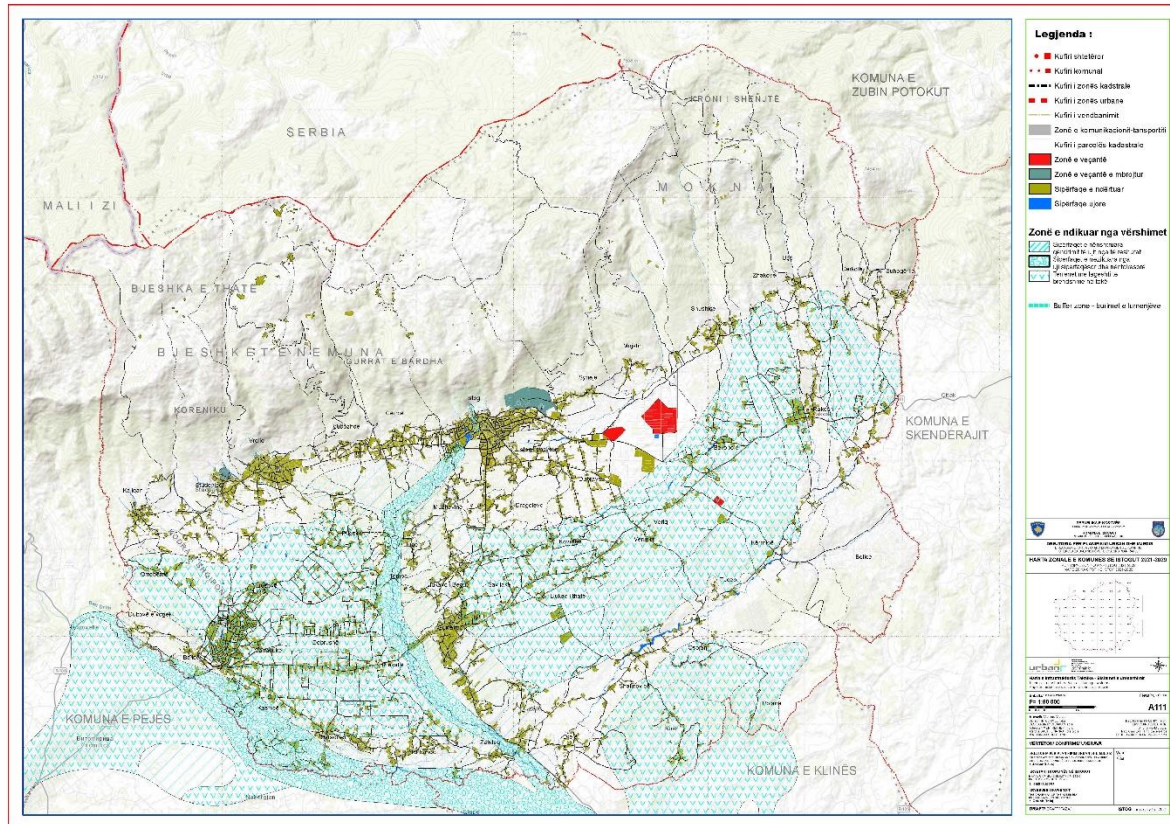
- Kufiri i zonës së III-të sanitare duhet të jetë së paku 1000 m larg veprës ujmarrëse në drejtim të rrjedhjes së ujit.

Ndalesat në zonën e III-të si ato të përcaktura në zonën e II-të.

5.13 ZONË E NDIKUAR NGA VËRSHIMET- ZNV

Masat që duhet të ndërmerren për mbrojtje nga vërshimet duhet të përfshijnë:

- Hapjen dhe rregullimin e shtretërve të lumenjve kryesor, në mënyrë që të evitohen vërshimet në rast të reshjeve të mëdha dhe shkrirjes së borës. Rregullimi i shtretërve të lumenjëve dhe mirëmbajtja e tyre, mundëson pranimin e sasisë së plotë të ujit në periudhat me intenzitet të madh të reshjeve.
- Të ndërtohen penda mbrojtëse/argjinatura për mbrojtje nga erozioni që shkaktojnë përrrenjët e bjeshkëve përgjatë vendbanimeve që shtrihen rrëzë bjeshkëve të komunës. Duhet të bëhet vlerësim se cila është mënyra e duhur e ndërtimit dhe lokacionet e nevojshme përgjatë këtij brezi vendbanimesh. Gjatë hartimit të planeve të tilla duhet t'i kushtohet rëndësi edhe ndikimeve në mjedis, respektivisht mbrojtjes së biodiversitetit dhe respektimin e të gjitha dokumenteve relevante të të nivelit qendror dhe lokal, në zonat ku planifikohen masa të tilla.



Harta 5 Zona e ndikuar nga vërshimet

5.14 ZONË E MBROJTUR ARKEOLOGJIKE-HISTORIKE- ZMAH

Shfrtyëzimet e lejuara, dytësore, të vecanta, të përkohshme dhe të ndaluara

Zonat dhe sipërfaqet e mbrojtura të trashëgimisë kulturore janë pjesë të territorit të cilat përbajnë karakteristikat dhe vlera të posaçme historike, artistike, trashëgimisë kulturore dhe mjedisore urbane.

Kufijtë e shtrirjes së këtyre sipërfaqeve përcaktohen nga sektori përkatës në bashkëpunim me sektorin e planifikimit hapësinor dhe si të tilla paraqiten në dokumentet e planifikimit. Ky përcaktim bëhet në përpunje me kushtet e përcaktuara përmes ligjeve përkatëse. Zonat dhe sipërfaqet e mbrojtur përcakton mbrojtjen afat-gjate dhe konservimin e një zone gjografike me karakteristika të veçanta të trashëgimisë arkitekturale dhe arkeologjike, peizazhet kulturore me potencial të zhvillimit social dhe ekonomik të vendit.

Zonat dhe sipërfaqet e mbrojtur përfshin perimetrin e vend-shtrirjes së monumentit të trashëgimisë kulturore të përcaktuar për mbrojte dhe zonës mbrojtëse të tij në radius prej 50 m (për trashëgiminë arkitekturore) dhe 100 m për trashëgiminë arkeologjike nga perimetri.

ZmaH

ZONË E MBROJTUR ARKEOLOGJIKE-HISTORIKE- ZmaH

Sip=1284.969 ari

HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
Arsyetimi dhë qëllimi:	
Kjo zonë përfshinë sipërfaqet dhe ndërtesat e mbrojtura të trashëgimisë kulturore dhe janë pjesë e territorit të cilat përbajnë karakteristikat dhe vlera të posaçme historike, artistike, trashëgimisë arkitekturale dhe arkeologjike si dhe mjedisore urbane.	
3.4.1	Lokalitet arkeologjik- ZmAH-I
3.4.1	Vendbanim parahistorik- ZmAH-vp
3.4.1	Tumë ilire- ZmAH-ti
3.4.1	Gërmadhë e kishës- ZmAH-gk
3.4.1	Kishë- ZmAH-k
3.4.1	Xhami- ZmAH-xh
3.4.1	Kullë- ZmAH-kll
3.4.1	Shkollë- ZmAH-sh
3.4.1	Truall- ZmAH-t
3.4.1	Mulli- ZmAH-m
3.4.1	Urë- ZmAH-u
SHFRYTËZIMET E LEJUARA DYTËSORE	
Struktura përcjellëse në funksion të monumentit	
Struktura informuese si kiosket apo tabelat për informim	
SHFRYTË ZIMET E LEJUARA TË VEÇANTA	
Aktivitete turistike promovuese	
Veprimtaritë bujqësore (me leje të veçantë)	
Infrastrukturë rrugore lokale dhe shërbime publike të nevojshme	
SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË PËRKOHSHME	
Shërbim tregtar me pakicë (produkte artizanale, suvenire, produkte të vendit etj)	
Objektet e përkohshme gjatë organizimeve promovuese (tenda, bina, karriga, tavolina etj)	
SHFRYTËZIMET E NDALUARA	
Të gjitha ato aktivitetet të cilat nuk janë përfshirë në listën e shfrytëzimeve janë të ndaluara	

Tab. 34. Shfrytëzimet e tokës te zona arkeologjik-e historike

I. Kategoria : Trashëgimia arkeologjike			
A	Nënkategori: Monument/Ansambël	Periudha	Vend-ndodhja
1	Manastiri i Gorioçit	Mesjetë	Istog
2	Kisha e Shën Nikollës në Gjurakoc	Mesjetë	Gjurakoc, Istog
3	Kisha e Shën Gjonit	Mesjetë	Cërkolez, Istog
4	Ura e gurit ne Zallç	Antikë , Mesjetë	Zallç, Istog
5	Gërmadhat e Manastirit "Hvosna"	Antikë e Vonë, Mesjetë	Studenicë, Istog
B	Nënkategori: Lokalitet Arkeologjik / Rezervat		
1	Tuma në afërsi të Restorant Trofta - Istog	Parahistori	Istog
2	Tuma llire (Në oborrin e Kishës së Shën Pjetrit dhe Shën Palit)	Parahistori	Istog
3	Manastiri i Virgjëreshës së Shenjtë të Hvosnos	Mesjetë	Vrellë, Istog
4	Shpella e Hoxhës në Vrellë	Antikë	Vrellë, Istog
5	Kisha paleokristiane në Vrellë	Antikitet i Vonë	Vrellë, Istog
6	Lokaliteti arkeologjik-Fortesa në Vrellë	Antikitet i Vonë	Vrellë, Istog
7	Varret e vjetra me lisin shekullor në Carrallukë	Mesjetë	Carrallukë, Istog
8	Gërmadhat e Kishës me varret e vjetra në Belicë	Mesjetë	Belicë,Istog
9	Gërmadhat e Kishës me varre në potesin Voçarë	Mesjetë	Dobrushë, Istog
10	Gërmadhat e Kishës paleokristiane në Bajicë	Mesjetë	Bajicë, Istog
11	Martiriumi paleokristian i Banjicës	Antikitet i Vonë	Bajicë, Istog
12	Gradina në fshatin Cerkolez	Parahistori	Cërkolez,Istog
13	Kishë e antikitetit dhe varrezë mesjetare "Te Qarrat"	Antikë	Cërkolez,Istog
14	Vendbanim parahistorik dhe antik "Arat e Hanit"	Parahistori, Antike	Cërkolez,Istog
15	Lokaliteti i periudhës romake në Cërkolez	Romake	Cërkolez,Istog
16	Quka e Madhe, kështjella antike në Sine	Antikë	Sine, Istog
17	Tumat llire në Lubozhdë (Nëngurë)	Parahistori	Lubozhdë, Istog
18	Vendbanim Parahistorik ne Lubozhdë	Parahistori	Lubozhdë, Istog
19	Lokaliteti i periudhës romake në Kaligan	Romake	Kaligan, Istog
20	Lokaliteti i periudhës romake në Cërcë	Romake	Cërcë, Istog
21	Vendbanimi neolitik në Rakosh	Parahistori	Rakosh, Istog

Tab. 35. Trashëgimia arkeologjike

II. Kategoria : Trashëgimia Arkitekturore			
C	Nënkategorië: Monument /Ansambël		
1	Kulla e Sali Bajram Dreshaj	Shek XIX	Istog
2	Kulla e Hasan Rexhë Salihaj	Shek XIX	Istog
3	Xhamija e vjetër e Istogut	1730	Istog
4	Xhamia në fshatin Kaliçan	Shek. XIX	Kaliçan, Istog
5	Kulla e Lash Ukaj	Shek. XIX	Kaliçan, Istog
6	Shkolla fillore	Shek. XX	Dobrushë, Istog
7	Xhamia e Tedelit	Shek. XIX	Vrellë, Istog
8	Mulliri i Qelë Bicaj	Shek. XX	Vrellë, Istog
9	Kulla dhe Mulliri i Ali Bel Bicaj	Shek. XIX	Vrellë, Istog
10	Kulla e Sali Osmon Bicaj	Shek. XIX	Vrellë, Istog
11	Sharra e Qelë Bicaj *	Shek. XX	Vrellë, Istog
12	Kulla e Bashor Pren Gegaj	Shek. XVIII	Gurakoc, Istog
13	Kulla e Rexhë Fetahut *	Shek. XIX	Gurakoc, Istog
14	Kulla e Qerim Rugovës	Shek. XIX	Llukavci i Begut, Istog
15	Kulla e Zeqir Hakaj	Shek. XIX	Orroberdë, Istog
16	Mulliri i Bekim Binak Kamberaj	Shek. XX	Uqë, Istog
17	Xhamia e Uqës	Shek. XIX	Uqë, Istog
18	Banja e Pejës (Ilixha)	Shek. XX	Banjë e Pejës, Istog
19	Trolli i lindjes së Presidentit Ibrahim Rugova	Shek. XIX - XX	Cercë, Istog
20	Kulla e Haxhi Buleshkaj	Shek. XVIII	Istogu i ultë, Istog
21	Kulla e Xhafer Sylës	Shek. XX	Istogu i ultë, Istog
22	Kulla e Halil Dervish Sylaj	Shek. XIX	Istogu i ultë, Istog
23	Xhamia e Mehmet Akifë Errsojtit	Shek. XIX	Shushicë e epërme, Istog
24	Kulla e Hamdi Halil Osmanaj	Shek. XIX	Turbohovcit, Istog
25	Kulla e Tahir Isuf Osmanaj	Shek. XIX	Turbohovcit, Istog
26	Xhamia e Turbohovcit		Turbuhovc, Istog
27	Xhamia e Studenicës		Studenicë, Istog
28	Mulliri i Mazo Hajdarpashiq	Shek. XX	Carrallukë, Istog
29	Kulla e Shaban Turkaj	Shek. XIX	Kashicë, Istog
30	Mulliri i Ibish Arifit	Shek. XX	Muzhevinë, Istog
31	Kulla e Halil Ali Mavraj	Shek. XIX	Saradran, Istog
32	Kulla e Avdurrahman Ramë Kajtazit	Shek. XIX	Lubovë, Istog
33	Kulla e Nimon Bardh Shatrit	Shek. XIX	Tomoc, Istog
34	Xhamia e Tomocit	Shek. XX	Tomoc, Istog
35	Kulla e Sahit Iberdemaj	Shek. XIX	Uuga, Istog
III. Kategoria : Objektet e luajtshme			
1	Maje heshte	shek. VI-V p.Kr.	Lubozhdë, Istog
2	Maje heshte	shek. VI-V p.Kr.	Lubozhdë, Istog
3	Laterculi	Periudha e vonë romake	Cërrcë, Istog

Tab. 36. Tashëgimia arkitekturore dhe e luajtshme

Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore

KUSHTET ZHVILLIMORE NDËRTIMORE	ZONA E MBROJTUR ARKEOLOGJIKE- HISTORIKE	Simboli i zonës
		ZmaH
Lokalitet arkeologjik, vendbanim parahistorik, tumë ilire, gërmadhë kishe, kishë, xhami, kullë, shkollë, truall, mulli dhe urë		

Dimensionet e parcelave		/
Vijat	Vija ndërtimore	/
Lartësia	Varësht prej nivelistë të intervenimit: renovim, rikonstruktim apo revitalizim	lartësia origjinale e monumentit
Distancat (e ndërtesës ndaj kufirit të parcelës)	Distancat nga monumenti sipas percaktimit ligjor	Perimetri mbrojtës përfshinë distancën prej monumentit arkitektonik deri te vija e parcelës (në raste specifike përcaktohet nga institucioni).
Katësia	Numri i kateve	/
Intensiteti		/
Vendparkime	Varësht prej destinimit të dhënë për monumentin, në rast se shfrytëzohet atëherë iu referohet tabelës përkatëse për vendparkingje por gjithëmonë duke u caktuar nga institicioni kompetent. Ndalohet vendosja e parkingjeve para apo në afërsi të monumentit duke e penguar pamjen dhe lëvizjen e lirë.	
Formësimi arkitektonik dhe estetik	Në përputhje me kushtet zhvillimore të përgjithshme ndërsa në veçanti me kërkesat të përcaktuara me ligjin për trashëgimi kulturore.	
Qasja në parcelë	Nuk lejohet qarkullimi i automjeteve më të rënda se 3 ton, përvèç për raste emergjente. Të gjitha tabelat informuese (shtylla, billborde etj) duhet të vendosen sipas kërkesave të përcaktuara për peizazh dhe mobiliar urban duke mos e cenuar vizuelitetin e monumentit dhe levizjen e lire. Ndalohet vendosja e kontejnervë për mbeturina, tezgave apo kiosqeve në hapësira të cilat e pengojnë pamjen e monumentit.	
Tjera	Rregullat per zhvillim peizazhor dhe shiritave mbrojtës të gjelbërimit në përputhje me kushtet zhvillimore të përgjithsme Kërkesat për ndriçim natyror dhe artifical në përputhje me kushtet zhvillimore të përgjithsme Kërkesat për zvogëlimin e zhurmës në përputhje me kushtet zhvillimore të përgjithshme	

Masat mbrojtëse e zonave dhe sipërfaqeve të mbrojtura të trashëgimisë kulturore

Në sipërfaqen e zonave dhe sipërfaqeve të mbrojtura të trashëgimisë kulturore ndalohen aktivitetet në vijim:

- Ndërtimi i ndërtesave më të larta dhe atyre që nuk janë në harmoni më ndërtesat ekzistuese fqinje
- Ndërtimi i autoudhëve, rrugëve nacionale dhe rajonale
- Zhvillimi i veprimit tarisë së industrisë së rëndë
- Instalimi mbitokësor i furnizimit të rrymës elektrike, telekomunikacionit, përcesve digjital¹⁰

¹⁰ Normat teknike, 61

6.0 KUSHTET ZHVILLIMORE TË ZONAVE MBISHTRESORE

6.1 Masat mbrojtëse për resurset kulturore, historike, ekonomike, turistike, bujqësore – të përcaktuar në zonën bazë (ZMaH)

6.2 Masat mbrojtëse dhe parandaluese për sipërfaqet e mbrojtura, zonat e veçanta, zonat e veçanta të mbrojtura dhe zonat mbrojtëse.

6.2.1 Mbrojtja e zonave dhe sipërfaqet e mbrojtura- të përcaktuar tek zona bazë (SM)

6.2.2 Mbrojtja e zonave të veçanta- të përcaktuara tek zona bazë (ZV)

6.2.3 Mbrojtja e zonave të veçanta të mbrojtura- të përcaktuara tek zona bazë (ZVM)

6.3 Masat mbrojtëse për resurset lokale natyrore si: mbrojtja e natyrës, e sipërfaqeve ujore, klimës, pyjeve.

6.3.1 Masat mbrojtëse për tokë pyjore:

Mbrojtja dhe rregullimi I tokës pyjore bëhet përmes:

- Mbrojtjes së tokës pyjore nga shpyllëzimi- prerja e të gjitha bimëve pyjore dhe më pas përdorimi I kësaj tokë për shfrytëzime tjera jo-pyjore;
- Mbrojtjes dhe rregullimit të tokës pyjore përmes pyllëzimit- krijimii një pylli apo të një grumbulli të bimëve pyjore në një tokë ku nuk kishte pyll.
- Mbrojtjes dhe rregullimit të tokës pyjore përmes ripyllëzimit- rivendosja e mbulesës pyjore në formë të natyrshme ose artificiale.

6.3.2 Masat mbrojtëse për ujëra- të përcaktuara ne zonën bazë (ZMU)

6.4 Masat mbrojtëse dhe parandaluese për sipërfaqet me rrezikshmëri nga zjarri, nga përblytja, sipërfaqet sizmike, erozive, rrëshqitja e gurëve, orteqeve, termetet e të tjera

6.4.1 Masat për mbrojtje nga zjarri

Në bazë të Ligjit Nr. 04/L-012 Për Mbrojtje Nga Zjarri, Komuna është përgjegjëse për hartimin e planit për mbrojtje nga zjarri në nivel komunal ne bazë të vlerësimit të rrezikut nga zjarri në pajtim me Planin shtetëror për mbrojtje nga zjarri.

Në zonat me vegjetacion të lartë, apo në zonat me pyje të larta duhet të ndërmerrin masa për parandalimin e përhapjes së zjarreve eventuale. Të ndahen parcelat për mbrojtje nga zjarret. Shërbimi i Zjarrfikësve të pajiset me mjete teknike për intervenim edhe në zonat malore dhe të ngriten kapacitetet njerëzore.

Duhet të shtohet inspektimi për parandalim të zjarrvënieve të qëllimshme në zonat pyjore dhe tokat bujqësore

Të respektohen kushtet e ndërtimit të përcaktuara me kornizën ligjore për mbrojtje nga zjarri, me rastin e lëshimit të lejeve të ndërtimit për të gjitha kategoritë e ndërtimit, ashtu si është

përcaktuar me legjislacionin në fuqi. Kujdes duhet kushtuar sidomos objekteve të larta (mbi 22 m) nga sipërfaqja e tokës.

Projektet për ndërtimin e objekteve, të destinuara për shfrytëzim kolektiv, furnizim të qytetarëve, transport publik, si dhe deponim, prodhim dhe përdorim të materieve të rrezikshme, të naftës dhe të derivateve të saj, si dhe të gazrave energjetike, duhet të përbajnë elaborate për siguri nga fatkeqësitetë natyrore dhe fatkeqësitetë tjera.

6.4.2 Masat për mbrojtje nga vërshimet

Masat që duhet të ndërmerren për mbrojtje nga vërshimet duhet të përfshijnë:

- Hapjen dhe rregullimin e shtretërve të lumenjve kryesor, në mënyrë që të evitojen vërshimet në rast të reshjeve të mëdha dhe shkrirjes së borës. Rregullimi i shtretërve të lumenjëve dhe mirëmbajtja e tyre, mundëson pranimin e sasisë së plotë të ujit në periudhat me intenzitet të madh të reshjeve.
- Të ndërtohen penda mbrojtëse/argjinatura për mbrojtje nga erozioni që shkaktojnë përrjenjët e bjeshkëve përgjatë vendbanimeve që shtrihen rrëzë bjeshkëve të komunës. Duhet të bëhet vlerësim se cila është mënyra e duhur e ndërtimit dhe lokacionet e nevojshme përgjatë këtij brezi vendbanimesh. Gjatë hartimit të planeve të tilla duhet t'i kushtohet rëndësi edhe ndikimeve në mjedis, respektivisht mbrojtjes së biodiversitetit dhe respektimin e të gjitha dokumenteve relevante të të nivitet qendoror dhe lokal, në zonat ku planifikohen masa të tilla.

6.4.3 Masat për mbrojtje nga erozioni

Gjatë periudhave kur të reshurat janë të shpeshta dhe pas shkrirjes së borës, sasia e ujit rritet duke krijuar përmbytje (vërvime). Faktorët tjerë që shkaktojnë vërvime, janë edhe mbeturinat nëpër lumenj si dhe rrokullisjet e gurëve nga bjeshkët.

Zonat e rrezikuara nga vërvimet janë zonat pranë rrjedhave dhe kjo si rezultat i mungesës së pendave mbrojtëse. Përroi i Bollovonës e rrezikon qytetin e Istogut, për shkak se në rrjedhën e tij të dikurshme sot ka ndërtim, përroi i Dragiqit nga ujërat e pyllit e rrezikon fshatin Cerrcë sepse rrjedha e tij e dikurshme sot shfrytëzohet si rrugë nga fshatarët, Vrella rrezikohet nga përrroi i quajtur 'Lugu i Madh'.

I rrezikuar konsiderohet edhe Kalqani nga përrroi Drenik, i cili vazhdon shtrirjen e tij edhe nëpër fshatin Studenicë.

Edhe lumi i Istogut vërvhon, dhe me këtë rast dëmton fshatrat; Llukavc i Begut, Llugë, Zabllaq, një pjesë afër urës së KFOR-it dhe vazhdon deri te fshati Rudicë.

Dëme të kësaj natyre shkakton edhe Gujavçi i cili përfshin Drejën dhe Zallqin.

Në periudhat kur të reshurat janë të shpeshta, përroskat akumulojnë ujë dhe erodojnë më së shumti pjesën malore. Ky erodim është i theksuar në Syrianë, Kalqan dhe Vrellë.

Për parandalimin apo miniizimin e erozionit bazuar në ligjin mbi Ujërat e Kosovës, duhet të Mirren këto masa parandaluese:

- Ndalimi i degradimit të pyjeve- prerjes së drunjëve
- Ndalimi mbi kullotjen
- Ndalimi i shfrtyezimit të të mirave material që shkaktojnë erosion

Masat hidroteknike që duhet ndërmarrë janë:

- Mbjellja e vegjetacionit përkatëse në shtretërit e rrjedhave ujore
- Ndalimi i nxjerrjes së inerteve nga shtretërit e rrjedhave ujore
- Ndërtimi i argjinaturave në brigjet e rrjedhave ujore për të parandaluar gërryerjet e mundhsme
- Punimi i peizazhti apo ndërtimi i pendave apo të ngajshme në shtretërit e rrjedhave të vogla ujore si masa antierozive

Masat që lidhen me tokën bujqësore:

- Punimi dhe mirëmbajta e tokave bujqësore
- Punimi i sistemit përkatës të ujisjes

Masat që lidhet më tokën pyjore:

- Mbrojtja e pyejeve nga djegjet dhe prerjet e pakontrolluara
- Pyllëzimi i zonave të zhveshura dhe të degraduara
- Krijimi i shiritave të gjelbër tëk zonat me shkallë më të lartë erosive
- Kontrollimi dhe ndalimi i kullotjes në zonat në të cilat specie të bimësise janë në rrezik për zhdukje
- Meliorim i pyeve

Të gjitha kushtet dhe masat mbrojtëse të përcaktuar me udhëzimet administrative përkatëse si UA për mbrojtjen e tokës bujqësore nga erozioni, duhet të respektohen.

6.4.4 Masat për mbrojtje nga tërmetet

Në territorin e Komunës së Istogut, janë vërejtur thuaja të gjitha dridhjet seizmike të cilat janë bërë në hapësirë me epiqendra në ish Jugosllavi. Pasojat e dëmeve janë manifestuar me dëme materiale të vogla dhe të parëndësishme në disa objekte të vogla të ndërtuara nga materiale të dobëta ndërtimore. Sipas interpretimit të hartave seizmike, territori i Komunës së Istogut është nën ndikimin e 6° të intensitetit seizmik MCS. Gjithashtu, sipas të dhënave hartografike, në komunë shtrihen plasjet e mbuluara dhe pak të dukshme si dhe plasjet e mbuluara, gjë që tregon karakteristikën specifike tektonike të territorit.

Gjatë projektimit dhe ndërtimit të objekteve të të gjitha kategorive, inxhinierët, investitorët dhe komuna duhet të respektojnë të gjitha standardet nga sektori i sismologjisë sipas rregullave të Eurokodit 8, proceduart teknike dhe zonimet sipas rrezikshëmrisë sismike si dhe nga kriteret e përcaktuar sipas UA (MZHE) Nr. XX/2019¹¹ për Mikrozonime dhe studime të poesaçme të rrezikut sismik.

¹¹ UA (MZHE) Nr. XX/2019 pwr mikrozonime dhe studime tw posaçme te rrezikut sismik- nw kohwn e hartimit tw projektit ky dokument wshtw ende si draft document.

6.4.5 Masat për mbrojtje nga breshëri

Ekzistojnë dy mënyra për mbrojtjen nga breshëri. Mënyra e parë dhe më efektive sipas ekspertëve, është riaktivizimi i sistemit raketor për shpërndarjen ereve, dhe mënyra e dytë është mbrojtja e parcelave të punueshme bujqësore me rrjeta mbrojtëse nga breshëri.

Për sistemin e parë kompetent është niveli qendror, respektivisht MBPZHR. Prandaj duhet të ndërmerren iniciativa që në bashkëpunim me këtë ministri dhe me institucionet e tjera përgjegjëse të bëhen përpjekje për tejkalimin e problemeve për realizim sa më të shpejtë të këtij sistemi.

Ndërsa në anën tjetër i mbetet komunës që të përkrahë fermerët në subvencionimin e rrjetave mbrojtëse nga reshjet e breshërit, si masë shumë e rëndësishme për garantimin e zhvillimit të qëndrueshëm të bujqësisë.

Si masa të përgjithshme, për mbrojtjen dhe parandalimin e rreziqeve nga fatkeqësitet natyrore dhe fatkeqësitet tjera, janë:

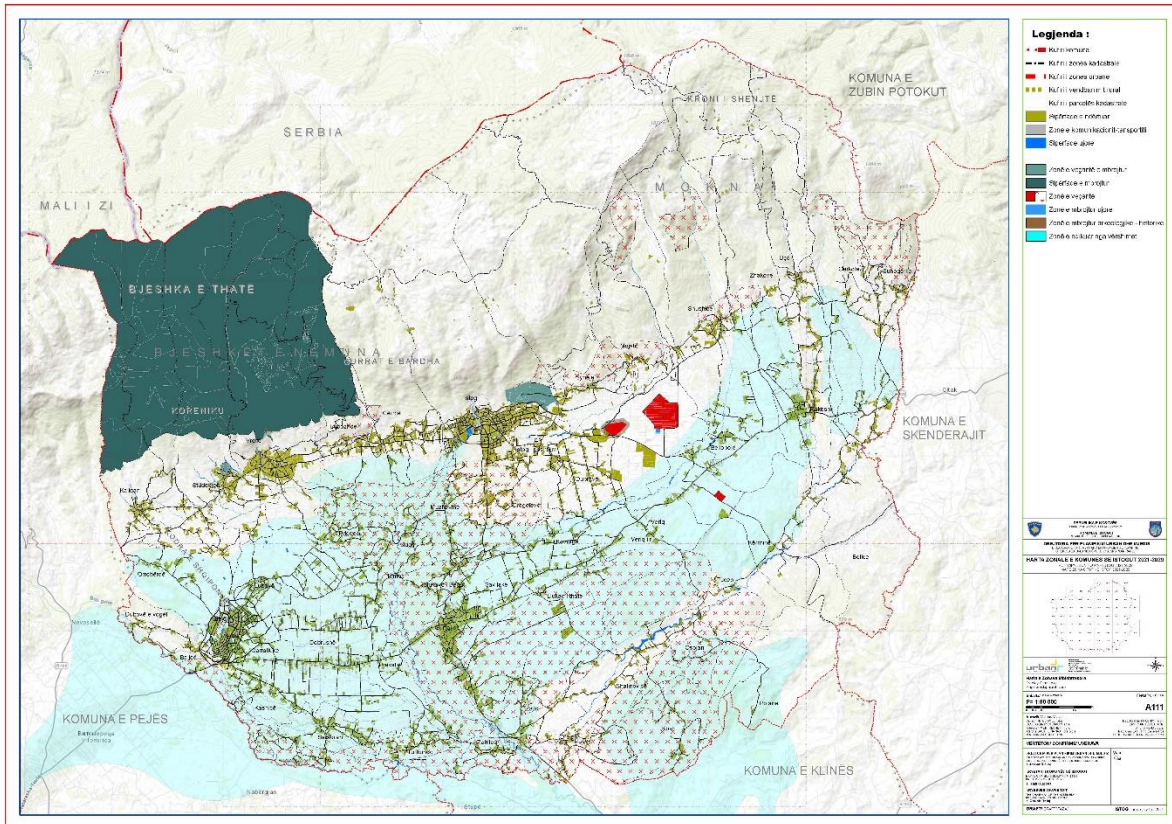
- Zbatimi i të gjitha detyrimeve ligjore që dalin nga korniza ligjore në fuqi, e për të cilat është kompetent Kryetari i Komunës dhe Kuvendi Komunal.
- Ngritura e kapaciteteve teknike dhe njerëzore, te shërbimet gjegjëse të mbrojtjes dhe shpëtimit, njësitë e zjarrfikjes, si dhe strukturat tjera për mbrojtje, shpëtim dhe ndihmë.
- Sigurimi i hapësirave të nevojshme për strehim në rast të evakuimit të banorëve dhe kafshëve nga zonat e rrezikuara.
- Sigurimi i strehimoreve publike nga qeverisja vendore, me ndihmën ose subvencionimin e qeverise qendrore

6.5 Standarde të caktuara që nuk janë të nevojshme për tu zbatuar në gjithë territorin e Komunës.

6.5.1 Masat për mbrojtje nga stuhitë e erës

Në zonën me ndikimin më të madh nga stuhitë e erërave të forta lokale, duhet ti kushtohet rëndësi përcaktimit të kushteve të ndërtimit, sidomos te ndërtesat e larta. Gjatë projektimit dhe realizimit të kulmeve duhet të merren parasysh ndikimet e erës. Të respektohen kërkesat ligjore për sigurimin e çasjes së pa penguar nëpër ndërtesa, për intervenime në raste të emergjencave.

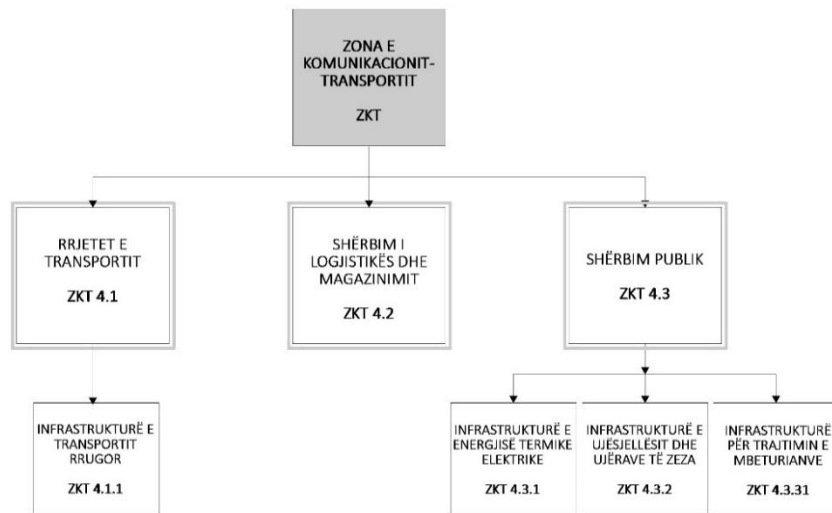
Të merren masa teknike për përforcimin e shtyllave të instalimeve elektrike dhe të telekomunikimit (apo zavendësimin me të reja aty ku është e domosdoshme), në vendbanimet e rrezikuara, e me theks të veqantë te rrugët dhe ndërtesat publike që përdoren nga numër më i madh shfrytëzuesh. Masa duhet të ndërmerren edhe për kontrollimin stabilitetit të drunjëve të lartë që janë pjesë e peizazhit të përmbajtjeve të cekura më lartë. Duhet të ndalojen apo të vendosen kushte të veqanta për përforcimin e pajisjeve dhe stabilimenteve të telekomunikimit, klimatizimit e të tjera të ngjashme, nëpër fasadat dhe kulmet e ndërtesave.



Harta 6 Zonat mbishtresore

7.0 INFRASTRUKTURA RRUGORE

Kjo zonë nënkupton rrjetet e transportit, logistikës dhe infrastrukturës publike e cila është e përbërë prej tri klasave (HILUCS 2): rrjeti të transportit, shërbimit të logistikës dhe magazinimit dhe shërbimeve publike në të cilën bën pjesë infrastruktura teknike.



f

Fig. 12 Skema e shprëndarjes së zonës së komunikacionit dhe transportit në komunën e Istogut

7.1 Shfrytëzimet e lejuara dhe kushtet zhvillimore

ZkT	ZONË E KOMUNIKACIONIT DHE TRANSPORTIT- ZKT
Sip= 76872.337 ari	
Arsyetimi dhë qëllimi:	
	Në këtë zonë bëjnë pjesë rrjetet e transportit, logistikës dhe infrastrukturës publike. Këtu hyjnë të gjitha hapësirat e shfrytëzuara për transportin rrugor, si: rrugët, zonat e parkimit, stacionet e shërbimit, si dhe hapësirat që shfrtyzohen për shprëndrajen e energjisë elektrike, energjisë termike, ujësjellësit dhe kanalzimit si dhe hapësirat për trajtimin e mbeturinave.
4.1.1	Infrastrukturë e transportit rrugor
4.3.1	Infrastrukturë e shprëndarjes së energjisë termike elektrike
4.3.2	Infrastrukturë e ujësjellësит dhe ujërave të zeza
4.3.3	Infrastrukturë për trajtimin e mbeturinave
SHFRYTËZIMET E LEJUARA DYTËSORE	
	Vendkalime, tunele, ura, parkingje, shtigje për këmbësorë, shiritat e gjelbër
	shtyllat për ndriçim, reklamat
	Ndalest e autobusëve dhe automjeteve tjera

	Pajisje në shërbim të transportit, sinjalizimi vertikal, mure mbrojtëse
	Rrethrrrotullimet
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË VEÇANTA
	Stacion I autobusëve
	Shërbime tregtare dhe të ushqimit
	Shërbim publik
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË PËRKOHSHME
	Pajisje dhe makineri për ndërtim, rehabilimit dhe mirëmbajte të rrugëve
	SHFRYTËZIMET E NDALUARA
	Të gjitha ato aktivitetet të cilat nuk janë përfshirë në listën e shfrytëzimeve të lejura, dytësore, të veçanta dhe të përkohshme

Kushtet zhvillimore për infrastrukturën e transportit rrugor janë bazuar në ligjet dhe aktet nënligjore në fushën e infrastrukturës rrugore:

- UA Nr.08/2017 mbi Normat Teknike për Planifikim Hapësinor
- Ligji Nr.2003/11 për Rrugët
- Ligji Nr.06/L-068 për Ndryshimin dhe Plotësimin e Ligjit Nr.2003/11 për Rrugët i Ndryshuar dhe Plotësuar me Ligjin Nr.03/L-120
- UA Nr.09/2015 për Kyçje, Instalime, nëpër Tokën Rrugore dhe për Shfrytëzim të Tokës së Rrugëve Nacionale dhe rajonale
- UA Nr.09/2015 për kyçje, Instalime, nëpër Tokën Rrugore dhe për Shfrytëzim të Tokës së Rrugëve Nacionale dhe Rajonale.

7.1.1 Kushtet teknike

Rrugët e nivelit qëndror- në rrugët rajonale vendosja e instalimeve përcaktohet me rregullat ligjore për instalime, kyçje nëpër tokën rrugore dhe për shfrytëzim të tokës së rrugëve rajonale.

Kriteret	Rrugë rajonale	
	Që lidhin vendbanimet	Që kalojnë brenda vendbanimit
Gjërsia e rruqës	Min 23.0 m	
Brezi mbrojtës rrugor 1 (BMRR 1)*	< 40,0 m	
Brezi mbrojtës rrugor 2 (BMRR 2)*	< 10,0 m	
Parkim në profil tërthor	/	/
Sinjalizimi dhe shenjëzimi	në përputhje me kushtet sipas UA Nr.04/2011	
<i>BMRR1- nuk lejohet hapja e minierave, ndërtimi I liqeneve artificiale, fabrikave dhe ndërtesave të ngjajshme</i> <i>BMRR 2- nuk lejohet ndërtimi I ndërtesave të banimit, administrative, hapja e puseve të ujit, gropave septike, instalime të transmetuesve elektrik dhe të ngjajshme</i>		

Tab. 37 Normat për kategorinë e rruqës rajonale

Rrugët e nivelit lokal - duke pasur parasysh konceptin e përdorur për dimensionimin e rrugëve dhe përkimin me situatën në terren (të përshkruar më gjërërisht në nënkapitullin 7.2 ZKT), duhet të mirret parasysh respektimi i kushteve për sigurinë e të gjithë pjesëmarrësve në trafik.

	Rrugë në vendbanime rurale						Rrugë në vendbanime urbane							
	Brenda VB			Tjera			Primare		Sekondare				Tjera	
	Qëlidhja e më shumë VB rurale e tranzite	Primare e VB	Sekondare		Të pakategorizuar	Shërbuese	Unazë e brendshme	Kryesore e qytetit	Përmblehdhëse	Banesoresh	Njëkahore	Dykahore	Shërbuese	Industriale
Gjërësia e rrugës (m')	9.5	6	3.5	5.5		5.5			10.5	8.5	3.5	5.5	5.5	5.5
Brezi mbrotjës rrugor 1*	< 30.0						/							
Brezi mbrotjës rrugor 2*	< 10.0													/
Parkim në profilin têrthor	Jo	Jo	Po	Po	Jo	Jo	Jo	Jo	Jo	Po	Po	Jo	Jo	Jo
Trotuaret	1.5	1.5							1.5	1.5	1.5			
Brezi i gjelbërt përgjatë rrugëve	10.0			8.0			>10.0		> 8.0					
Sinjalizimi dhe shenjëzimi	në përputhje me kushtet sipas UA Nr.04/2011													

Tab. 38 Normat për kategorinë e rrugëve lokale

7.2 Rrjeti I transportit- ZKT (4.1 Kodi HILUCS 3)

7.2.1 Transporti I motorizuar

Rrjeti I infrastrukturës rrugore në territorin e komunës së Istogut është planifikuar duke u bazuar në:

- Profilet ekzistuese të rrugëve
- Planet rregulluese urbane (Istog, Gurakoc, Vrellë, Rakosh, Banjë)
- Plani zhvillimor Urban
- Normave dhe strandareve sipas UA 08/2017
- Tipologjisë së vendbanimeve
- Ruajtjes së tokës bujqësore, dhe
- Kriteri ku çdo parcelë e ndërtuar të këtë qasje ne rrjetin rrugor.

Sipas llojit, sipërfaqes, kapaciteti dhe kushteve teknike për projektim dhe ndërtim, rrjeti I trasnportit ndahet në:

- Rrugëve publike, të motorizuar dhe jo të motorizuar me kategorizim dhe nivelim
- Ndërtesave dhe sipërfaqet për transport publik urban dhe rural
- Sipërfaqeve publike për vendparkim

Destinimi	Sip. Ha
Rrjeti rrugor	752.12
Stacioni i autobusëve	1.037
Implanti për ujëra të zeza	21.83
Ngrohtorja	0.41
Gjithsej	775.397

Tab. 39. Sipërfaqja e rrjetit te komunikacionit- transportit ne komunën e Istogut

Rrugët publike, të motorizuar dhe jo të motorizuar me kategorizim dhe nivelim

Sipërfaqet në të cilat shtrihet rrjeti i rrugëve publike të motorizuara në komunën e Istogut janë të përcaktuara për infrastrukturë të transportit rrugor sipas HILUCS në Udhëzimin administrativ për normat teknike të planifikimit hapësinor. Këto sipërfaqe përfshijnë rrugët, zonat e parkimit dhe stacionet e shërbimit.

Në komunën e Istogut rrjeti rrugor kategorizohet në :

- rrugë rjonale, të cilat janë nën administrimin e Ministrisë së Infrastrukturës dhe
- rrugët lokale, të cilat janë nën administrimin e Komunës.

Lloji i rrugës	Kategoria	Funksioni
Rrugët rjonale	ZTR	Rrugët që lidhin dhe shkarkojnë zonën urbane/rurale të komunës
Rrugë tranzite	ZTT	Rrugët që lidhin vendbanimet rurale
Rrugët Përmbledhëse/shpërndarëse	ZTP	Rrugët Përmbl./shper shërbejnë për lidhjen e tërësive urbane me rrugët kryesore
Rrugë Servisore	ZTVS	Rrugët që shërbejnë për lidhjen e blloqeve me rrugët rjonale/përmbledhëse
Rrugë Banesore	ZTVB	Rrugët që shërbejnë për lidhjen e grupeve urbane me rrugët përmbledhëse/servisore
Rrugë Qasëse dy kahe	ZTVQ	Rrugët që ofrojnë qasje në të gjitha parcelat
Rugë malore	ZTPM	Rrugë që shërbejnë për lidhjen e pjesën malore

Tab. 40 Kategorizimi i rrugëve ¹²

¹² Ligji Nr. 03/L-120 për ndryshimin dhe plotësimin e Ligjit për rrugët Nr. 2003/11.

LLOJET		UA	PZHK , PRRU EKZISTUESE
1	Rrugë rajonale	23m	PRRU-26.4m , E-10m
2	Rrugë tanxit	21	16
3.1	Rrugë përbledhese primare	10.5	8.4-17.4
3.2	Rrugë përbledhese sekondare	10.5	8.4-19.4
4	Rrugë servisore	9	6-23.3
5	Rrugë banesore	8.5	5.5-13
6	Rrugë për qasje	5.5-6.0	5.5-11.2
7	Rrugë malore	6	6

Tab. 41. Profilet rrugore ne raport me gjendjen ekzistuese, planet dhe udhëzimin administrative

RRUGËT RAJONALE- Pozita gjeografike e komunës së Istogut e bënë që territori i saj të ketë lidhje të mira me komunat tjera, lidhje kjo që realizohet përmes rrugëve rajonale. Në territorin e komunës shtrihen këto rrugët rajonale: R-101, R-103, R-104 dhe R-221.

Përmes R 101 mundësohet lidhja e Komunës së Pjesë me atë të Skenderajit, kjo rrugë gjithashtu shërben si rrugë permblëdhese e rrugëve lokale që lidhin vendbanimet brenda komunës.

R 103 është ura lidhëse e 3 qendrave strategjike të Istogut : qytetit , Vrellës, Banjës dhe Dubravës . Përmes kësaj rrugë bëhet zhvillimi ekonomik , kulturor dhe turizmit. Poashtu në PZHK është propozuar që R103 të vazhdoj të lidhet nëpër fshatërat : Studenicë , Kaliqan me rrugën R106 qe e lidhe me Malin e Zi . Nga rruga R 104 realizohet lidhja e Istogut me Prishtinë përmes Klinës, rrugë kjo që kalon nëpër qendër të qytetit. Ndërsa R 221 e lidhë Istogun me Zubin Potok, rrugë kjo që do të duhej ti ipet prioritet për tu asfalutar në te ardhmen.

Vërejtje: Për shkak të ndërtimeve ekzistuese përgjatë rrugëve rajonale profili I të cilave variron duke filluar prej 10 m' e tutje, në këtë plan është tentuar adaptimi në raste të caktuara duke e siguruar korridorin prej 23 m' i paraparë sipas UA 07/2017.

RRUGËT LOKALE- Rrugët lokale në Istog sigurojnë lidhje të mirë mes qendrave të bashkësive lokale dhe qasje kryesisht të mirë të të gjitha vendbanimeve në rrjetin rrugor komunal.

Bazuar në funksionin e tyre në hapësirën e komunës, duke pasur parasysh lidhjen mes qendrave të bashkësive lokale, lidhjen e vendbanimeve dhe lidhjen me vendbanimet e komunave fqinje, është bërë kategorizimi i rrugëve lokale. Kategorizimi i rrugëve lokale sipas funksionit) në:

- Rrugë tranzite,
- Rrugë lokale :

- a) Rrugët Përbledhëse/shpërndarëse (ZTP): primare dhe sekondare
- b) Rrugët në vendbanime ZTVS,ZTVB,ZTVQ: rruge servisore, rruge banesore, rruge për qasje dhe
- c) Rrugë të pakategorizuara: rruge malore.

Rrugët tranzite (ZTT) janë rrugët të cilat lidhin mes vete vendbanimet rurale dhe ofrojnë qasje të lehtë në rruget rajonale.

Rrugët lokale të shtrira në tërë sipërfaqen e komunës mundësojnë lidhjen dhe qasje të lehtë për të gjitha vendbanimet e komunës. Në kuadër të kategorisë së rruget lokale, ekzistojnë disa nënkategori bazuar në funksionin dhe profilin e rruget.

a) Rrugët Përbledhëse/shpërndarëse (ZTP) - janë të ndara në dy kategori : primare dhe sekondare.

- Rrugë përbledhëse/shpërndarëse primare (ZTP1) - janë rruget të cilat lidhin disa vendbanime dhe qendrat e bashkësive lokale mes veti dhe që mbledhin e shpërndajnë trafikun kryesor nga rruget rajonale.
- Rrugë përbledhëse/shpërndarëse sekondare (ZTP2) - janë rruget të cilat lidhin vendbanimet (fshatrat), dhe që mbledhin dhe shpërndajnë trafikun nga rruget rajonale dhe primare-përbledhëse/shpërndarëse.

b) Rrugët në vendbanime (ZTV) - janë rruget të cilat sigurojnë lidhjen e një vendbanimi me rruget përbledhëse/shpërndarëse primare dhe sekondare.

Rrugë Servisore (ZTVS) - janë gjithashtu rruge të zonës urbane që kanë për qëllim lidhjen e blloqeve urbane me rruget përbledhëse dhe ato kryesore.

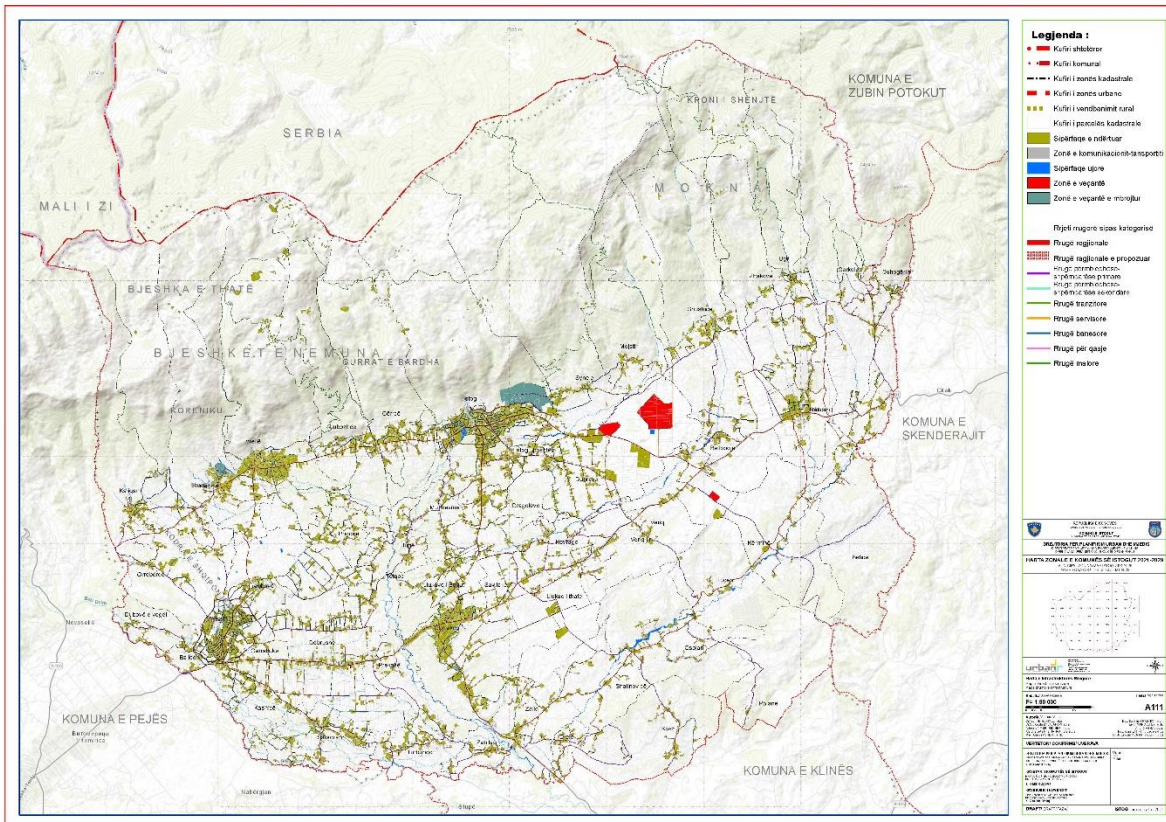
Rrugë Banesore (ZTVB) - janë rruget që shërbejnë për lidhjen e grupeve urbane dhe lagjeve në vendbanimet rurale me rruget e tjera lokale dhe rajonale.

Rrugë Qasëse dy kahore (ZTVQ) - Në kuadër të kategorisë së rruget lokale ekzistojne edhe rruget qasëse me dy kahje varësish nga nevojat e banorëve të vendbanimeve rurale.

c) Rrugë malore (ZTPM) - janë rruget të cilat lidhin malet me vendbanime, kanë kryesisht karakter ekonomik dhe shumica janë me sipërfaqe prej dhei.

Kategoria	Drejtimi	Gjatësia		Sipërfaqja Ha		
		Km	%	A	B	Total
Rrugë rjonale	R 101 Pejë-Istog-Skënderaj R 103 Dubravë-Istog-Vrellë-Banjë R 104 Istog-Klinë R 221 Istog-Zubin Potok Rrugë rjonale e prorozuar me PZHK	91.16	10.46%	55	36.13	91.13
Rrugë lokale	Rrugët lokale në 46 zona kadastrale (50 vendbanime) përfshirë edhe rrugët që lidhin lagjet më të rëndësishme të vendbanimeve	651.52	74.77%	339.12	243.37	582.51
Rrugë e pa kategorizuar	Rrugë në të gjitha lagjet e fshatrave malore dhe hapësirat ku zhvillohen aktivitetet socioekonomike	128.66	14.77%	77.2	1.3	78.48
Total %		871.34	100.00%	471.32	280.8	752.12

Tab. 42. Rrjeti i rrugorë- gjatësia dhe sipërfaqja



Harta 7 Rrjeti rrugor

Vërejtje: Rrjeti rrugor për komunën e Istogut (në aspektin teknik) është punuar në dy shtresa të cilat janë të prezantuara në GIS si attribute të veçanta:

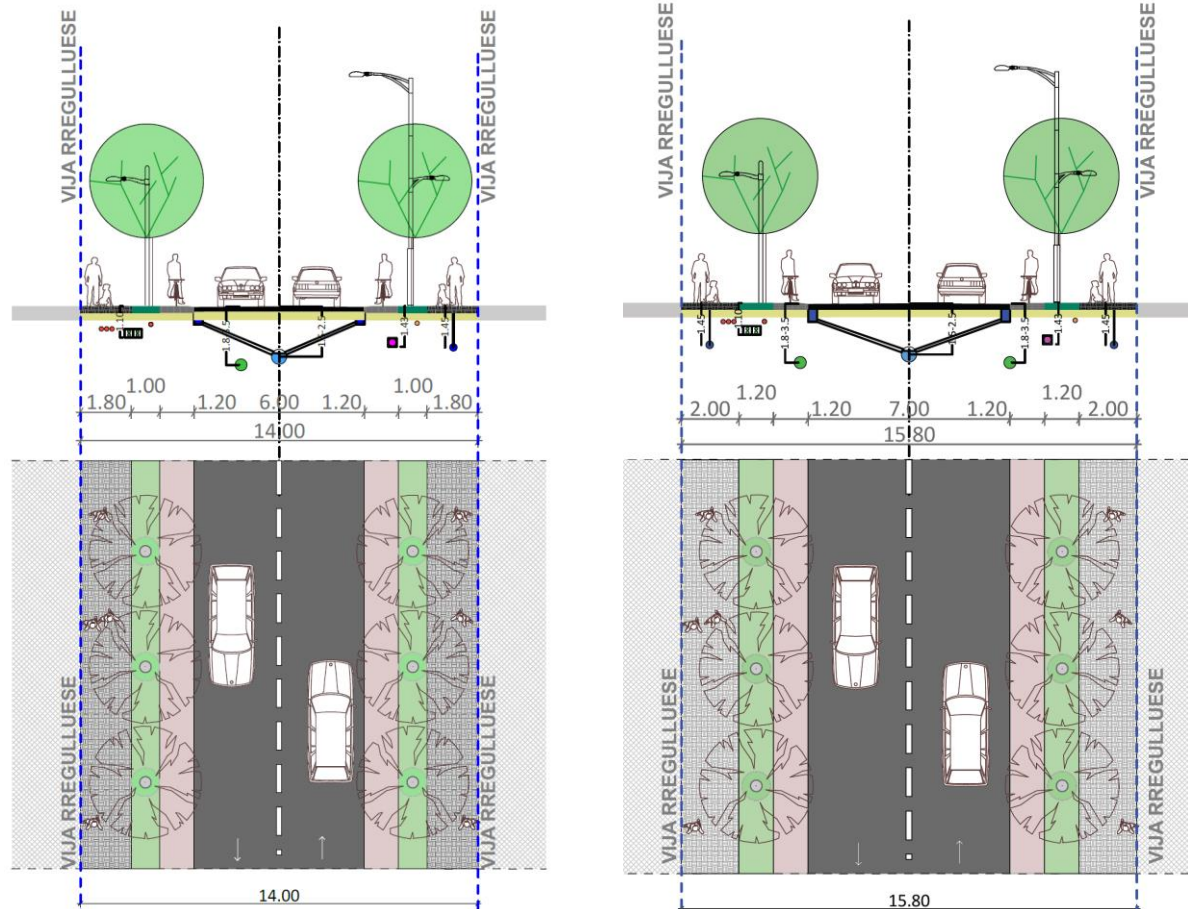
- Shtresa e parë paraqet korridorin e zonës së komunikacionit sipas rregullave teknike të HZ-së
- Shtresa e dytë paraqet profilin detal e cila është punuar për secilnë kategori të rrugës rrugë që gjendet në komunën e Istogut

Arsyetimi:

Situata ekzistuese në terren (ndërtimet afër rrugës, ndarja e parcelës si rezulat i ndarjes së familjes, kanalet ekzistuese të rrjedhave ujore, topografia e ndryshueshme e terrenit, fronti i ngushtë për qasje i parcellës etj.) bën që profili “model” i standarizuar nuk mund të implementohet në të gjitha rastet. Prandaj për t’l ikur problemeve të mundshme lidhur me implementin e profitit rrugor, rrjeti rrugor është punuar në nivel më të hollësishëm duke vizatuar dhe adaptuar profilet rrugore me situatën në terren dhe njëkohësisht duke i respektuar të gjitha standardet lidhur me kategoritë përkatëse të rrugëve.

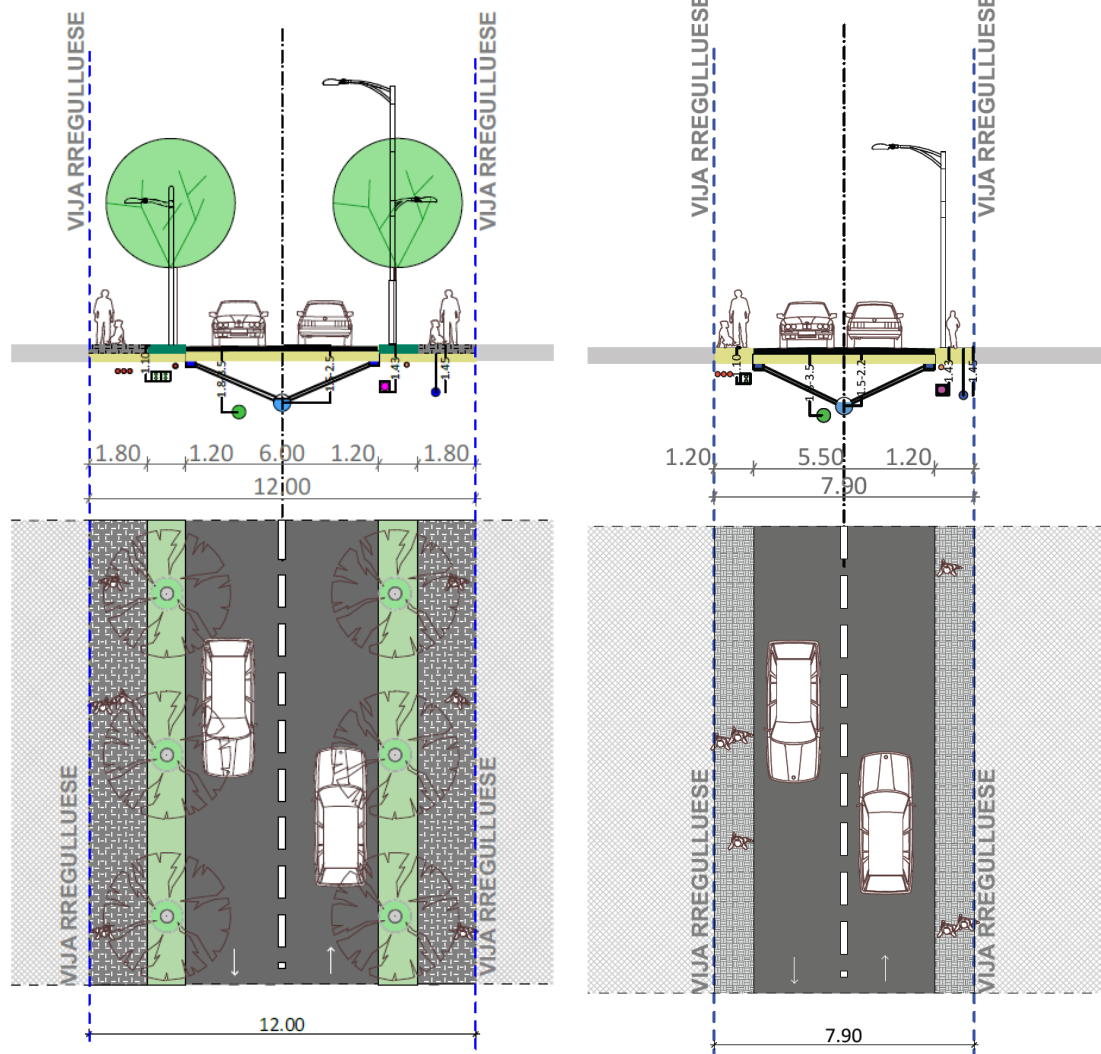
Më poshtë janë të paraqitura profilet bazë të rrugëve të cilat mund të varirojnë nga njëra tjetra kryesisht në dimensionet e trotuatëve, largimin e njërit shteg të biciklistëve apo në rastet e vendbanimeve me dendësi të ultë ku lëvizja e këmbësorëve është me frekuencë shumë të ultë edhe zvogëlimi i gjërësisë së shtegut për këmbësorë.

Në detajet e profileve rrugore janë paraqitur edhe instalimet e instrastukturës teknike përfshirë ndarjen dhe pozicionet e: kabllave, energjetike, kabllave të ndriçimit, telekomunikimit, instalimeve të ngrohjes, gypat e ujësjellësit, kanalizimi fekal dhe kanalizimi atmosferik.



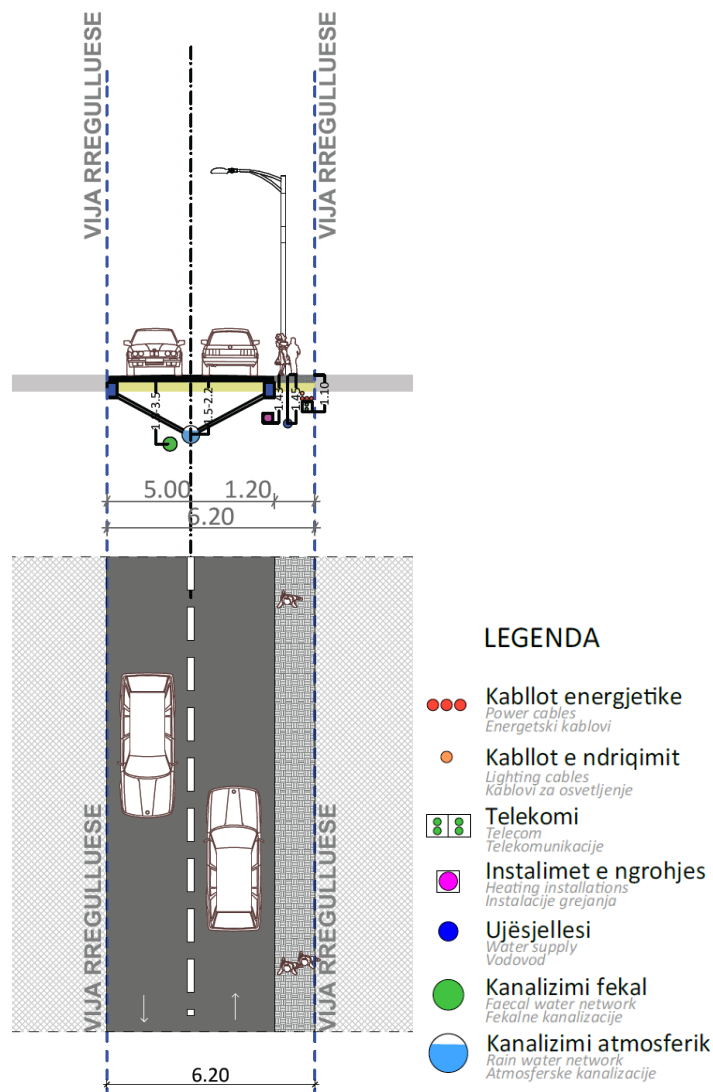
LEGENDA

- ● ● Kabllot energjetike
Power cables
Energetski kablovi
- ● Kabllot e ndriqimit
Lighting cables
Kablovi za osvetljenje
- ● Telekomi
Telecom
Telekomunikacije
- ● Instalimet e ngrohjes
Heating installations
Instalacije grijanja
- ● Ujësjellesi
Water supply
Vodovod
- ● Kanalizimi fekal
Faecal water network
Fekalne kanalizacije
- ● Kanalizimi atmosferik
Rain water network
Atmosferske kanalizacije



LEGENDA

- ● ● Kabllot energjetike
Power cables
Energetski kablovi
- Kabllot e ndriqimit
Lighting cables
Kablovi za osvetljenje
- Telekom
Telecom
Telekomunikacije
- Instalimet e ngrohjes
Heating installations
Instalacije grijanja
- Ujësjellessi
Water supply
Vodovod
- Kanalizimi fekal
Faecal water network
Fekalne kanalizacije
- Kanalizimi atmosferik
Rain water network
Atmosferske kanalizacije



Kategoria e rruget	Brezi i gjelbër (m)	Brezi rrugor (m)	Brezi mbrojtës rrugor (m)		Ngarkesa boshtore (ton)
			Distanca 1*	Distanca 2*	
Rrugë regionale	22	2	40	10	11.5
Rrugë të rrjetit primar	Rrugë tranzite (urbane & rurale)	10	1	30	6
	Rrugë përmbledhëse/ shprëndarëse				
Rrugë të rrjetit sekondar	Rrugë servisore	8			
	Rrugë banesore	/	1	/	
	Rrugë qasëse	/	1	/	
	Rrugë malore	/	/	/	
Shtigjet për këmbësorë	3		0.75		

*1- nuk lejohet hapja e minierave, ndërtimi i liqeneve artificiale, fabrikave dhe ndërtesave të ngjajshme

*2- nuk lejohet ndërtimi i ndërtesave të banimit, administrative, hapja e puseve të ujit, gropave septike, instalime të transmetuesve elektrik dhe të ngjajshme

Fig. 13 Brezat mbrotjës të rruget

7.2.2 Transporti jo I motorizuar

Çiklistët, këmbësorët dhe personat me aftësi të veçanta

Zhvillimet e ardhshme do të përfshijnë arritjen e disa standardeve përmes masave për përmirësimin e qasjes së personave më aftësi të kufizuar, për prind me karrocë si dhe të ndikojnë në rritjen e numrit të çiklistëve dhe këmbësorëve. Këto masa përfshijnë edhe sigurimin e hapësirave dhe objekteve për çiklistë dhe këmbësorë. Shtigjet e sigurta për çiklistë dhe këmbësorë mundësojnë mjete alternative të lëvizjes nëpër komunë dhe mund të zvogëlojnë përdorimin e automjeteve.

Bazuar në normat teknike te planifikimit, gjërësia e shtigjeve është paraparë të jetë 1.8 m, ndërsa gjërësia 0.9 m, duke pasur parasysh edhe lëvizjen e lirë dhe papaengesa për pësonat me kërkesa të veçanta.

Këmbësorët-Promovimi i ecjes ka rëndësi të veçantë, posaçërisht për shëndetin si formë e aktivitetit fizik, pastaj zvogëlimit të emisionit të gazrave nga trafiku i reduktuar me vetura dhe shtimin e sigurisë në trafik. Ecja gjithnjë e më shumë po bëhet aktivitet kryesor rekreativ, sidomos në peizazhet skenike – kodrinat dhe malet.

Komuna duhet të ndërmerr masa për përmirësimin e sigurisë dhe komoditetin e këmbësorëve, me kalime në udhëkryqen, përmirësojë ndriçimin, mirëmbajtjen e shtigjeve dhe kanalizimin atmosferik. Shtigjet janë posaçërisht të rëndësishme në zonat me potenciale turistike - peizazhet e hapura, Parkun Nacional. Këto shtigje duhet të janë pjesë e planit të përgjithshëm të turizmit për tërë komunën.

Autoritetet komunale duhet t'i kushtojnë rëndësi edhe nevojave të njerëzve me aftësi të kufizuar të lëvizjes, duke i trajtuar këto nevoja gjatë menaxhimit të trafikut, ndërtimit të rrugëve, transportit publik dhe projekteve tjera.

Çiklistët- komuna duhet t'i kushtojë rëndësi të madhe zhvillimit të çiklizmit si pjesë integrale e sistemit të transportit. Rrjeti i shtigjeve të çiklistëve duhet të planifikohet me kujdes, duke u bazuar jo vetëm në nevojat e udhëtimit, por kërkesat e turizmit si në pjesën rrafshinore, po ashtu edhe në atë kodrinore-malore.

Shtimi i konsiderueshëm i ecjes dhe përdorimit të bicikletave mund të arrihet përmes promovimit kualitativ dhe publicitetit, kurse promovimi i ecjes dhe çiklizmit është i lidhur ngushtë me zhvillimin e zonave të turizmit dhe rekreacionit.

Shtigjet për bicikleta janë planifikuar përgjatë rrugëve nën 50 km/h dhe varësht prej mundësisë së zgjerimit në të ardhmen përmes hartës zonale ato do të planifikohen be një apo dy drejtime varësht prej karakteristikave të terrenit dhe mundësive të zgjerimit.

Korsitë për bicikleta nëpër vendbanime janë : 1.5m të shtegu njëdrejtëmësh dhe 2.0m të shtrgu dydrejtëmësh, ndërsa korsintë jashtë vendbanimeve mund të jetë prej 1.0-1.6 m.

Ndërsa vendparkimet për bicikleta llogariten të jenë 1.2 m²/ bicikletë. Varesisht nga përbajtja e ndërtesës vendparkingjet për bicikleta do të jenë: për përbatje tregtare-komunale 5 VPB/100m² të bruto sipas së ndërtuar përvizitor, pëmbajtje arsimore: 1 VPB/ 5 nxënës, përbajtje kulturore 10 VPB/ 100 ulëse, përbatje kulturore: 10 VPB/ 100 ulëse dhe përbajtje sportive: 10 VPB/ 100 ulëse.

Sipërfaqet publike për vendparkim

Sipas PZHK-së propozimet e reja do të duhej të përgatisin masa për reduktimin e vëllimit të trafikut dhe zvogëlimin e nevojës përsipërfaqe të parkimit mbi tokë. Planet rregulluese duhet të specifikojnë masat përkudo reduktime në lokacionet specifike.

Strategjia e parkimit ka një rol të rëndësishëm në menaxhimin dhe integrimin e përgjithshëm të shfrytëzimit të tokës dhe transportit. Zhvillimet e reja, posaçërisht në peizazh, duhet të sigurojnë parkim të përshtatshëm në harmoni me udhëzimet nga Plani Hapësinor i Kosovës

7.3 Ndërtesat dhe sipërfaqet për transport publik urban dhe rural

Bazuar në dendësinë e popullsisë nëpër zonat e komunës së Istogut dhe nevojave të udhëtimit, mund të konsiderohen opsonet e ndryshme të transportit si autobusët dhe minibusët, si dhe shfrytëzimi i automjeteve private.

Hierarkia e propozuar e shërbimeve nëpër vendbanime do të duhej të jetë bazë për sistemin e ri të transportit publik. Vendet e reja të punës afér vendbanimeve, mund të zvogëlojnë varshmërinë e banorëve nga automjetet dhe inkurajojë shfrytëzimin e llojeve alternative të transportit si: bicikleta, ecja dhe transporti publik.

Principet e mëposhtme përbëjnë bazën për politikat e transportit – mobilitetit:

- Shkurtimi i distancave në mes të fshatrave dhe qendrave të bashkësive lokale dhe Istogut si qendër kryesore, përmes formave të ndryshme të transportit;
- Promovimi i transportit alternativ ndaj udhëtimit konvencional me veturë;
- Promovimi i qasjes së sigurt në rrugë duke minimizuar numrin e pikave të qasjes përgjatë rrugëve rajonale dhe rrugës përbledhëse;
- Aty ku është e domosdoshme duhet të bëhet ndarja në mes të trafikut tranzit dhe trafikut lokal;
- Sigurimi i qasjes adekuate në ndërtesat dhe ngastrat në zonat e destinuara për zhvillim;
- Promovimi i formave të zhvillimit të cilat kërkojnë përmirësim vetëm aty ku nuk do të dëmtohen resurset mjedisore dhe skenike;
- Sigurimi i nevojës reale për asfaltimin e rrugëve të reja dhe rikonstruktimin e atyre ekzistuese.

Shërbimet e transportit publik kanë rol qenësor për të mundësuar lëvizjen drejt vendeve të punës, arsim dhe edukim, shëndetësi, tregti, përmbytje publike dhe rekreacion. Transporti publik ka rol pozitiv në luftimin e dallimeve sociale. Transporti publik brenda komunës bëhet me autobusë dhe minibusë duke siguruar lidhjen e vendbanimeve me qendrën urbane Istogun dhe lidhjen në mes të vendbanimeve. Përveç transportit publik, edhe përdorimi i automjeteve individuale është rritur në mënyrë dramatike pas luftës. Kjo formë e transportit është njëri prej ndotësve kryesor të ambientit, prandaj duhet të investohet në përmirësimin e kushteve dhe shërbimeve të transportit publik, me qëllim të inkurajimit të shfrytëzimit të transportit publik dhe jo atij vetanak. Rrjeti i propozuar me koncept të rrugës përmbledhëse për t'i lidhur të gjitha vendbanimet në mes zonave do të mundësojë një transport publik më efikas.

8.0 INFRASTRUKTURA PUBLIKE DHE SOCIALE

8.1 Zona shërbimeve të komunitetit, ZSHK (3.3 Kodi HILUCS 3)

Në këtë zonë bëjnë pjesë të shërbimet që lidhen me komunitetin duke filluar nga shërbimet e administratës publike, mbrojtjes dhe sigurisë sociale, shërbimit arsimor, shërbimit shëndetësor dhe shoqëror, shërbimit fetar si dhe shërbimeve tjera të komunitetit.

Shërbimet e Komunitetit sipas Planit Zhvillimor Komunal të Istogut gjenden në :

Ndërtesa e zjarrëfikësave gjendet në Istog; Policia gjendet në Istog dhe Gurrakoc; Kuvendi Komunal gjendet në Istog dhe Zyre vendi janë propozuar në Rakosh, Cërkolez, Vrellë, Bajë, Dobrushë dhe Zallq. Gjykata Komunale gjendet në Istog.

Shërbimet e Arsimit sipas Planit Zhvillimor Komunal të Istogut gjenden në :

Qerdhe/Kopshtë ekzistuese janë në Bajë, Gurrakoc, Zallq, Istog, Rakosh dhe Vrellë, ndërsa janë propozuar në Dobrushë, Dubravë dhe Cërkolez.

Shkollë fillore ekzistuese gjenden në Istog, Dubravë, Rakosh, Cërkolez, Uçë, Shushicë, Vrellë, Kaliqan, Bajë, Staradran, Llukavc I bregut, Gurrakoc dhe Zallq. Është propozuar në Dobrushë.

Shkollë e mesme ekzistuese janë në Istog dhe Gurrakoc.

Paralele të ndara gjenden në Veriq, Kérninë, Dubravë, Synejë, Bollopojë, Suhogërrillë, Cërkolez, Padalishtë, Cerrcë, Muzhevinë, Studenicë, Prigodë, Kashicë, Trubuhoc, Dobrushë, Llukac I thatë, Kosh dhe Osojan. Paralele për arsim special gjenden në Istog, Dubravë dhe Bajë.

Shërbimet e Mjekësisë sipas Planit Zhvillimor Komunal të Istogut gjenden në :

Qendra Kryesore e Mjekësisë Familjare gjendet në Istog. Qendra Mjekësore Familjare gjenden në Istog dhe Vrellë. Ambulancat gjenden në Istog, Veriq, Kérninë, Dubravë, Cërkolez, Padalishtë, Shushicë, Kaliqan, Studenicë, Staradran, Dobrushë, Zallq dhe Osojan. Shtëpia për të moshuar gjendet në Gurrakoc. Qendra Termale/Banjë gjendet në Bajë. Qendra sociale gjendet në Istog.

Parimet e planifikimit të infrastrukturës sociale

Infrastruktura sociale tek vendbanimet të cilat posedojnë plane zhvillimore urbane dhe plane rregulluese (Istog, Vrellë, Gurakoc, Banjë, Rakosh dhe Saradran) përkon me pozitat e planifikuara sipas planit. Ndërsa tek venbanimet tjera shprëndarja e tyre është bërë duke u bazuar në disa parime:

- Shfrytëzimi I pronave publike brenda vendbanimit
- Planifikimi afër përmbytjeve ekzistuese publike në mënyrë që të krijohet një lloj “qendre” e vendbanimit duke I koncentruar ato e jo shpëndarë nëpër tërë territorin e vendbanimit të caktuar.

Meqë sipas planit zhvillimor komunal përbajtjet e planifikuara të vendbanimit kryesisht I takojnë infrastrukturës sportive dhe shërbimeve të komunitetit (sport, kulturë, zyre vendi, postë, bankë, park), koncepti I planifikimit të tyre është bazuar në disa objektiva:

- Sporti- së pari janë identifikuar se cilat shkolla posedojnë salla të sportit dhe cilat jo. Në rast se shkolla ekzistuese nuk ka sallë është propozuar në brendi të parcellës së shkollës duke siguruar sipërfaqen totale për shkollë prej 1.2 ha. Në rastin tjetër është propozuar në afersi të saj ose në afersi të përbajteve tjera ekzistuese.
- Shërbimet e komunitetit si: zyrja e vendit, posta, banka, biblioteka, janë planifikuar në një parcel të përbashkët duke iu lënë projektuesve në të ardhmen mundësinë e inkorporimit të këtyré funksioneve në një ndërtësë multifunksionale. Ky koncept është i përshtashëm sidomos për kategorinë e vendbanimeve të vogla duke I koncentruar përbajtjet në një vend dhe duke krijuar një lloj “qendre” të vendbanimit.

Sallat e sportit të cilat janë realizuar bazuar në PZHK janë ajo në Cërcë dhe në Uçë e cila është në realizim e sipër.

Principi I planifikimit të parcellës varësht prej mundësive:

- Sallat e sportit të planifikuara në kuadër të parcellës së shkollës ekzistuese

Bellopojë- salla e sportit e planifikuar brenda parcellës ku aktualisht gjendet fushat në të hapur. Dmth propozohet ridizajnim I hapësirës ekzistuese duke përfshirë : sallën e sportit dhe fushat në të hapur.

Osojan- salla e sportit në anën perëndimore (tek fushat ekzistuese) në mënyrë që të mos mbyllët komunikimi dhe pamja ndaj qendrës së komunitetit

- Park dhe sallë sporti

Kosh- në anën lindore planifikimi I sallës në mënyrë që të ruhet gjelbrimi I lartë në anën perëndimore përgjatë rrugës.

- Park dhe fushë sporti

Shalinovicë- për shkak të afërsisë me Osojanin (1 km largësi nga salla e sportit) nuk është planifikuar sipas PZHK-së.

Belicë- e shfrytëzojnë infrastrukturën në vendbanimin Kërninë.

Polanë- për shkak të numrit shumë të vogël të banorëve nuk është konsideruar rentabile në kontekst të investimeve, meqë banorët e saj shfrytëzojnë infrastrurën e vendbanimeve të afërta.

- Sport, qerdhe, postë, zyre vendi, kulturë

Cërkolez- salla e sportit është planifikuar në kuadër të shkollës eksituese ndërësa qerdhja, posta, zyrja e vendit dhe objekti kuturore në pronë publike në brendi të vendbanimit.

Dubravë- është propozuar ridizjanim I hapësirës ekzistuese në étë cilën gjendet shkolla dhe QMF-ja duke e shtuar edhe qerdhen dhe një sallë të sportit.



Fig. 14 Një nga mundësítë e ridizajnjimit të kompleksit të përmbatjeve publike në Dubravë.

Shfrytëzimet e lejuara, dytësore, të veçanta, të përkohshme dhe të ndaluara

ZSH- 3

ZONË E SHËRBIMEVE TË KOMUNITETIT- ZSHK

HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
Arsyetimi dhë qëllimi:	Në këtë zonë bëjnë pjesë të shërimet që lidhen me komunitetin duke filluar nga shëribmet e administratës publike, mbrojtjes dhe sigurisë sociale, shërbimit arsimor, shërbimit shëndetësor dhe shoqëror, shërbimit fetar si dhe shërbimeve tjera të komunitetit.
3.3.1	Kuvend Komunal- ZSHK-KK Zyre vendi- ZSHK-ZV Policia- ZSHK-P Zjarrëfikësit- ZSHK-ZF
3.3.2	Qerdhe- ZSHK-Q Shkollë fillore dhe e mesme e ultë- ZSHK-SHF Shkollë e mesme e lartë- ZSHK-SHM
3.3.3	Punkt I mjekësisë famikjae- ZSHK-PMF

	Qendër e mjekësisë familjare- ZSHK-QMF
	Qendër kryesore e mjekësisë familjare- ZSHK-QKMF
	Qendër rehabilituese- ZSHK-QR
	Shtëpi për të moshuar- ZSHK- SHtM
	Shoqata për punë sociale- ZSHK-ps
	Qendra e komunitetit- ZSHK-KMN
	Stacion i veterinarisë- ZSHK-SV
3.3.4	Kishë- ZSHK-k
	Xhami- ZSHK-xh
3.3.5	Varreza- ZSHK-V
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË VEÇANTA
3.1	Shërbim tregtar
4.2	Shërbime logjistike dhe depo

8.1.1 Shërbimi i administratës publike, mbrojtjes dhe sigurisë sociale (3.3.1- HILUCS 3)

Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për ndërtesat e komunitetit.

KUSHTET ZHILLIMORE NDËRTIMORE	ZONA E SHËRBIMEVE TË KOMUNITETIT	Simboli i zonës								
	Shërbim i administratës publike, mbrojtjes dhe sigurisë sociale- Sip=339.704 ari	ZSHK								
	Kuvend Komunal, Zyre vendi, Policia, Zjarrfikësit	ZSHK 3.3.1								
Zyre vendi janë propozuar në: Rakosh, Cërkolez, Vrellë, Bajë, Dobrushë, Zallq	Kuvend Komunal ZSHK-KK		Zyre vendi ZSHK-ZV		Policia ZSHK-P		Zjarrfikësit ZSHK-ZF			
Dimensionet e parcelave	Sipërfaqja e parcelës (m ²)	min	max	min	max	min	max	min	max	
		2000	15000	500	2000	1500	5000	250	2000	
Vijat	Vija rregulluese (m')		sipas profilit rrugor							
Lartësia	Lartësia (m')		4.5	13	4.5	13	5.5	10	6.5	10.5
Intensiteti	ISHPKZH		40%		40%		40%		40%	
	ISN		0.4-1.2		0.4-1.2		0.3-0.8		0.3-0.8	

Vendparkime	SGJP	60%	60%	60%	60%
		2 VP / 100 m ²	1 VP / 30 m ²	1 VP / 1 Punëtor	1 VP / 1 Punëtor
Formësimi arkitektonik dhe estetik	<p>Formësimi arkitektonik dhe estetik në përputhje me me kushtet dhe rregullat e dhëna në kushtet zhvillimore të përgjithshme.</p> <p>Forma dhe ngjyrat t'l përshtaten kontekstit si dhe funksionit të ndërtesës. Të gjitha materialet e përdorura për fasada në objekte publike duhet të jenë të përpunuara në atë mënyrë që të kërkojnë më pak mirëmbajtje dhe të lehta për pastrim.</p>				
Tjera	<p>Distancat- duhet të mirren parasysh: orientimi, raporti me parcelat fqinje, raporti me rrugën, lëvizshmëria në rastet emergjente etj.</p> <p>Siguria nga zjarri- në përputhshmëri me kushtet e përcaktuara me Ligjin për Mbrojte nga Zjarri.</p> <p>Qasja në infrastrukturë rrugore dhe teknike- sigurimi I qasjes për objektet publike</p> <p>Te stacionet policore duhet të konsiderohet lidhja mes hapësirës me komunitetin, duke ruajtur nivelin e duhur të sigurisë.</p> <p>Në stacionet e zjarrfikësve, lokacioni duhet të ketë qasje të lehtë dhe të drejtpërdrejtë në rrugë për dalje të lehtë të kamionit në raste emergjente.</p>				

Tab. 43 Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për shërbime të administratës publike, mbrojtës dhe sigursë sociale

8.1.2 Shërbimi arsimor (3.3.2- Kodi HILUCS 3)

Ndërtesat e institucioneve parashkollore- Lokacionet e zgjedhura kanë pasur parasysh kriteret si në vijim:

- Në kuadër të zonës së banimit;
- në lokacion të rrafshët ose me pjerrësi të vogël;
- në lokacion të diellosur dhe të mbrojtur nga erërat e forta;
- në afërsi të infrastrukturës rrugore, shtigjeve për këmbësorë dhe bicikleta si dhe qasjes në transport publik;
- në largësi nga lokacionet e ndotura;
- në largësi nga lokacionet e ekspozuara ndaj rreziqeve natyrore- vërshimet;
- në largësi nga trafiku i rëndë (infrastruktura rrugore dhe hekurudhore);
- në largësi më të madhe se 150 m nga lokacionet me rrezikshmëri nga zjarret
- në largësi më të madhe se 800 m nga ndërtesat industriale.

Ndërsa institucionet e arsimit parauniversitar, kriteret si:

- në afërsi të zonës së banimit në vendbanime urbane;
- në kuadër të zonës së banimit në vendbanime rurale;
- në lokacion të rrafshët ose me pjerrësi të vogël;
- në lokacion të diellosur dhe të mbrojtur nga erërat e forta;
- në afërsi të infrastrukturës rrugore, shtigjeve për këmbësorë dhe bicikleta si dhe qasjes në transport publik;

- në largësi nga ndërtesat të cilat krijojnë ndotje të mjedisit dhe zhurmë;
- në largësi nga lokacionet e ekspozuara ndaj rreziqeve natyrore- vërshimet;
- në largësi nga trafiku i rëndë (infrastruktura rrugore dhe hekurudhere);
- në largësi më të madhe se 150 m³ nga lokacionet me rrezikshmëri nga zjarret;
- në largësi më të madhe se 800 m nga ndërtesat industrial

Bazuar në normat e sipërpërmendura për institucionet e arsimit janë përpiluar edhe kushtet zhvillimore dhe nërtimore.

KUSHTET ZHVILLIMORE NDËRTIMORE	ZONA E SHËRBIMEVE TË KOMUNITETIT	Simboli i zonës ZSHK ZSHK 3.3.2					
	Shërbimi arsimor Sip=336.826 ari						
	Qerdhe-kopsht, shkollë fillore dhe e mesme e ulët, shkollë e mesme e lartë						
Qerdhe të propozuara në: Dobrushë, Dubravë, Cërkolez Shkollë fillore e propozuar në: Dobrushë		Qerdhe/ kopsht ZSHK-Q		Shkollë fillore dhe e mesme e ulët ZSHK-SHF		Shkollë e mesme e lartë ZSHK-SHM	
Dimensionet e parcelave	Sipërfaqja e parcelës (m ²)	min	max	min	max	min	max
		2000	3000	1565 4774	8310 13017	6700	12000
Pjesa e përparme e parcelës (min)							
Vijat	Vija rregulluese (m')	7.5 m - 15 m		7.5 m - 15 m		7.5 m - 15 m	
Lartësia	Lartësia (m')	4	8.5	5	12	5	12
Intensiteti	ISHPKZH	30%		40%		40%	
	ISN	0.25-0.5		0.5-1.0		0.5-1.0	
	SGJP	70%		60%		60%	
Vendparkime		1 VP / 100 m ²		0.5 VP / 100 m ²		0.5 VP / 100 m ²	
Formësimi arkitektonik dhe estetik	Formësimi arkitekonik dhe estetik në përputhje me kushtet dhe rregullat e dhëna në kushtet zhvillimore të përgjithshme. Forma dhe ngjyrat t'i përshtaten kontekstit si dhe funksionit të ndërtesës.						

Tjera	<p>Distancat- duhet të mirren parasysh: orientimi, rapporti me parcelat fqinje, rapporti me rrugën, lëvizhsëmria në rastet emergjente etj.</p> <p>Siguria nga zjarri- në përputhshmëri me kushtet e përcaktuara me Ligjin për Mbrojtje nga Zjarri.</p> <p>Qasja në infrastrukturë rrugore publike dhe teknike.</p> <p>Lokacioni duhet të jetë me diell, oborri duhet të ketë orientim ku ka së paku 50% diell.</p> <p>Të planifikohen parkingje të shpejta dhe qasje të sigurtë përfshirë ndërtesat e arsimit. Të punohet në konceptin e "rrugëve të gjelbra" përfshirë shkollë. Parcata e shkollës të rethohet me gardh përsye të sigurisë.</p> <p>Duhet të analizohet dhe të propozohet përdorimi i hapësirave rekreative të shkollave edhe përsye të komunitetit përreth.</p>
-------	--

Tab. 44 Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për institucionet arsimore

8.1.3 Shërbim shëndetësor dhe shoqëror (3.3.3- Kodi HILUCS 3)

Shërbimet miekësore- sistemi i infrastrukturës shëndetësore në komunën e Istogut përbëhet nga niveli parësor dhe dytësor. Lokacionet e zgjedhura të institacioneve shëndetësore të nivelit parësor kanë marrë përbazë kriteret si:

- në parcela kadastrale përfshirë zhvillim të cilat mundësojnë zgjerim të mundshëm në të ardhmen;
- në lokacion të rrafshët ose me pjerrtësi të vogël;
- në lokacion të diellosur dhe të mbrojtur nga erërat e forta;
- në afërsi të infrastrukturës rrugore, shtigjeve përfshirë këmbësorë dhe biçikleta si dhe qasjes në transport publik;
- në largësi nga lokacionet e ndotura;
- në largësi nga trafiku i rëndë (infrastruktura rrugore, hekurudhore dhe ajrore);
- në largësi nga lokacionet e eksponuara ndaj rreziqeve natyrore- vërvshimet;
- në largësi më të madhe se 150 m nga lokacionet me rrezikshmëri nga zjarret;
- në largësi më të madhe se 800 m nga ndërtesat.

Infrastrukturën e institacioneve shëndetësore të nivelit dytësor që gjenden në komunën e Istogut e përbëjnë:

- Ndërtesat e ambulancave specialistike;
- Ndërtesat e ambulancave stomatologjike;
- Ndërtesat e qendrave të rehabilitimit fizik dhe klimatik.

Sipërfaqja përkohë banori përfshirë katëgori është 1.2 m²/banor, ndërsa indeksi i shkertëzimit të parcelës kadastrale përfshirë zhvillim (ISHPKZh) është 50%.

Ndërtesat e institacioneve të mirëqenjës sociale dhe të komunitetit- Infrastruktura e institacioneve të mirëqenies sociale dhe komunitetet në komunën e Istogut përfshinë:

- Ndërtesat e institacioneve përfshirë shërbime sociale dhe familjare;

- ndërtesat e institucioneve për përkujdesje sociale ndaj personave me nevoja të veçanta;
- Ndërtesat e institucioneve të komunitetit.

Sipërfaqja për kokë banori për ndërtesat e institucioneve për shërbime sociale dhe familjare është: 0.25 m²/banor, ndërsa për institcionet e komunitetit është 0.20 m²/banor.

Lokacionet kryesisht janë përzgjedhur duke u bazuar në kriteret si:

- Terren të rrafshëtë
- Në afërsi me infrastrukturën rrugore, shtigjeve për këbësorë dhe biçikleta si dhe qasjen për transport public
- në largësi nga lokacionet e ekspozuara ndaj rreziqeve natyrore- vërshimet;
- në largësi nga trafiku i rëndë

Bazuar në normat e sipërpërmendura janë dhënë edhe kushtet zhviillimre dhe ndërtimore.

KUSHTET ZHVIILLIMORE NDËRTIMORE	ZONA E SHËRBIMEVE TË KOMUNITETIT	Simboli I zonës ZSHK ZSHK 3.33			
	Shërbim shëndetësor dhe shoqëror Sip=832.533 ari				
	Qendër e mjekësisë familjare, punkt i mjekësisë familjare, shtëpi për të moshuar				
Punkte të mjekësisë familjare të propozuara në: Kérninë, Padalishtë		Qendër e mjekësisë familjare ZSHK-QMF	Punkt i mjekësisë familjare ZSHK-PMF	Shtëpi për të moshuar ZSHK- SHTM	
Dimensionet e parcelave	Sipërfaqja e parcelës (m ²)	min 2000	max 5000	min 600	max 1000
				550	1900
		0.20 m ² / banorë		0.25 m ² / banorë	
Vijat	Vija rregulluese (m')	sipas profilit rrugor			
Lartësia	Lartësia (m')	4	8.5	4	8.5
Intensiteti	ISHPKZH	40%		40%	
	ISN	0.3-0.8		0.3-0.8	
	SGJP	60%		60%	
Vendparkime		1 VP / 100 m ²		1 VP / 100 m ²	0.5 VP / 100 m ²

Formësimi arkitektonik dhe estetik	Formësimi arkitektonik dhe estetik në përputhje me me kushtet dhe rregullat e dhëna në kushtet zhvillimore të përgjithshme. Forma dhe ngjyrat t'i përshtaten kontekstit si dhe funksionit të ndërtesës. Qasje e lehtë për Ambulancën në raste emergjente. Streha para ndërtesës. T'iu jepet rëndësi e veçantë kopshteve rreth klinikave për rehabilitimin e pacientëve. Shtëpitë për të mosuar të jenë në zona ku mund të ndërlidhen me funksione të tjera të qytetit që të kenë mundësi kontribuimi në shoqëri. Në ndërtesat 1 katëshe të Shtëpive për të mosuar, preferohet të ndërtohen nga konstrukcioni i drurit. Qarkullimi brenda lokacionit të shtëpisë për të mosuar duhet të jetë sa më i thjeshtë, që të mos shkaktojë konfuzitet dhe çorientim.
Tjera	Distancat- duhet të mirren parasysh: orientimi, raporti me parcelat fqinje, raporti me rrugën, lëvizshmëria në rastet emergjente etj. Siguria nga zjarri- në përputhshmëri me kushtet e përcaktuara me Ligjin për Mbrojtje nga Zjarri. Qasja në infrastrukturë rrugore dhe teknike- sigurimi I qasjes për ndërtesë mjekësore të bëhet para zhvillimit të parcelës Të jetë e dukshme hyrja në front të rrugës.

Tab. 45 Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për institucionet shëndetësore

8.1.4 Shërbim tjetër I komunitetit (3.3.5- Kodi HILUCS 3)

Kjo klasë përfshinë hapësirat e shfrytëzaura për ofrimin e shërbimeve të tjera të komunitetit siç janë varrezat (ZSHKV).

Normat minimale për sipërfaqen e parcelës së varrezave është 1.5 m²/banor, ndërsa Indeksi i shfrytëzimit të parcelës kadastrale për zhvillim (ISHPKZh) është 40%.

Përpos afërsisë të zonavë të banimit dhe infrastrukturës rrugore, shtigjeve për biçikkleta dhe qasjes në transport public, lokacionet e varrezave nuk janë planifikuar në afersi më të vogël se 300 m nga zona e banimit dhe jo në largësi më të madhe se 15 km nga vendbanimi.

8.2 Zona e shërbimeve kulturore, argëtuese dhe rekreative, ZSHKR (3.4 Kodi HILUCS 3)

Në këtë zonë bëjnë pjesë të gjitha shërbimet kulturore, argëtuese, sportive, rekreative dhe shërbime tjera rekreative.

Sipas Planit Zhvillimor Komunal të Istogut këto shërbime ofrohen:

Shtëpi e kulturës gjendet në Istog, Rakosh, Bajë dhe Gurrakoc. Ndërsa janë propozuar në Cërkolez, Dobrushë dhe Zallq.

Bibliotekë/Shtëpi e kulturës gjendet në Istog, Bajë dhe Gurrakoc.

Muze arkeologjik/Shtëpi e kulturës gjendet në Istog.

Sport ekzistuese janë në Istog, Gurrakoc dhe Osojan, ndërsa janë propozuar në Veriq, Kërninë, Belicë, Dragolevc, Dubravë, Synejë, Mojstir, Bollopojë, Rakosh, Cërkolez, Padalishëtë, Uçë, Zhakovë, Shushicë, Vrellë, Lubozhdë, Cërrcë, Muzhevjnë, Kaliqan, Orobërdë, Studenicë, Dubovë e vogël, Bajë, Corrollukë, Lubovë, Prigodë, Kashicë, Staradran, Prekallë, Trubuhoc, Dobrushë, Llukavc I bregut, Llugë, Tomoc, Llukac I thatë, Zallq, Zabllaq, Drejë, Shalinovicë, Kosh, Polanë, Kovragë dhe Tuçep.

Park ekzistues gjendet në Istog, Bajë, Dobrushë dhe Gurrakoc.

Shfrytëzimet e lejuara, dytësore, të veçanta, të përkohshme dhe të ndaluara për zonën e shërbimeve kulturore, argëtues dhe rekreative

ZSH-4

ZONË E SHËRBIMEVE KULTURORE, ARGËTUESE DHE REKREATIVE-

ZSHKR

HILUCS Kodi I shfryt. të tokës	SHFRYTËZIMET E LEJUARA
Arsyetimi dhë qëllimi:	Kjo zonë parasheh të gjitha shërbimet kulturore, argëtuese dhe sportive duke përfshirë jo vetëm ndërtesat por edhe hapësitrat e hapura rekreative si parqet kombëtare, zonat natyrore dhe shërbime tjera .
3.4.1	Bibliotekë- ZSHKR-B Muze- ZSHKR-M Galeri- ZSHKR-G Teatër- ZSHKR-T Shtëpi e kulturës- ZSHKR-SHK
3.4.2	Park memorial- ZSHKR-PM
3.4.3	Stadion- ZSHKR-S Palestër sprotive- ZSHKR-PS Fushë sporti- ZSHKR-FS
3.4.4	Sport dhe rekreim- ZSHKR-SR Park- ZSHKR-P Pyll- ZSHKR-p Gjelbërim përgjatë sipërfaqve ujore- ZSHKR-gj
3.4.5	Shesh- ZSHKR-sh
	SHFRYTËZIMET E LEJUARA TË VEÇANTA
3.1	Shërbim tregtar
5.3	Shfrytëzim tjetër banimi
4.3	Shërbime publike

Tab. 46. Shfrytëzimet e tokës për shërbime kulturore, argëtuese dhe rekreuese

Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore

8.2.1 Shërbimi kulturor (3.4.1- Kodi HILUCS 3)

Infrastruktura e institucioneve publike kulturore në Istog përbëhet nga:

- Ndërtesa e bibliotekës
- Ndërtesa e ‘shtëpive’ të kulturës
- Ndërtesa e teatrit
- Ndërtesa e kinemasë

Këto ndërtesa kanë qenë të përcaktuara me plane zhvillimore urbane si dhe me planet rregulluese në fuqi.

Sipërfaqet e zonës së shërbimeve janë:

- Shërbim kulturore- Sip=186.205 ari
- Shërbim argëtues- Sip= 170.791 ari

KUSHTET ZHILLIMORE NDËRTIMORE	ZONA E SHËRBIMEVE KULTURORE, ARGËTUESE DHE REKREATIVE	Simboli I zonës									
	Shërbim kulturor	ZSHKR									
	Bibliotekë, muze, galeri, teater, shtëpi e kulturës, qendër e komunitetit	ZSHKR 3.4.1									
Shtëpi e kulturës është propozuar në: Cërkolez, Dobrushë, Zallq		Bibliotekë ZSHKR-B	Muze ZSHKR-M		Galeri ZSHKR-G	Teater ZSHKR-T		Shtëpi e kulturës ZSHKR-SHK	Qendra e Komunitetit ZSHK-KMN		
Dimensionet e parcelave	Sipërfaqja e parcelës (m ²)	min 750	max 2500	min 800	max 1200	min 500	max 1000	min 800	max 1200	min 750	max 2500
Vijat	Vija rregulluese (m ²)	sipas profilit rrugor									
Lartësia	Lartësia (m ²)	5	8.5	4	8.5	4	8.5	4	13	5	8.5
Intensiteti	ISZPK	40%		40%		40%		40%		40%	
	ISN	0.3-0.8		0.25-0.5		0.25-0.5		0.25-0.5		0.3-0.8	
	SGJP	60%		60%		60%		60%		60%	
Vendparkime		1 VP / 100 m ²	1 VP / 100 m ²	1 VP / 100 m ²	1 VP / 100 m ²						
Formësimi arkitektonek dhe estetik	Formësimi arkitekonik dhe estetik në përputhje me me kushtet dhe rregullat e dhëna në kushtet zhvillimore të përgjithshme. Forma dhe ngjyrat t'li përshtaten kontekstit si dhe funksionit të ndërtësës. Të gjitha këto ndërtesa duhet të janë atraktive dhe kualitative që të kontribojnë në krijimin e ndjenjës së krenarisë dhe identitetit te përdoruesit e tyre. Hyrja në Bibliotekë dhe Shtëpi të kulturës duhet të jetë e dukshme dhe në atë pjesë ku është qasja më e madhe e shfrytëzuesve. Të identifikohen lehtë dhe të njihen nga komuniteti si objekte publike për përdorim të komunitetit. Të hapura (fizikisht) për t'u dalluar nga jashtë (kalimtarët) se çfarë aktivitete zhvillohen brenda qendrave të komunitetit.										
Tjera	Distancat- duhet të mirren parasysh: orientimi, rapporti me parcelat fqinje, rapporti me rrugën, lëvizshmëria në rastet emergjente etj. Siguria nga zjarri- në përputhshmëri me kushtet e përcaktuara me Ligjin për Mbrojtje nga Zjarri. Qasja në infrastrukturë rrugore dhe teknike- sigurimi i qasjes për ndërtësë publike të behët para zhvillimit të parcelës Lokacioni për këto ndërtesa publike duhet të jetë në një ambient të qetë, me ndriçim natyral dhe hapësira të mjaftueshme. Në vendet ku ka zhurmë dhe ndotje, të krijohet një tampon i gjelbërimit rreth parcelës së ndërtësës.										

Tab. 47 Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për ndërtesat kulturore

8.2.2 Infrastrukturë sportive dhe rekreative (3.4.3- Kodi HILUCS 3)

Infrastruktura e institucioneve sportive dhe hapësirave rekreative në Istog përbëhet nga:

- Ndërtesa e sallave sportive;
- Fushat sportive- rekreative shume- funksionale;
- Shtigjet për ngjitje dhe marshim alpin;
- Shtigjet për çiklizëm;

- Shkëmbinjtë natyror dhe artificial për ngjitje;

Indeksi i shfrytëzimit të parcelës kadastrale për zhvillim (ISHPKZh) për ndërtesat sportive është 60%, ndërsa distanca optimale shërbyese për fushat sportive dhe rekreative është 800 m.

Lokacionet janë tentuarr të sigurohen në lokacione të diellosura dhe të mbrojtura nga erërat e forta, të jenë të rrafshta dhe në disa raste edhe pranë burimeve.

KUSHTET ZHILLIMORE NDËRTIMORE	ZONA E SHËRBIMEVE KULTURORE, ARGËTUESE DHE REKREATIVE	Simboli i zonës ZSHKR ZSHKR 3.4.3									
	Infrastrukturë sportive Sip=5797.60 ari										
	Stadion, sallë sportive, Fushë sporti në të hapur										
Fusha sportive janë propozuar në: Veriq, Kërninë, Belicë, Dragolevc, Dubravë, Synejë, Mojstir, Bollopojë, Rakosh, Cërkolez, Padalishtë, Uçë, Zhakovë, Shushicë, Vrellë, Lubozhdë, Cërrcë, Muzhevjnë, Kaliqan, Orobërdë, Studenicë, Dubovë e vogël, Bajë, Corollukë, Lubovë, Prigodë, Kashicë, Staradran, Prekallë, Trubuhoc, Dobrushë, Llukavc I bregut, Llugë, Tomoc, Llukac I thatë, Zallq, Zabllaq, Drejë, Shalinovicë, Kosh, Polanë, Kovragë, Tuçep		Fushë sporti ZSHKR-FS	Sallë sportive ZSHKR-PS								
Dimensionet e parcelave	Sipërfaqja e parcelës (m ²)	min 700	max 12000	min 4000	max 12000						
Vijat	Vija rregulluese (m')	sipas profilit rrugor									
Lartësia	Lartësia (m')	/	/	8.6	10.6						
Intensiteti	ISHPKZH					60%					
	ISN					0.5-1.0					
	SGJP					40%					
Vendparkime		1VP/200-300m ²		1VP/20 ulëse të paktën 10 VP							
Formësimi arkitektonik dhe estetik	Formësimi arkitekonik dhe estetik në përputhje me me kushtet dhe rregullat e dhëna në kushtet zhvillimore të përgjithshme. Forma dhe ngjyrat t'l përshtaten kontekstit si dhe funksionit të ndërtesës.										
Tjera	Distancat- duhet të mirren parasysh: orientimi, raporti me parcelat fqinje, raporti me rrugën, lëvizhsëmria në rastet emergjente etj. Siguria nga zjarri- në përputhshmëri me kushtet e përcaktuara me Ligjin për Mbrotje nga Zjarri. Qasja në infrastrukturë rrugore dhe teknike- sigurimi I qasjes për ndërtesë sportive të bëhet para zhvillimit të parcelës Hyrja e dukshme nga qasja kryesore në lokacion; struktura e duhur për objekte sportive; sinjalizimi brenda lokacionit; materialet kualitative për strehën e kulmit dhe mureve										

Tab. 48. Kushtet zhvillimore dhe ndërtimore për infrastrukturën sportive

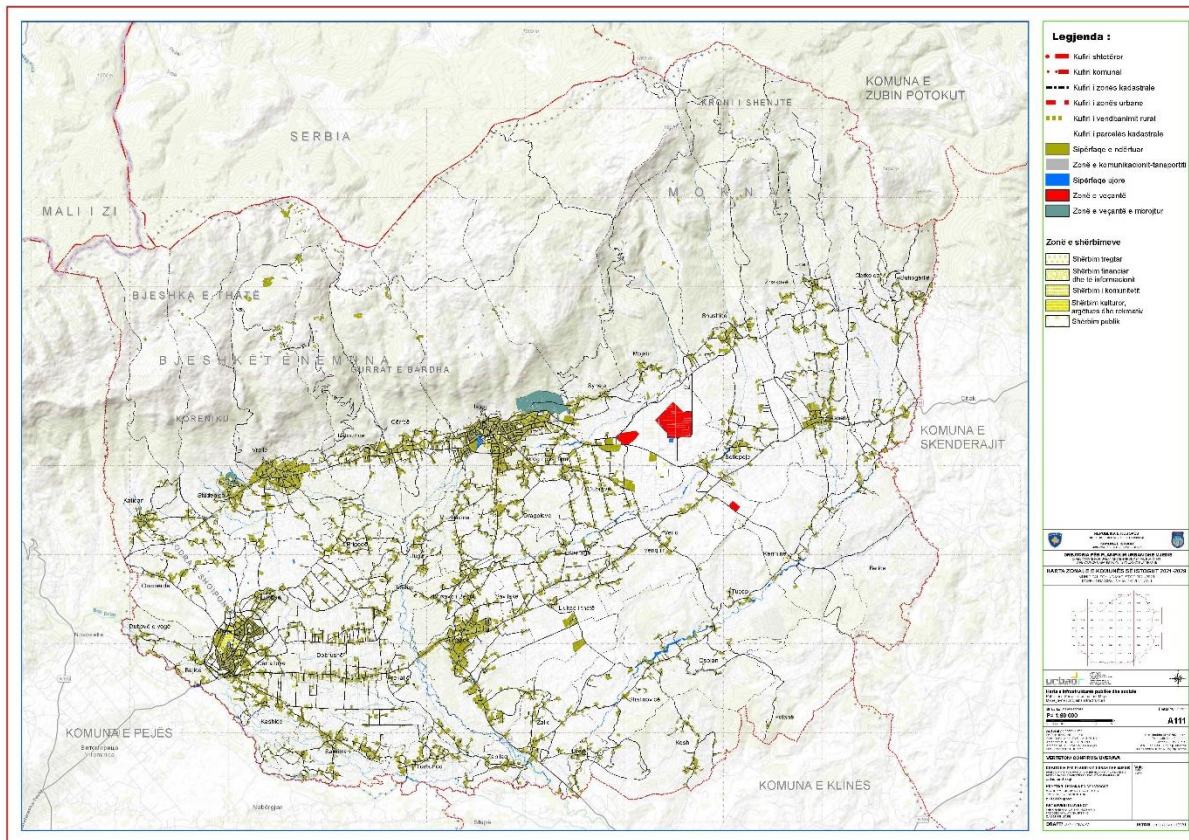
8.2.3 Hapësirë e hapur rekreative (3.4.4- Kodi HILUCS 3)

Hapësirat e gjelbra në Istog përbëhen nga:

- Parqet publike ose hapësirat e lira për shfrytëzim nga këmbësorët ose çiklistët
- Fushat e hapura sportive dhe rekreative.

Lokacionet kryesisht janë munduar të jenë në afërsi të zonave të banimit si dhe në afërsi të infrastruktrës rrugore, shtigjeve për këmbësorë dhe bicikleta si dhe qasjes në transport publik.

Vërejtje: Në zonën urbane në Istog, parcella nr. 01758/1 është planifikuar si zonë e shërbimeve duke mos e përcaktuar nënkategoriënë HILUCS 2 apo 3 duke iu lënë mundësinë e shfrytëzimit të komunës sipas kërkjesave të tyre në të ardhmen.



Harta 8 Zona e shërbimeve

9.0 INFRASTRUKTURA TEKNIKE

Shërbimet publike- Infrastruktura teknike, ZKT-IT (4.3 Kodi HILUCS 3)

9.1 Rrjeti i ujësjellësit

Furnizimi me ujë i qytetit të Istogut bëhet drejtpërdrejt nga burimi i Istogut. Në burimin e Istogut ekziston kaptazha ku grumbullohen uji. Kaptazha është e tipit të hapur, kështu që bëhet dezinfektimi i ujit para se të lëshohet në rrjet.

Gypi kryesor është me diametër Ø300 nga AC dhe ky diametër vazhdon duke u zvogëluar. Pasi që nga ky gyp do të furnizohen edhe vendbanimet që momentalisht nuk kanë ujë të pijshëm, është i domosdoshëm ndërrimi i këtij gypi dhe rritja e dimensionit të tij.

Problemi kryesor i furnizimit me ujë të pijshëm janë gypat që janë nga materiali i ndryshëm dhe me dimensione më të vegjël.

Bazuar në parashikimet demografike për 8 vitet e ardhshme, rrjetin ekzistues të ujësjellësit dhe rrjetin rrugor të prpopozuar është planifikuar edhe rrjeti I ujësjellësit. Dimensionimi I rrjetit të ujësjellësit është bërë duke u bazuar në këto të dhëna:

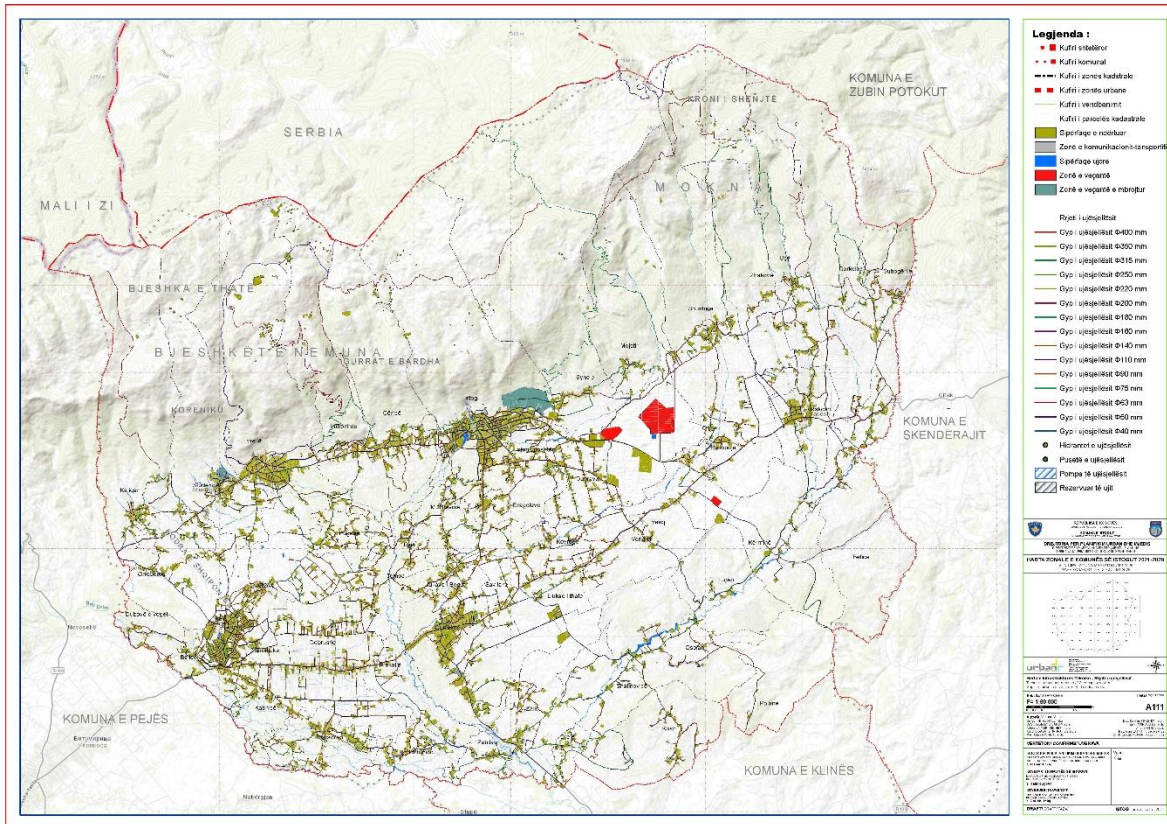
- Norma L/banor/dit = 180 liter
- Koha e përdorimit (orari i përdorimit) 16 ore
- Koeficienti ditor i jo njëtrajtshmërisë 1
- Koeficienti orare i jo njëtrajtshmërisë 2.

Sipas këtyre të dhënavë disa nga gypat duhet të ndërrohen për shkak të vjetërsisë së tyre, kurse disa për shkak të dimensioneve të vogla. Për shfrytëzimin maksimal më të mirë të sasisë së ujit ekzistues si dhe të presionin në disa vende janë paraparë krijimi i unazave të reja.

Furnizimi i vendbanimeve të komunës së Istogut bëhet nga disa sisteme. Barrën më të madhe të furnizimit me ujë e bartë burimi i Istogut i cili furnizon me ujë të pijshëm 45% të komunës. Furnizues tjerë janë burimi i Vrellës, Vojdullës/Kosharicës, Javorit dhe burimi i Radavcit

Mungesë të qasjes se ujit të pijs në komunën e Istogut kanë 3 vendbanime: Kerninë, Polanë dhe Blice, është duke u zhvilluar projekti për qasjen e disa fshatrave tjerë nga Qeveria Austrika i cili pritet qe brenda vitit 2021 te përfundoje.

Burimi i Istogut ka sasi të mjaftueshme për furnizimin e tërë komunës me ujë të pijshëm, mirëpo gypat ekzistues nuk kanë dimensionet e mjaftueshme. Prandaj, gypi kryesor furnizues duhet të zëvendësohet me gypi të materialit aktual dhe me dimensione më të madh Ø400mm.



Harta 9 Rrjeti i ujësjellësit

9.2 Rrjeti i kanalizimit

Qyteti i Istogut ka sistemin e rrjetit të kombinuar të kanalizimit dhe nuk është i shtrirë në tërë qytetin. Dimensionet e këtyre gypave janë të vegjël dhe shpesh nuk pranojnë të gjitha ujërat e zeza dhe ato atmosferike. Me Planin Zhvillimor Komunal është paraparë sistem i ndarë i kanalizimit: në rrjet të kanalizimit fekal dhe rrjet te kanalizimit atmosferik. Në bazë të këtij koncepti edhe janë realizuar disa nga rrjetet si psh ai në vendbanimin e Studenicë, Saradran, Suhogërrl, Kashicë, Gurakoc (degezim), Bajicë, Dubovë e Vogël etj.

Në bazë të dimensione të gypave ekzistuesi është planifikuar që këta gypa të shfrytëzohen për rrjetin e kanalizimit fekale, kurse rrjeti i kanalizimit atmosferik të ndërtohet i ri.

Orientimi i të gjitha gypave të kanalizimit fekale do tëjenë në drejtim të rrugës kryesore pasi që kolektori kryesor do të jetë në këtë drejtim. Prandaj, në disa rrugë duhet të ndërrrohet kahja e gypave. Secila rrugë do të ketë gypin e vetë të kanalizimit fekale dhe atmosferik dhe kahja e tyre do të caktohet varësisht nga konfiguracioni i terrenit.

Sic u cek edhe më lartë rrjeti i kanalizimit atmosferik do të jetë plotësisht i ri. Të gjithë ujërat atmosferike do të shkarkohen në lumin Istog dhe në prrojet e qytetit. Pra, drejtimi i gypave do të përshtatet konfiguracionit të terrenit të qytetit. Në mënyrë që gypat të kenë dimensione më të vogla është planifikuar që gjatësia e gypave të jetë më e vogël dhe të ketë sa më shumë shkarkimi në lumë.

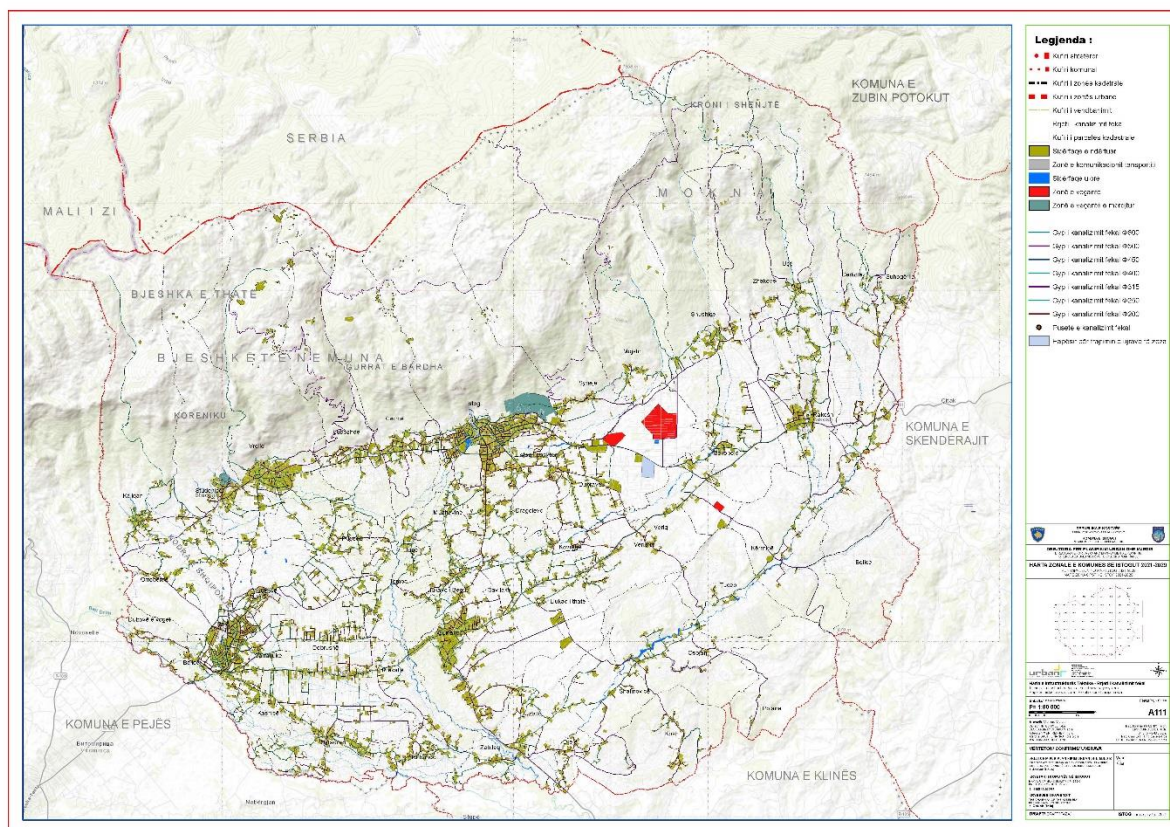
Sistemi është i ndërtuar dhe Operuar si Sistem Miks ku përfshihen Ujerat e Zeza dhe Ujerat Atmosferike.

Koncepti I zhvillimit të rrjetit të kanalizimit - Përmirësimi i rrjejti të kanalizimit duhet te bëhet në mënyre suksesive duke mbuluar gradualisht zonat ma problematike e kështu me radhe. Po ashtu ti kushtohet rëndësia e pare mbulimit të zonave qe nuk kanë te ndërtuar rrjetin e Kanalizimit.

Shtrirja e rrjeteve te cilat duhet te riparohen do te behet sipas normave te planifikimit hapësinor, Ligjeve dhe Udhëzimeve ne fuqi, vetëm ne rastet kur nuk lejohen mundësit ne teren te aplikohet një rregull i tillë, apo bie ndeshe me rregulla tjera dhe ne raste kur zgjedha Inxhinierike ose edhe aspekti Ekonomik e Mjedisore e favorizojnë një zgjedhje te qëndrueshme ne segmente te caktuara.

Shtrirja e rrejit brenda projektit duhet të bëhet në harmoni me kushte përgjedhjen e lokacionit te cilat janë te specifikuara te kushtet zhvillimore për projektin.

Është e rëndësishme qe për komplet rrjetin të ndërtohet një model i mirëfilltë Hidraulik dhe ai model të shfrytëzohet nga K.R.U "Hidroregjioni Jugor" ne mënyrë sa ma efikase.



Harta 10 Rrjeti i kanalizimit fekal

9.3 Impiantet e trajtimit të ujërave të zeza

Ndërtesat përcjellëse të Kanalizimit

- Puset kontrolluese
- Objektet për ndarjen e kanalizimit fekale me atë atmosferik
- Stacionet e pompimit
- Impiantet Industriale për trajtimin e ujerave te zeza

Impiantet për trajtimin e ujerave industriale

Këta impiante duhet të instalohen ne te gjitha objektet ku shkarkimet e ujerave te zeza kanë shkallen e ndotjes aq te larte sa e parasheh Udhëzimi Administrativ.

Nr.	Objektet	Njësia matëse	Norma e shkarkimit litra	Kof. Kd	Kof. Kd
1	Banjo	Një Larje	150-80 L	1	1
2	Lavanderi	1kg Rroba	60-70 L	1	1
3	Mens – Restorant	Një Klient	15-25 L	1	1.5
4	Spital	Një Shtrat	250-300 L	1	2.5
5	Dispanceri	Një Pacient	6-10 L	1	2
6	Sanatorium	Një Shtrat	300-400 L	1	2.5
7	Kopsht	Një Fëmijë	75-80 L	1	2
8	Qerdhe	Një Fëmijë	75-80 L	1	2
9	Shkolle	Një Nxënës	5-10 L	1	1.5
10	Institut	Një Student	7-12 L	1	1.5
11	Park Kamionash	Një Kamion	500 L	1	1
12	Park Veturash	Një Viture	300 L	1	1
13	Ujitje	1 m ² Sipërfaqe	2-5 L	1	1
14	Furrë Buke	1 Ton Bukë	2000 L	1	1
15	Stacion Treni	1 m ² Sipërfaqe	0.5-1 L	1	1
16	ËC Publike	Një Vend	500 L	1	1

Tab. 49 Normat e përdorimit

Norma e ujerave te Përdorura	N <200	N=1000 – 10000	N=1000 – 25000	N>25000	Kd
60-90	2.2	1.8	1.7	1.5	1.2
90-120	1.8	1.6	1.4	1.2	1.5
150-200	1.6	1.4	1.3	1.15	1.1

Tab. 50 Norma e ujerave të përdorura L/dite

Norma mesatare ditore	Orare	Ditore	E Përgjithshme

60-90	1.3 – 1.5	1.2 – 1.3	1.6 – 1.8
90-120	1.2 – 1.5	1.10 – 1.15	1.45 – 1.75
150-200	1.15 – 1.3	1.10 – 1.15	1.3 – 1.5

Tab. 51 Norma mesatare ditore

Si në çdo vendbanim të Kosovës edhe në Komunën e Istogut ndotja e ujit është evidente. Ndotja më e madhe paraqitet e lumenjve bëhet përmes lëshimit të drejtpërdrejt të ujërave të zeza të vendbanimeve dhe të objekteve industriale, pa ndonjë trajtim paraprak. Gjithashtu hedhja e mbeturinat të ngurta pranë rrugëve dhe lumenjve përbën një problem të madh.

Vlen te përmendet se nga 44 vendbanimet ne komunën e Istogut 12 kane kanalizim plotësisht, 19 prej vendbanimeve kane pjesërisht si dhe 13 vendbanime akoma nuk kane një shtrirje te mirëfillte te rrejti te kanalizimit fekale.

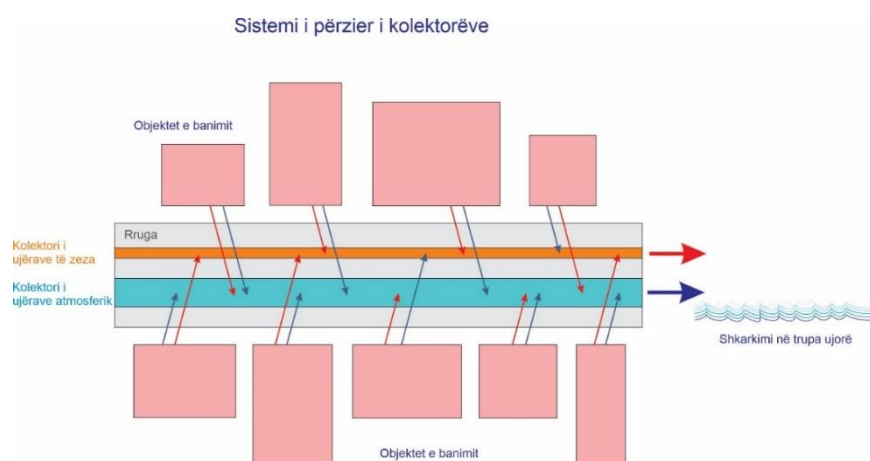
Trajtimi i ujërave të zeza

Koncepti strategjik: Rehabilitimi dhe zëvendësimi i pjesërishtëm i rrjetit të ujërave të zeza në bazë të kyçjeve shtëpiake.

Për shkak të faktit se sistemi i kombinuar i kolektorit kryesor është plotësisht funksional për momentin, ky do të mbetet si sistem i kombinuar. Por ngarkesat e ujërave të shiut duhet të reduktohen dhe objektet për kapërderdhjen e ujërave të shiut duhet të ndërtohen në afërsi të pikës shkarkuese.

Bashkimi i pikave të ndryshme shkarkuese të ujërave të zeza dhe ndërtimi i kolektorik kryesorë për transportimi i ujërave të zeza në impiant të trajtimit (ITUZ). Rehabilitimi i pjesëve të rrjetit kryesor të ujërave të zeza duke përfshirë edhe kyçjet shtëpiake. Pastrimi i kanaleve sipërfaqësore nga kyçjet e parregullta të ujërave të zeza. Zgjerimi i rrjetit të kanalizimit si sistem plotësisht i ndarë për zonat e zgjerimit urban.

Figurat e mëposhtme krahasojnë në mënyrë skematike gjendjen e tanishme të sistemit të ujërave të zeza të sistemit të kombinuar dhe sistemit të ndarë me konceptin strategjik të rrjetit për 2046.



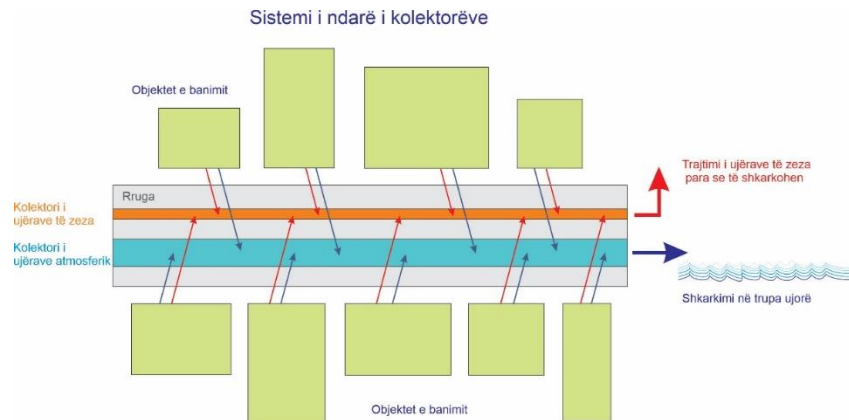


Fig. 15 Sistemi aktual i përzier dhe ai i ndarë që planifikohet

Sipas udhëzimit 13/2008 më poshtë janë paraqitur vlerat që lejohen të shkarkohen në trupat ujorë pas trajtimit të ujërave të zezë:

Kërkesat sipas udhëzimit				
a) Uji i trajtuar		Përqëndrimi (mg/l)	Përqindja e trajtimit 2021	Përqindja e trajtimit 2046
Shpenzimi biokimik i Oksigjenit SHBO ₅ - (BOD ₅)	<	25	70 - 90%	90 %
Shpenzimi kimik i Oksigjenit SHKO – (COD)	<	125	75%	75%
Largimi total i pjesëve të ngurta – (T.S.S.)		35 (mbi 10,000 banorë)	90% (mbi 10,000 banorë)	mg/l
Total azot - TN	(15	----	----	80%
Total fosfor - TP	(2)	----	----	80%
b) Llumi				
- Thatësia (% D.M. në peshë)	≥	22	22	%

Tab. 52 Vlerat kufizuese të efluentit urban që shkarkohet nga impianti

Sipas numrit të banorëve që gjenden në vendbanime përkatës kemi menduar edhe ndërtimin e Impanteve për trajtimin e ujerave te zezë dhe atë dy Impante:

- Impianti kryesore qe përfshinë Qytetin e Istogut si dhe Bashkësinë lokale te Gjurakovcit me 21 vendbanime tjera
- Impianti i dyte do përfshije Bashkësinë lokale Vrellë dhe Banje me 7 vendbanime tjera

Skema e tyre po e paraqesim me poshtë:

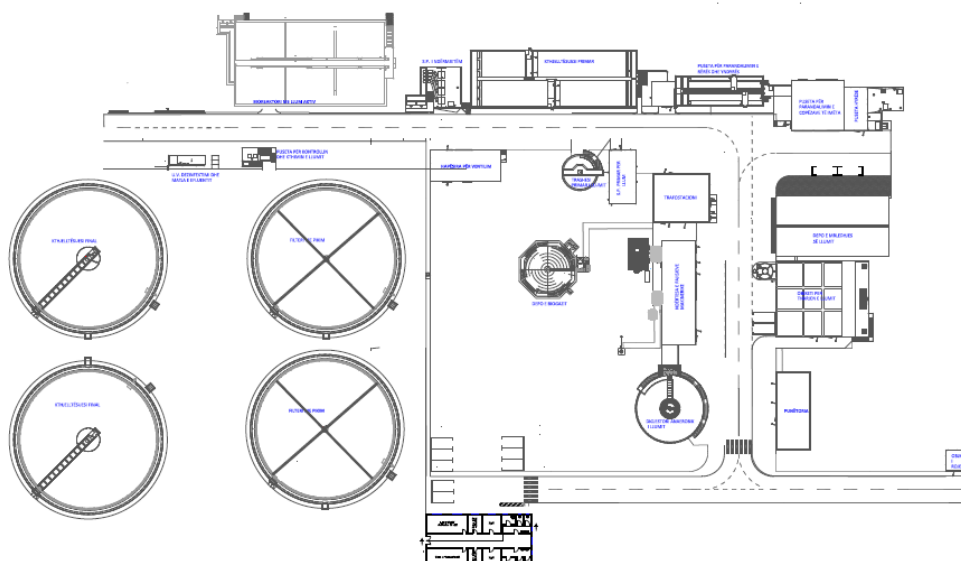


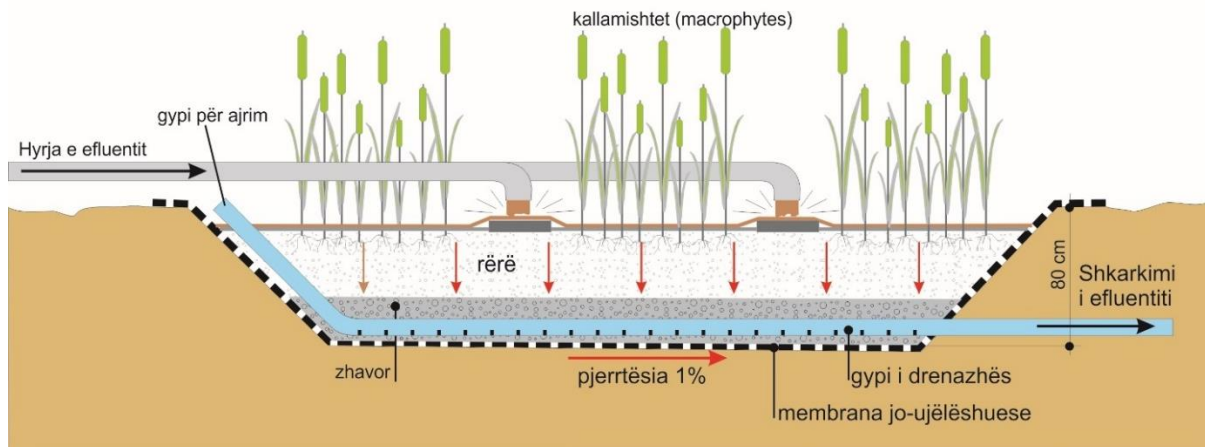
Fig. 16 Skema e impiantit

Kurse do kemi edhe 12 vane banime qe kane pozite shume te përshtatshëm për ndërtimin e impianteve te decentralizuar dhe ato janë: Kosh, Planë, Osojan, Kerninë, Bollopojë, Mojstirë, Shushicë, Zhakovë, Uçë, Cerrkolez, Suhagërll, Kaliqan. Këta impiante dojenë të lehta për ndërtim me kosto të ulët po ashtu edhe operimi dhe mirëmbajtja shume efikase me poshtë po paraqesim konceptim për ta.

Modeli ËETLENDE VERTIKALE DHE HORIZONTALË.

Moqalishtet vertikale janë të ndërtuara nga filtra me të mbjella bimore. Janë disa filtra të mbushur me shtresa të njëpasnjëshme të zhavorrit të cilët ujiten (mbushen) me efluent çdo 3-4 ditë. Ujërat e zeza shpërndahen mbi sipërfaqen e moqalishteve nga lart duke përdorur sistemin e shpërndarjes me rënje të lirë. Uji i shpërndarë rrjedh mbi filtër në mënyrë vertikale.

Materiet e ngurta filtrohen më së shpeshti në sipërfaqe ku thahen dhe humifikohen dhe pastaj shndërrohen në bio masë.



Përderisa kalon përmes filtrit, pjesa e lëngshme është subjekt i trajtimit fizik (filtrimi) dhe trajtimit biologjik. Uji i trajtuar në këtë filter drenazhohet dhe shkarkohet në lumë ose tek etapa e dyte, varësisht nga kërkesa. Etapa e parë e moqalishteve vertikale kërkon një sipërfaqe prej $1.2 \text{ m}^2/\text{banorë}$ të ndarë në 3 filtra dhe me rënje përafërsisht 2 m pjerrësi. Niveli i arritur i trajtimit të ujërave të zeza me këtë opzioni është largimi rrëth 80% të SHKO-së dhe 90% të materieve të ngurrtë.

Trajtimi sekondar me moqalishte vertikale kërkon sipërfaqe shtesë prej $0.8 \text{ m}^2/\text{banorë}$ të ndarë në 2 filtra dhe përafërsisht 2 m pjerrësi. Pjerrtësia e saktë e nevojshme varet nga dimenzionet e filtrit. Nëse pjerrtësia nuk është në dispozicion atëherë pompa është e nevojshme. Niveli i pastrimit të arritur me anë të këtij trajtimi (kombinimin e 2 etapave vertikale) është largimi i SHKO-së më shumë se 90% dhe i materieve të ngurta rrëth 95% , që shpien tek kuota maksimale prej 25 mg/L e SHBO5 për efluentin e shkarkuar. Moqalishtet e ndërtuara horizontale janë një filter i ngopur me ujë.

Efluenti shpërndahet mbi kallamishte, pastaj ai rrjedh horizontalisht përmes një shtrese të hollë zhavorri kualitativ. Uji shkon në drenazhë i cili ndodhet në anën tjetër të shtratit të pondit. Kjo drenazhë është e lidhur me një pusetë e cila e lejon që rrjedhja e ujit të rregullohet.

Etapa e dyte e moqalishteve horizontale kërkon sipërfaqe prej përafërsisht

$1.2 \text{ m}^2/\text{banorë}$ dhe 1 m pjerrtësi.

Niveli i trajtimit të arritur për kombinimin e 2 moqalishteve të ndërtuara me rrjedhje vertikale dhe horizontale na shpie deri tek kuota maksimale prej 25 mg/L të SHBO5 për efluentin e shkarkuar.

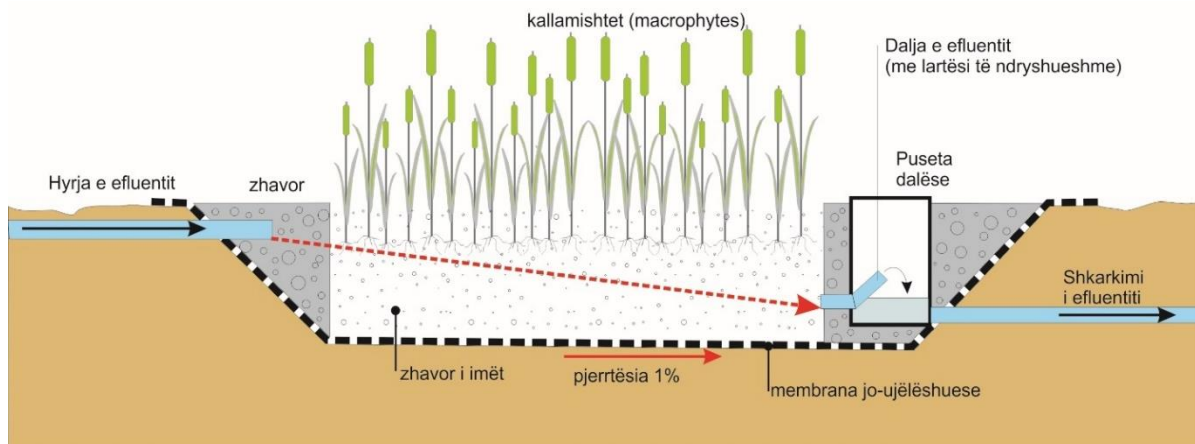


Fig. 18 Prerja gjatësore e impiantit horizontal

9.4 Sistemi e drenazhimit

Komuna e Istogut për shkak të karakteristikave gjeomorfologjike si dhe kualitetit të tokës është e ndarë në 3 zona karakteristike në kontekst të drenazhimit:

- sipërfaqet të cilat janë të nënshtruara ndaj qëndrimit të ujit nga të reshurat
- sipërfaqet e rrezikuara nga uji sipërfaqësor dhe nëntokësor, dhe
- terreneve me lagështi të brendshme të tokës

9.5 Rrjeti e ujitjes

Në komunën e Istogut ekzistojnë disa sisteme të ujitjes si: sistemi i Orobërdës 1.070 ha (neto), 1.350ha (bruto). Për ujitjen e sipërfaqeve te përfshira me sistem shfrytëzohen ujërat e burimit të Vrellës, debiti i të cilit bie në 100 l/sek,

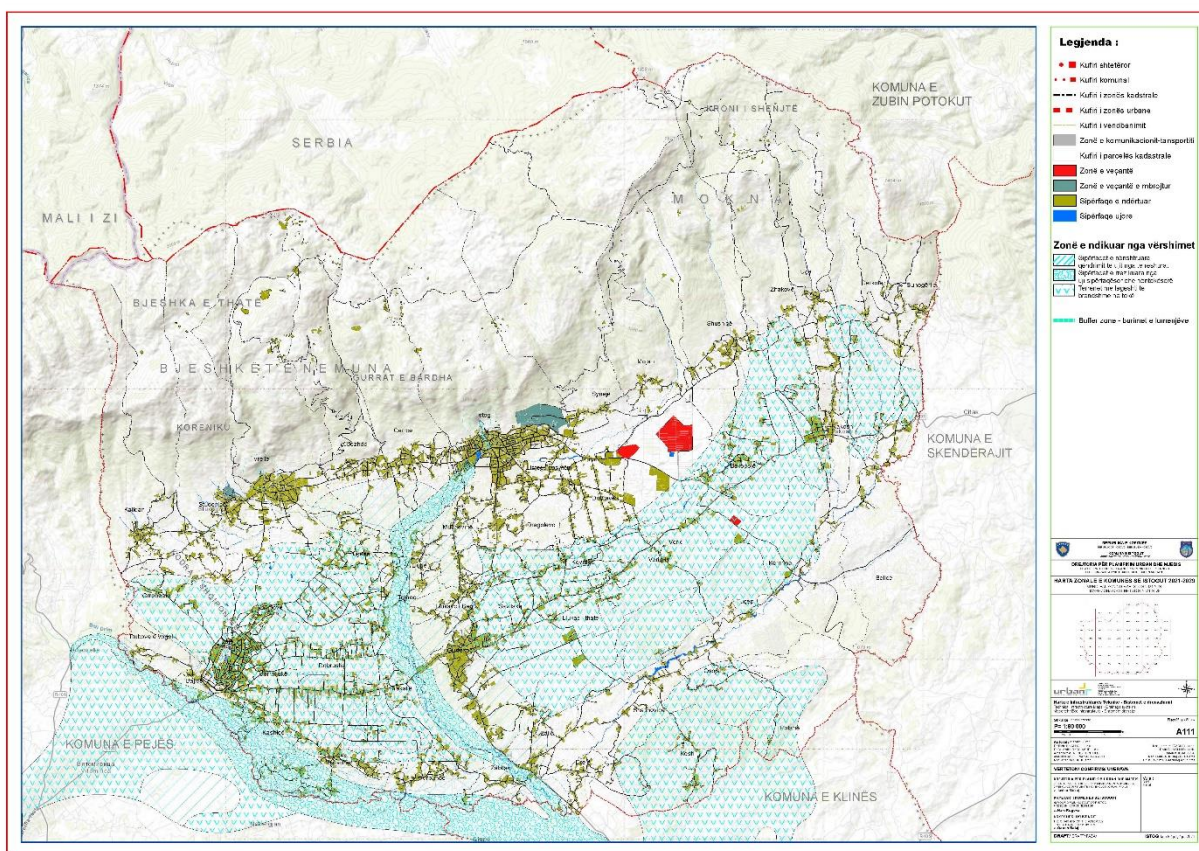
Sistemi gjysmë fiks është i lënë pas dorës dhe është i shkatërruar. Sistemi i kullimit nuk është ndërtuar ne tërësi sipas projektit. Sistemi i Anës së Djathtë (1.720 ha neto, 2.120 ha bruto) nuk ka qenë i përfunduar së ndërtuari dhe furnizohet me ujë nga Burimi i Lumit të Istogut.

Sistemi Ana e Majtë përfshinë sipërfaqet prej 1.400 ha te cilat ujiten nga kanali i betonit dhe 320 ha me kanale të hapura dheu. Sistemi i Dubravës përfshinë sipërfaqen prej 800 ha (neto) dhe është sistem gjysmë fiks, ndërsa ujita është dashur të bëhet në trajtë shiu. Presioni duhet te arrihet për mes të Stacionit të pompimit "Dubrava" i cili nuk është në funksion. Sistemi "Gusar" 400 ha (neto) është sistem me ujite në trajtë të shiu. Presioni arrihet pjesërisht ne mënyre natyrore dhe artificiale. Ujita në trajte shiu nuk është në funksion që nga ndërtimi i tij, për shkak të mungesës së ujit.

Sistemet tradicionale ne pellgun e lumit të Istogut dhe Anës së Majtë të lumit Drin deri në Klinë kapin sipërfaqen prej 5.500 ha. Uji merret drejtpërsëdrejti nga lumi Drini i Bardh dhe Lumi i Istogut përmes veprave hidroteknike, të ndërtuara nga betoni apo materialet vendore. Për shkak të shfrytëzimit të pa kontrolluar, të inerteve (rëra dhe zhavorr) dhe plotave këto vepra nuk kanë stabilitet të duhur ndërsa ato të materialit vendor duhet të ndërtohen për çdo vjet.

Lidhur me shtrirjen hapësinore nuk ekzistojnë të dhëna nga kadastro i komunës. Po ashtu as kompania rajonale e ujësjellësit "Hidrodrini" nuk i posedon këto informata lidhur me sistemin e ujitjes.

Sa I përket komasacionit, në komunë e Istogut nuk ka pasur ndonjë projekt apo aktivitet të ndërmarrur për rregullimin e tokave bujqësore sipas përcaktimit të Ligjit nr. 04/L-040 për Rregullimin e Tokës.



Harta 11 Harta e drenazhimit

9.6 Rrjeti I energjisë elektrike

Bazuar në planin zhvillimor komunal të Istogut, kërkimeve dhe analizave në teren, janë nxjerrur përfundimet mbi gjendjen ekzistuese dhe janë paraqitur nevojat për shtimin e kapaciteteve energetike, kapaciteteve të reja në ndriçimin e rrugëve dhe për rrjete të reja telekomunikuese.

Duke u nisur nga Plani Zhvillimor Komunal, gjendja ekzistuese si dhe propozimet arkitektonike, Rrjeti i Energjisë Elektrike dhe Rrjeti Telekomunikues duhet të përditësohet në përputhje me dy rekomandime të dhëna në vazhdim:

1. Rekomandimet e master planit per zhvillimin e sistemit distributiv të Kosovës, që përfshinë:
 - Eliminimin gradual të TS 35/10 kV dhe kalimin në TS 110/20 kV
 - Kalimin nga rrjeti distributiv 10 kV në rrjetin distributiv 20 kV
 - Zëvendësimin e TS 10/0.4 kV me ata 20/0.4 kV
 - Zëvendësimin i Linjave Ajrore 230/400V me kabllo bistek apo edhe kabllo nëntokësorë.
2. Regulloret e IEC, IEEE dhe ANSI që për projekte të reja në vende urbane, linjat e furnizimit me energji elektrike dhe ato të rrjetit telekomunikues të ndjekin të njejtën trasë dhe të realizohen në të njëjtën kohë.

Plani Zhvillimor Komunal (PZHK) udhëzon që të bëhet përmirësimi i rrjetit për furnizim më energji elektrike dhe rrjetit të Internetit dhe telefonisë.

Gjendja aktuale elektroenergetike

Në aspektin e mirëmbajtjes së rrjetit si dhe furnizimin e konsumatorve me energji elektrike, i tërë konsumi i Istogut, në nivelin distributiv, menaxhohet dhe eksplorohet nga distrikti i Pejes. Në aspektin e planifikimit të zgjërimit të rrjetit distributiv kjo njësi participon vetëm me shënimet nga tereni. Poashtu për implementimin e projekteve të reja, kjo njësi punuese vetëm garanton furnizim me energji elektrike, si dhe merr pjesë në pranimet teknike të objekteve të reja për nivelin distributiv.

Qyteti i Istogut me rrethinë furnizohet nga trafostacionet:

- TS Istogu 110/35/10 kV me fuqi instaluese 31,5 MVA, pronë e kompanisë KOSTT dhe
- TS Gjurakoc 35/10 kVA me fuqi 2x4 MVA, pronë e kompanisë KEDS.

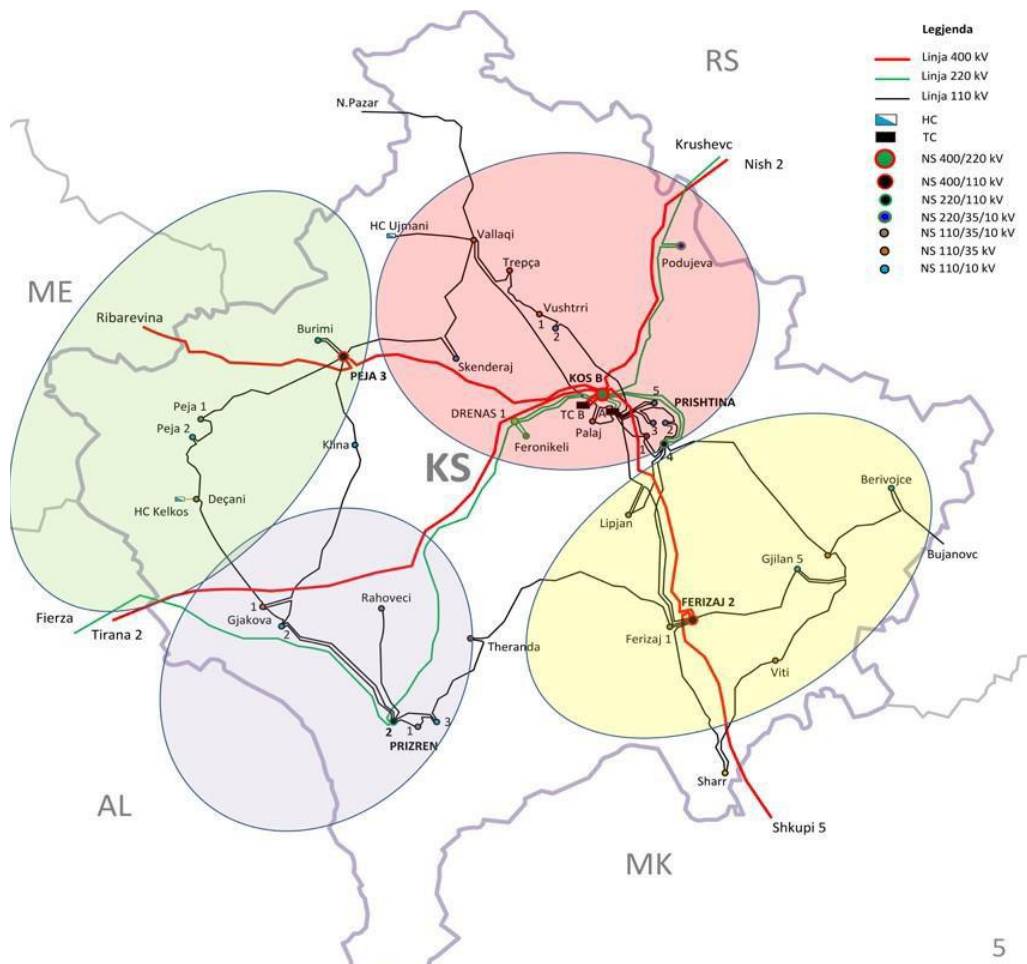
TS Istogu furnizohet përmes linjës së dyfisht 110 kV-she, konkretisht linjës TS Peja 3 - TS Istog. Vlen të potencoitet se siguria furnizuese në nivelin 110 kV relativisht është e mirë, nga shkaku se rënja e njërsë nga linjat 110 kV nuk shkakton pamundësinë e furnizimit kontinual të Istogut me rrethinë, pra plotësohet kriteri shumë i nevojshëm N-1.

Trafostacioni 400/110 kV me fuqi 2x300 MVA - Peja 3, rritë besueshmërinë e sistemit dhe nivelin e tensionit në Istog, sepse ky qytet për një kohë të gjatë ndodhej larg pikave injektuese të njësive gjeneruese.

TS Istogu 110/35/10 kV furnizon pjesën veriore te rrjetit distributiv të komunës së Istogut, ndërsa trafostacioni TS Gjurakoc 35/10 kV atë jugore.

Nga këto dy trafostacione furnizohen të gjitha daljet 10(20) kV. Në nivelin e tensionit të mesëm të gjitha objektet e instaluarë elektro energetike punojnë nën tension 10 kV.

Nga harta e rrjetit elektroenergetik të Kosovës të publikuar nga KOSST (Fig. 1) shihet se në komunën e Istogut janë 3 nënstacione energjetike, duke përfshirë edhe TS Peja 3, që aktualisht gjendet në teritorin e komunës së Istogut.



5

Fig. 19 Harta elektroenergetike e Kosovës (burimi: kostt, Sistemi transmetues I Republikës së Kosovës 2016)

Linjet furnizuese të tensionit të mesëm janë të dimenzionuara kryesisht për nivelin 10 kV. Këto linje janë ajrore, të montuara në shtylla të impregnuara të drurit (SHD) në shtylla të betonit (SHB), e në disa ekziston kombinim i tyre (SHBD). Në disa nga trasat e linjave 10 kV

dhe 0.4kV, me shtylla të drurit, lartësia e pëçuesve është e ulët, distanca me objektet e banimit, afariste dhe shoqërore e pamjaftueshme, kalimet në rrugë janë joadekuate, kështu që nuk i përbushin kriteret nga aspekti i sigurisë.

Në disa pjesë urbane të Istogut janë të vendosura edhe kabllo nëntokësore të nivelit 10(20) kV mirëpo në gjatësi shumë të kufizuar dhe që punojnë në tension 10 kV.

Njësitë transformuese janë të kombinuara, në pjesen urbane ka të tipit "blindë" TSMB, ndërsa në pjesët rurale trafostacionet janë të tipit "kullë" - TS Kullë, të montuara në shtyllë metalike -TSM dhe të montuara në shtyllë betoni -TSB. Gjendja teknike e këtyre objekteve në tërësi nuk është e mirë, nga fakti se shumica e tyre janë të vjetësuara dhe jo të mirëmbajtura si duhet. Edhe këtu një pjesë e konsiderueshme e objekteve transformuese nuk posedojnë pajisje teknisht në rregull, kështu që paraqesin rrezik për stafin operues dhe atë të mirëmbajtjes, e veqënarisht për sigurinë e qytetarëve.

Mund të konstatohet se rrjetit distributiv në komunën e istogut është realizuar pa ndonjë analizë, sidomos në aspektin e optimizimit. Problem poashtu të theksuar paraqesin seksionet jo adekuate të përcuesve të linjave 10 kV-she në raport me gjatësitë e tyre dhe numri i trafostacioneve të kyçura në to.

Kushtet teknike për zhvillimin e rrjetit energjetik

Kushtet teknike janë dhënë bazuar në procedurat bazike që aplikohen gjatë planifikimit urban të një Sistemi Elektroenergjetik (SEE), e që janë:

1. Mbledhja e shënimave për rrjetin ekzistues
2. Analiza e rrjetit ekzistues
3. Ngarkesa aktuale dhe ajo e parashikuar
4. Planifikimi optimal i lokacionit, madhësisë dhe zonës së TS 20/0.4kV.
5. Planifikimi i rrjetit distributiv 20 kV.
6. Planifikimi i rrjetit distributiv 230/400V.
7. Analizat e rrjedhes së fuqisë.

Rrjeti ekzistues energjetik i transmisionit (KOSTT) dhe ai distributiv (KEDS) në pjesën më të madhe është i ndërtuar para më se 20 viteve, që dmth se linjat ajrore janë në gjendje teknike të keqe, ndërsa kabllot që tani furnizonjë shpenzuesit janë dielektrikisht të dobësuar, veqanërsisht kabllot e tensionit 10 kV, të shtrira në kanale pa kanalizim kabllovik. Shumica e trafostacioneve janë të tensioneve 10/0.4 kV.

Vetëm në lagjet e reja të ndërtuara pas luftes janë të vendosura kabllot e tensionit 20 kV, mirëpo edhe këto pa ndonjë planifikim të mirëfilltë dhe me seksione jo adekuate për zgjërim të planifikuar.

Rekomandimet dhe rregulloret e lartëshënuara obligojnë që Rrjeti Energetik dhe ai Telekomunikues të realizohen ashtu që:

Në të gjitha rrugët e asfaltuara në zonat Urbane, në njëren anë të trotuarit, të rezervuar për këtë qëllim, në thellësi mbi 750mm, të ndërtohet i ashtuquajturi “kanalizimi kabllovik” – Fig.2.

Numri dhe dimensioni i gypave fleksibil të vendosur në kanalizim kabllovik përcaktohet në varësi nga nevoja. Do të ishte dashur të definohet në projektin detal – zbatues.

Zakonisht një kanalizim kabllovik përmban gypa të brinjëzuar me diameter prej 100mm, 160mm dhe 200mm që përforcohem me rërë.

Në këta gypa vendosen:

1. Linja të tensionit 10(20) kV me kabllo XHP 49A 240mm². Me këtë bëhet furnizimi i trafostacioneve të blinduara me herës 10(20)/0.4 kV dhe fuqi 400 kVA, 630 kVA dhe 1000 kVA.
2. Linja e tensionit 400/231 V me kabllo PP00 4x95 mm² përfur furnizimin e ndërtesave për banim kolektiv.
3. Linja e tensionit 400/231 V me kabllo PP00 4x25 mm² ose 4x16 mm² përfur furnizime të ndriçimit publik dhe banimeve individuale.
4. Linja të kabllove të komunikimit (kabllo me fije optike apo STP 4x0.75mm²).

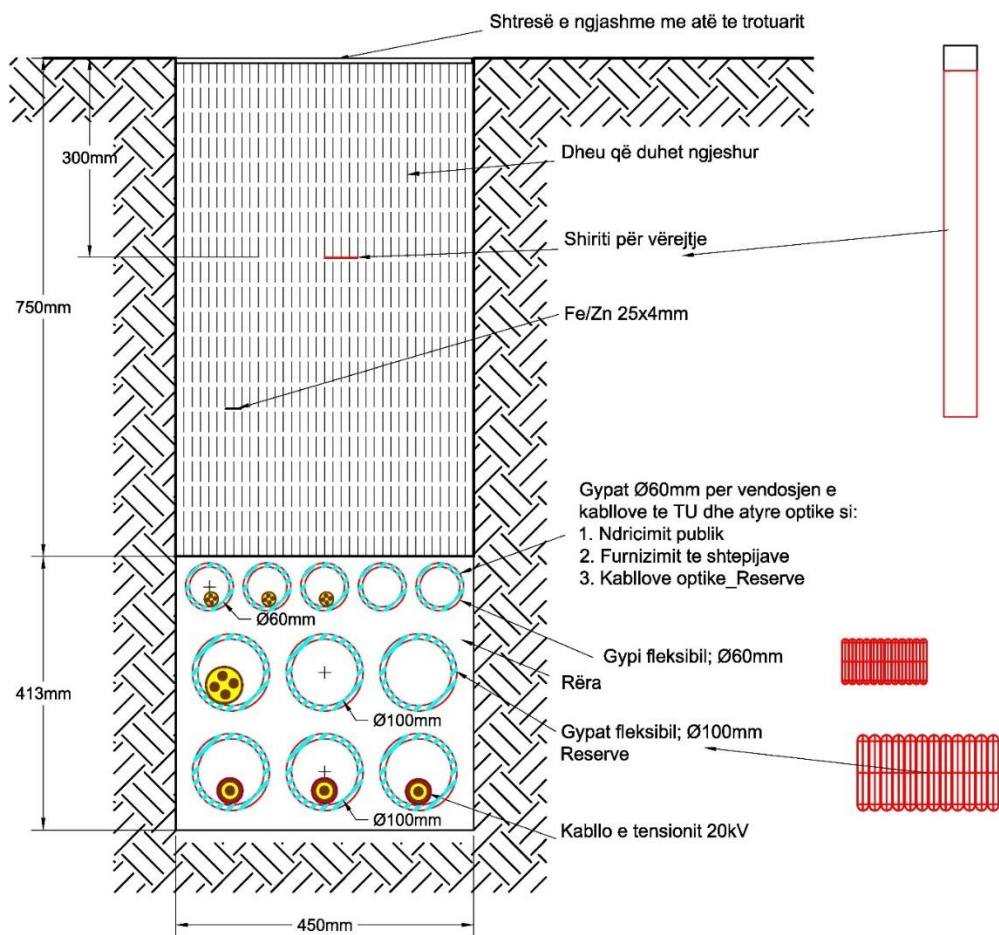


Fig. 20 Trafostacionet distributive në vendbanimet e komunës së Istogut

Përgjatë trasës së kanalizimit kabllovik duhet ndërtuar puseta me dimensione dhe forma të ndryshme sipas rastit. Në trasa të linjave të shumëfishta ndërtohen puseta të kombinuara – Elektrike – Telekom.

Pusetat kanë thellësi së paku 1.8 m dhe dimensione të brendëshme së paku 1.8 m x 1.2 m. Puseta e përbashkët është e ndarë me mur betoni 20 cm në atë përrymë dhe në atë përkomunikim dhe kanë hyrje (vrima) të ndara.

Pusetat për kryqëzime të linjave të tensionit të ulët dhe linjave telekomunikuese mund të ndërtohen si të ndara dhe mund të kenë edhe dimensione më të vogla (por jo më të vogla se 1.2 x 1.2 x 1.2 m)

Hyrja në Puseta bëhet nëpër vrimën me formë rrithore me diameter së paku 75 cm. Në kapak duhet shkruar për puseta rryme – ELEKTRIKA, ndërsa për ato të komunikimit – TELEKOM.

Në zonat rurale, largëpëçuesit (LP) ekzistues të nivelit 10 kV janë me shtylla druri, në të ardhmen duhet të ndërtohen vetëm për nivele 20 kV-she dhe atë në shtylla betoni. Trafostacionet (TS) e reja që do të ndërtohen në pjeset rurale duhet të jenë të punuara për

tension 10(20) kV në mënyrë që kur të vijë koha e kalimin në sistemin 20kV, ky kalim të mos vërehet.

Trafostacionet 10(20)/0.4 kV duhet të kenë fuqi të mjaftuashme për të furnizuar të gjithë konsumatorët me tension $230/400 \pm 10\%$ V. Në rast se transformatorët furnizonë objekte me banesa kolektive, me qellim të ruajtjes së ambientit përreth objekteve, atëherë kur të ka mundësi teknike, rekomandohet që transformatorët të vendosen në mbrendi të objektit të ndërtuar.

Trafostacionet e vendosur në mbrendi të objektit do të duhet të plotësojnë kushtet teknike të parapara me standarde për objekte të tillë, që janë:

- Trafomatotët që montohen në objekte duhet të janë të tipit të thatë.
- Vendi i montimit të trafostacionit duhet të ketë çasje me pirun karrocë, të jetë i mbrojtur nga vërvshimet dhe të ketë ventilim.
- Blloku i tensionit të mesëm duhet të ketë së paku një kthinë dalëse reserve për zgjërim të mëvonshëm.

Duke u bazuar në analizat e rrjetit energetik te komunës së Istogut, duhet planifikuar zgjidhjet e mëposhtme:

1. Trafostacioni 35/10 kV TS Gjurakoc, që aktualisht furnizohet me Largëpërçues 35 kV nga TS 110/35/10(20) kV Peja 1, të dalë nga përdorimi si trafostacion 35/10 kV dhe të përdoret vetëm si nyje lidhëse 20 kV ndërmjet linjave ekzistuese dhe trafostacionit 110/10(20) kV në Istog.
2. Të eliminohen të gjithë largëpërçesit 35 kV-tësh.
3. Operatoret e transmisionit KOSTT dhe distribucionit KEDS janë të obliguar që gjatë projektimit të linjave të tyre të janë në harmoni me U.A. MMPH-NR. 08/2017 Për Normat teknike të Planifikimit Hapësinor, Kapitulli IV. Neni 16.
4. Bazuar në standardin EN 50341-1, dhe EN50341-3-1 distanca minimale e lejuar për banim rezidencial në afersi të LP 110 kV, nga vija vertikale që lëshohet nga përquesi nën tension 110 kV është 4 m. Me rekomandimet e KOSTT kjo distancë është rritur në 5 m.
5. Bazuar në pikën 3, duke ditur se gjërsia e LP ekzistues 110 kV është 6 m, zona ku do të ndalohen ndërtimet e objekteve do të jetë $6\text{ m}+10\text{ m}=16\text{ m}$, respektivisht $\pm 8\text{ m}$ nga boshti i largëpçuesit 110 kV.
6. I tërë sistemi i furnizimit të trafostacioneve të reja dhe atyre ekzistuese do të bëhet me tension 20 kV, respektivisht me kabllo të tensionit 24 kV dhe LP në shtylla të betonit. Kabllo do të vendosen në kanalizim kabllovik përgjatë rrugëve në trotuara ashtu si është dhënë në vizatimet përkatëse. Të gjitha kabllot duhet të janë të tipit XHP 49A. Këto kabllo duhet llogaritur për ta bartur tërë ngarkesat e mundeshme për 25 vitet e ardhshme dhe të kenë rezerve edhe së paku 20% për ndonjë rritje të paparashikuar edhe për një kohë më të gjatë.
7. Numri i trafostacioneve dhe numri i banorëve që furnizohen nga to janë të dhëna në

situacion dhe në tabelën e Trafostacioneve Distributive.

Numri i TS-ve në Vendbanime është caktuar i tillë që për çdo m² të banimit, lokalit apo qendrës afariste të ketë në disponim fuqinë elektrike në vlerë prej 61.18€, respektivisht është parashikuar fuqi e instaluar në trafostacione lokale e tillë që për një banor në vendbanime trafostacioni të ketë në disponim 1.00 kVA

Nr.	Vendbanimi	Nr. i banorëve (ekzsitues)	Nr. i banorëve (I parashikuar)	Numri i TS ekzistues	Numri i TS te reja
1	Banjë	1360	1594	4	2
2	Banjicë	552	647	0	1
3	Belicë	72	84	2	0
4	Bellopojë	176	210	2	0
5	Carrallukë	581	700	8	1
6	Cerkolez	346	420	4	1
7	Cerrcë	1248	1500	6	1
8	Dobrushë	1178	1400	6	1
9	Dragolec	420	500	2	0
10	Drejë	415	500	2	0
11	Dubovë e Vogël	258	300	0	1
12	Dubravë	1383	1621	4	1
13	Gjurakoc	2209	2589	9	2
14	Istog	5115	5995	26	3
15	Istog i Poshtëm	597	700	5	1
16	Kaliqan	835	1000	4	1
17	Kashicë	493	600	4	1
18	Kërninë	538	640	4	1
19	Kosh	245	290	3	0
20	Kovragë	731	900	5	1
21	Lubovë	732	900	4	1
22	Lubozhdë	893	1100	5	1
23	Llugë	589	700	2	1
24	Llukac i Begut	1267	1500	2	1
25	Llukac i Thatë	160	200	3	0
26	Mojstir	281	350	2	0
27	Muzhevinë	626	734	6	1
28	Orobërdë	1087	1300	6	1

29	Osojan	65	100	3	0
30	Polanë	15	20	0	1
31	Prekallë	343	410	4	1
32	Prigodë	571	669	4	1
33	Rakosh	872	1022	2	1
34	Savllakë	321	376	2	0
35	Synajë	228	300	2	0
36	Saradran	1563	2000	5	2
37	Studenicë	1495	1800	8	2
38	Suhogërlë	895	1100	4	1
39	Shalinovicë	105	150	1	0
40	Shushicë	1533	1900	5	1
41	Tomoc	765	950	5	1
42	Trubuhoc	904	1100	5	1
43	Tuçep	12	14	1	0
44	Uçë	786	950	4	1
45	Veriq+Veriq i ri	478	600	3	1
47	Vrellë	2641	3095	7	2
48	Zabllaq	459	600	2	1
49	Zallq	502	650	5	1
50	Zhakovë	349	420	1	1
	Gjithsej TS	39289	47200	203	44

Tab. 53 Trafostacionet distributive në vendbanimet e komunës së Istogut

Planifikimi I ndriçimit rrugor

Ndriçimi aktual i vendbanimeve në Komunën e Istogut nuk është i kompletuar në të gjitha rruget ashtu si duhet. Për këtë arsyе për këtë 25 vjeqar janë paraparë të ndriçohen të gjitha rrugët e lagjeve, në të gjitha vendbanimet urbane dhe rurale. Duhet planifikuar që ndriçimi të bëhet me llampa eficiente të teknologjive më të reja LED, të vendosura në shtylla metalike në vende Urbane apo në shtylla të Rrjetit Energjetik në vende rurale. Numri i llampave për ndriçimin e rrugëve të lagjes do të përcaktohet me projekt detali - zbatues dhe duke u bazuar në standarde ndërkombëtare për ndriçim të rrugëve.

Furnizimi i këtyre llampave do të bëhet nga trafostacionet ekzistuese ose të reja ku edhe do të vendoset grapi mates i energjisë së nevojshme për ndriçim. Pajisjet për komandim të ndriçimit të jashtëm duhet të vendosen në trafostacione. Këto pajisje duhet të mundësojnë kyçjen automatike në mbrëmje dhe shkyçjen në mëngjes.

Për ndriçimin publik të hapësirave të veqanta, duhet vevar vendbanimet. Në fazat e para duhet ndjekur vendbanimet e mëdha në zonat urbane dhe vendbanimet në fshatrat e mëdhenjë, pastaj vendbanimet më të vogla.

Përveq vendbanimeve duhet të ndriçohen edhe hapsira tjera me interes të veqant si rrugët me qarkullim më të madh, zonat tregtare, zejtare, monumentet, etj. Gjatë projektimit të ndriçimit publik duhet pasur parasysh kushtet teknike. Kushtet e ndërtimit të ndriçimit publik do të trajtohen me leje ndërtimore dhe në bazë të planeve detale rregulluese, si dhe zgjidhjeve të bazuara në kushtet dhe teknologji, duke respektuar kërkuesat e organeve për trashëgimi kulturore, ato komunale dhe të ndërmarrjeve energetike.

Me këtë plan parashihet shfrytëzimi racional i burimeve shtesë si ato eficiente apo edhe të ripërritëshme - nëse ka, duke siguruar funksionalitet dhe akomodim të këtyre stabilimenteve në hapësira publike dhe tjera, gjithnjë duke u përshtatur me rrethinën dhe në pajtim me normat teknike.

Ndërtimi i rrjetit të ndriçimit publik përgjatë rrugëve dhe hapësirave tjera për rreth, në zonën e planifikuar, duhet ti plotësojë parametrat fotometrik të dhënë sipas normave evropiane EN 13201.

Gjatë realizimit të ndriçimit të rrugëve duhet të kohen parasysh këta faktor meritor për kualitetin e ndriçimit:

- Niveli i shkëlqimit të sipërfaqes se rrugës
- Shpërndarja e njëtrajtshme e shkëlqimit gjatësor dhe të përgjithëshëm.
- Kufizimi i verbimit momental për shkak të ndriçimit jokomfort, (zvogëlimin psikologjik të blinkimit).
- Lëvizje vizuale e trafikut.

Gjatë projektimit të ndriçimit për hapësira të rregulluara, kujdes i veçant duhet kushtuar pamjes estetike dhe vendosjes adekuate te ndriçimit.

Sistemi i ndriçimit parashihet të jetë për gjithë natën, dhe me mundësi te zvogëlimit të fuqisë pas orës 24.00, ndërsa kujdes ti kushtohet zgjedhjes së poçave për mirëmbajtje sa më të thjesht (lehtë).

Në raste kur ka mundësi buxhetore, të cilat detyrimisht i kthehen investitorit, është mirë të parashihet sistemi i kombinuar nga furnizimi me energji elektrike dhe panele solar në periudhat kur ka rrezatim nga dielli.

Me projekte të veçanta duhet të parashihen sisteme eficientë të ndriçimit.

Rrënja maksimale e tensionit në instalimin e ndriçimit nuk guxon të jetë më e madhe se 5% kur furnizimi bëhet nga trafostacioni.

Gjatë realizimit të instalimit të ndriçimit duhet të aplikohen masat e mbrojtjes nga tensioni i goditjes (mbrojtja direkt dhe indirekte), në këtë nënkuuptohet shtrirja e përtokëzuesit të përbashkët te të gjitha shtyllat e instalimit të ndriçimit. Tokëzimi realizohet me shirit tokëzimi Fe\Zn 25x4 mm dhe lidhja e tij me shtylla dhe me përtokëzuesin e trafostacioneve.

Gjithashtu të realizohet mbrojtja selektive e secilit qark dhe e secilës poqë veçanërisht. Të realizohen pajisje për matjen e energjisë se shpenzuar të ndriçimit si dhe komandimi (kyçje – shkyçje) të realizohen ose nga foto-celulat ose me mekanizëm inkuadruar i orës.

Ndriçimi i rrugëve, shesheve dhe hapësirave tjera të nevojshme do të bëhet me ndriçim artificial. Kur jemi te rrugët, një zonë e trajtuar ka disa nivele të klasifikimit të rrugëve, dhe varësisht nga kjo bëhet edhe klasifikimi i ndriçimit, dhe atë:

- për rrugët automobilistike kemi klasë M5 – 0,5 cd/m², për rrugë lokale me shpejtësi të ulët 10 deri 40 km/h dhe
- klasën M1 – 2,0 cd/m² për autorrugë.

Ndriçimi i këtyre hapësirave duhet të reflektoj një harmoni ndërmjet objekteve që ndriçohen, natyrës dhe ambientit përreth.

Për ndriçimin sa më të njëtrajtshëm trupi ndriques do të vendoset në shtylla me lartësi të ndryshme, duke filluar nga 3 m në trotuare e deri 10-12 m në rrugë, të shpërndara nga njëra tjetra për 6 deri 50 m.

- Vendosja bëhet varësisht nga kërkesat për ndriçim dhe rëndësisë se rrugëve
- Rrugët me gjerësi deri 12 m ndriquesit vendosen vetëm në njëren anë.
- Rrugët me gjërësideri 18 m ndriquesit varen mbi rrugë.
- Rrugët me gjerësi deri 40 m ndriquesit vendosen në dy anët e rrugëve.

Ndriçimi i rrugëve në kryqëzim duhet të jetë më i madh se i atyre që nuk kryqëzohen. Gjithashtu edhe ndriçimi i shesheve duhet të jetë më i madhe se i rrugëve prej 50%.

Kërkesat e përaferta për ndriçim të rrugëve janë:

- Rrugët kryesore në qytet 4-8 lux/m².
- Për rrugë banimi 1-2 lux/m².

Dukuritë e shpërndarjeve jo të njëtrajtshme pastaj reflektime si dhe ndotje fotometrike dhe ndriçimet e deformuara duhet të evitojnë. Rrjeti i ndriçimit do të shtrihet buzë rrugëve dhe do të jetë pjesë e atyre projekteve ekzistuese (zgjerim), por në raste te caktuara mund të ndërtohet edhe si rrjet i veçantë.

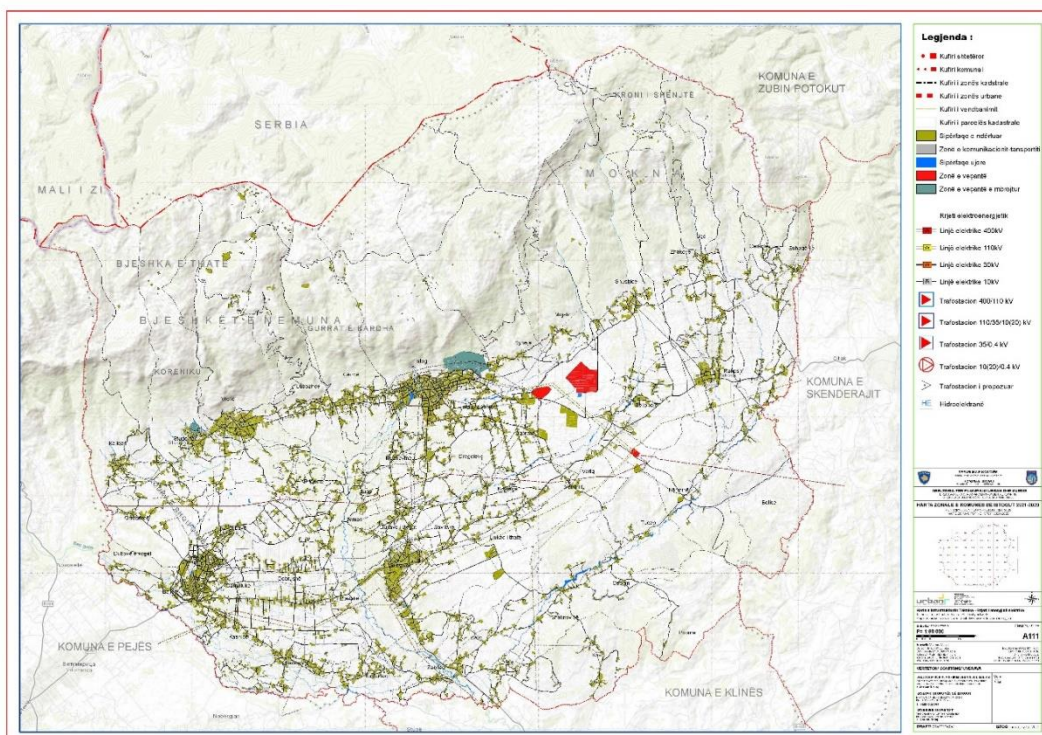
Kyçja në tension mund të realizohet edhe në trafostacionet e tensionit 20/04 kV në anën e tensionit të ulët por në fazën e ndërtimit duhet të lihen dalje rezerve për kyçje me tension 230/400 V si dhe kuadri për matjen e energjisë elektrike. Në vendet ku veç ekziston rrjeti i

ndriçimit ai duhet të mirëmbahet dhe të adaptohet në raport me kërkesat e këtij plani dhe të bëhen ndërhyrjet e nevojshme.

Për shtrirjen e kabllove për ndriçim vleinë normat për shtrirjen e kabllove tjerë të tensionit të ulët ashtu që të ruhen distancat ndërmjet kabllove dhe instalimeve tjera.

Investitori është i obliguar qe të siguroj dokumentacionin e nevojshëm për marrjen e lejës se ndërtimit dhe mbikëqyrjen profesionale të punimeve dhe lejës për shfrytëzim.

Pas përfundimit te punimeve investitori është i obliguar të paraqesë kërkesë për pranim teknik dhe pas kësaj të parashtroj kërkesë për lejën e përdorimit të objektit.



Harta 12 Rrjeti elektroenergetik

9.7 Rrjeti i telekomunikacionit

Gjendja aktuale e infrastrukturës së telekomunikacionit në komunën e Istogut është relativisht e mirë, ajo përbehet nga disa rrjete telekomunikuese të pavaruara që janë:

- Rrjeti i postës dhe telefonisë së Kosovës PTK
- Rrjeti i kompanisë private IPKO dhe
- Rrjeti i kompanisë private KUJTESA.
- Rrjeti i kompanisë private ArtMotion

Përveq operatorve kryesor privat, në komunë operojnë edhe operatoret tjerë që kanë shtrirje më të vogël kryesisht në nivel lokal vetëm në ndonjë fshat.

Qendra e PTK-së është në Istog, me degët e veta në Rakosh, Vrellë, Gjurakoc dhe Bajë. Rëndësi të veçantë ka lidhja kryesore e PTK-së që shtrihet përgjatë autorrugës Pejë- Mitrovicë.

Telefonia Fikse- Aktualisht Komuna e Istogut disponon me një numër të vogël të lidhjeve të telefonisë fikse, që ka tendencë të zvogëlimit të mëtutjeshëm. Lidhjet kryesore të telekomunikacionit për Komunën e Istogut me qytetet tjara dhe jashtë komunës janë kabllot optike të PTK dhe të operatorëve privat të telekomunikimeve. Rrjeti i kabllove optike dhe telekomunikimeve të PTK, menaxhohet nga njësia e PTK-së në Istog e cila ka objektet postare ku janë cетralet e telefonisë fikse. Përveq pjesës më të madhe të qytetit dhe fshatrave (Rakosh, Vrellë, Gjurakoc dhe Bajë), telefonia fikse nuk është e shtrirë në pjesët tjera të vendbanimeve rurale.

Shërbime Postare - PTK në përbërjen e vet ka edhe Postën që jap shërbime postare (mbedhjen, pranimin dhe distribuimin e letrave, paketave, të hollave dhe dërgesave të ndryshme). Gjithashtu nga kompanit private të cilat kryejnë shërbime si posta të shpejta dhe ngajshëm.

Telefonia mobile - ka rrjet të zhvilluar të dy operatorëve të Kosovës Vala 900 dhe IPKO. Mbulueshmeria me rrjet të telefonive mobile në Komunen e Istogut është mjaft mire, mund të thuhet se shtrihet në të gjitha vendbanimet e komunës. Dy operatorët janë të licencuar nga ART-ja. Të dy operatoret mobil i kanë të shpërndara antenat individuale në lokacione të ndryshme të komunes.

Shërbime Interneti - të njëjtit operatorë së bashku me Kujtesën dhe ArtMotion jepin edhe shërbime të Internetit dhe Televizionit kabllovik në tërë teritorin e Komunës së Istogut. Territori i komunës është mjaft mirë i mbuluar me shërbime të internetit, të cilat funksionojnë si rrjete të sistemeve kabllore me fije optike dhe rrjete kabllore me kabllo kaoksiale. Në ato lokacione ku nuk ka sistem kabllor, interneti shpërndahet me anë të antenave.

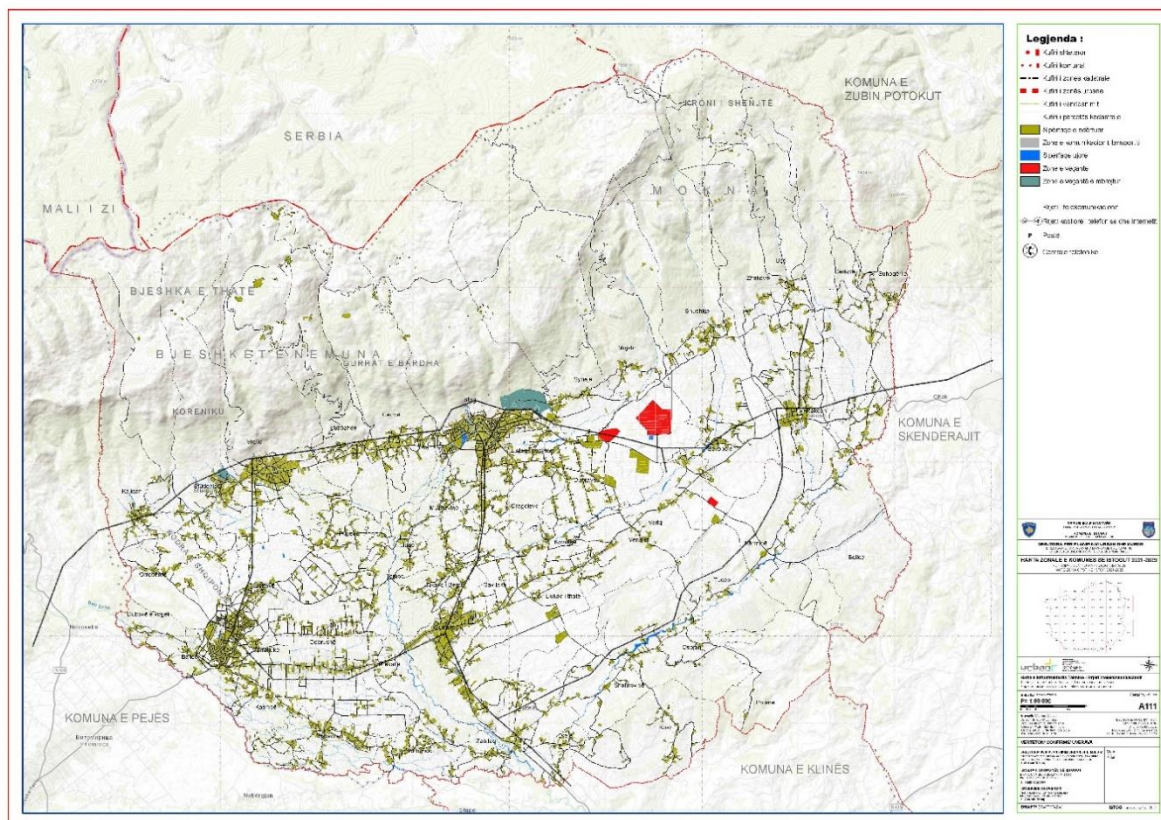
Radiotelevizioni – Rrjeta e Radiotelevizonit në komunën e Istogut është e shpërndarë pothuajse në tërë territorin e komunës. Në këtë komunë ekzistojnë disa forma të shfrytezimit të valëve radio-televizive të ndara në dy grupe:

- Radio-televizionet Nacionale – RTK, RTV21 dhe KTV
- Radio-televizionet nëpërmjet antenave Satelitore.
- Radio-televizionet nëpërmjet sistemeve kabllore.

Planifikimi I sistemit të telekomunikimit

Rrjetet ekzistuese të telekomunikacionit nuk janë mire të planifikuara dhe të zhvilluara. Linjat telekomunikuese përdorin rrjetin ajëror të KEDS-it, respektivisht shtyllat e tensionit të ulët, pa ndonjë planifikim paraparak. Ajo qka ka nevojë të përmiresohet në këtë sistem janë shtyllat nëpër lagje të caktuara të cilat janë deri diku të demtuara nga koha. Këto shtylla bejnë shpërndarjen e rrjetit telefonik në vendbanime dhe mundesojnë kalimin e këtij sistemi nga kabllot nëntokësore në kabllo ajrore, veganërrisht në vendbanime Urbane.

Duhet planifikuar që gjatë ndërtimit të rrugëve të reja të ndërtohen kanalizime kabllovikë ku do të shtrihet edhe kabllot optike. Kabllot do të nisen nga posta në disa drejtime. Në të ardhmen jo shumë të largët duhet planifikuar që fijet optike të vazhdojnë tutje deri të secili shfrytzues në sistemin "fibre to home". Me fije optike do të sigurohet një kualitet shumëfish më i mirë dhe shumëfish më i fuqishem i bartjes së informative.



Harta 13 Rrietj i telekomunikacionit

Linja telekomunikuese të reja do te duhesin te jene me kabllo me fije optike dhe me mundesi te barjes edhe te Internetit dhe televizionit kabllovik. Njëherit duhet të planifikohet që operatoret e ndryshëm që operojnë në komunë siq janë PTK, IPKO, KUJTESA, etj. të koordinohen ndërmjet veti dhe të bejnë plane- projekte të përbashkëta dhe aktuale me kohën.

9.8 Rrjeti I grumbullimit dhe deponimit të mbeturinave

Bazuar në planin zhvillimor komunal I cili ka përcjellë parimet dhe propozimet nga plani komunal të për menaxhimin e mbeturinave, shërbimi i grumbulimit të mbeturinavë në Istog bëhet në 5 zonatë shërbimit:

- Zona e parë përfshinë qytetin e Istogut, Istogun e poshtëm, Dubravën dhe burgun e Dubravës.

- Zona e dytë përfshinë fshtatrat Kovragë, Tomoc, Llukac i Begut, Gjurakoc, Banjë, Banjicë dhe Carallukë.
- Zona e tretë përfshinë fshatrat Kashicë, Staradran, Trubuhoc, Zabllaq, Zallq, dhe Dubovë e Vogël
- Zona e katërt përfshin fshatrat Studenicë, Vrellë, Lubozhdë dhe Cërrcë.

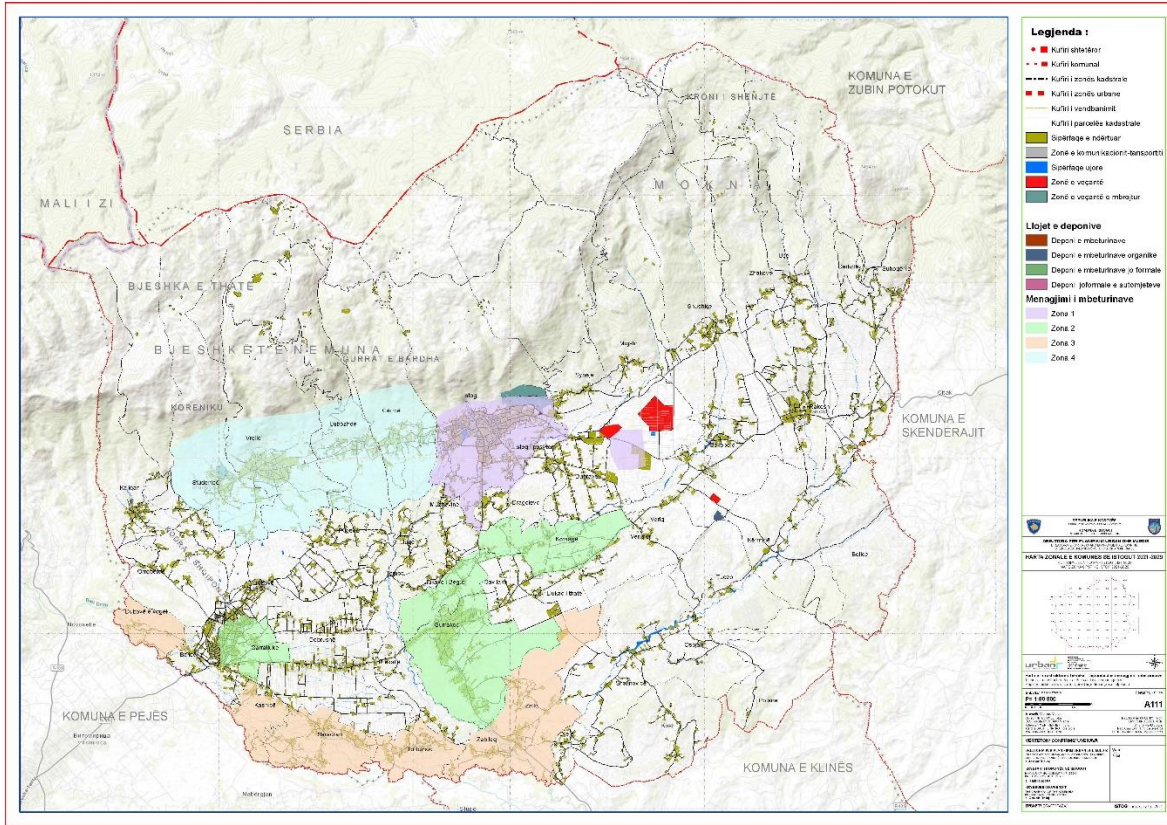
Vendbanimeve të cilat nuk ju ofrohet shërbim i grumbullimit të mbeturinave nga KRM Ambienti janë fshatrat Belicë, Bellopoje, Cerrcë, Dobrushë, Dragolec, Drejë, Dubovë e Vogël (pjesërisht), Kaliqan, Kashicë, Kërrninë, Kosh, Llugë, Llukac i Thatë, Lubovë, Mojstir, Muzhevinë, Orrobërdë, Osojan, Polanë, Prekallë, Prigodë, Rakosh, Serbobran, Shalinovicë, Shushicë, Sinajë, Staradran, Suhogërlë, Tuçep, Uçë, Veriq, Veriq i Ri, dhe Zhakovë.

Në ndërkohë Istogu ka bërë përmirësimë dhe zgjërim të zonës së shërbimit ne fshatrat në vijim: Kovragë, Studenicë, Vrellë, Cërrce, Lubozhdë, Dragolec dhe Tomoc, të cilat kanë qenë vetëm pjesërisht të mbuluara dhe numri i amvisërive është rritur për 1,355 më shumë. Tani këto vendbanime janë 100% të mbuluara me shërbime.

Ndërtesat dhe hapësirat për riciklim dhe kompostim

Përmes dokumentit komunal të menaxhimit të mbeturianavë komuna e e Istogut dëshiron të zbatojë në praktikë një plan menaxhimi të mbeturinave në mënyrë të integruar dhe bashkëkohore për të siguruar shërbime dhe kapacitete grumbullimi e deponimi duke rritur reduktimin, ripërdorimin dhe riciklimin e mbeturinave në bashkëpunim me komunitetin si edhe duke ndërgjegjësuar gjithë palët përbërëse të këtij komuniteti.

Duke promovuar konceptin 3R zvogëlo, ripërdoro, dhe reciklo komuna synon që gradualisht të fillojë të ndajë mbeturinat (nga ekonomi familjare, tek shkollat dhe institucionet, dhe biznese), të edukojë qytetarët rreth benefiteve për ndarje të mbeturinave dhe të krijojë infrastrukturë për zhvillim ekonomik lokal, pra të krijojë mundësi qytetarëve që të krijojnë biznese financiarisht të qëndrueshme në sektor. Në këtë kontekst ndërtesat dhe hapësirat për riciklim dhe kompsotim do të përcaktohet në relacion me interesat qoftë ajo nga fusha e bizneseve apo donatorëve.



Harta 14 Deponimi dhe menaxhimi i mbeturianave

10.0 ARSYETIMI PËR NEVOJËN E HARTIMIT TË PLANEVE RREGULLUESE TË HOLLËSISHME TË PLANIFIQUARA

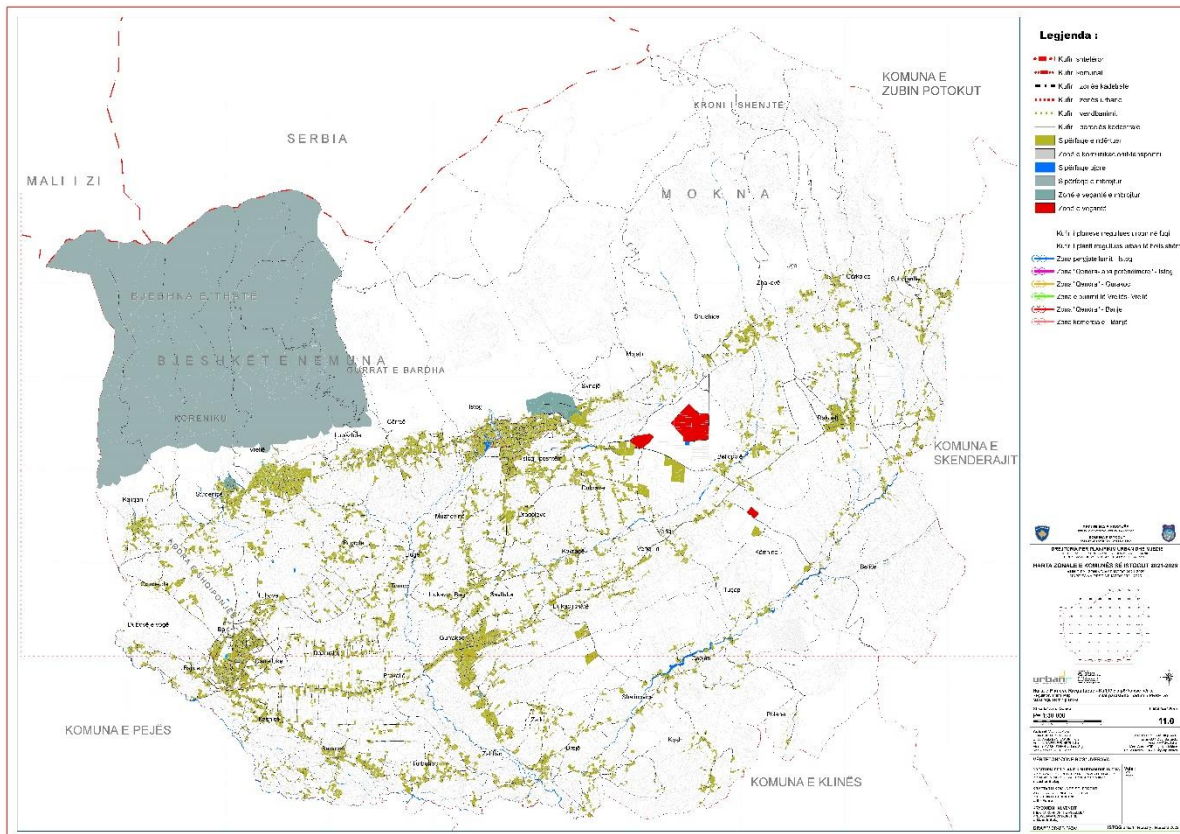
Disa zona të caktuara në komunë për shkak të karakteristikave të tyre si dhe tendencës për zhvillim në të ardhmen kërkojnë një zhvillim më të detajuar, prandaj janë pëcaktuar disa zona për të cilat parashikohen hartimi I planeve rregulluese te hollësishme.

Në zonën urbane Istog janë paraparë 2 zona:

- Zona përgjatë lumbit Istog, prej burimit deri tek memoriali “Ibrahim Rugova”. Theksimi I trashëgimisë kulturore ‘zona historike’, mbrojtja e lumbit si dhe ndërlidhja me qendrën e qytetit respektivisht integrimin e memorialit dhe krijimin e një “shtegu historic”.
- Zona “Qendra ana perëndimore”, e cila përfshinë një teresi banimi kolektiv, xhaminë, kishën, palestrën sportive, tregu, një pronë publike etj, në mënyrë të rregullimit dhe krijimit të një depërtueshëmrie, krijimit të një hapësire publike dhe përmirësimit të imazhit të qednrës së qytetit e sidomos në relacion me memorailin “Ibrahim Rugova”

Plane Rregulluese të hollësishme janë paraprarë edhe në subqendrat si:

- Gurakoc- zona “Qendra”
- Vrellë- Zona e burimit të Vrellës e cila përfshinë hapësirën prej burimit të Vrellës deri tek arteria kryesore e cila paraqet zonën me përbajtje më të llojillojshme të këtij vendbanimi
- Banjë:
 - Zona përgjatë rrugës rjonale si një ndër zonat e zhvillimit komercial e cila përfshinë segmentin brenda kufirit të zonës së Banjës dhe kërkon trajtimi të vecantë sidomos në kontekst të rregullimit të kësaj “fasade” rrugore, mbrotjes së tokës bujqësor si dhe inkorporimit të banimit ekzsitus si një nga të metat e kësaj pjese.
 - Zona “Qendra” te stacioni I autobusëve e cila duhet t’l paraprijë projekteve të ardhshme turistike që lidhen me promovimin e turizmit shëndetësor.



Harta 15 Planet rregullesë te hollesishme te parashikuara

11.0 PLANI I VEPRIMIT PËR ZBATIM

Gjatë rishikimit të PZHK-së 2019-2027, pjesë e dokumentit është edhe analiza hapësinore (PZHK 2019-2027, fq 100) lidhur me implementim e planeve të veprimit (nga PZH 2007-2027) dhe ka rezoltuar me një përputhshmëri të lartë implemenimesh të planeve të planifikuara në PZHK. Me po të njëjtin trend ka vazhduar edhe realizimi i planeve të veprimit për vitet 2019, 2020 dhe 2021. Sipas raportit të dorëzuar nga komuna në MMPhi lidhur me "Projektet e realizuara", rrjedh që projektet e planifikuara në vitin 2019 (të paraktuara si me prioritet te lartë) janë realizuar plotësisht, projektet e planifikuara në vitin 2020 (të paraktuara si me prioritet të dytë) janë realizuar plotësisht ndërsa projektet e vitit 2021 jo të gjitha, marrë për bazë ndrrimin e qeverisë si dhe situatën pandemike me COVID 19.

11.1 Planet e veprimit lidhur me zhvillimin socio-ekonomik

AKTIVITETI		VENDNDODHJA	KOSTO E PËRAFËRT	BURIMET E PARAPARA TË FINANCIMIT	PERIUDHA E ZBATIMIT	INSTITUCIONI PËRGJEGJËS PËR ZBATIM
1	Ndërtimi i parkut pranë Shkollës "Avni Rrustemi", në Zallq	Zallq	30000	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2022-2023	Komuna
2	Ndertimi i objektit te teshtoreve ne stadium e futbollit "Demush		280000	Transferet qeveritare	2021-2022-2023	Komuna
3	Rregullimi i poligonit sportiv me Tartam ne Uqe	Uqë	60000	Burime tjera financimi /	2021;2023	Komuna
4	Rregullimi i poligonit sportiv me tartam ne Zallq	Zallq	40000	Transferet qeveritare	2022-2023	Komuna
5	Rregullimi dhe rrethimi i poligonit sportiv ne Lluga	Lluga	20000	Transferet qeveritare	2022	Komuna
6	Rregullimi i poligonit sportiv me bare sintetik ne Saradran	Saradran	7000	Transferet qeveritare	2023	Komuna
7	Ndertimi i salles se sportit Shfmu - N.Mjeda,Rakosh	Rakosh	250000	Burime tjera financimi	2022	Komuna
8	Ndertimi i salles se sportit Shfmu "Trepça"Banjë	Banjë	450000	Burime tjera financimi	2021; 2023	Komuna
9	Ndertimi i salles se sportit Shml - "Haxhi Zeka " Istog	Istog	500000	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2021; 2023	Komuna
10	Ndertimi i polig. sportive Shfmu Fan Noli Dobrushë	Dobrushë	20000	Transferet qeveritare	2022	Komuna
11	Rregullimi i infrastruk.se jashtme .Fan Noli Dobrushë	Dobrushë	20000	Nga të hyrat vetanake të komunës	2022	Komuna

12	Rregullimi i infrastruk.+rretho-Trepça, N.Mjeda		50000	Transferet qeveritare	2022	Komuna
13	Ndërtimi i shtëpive për familjet pa strehë	Komunë	200000	Transfere qeveritare/ burime	2021-2022	Komuna
14	Ndërtimi i objektit të ri të QKMF	Istog	700000	Nga burime tjera të financimit	2022	Komuna
15	Ndërtimi i ambulancës në fshatin Veriq	Veriq	50000	Transferet qeveritare	2022	Komuna
16	Inventarizimi i muzeut të qytetit tek memoriali "Ibrahim Rugova"	Istog	150000	Transferet qeveritare/ Burime	2021-2022	Komuna
17	Renovimi i salles se koncerteve , ulseve ,ventilimi dhe dyshemese	Istog	64168	Transferte qeveritare	2022	Komuna
18	Rregullimi i oborrit prapa shtepise se Kultures	Istog	2000	Transferte qeveritare	2022	Komuna
19	Ndërtimi i shtëpisë së Kulturës në Gurrakoc	Gurrakoc	170000	Transferet qeveritare/ Burime tjera financimi/ të hyra vetanake	2021-2022	Komuna
20	Hartimi I planit rregullues të hollësishëm për zonën me karakter turistik "Zona përgjatë lumenit Istog" sipas kufirit në HZK	Istog	80000	Tw hyra vetanake/ Nga burime tjera të financimit	2023-2025	Kompani projektuese
21	Hartimi I planit rregullues të hollësishëm për zonën "Qendra-anë perëndimore" sipas kufirit në HZK	Istog	72000	Tw hyra vetanake/ Nga burime tjera të financimit	2024-2026	Kompani projektuese
22	Ndërtimi I fushës sportive në të hapur	Belicë, Dragolevc, Dubravë, Synejë, Mojstir,	18000 (për 1 fushë)	Të hyra vetanake	2023-2025	Komuna
23	Ndërtimi I fushës sportive në të hapur	Muzhevjinë, Kaliqan, Orobërdë, Studenicë,	18000 (për 1 fushë)	Të hyra vetanake	2025-2027	Komuna
24	Ndërtimi I fushës sportive në të hapur	Trubuhoc, Dobrushë, Llukavc I bregut, Llugë, Tomoc, Llukac I thatë, Zallq, Zabllaq, Drejë, Shalinovicë, Kosh, Polanë, Kovragë, Tuçep	18000 (për 1 fushë)	Të hyra vetanake	2027-2029	Komuna
25	Projekimi dhe ndërtimi I qendrës së komunitetit	Cërkolez	220000	Të hyra vetanake/ Burime tjera financimi	2023-2025	Kompani projektuese & Komuna
26	Projekimi dhe ndërtimi I qendrës së komunitetit	Dobrushë	200000	Të hyra vetanake/ Burime tjera financimi	2025-2027	Kompani projektuese & Komuna
27	Projekimi dhe ndërtimi I qendrës së komunitetit	Zallq	200000	Të hyra vetanake/ Burime tjera financimi	2027-2029	Kompani projektuese & Komuna

11.2 Planet e veprimit lidhur me transportin

AKTIVITETI		VENDNDODHJA	KOSTO E PËRAFËRT	BURIMET E PARAPARA TË FINANCIMIT	PERIUDHA E ZBATIMIT	INSTITUCIONI PËRGJEGJËS PËR ZBATIM
1	Riparimi i bus-stacioneve	Komunë	15000	Transferet qeveritare / Të hyra vetanake	2022	Komuna
2	Rregullimi i rrugës Shushicë-Shushicë e Ulët	Shushicë	35000	Të hyra vetanake	2021-2022	Komuna
3	Rregullimi i rruges malore Vojdulle-Javor	Vojdulle-Javor	40000	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2021 / 2023	Komuna
4	Ndërtimi i rrugëve ne Istog	Istog	420000	Transferet qeveritare / Të hyra vetanke	2021-2023	Komuna
5	Ndërtimi i rrugëve ne Banje	Banje	200000	Transferet qeveritare	2021-2023	Komuna
6	Ndërtimi i rrugëve ne Gurrakoc	Gurrakoc	200000	Transferet qeveritare / Të hyra vetanke	2021, 2023	Komuna
7	Ndërtimi i rrugës "Selim Brahimaj" Shushicë	Shushicë	87469	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare/ Të hyra vetanake	2021-2022-2023	Komuna
8	Ndërtimi i rrugëve në Rakosh	Rakosh	150000	Burime tjera financimi / Të hyra vetanake	2021-2022-2023	Komuna
9	Ndërtimi i rrugës "Shaban Hazeraj" ne Veriq	Veriq	276000	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2021; 2023	Komuna
10	Ndërtimi i rrugës "Bekë Salihu" në Dubravë	Dubravë	44000	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2021; 2023	Komuna
11	Ndërtimi i rrugës në lagjen Dërvishaj		100000	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2021; 2023	Komuna
12	Ndërtimi i rrugës në Cerkolez	Cerkolez	100000	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2021; 2023	Komuna
13	Ndërtimi i rrugëve lokale ne Zallq	Zallq	100000	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2021; 2023	Komuna
14	Ndërtimi i rrugës "Unazore" në Istog	Istog	4020000	Burime tjera financimi	2021-2022-2023	Komuna
15	Ndërtimi i rrugës "Ramë Tahiri" në Cerrcë	Cerrcë	40000	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2021; 2023	Komuna
16	Ndërtimi i rrugës ne Kërrminë	Kërrminë	80000	Burime tjera financimi	2021-2022-2023	Komuna
17	Ndërtimi i rrugëve në Drejë	Drejë	30000	Transferet qeveritare	2022	Komuna
18	Ndërtimi i rrugës Dubovë e Madhe-Dubovë e Vogël	Dubovë	40000	Transferet qeveritare	2022	Komuna
19	Ndërtimi i rrugëve Kashicë	Kashicë	50000	Transferet qeveritare	2022	Komuna
20	Ndërtimi i rrugës lagja Llapaj dhe Kurtaj Istog I Poshtëm	Istog I Poshtëm	20000	Transferet qeveritare	2022	Komuna
21	Ndërtimi i rrugës në lagjen e Sadikrexhëve-Llukavci Begut	Llukavci Begut	30000	Transferet qeveritare	2022	Komuna
22	Ndërtimi i rrugës "Rusolia" ne Dobrushë	Dobrushë	30000	Transferet qeveritare	2022	Komuna
23	Ndërtimi i rrugës Oprashkë-Shalinovicë	Shalinovicë	150000	Transferet qeveritare	2022	Komuna
24	Ndërtimi i rrugës "Bajram Hasani"		70000	Transferet qeveritare	2020	Komuna

25	Ndërtimi i rrugës Llukafc i Thatë-Osojan	Llukafc i Thatë/Osojan	422000	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2021-2022	Komuna
26	Rruja transit në Istog	Istog	1205000	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2021; 2023	Komuna
27	Ndërrimi i kaldasë/ngrohjes qendrore G.Ynë		10000	Transferet qeveritare	2023	Komuna
28	Ndërtimi i trotuareve në Gurakoc	Gurakoc	10000	Transfere qeveritare	2023	Komuna
29	Ndërtimi i trotuarit Istog-Gurakoc (vazhdimi)	Istog-Gurakoc	40000	transfere qeveritare/ të hyra vetanake	2023	Komuna
30	Trotuari Serboran-Gurakoc	Serbobran ,Gurakoc	90000	transfere qeveritare/ të hyra vetanake/ burime tjera financimi	2022-2023	Komuna
31	Vazhdimi i trotuarit dhe shtigjeve të biqikletave në Rrugën "Dëshmorët e Kombit"		61953	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2021-2022-2023	Komuna
32	Rregullimi i trotuarve në zonat urbane të Komunës	Istog	170000	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2021-2022-2023	Komuna
33	Trotuari nga fshati Corollukë nga Rruja "Ahmet Rugova"dhe "Podrimaj"	Corollukë	20000	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2021;2023	Komuna

11.3 Planet e veprimit lidhur me infrastrukturën teknike

AKTIVITETI		VENDNDODHJA	KOSTO E PËRFAFERT	BURIMET E PARAPARA TË FINANCIMIT	PERIUDHA E ZBATIMIT	INSTITUCIONI PËRGJEGJËS PËR ZBATIM
1	Ndërtimi i kanalizimit në Kashicë	Kashicë	43000	Të hyrat vetanake, grante qeveritare dhe donatorë	2020 dhe 2022	Komuna
2	Ndërtimi i kanalizimit në Rakosh	Rakosh	30000	Të hyrat vetanake, grante qeveritare	2020-2021	Komuna
3	Ndërtimi i kanalizimit në Mojstir-Syne	Mojstir , Syne	75000	Transfere qeveritare/ të hyra vetanakë/burime tjera financimi	2022-2023	Komuna
4	Ndërtimi i kanalizimit në Trubuhovc, Prekallë	Trubuhovc, Prekallë	40000	Burime tjera financimi	2023	Komuna
5	Ndërtimi i kanalizimit në Zallq-Zabllaq	Zallq, Zabllaq	100000	burime tjera financimi	2023	Komuna
6	Ndërtimi i kanalizimit në Dubravë-Kovragë	Dubravë, Kovragë	10000	burime tjera financimi	2023	Komuna
7	Ndërtimi i kanalizimit në Tomoc-(by pas-i)	Tomoc	40000	Transfere qeveritare/burime tjera financimi	2021-2022	Komuna
8	Ndërtimi i kanalizimit në Cërkolez	Cërkolez	25000	Transfere qeveritare/ të hyra vetanakë	2022	Komuna
9	Ndërtimi i kanalizimit Kaliqan-Orobërdë-Studenicë-Kaliqan (Faza 3)	Kaliqan, Orobërd, Studenicë	50000	Transfere qeveritare/ të hyra vetanakë	2022	Komuna
10	Ndërtimi i kanalizimit të ujërave të zeza në rrugën "24 Qershori"	Zallq	15000	Të hyra vetanake	2023	Komuna
11	Kanalizimi në Kashicë	Kashicë	105000	Transfere qeveritare/ të hyra vetanakë	2022-2023	Komuna
12	Kanalizimi në Serboran- lajga Zikoli, Bajraktarovic	Serboran	50000	Të hyra vetanake	2023	Komuna
13	Ndërtimi i ndriçimit publik në Istog	Istog	85000	Transfere qeveritare/ Të hyra vetanake	2021-2023	Komuna
14	Ndërtimi i ndriçimit publik në lagjen Qazim Hakaj	Studenicë	20000	Të hyra vetanake/Burime tjera financimi	2021-2022	Komuna
15	Identifikimi dhe analiza e instalimeve elektrike, të telekomunikacionit dhe drunjtëve në vendbanimet e rrezikuara nga era	VendRakosh, Kovragë, Fushë e Tomocit, Prigodë, Luhovë	100000	Transfere qeveritare/Burime tjera financimi	2022-2026	Kompani e spacializuar & Komuna

11.4 Planet e veprimit lidhur me mjedisin

AKTIVITETI		VENDNDODHJA	KOSTO E PËRAFËRT	BURIMET E PARAPARA TË FINANCIMIT	PERIUDHA E ZBATIMIT	INSTITUCIONI PËRGJEGJËS PËR ZBATIM
1	Ndërtimi i deponisë së mbeturianve në Tuçep	Tuçep	40,000	Transferet qeveritare/ Të hyra vetanake/ nga burime tjera financimi	2022-2023	Komuna
2	Mirëmbajtja e rrugëve malore	Pjesa e Bjeshkës	150,000	Transferet qeveritare	2021, 2022, 2023	Komuna
3	Rregullimi i lumbit Shushica Kovrage-Tomoc	Kovragë, Tomoc	150000	Transferet qeveritare	2023	Komuna
4	Rregullimi i argjinaturave të lumbit Istog	Istog	2300000	Burime tjera financimi	2021-2022-2023	Komuna
5	Rregullimi i shtratit të lumbit të Istogut, prej burimit te ujit e deri te ura	Istog	597773	Transferet qeveritare / Të hyra vetanake	2021-2022	Komuna
6	Ndertimi i stazes se skijimit nga Bajshja ne Livadhe te Istogut	Istog	60000	Nga burime tjera të financimit / Transferet qeveritare	2021 ; 2023	Komuna
7	Rregullimi përrrojti vërvhues -lajga Haskaj-	Cërrcë	20000	Transferet qeveritare/ Të hya vetanake	2023	Komuna
8	Kanali i ujitjes në Dobrushë	Dobrushë	70000	Transferet qeveritare/ Të hya vetanake	2023	Komuna
9	Kullimi i tokave bujqesore	Komunë	80000	Transferet qeveritare	2021-2022	
10	Betonimi i kanalit për ujite -lajga Gjocaj	Tomoc	80000	Transferet qeveritare	2021, 2022, 2023	Komuna
11	Rregullimi i kanalit të ujitjes Osmanaj-Drejsë	Drejë	150000	Transferet qeveritare	2021-2022	Komuna
12	Betonimi i kanalit te ujitjes Prekalle-Zabllaq	Zabllaq	300000	Transferet qeveritare	2022	Komuna
13	Betonimi i kanalit te ujitjes Corolluke-Saradran	Corollukë, Saradran	250000	Burime tjera financimi	2022	Komuna
14	Betonimi i kanalit të ujitjes Stupë-Gollopolë në Vrellë	Vrellë	40000	Transferet qeveritare	2022	Komuna
15	Reabilitimi i sistemit te ujitjes ana e djathte Vrellë	Vrellë, Studenic	120000	Të hyra vetanake	2023	Komuna
16	Betonimi i kanalit te ujitjes -Llukavc I Begut	Llukavc I Begut	40000	Transferet qeveritare	2022	Komuna
17	Betonimi i kanalit te ujitjes jazi I Begut-Te lagja		70000	Transferet qeveritare	2022	Komuna
18	Betonimi i kanalit Jaruga-Istog	Istog	165000	Burime tjera financimi / Transferet	2021, 2023	Komuna
19	Betoni i kanalit te ujitjes Uqë-Rakosh	Uqë, Rakosh	360000	Burime tjera financimi / Transfere qeveritare	2021, 2023	Komuna
20	Betonimi i Kanalit të ujit Termal nga Onksi deri në Corollukë	Corollukë	60000	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2021, 2023	Komuna
21	Rregullimin e kanalit të ujitjes nga Lagjia Hysen Hysenaj dhe Rexhë Destani"		30000	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2021, 2023	Komuna

22	Betonimi i kanaleve për ujite – Dubovë e vogël	Dubovë e vogël	40000	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2021, 2023	Komuna
23	Pyllëzim I sipërfaqeve të zhveshura dhe të degraduara	Pjesa e Bjeshkës (Kaliqan, Studenicë, Vrellë, Lubozhdë, Cërrcë, Uçë, Zhakovë)	100000 / ha	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2022-2029	Komuna &
24	Hulumtimi I pendave mbrojtëse/argjinatura për mbrojtje nga erozioni që shkaktojnë përrrenjët e bjeshkëve	Vendbanimet që shtrihen rrëzë bjeshkëve të komunës	120000	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2022-2024	Kompani e specializuar & Komuna
25	Projektimi dhe ndërtimi i pendave mbrojtëse/argjinatura për mbrojtje nga erozioni që shkaktojnë përrrenjët e bjeshkëve	Vendbanimet që dalin nga analiza e fizibilitetit	varësish prej analizës së fizibiliteti	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2024-2029	Kompani e specializuar & Komuna
26	Projektimi dhe Rregullimi I varrezave të qytetit dhe shëndërrimi I tyre ne park	Istog	300000	Të hyra vetanake	2022-2025	Kompani projektuese
27	Ndërtesat dhe hapësirat për riciklim dhe kompostim	Tuçep	120000	Burime tjera financimi / Transferet qeveritare	2026-2028	Kompani e specializuar & Komuna & Organizata

12.0 NDRYSHIM PLOTËSIMET, PËRJASHTIMET DHE JOKONFORMATITI

12.1 Ndryshim plotësimet

Në bazë të Neni 34 të Udhëzimit Administrativ MMPH-Nr.24/2015 mbi elementet dhe kërkesat themelore për hartimin, zbatimin dhe monitorimin e Hartës Zonale të Komunës, pjesët tekstuale ose hartografike të hartës zonale mund të ndryshohen plotësohen me vendim të Kuvendit të Komunës, dhe të miratohen nga Ministria. Propozimet për ndryshim-plotësime mund të bëhen nga:

- anëtarët e Kuvendit Komunal;
- nga autoriteti përgjegjës për planifikim dhe menaxhim hapësinor, ose
- nga pronarët e parcelave kadastrale të sipërfaqes e cila është subjekt i ndryshim-plotësimit të propozuar.

Ndryshim plotësimet nuk përdoren për ti dhënë privilegje ndonjë pronari të veçantë të pronës, por përdoren vetëm për të përshtatur dispozitat e Hartës Zonale të Komunës si rezultat i ndryshimeve të kushteve rishtas të identifikuara, ose ti shërbej për një interes bindës publik. Ndryshim-plotësimet përbëhen nga një proces dy-hapësh:

- propozimin për fillimin e procedurës së ndryshim plotësimit e cila miratohet nga shumica e anëtarëve të Kuvendit të Komunës dhe
- propozimin për ndryshim plotësimin e Hartës zonale të komunës që miratohet nga dy të tretat (2/3) e votave të anëtarëve të Kuvendit të Komunës.

Nëse propozimi për ndryshim plotësimin e Hartës Zonale të Komunës dorëzohet nga ndonjë subjekt tjetër e jo nga komuna, të gjitha shpenzimet për hartimin e këtij ndryshim plotësimi kompensohen nga aplikuesi. Të gjitha propozimet për ndryshim plotësim duhet t'i dorëzohen Komunës në formë fizike dhe në formë digitale (GIS).

Kërkesat për ndryshim plotësime realizohen në përputhje me Nenin 35 dhe 36 të Udhëzimit Administrativ MMPH-Nr.24/2015 mbi elementet dhe kërkesat themelore për hartimin, zbatimin dhe monitorimin e Hartës Zonale të Komunës.

12.2 Përjashtimet

Në bazë të Neni 37 të Udhëzimit Administrativ MMPH-Nr.24/2015 mbi elementet dhe kërkesat themelore për hartimin, zbatimin dhe monitorimin e Hartës Zonale të Komunës, Komuna mund të lejoj përjashtime nga Kushtet zhvillimore vetëm në rastet kur dëshmohet privimi i mundësisë së zhvillimit të një parcele kadastrale sipas këtyre kritereve:

- karakteristikat e veçanta të tokës e bëjnë të pamundur që aplikuesi t'u përmbahet të gjitha kushteve zhvillimore;
- përjashtimi kërkohet për shkak të kushteve unike të pronës e jo për shkak të kushteve të përgjithshme të lagjes;

- përjashtimi nuk ka efekt dëmtues në mjedis ose në hapësirën gjithëpërfshirëse;
- privimi nuk është rezultat i veprimeve të marra nga pronari i tokës ose ish pronari;
- përjashtimi nuk do të krijojë ndikime negative në pronat fqinje ose pronave të tjera në afërsi;
- vlerat e pronave fqinje;
- shfrytëzimin dhe zhvillimin e pronave fqinje;

Përjashtimi mund të lejohet edhe për nevojat e personave me aftësi të kufizuar që jeton në atë pronë dhe ka nevojë për qasje në parcelë dhe ndërtesë, deri në kohëzgjatjen e aftësisë së kufizuar ose derisa personi jeton në atë pronë;

Përjashtimet vendosen nga autoriteti komunal përgjegjës për planifikim dhe menaxhim hapësinor. Komuna mund të themelojë një komision profesional për të vendosur apo për të këshilluar mbi kërkesat për përjashtim. Përjashtimet mund të jepen vetëm nëse:

- struktura dhe shfrytëzimi i propozuar plotëson kushtet zhvillimore të Hartës zonale të Komunës, përveç dispozitës specifike nga e cila kërkohet lehtësim;
- aplikuesi dëshmon kriteret e përcaktuara në këtë nen;

Përjashtim mund të jepet me kushte të veçanta sipas nevojës, për të parandaluar dëmin ndaj parcelave dhe ndërtesave tjera në zonë, ndaj shërbimeve apo infrastrukturës publike dhe për të zgjedhur ndikimet tjera negative.

Në rastet kur miratohet përjashtimi, aplikuesi aplikon për leje ndërtimore sipas procedurës së rregullt. Aplikacioni për leje ndërtimore dorëzohet brenda 1 (viti) pas vendimit për miratim të kushteve të veçanta për përjashtim, kurse pas këtij afati kohor përjashtimi bëhet i pavlefshëm.

12.3 Jokonfomiteti

Në bazë të Neni 38 të Udhëzimit Administrativ MMPH-Nr.24/2015 mbi elementet dhe kërkesat themelore për hartimin, zbatimin dhe monitorimin e Hartës Zonale të Komunës jo-konformiteti është një shfrytëzim, ndërtim apo parcelë kadastrale ekzistuese para miratimit të Hartës Zonale të Komunës të cilat nuk janë në përputhje me kërkesat aktuale të zonimit. Jo-konformitetet do të lejohen të vazhdojnë edhe nëse nuk është në përputhje me Hartën zonale të Komunës për aq sa jo konformiteti të vazhdojë të plotësojë kërkesat e ligjeve tjera, dhe nuk pëson ndryshime.

Komuna zbaton kushtet zhvillimore ndaj jo konformitetit në rastet kur:

- Shfrytëzimi jonkonform është ndryshuar;
- Ndërtimi jokonform është zgjeruar, ndryshuar apo edhe rindërtuar si shfrytëzim jokonform për arsyet tjera që nuk janë me rëndësi madhore.

13.0 INTERPRETIMI, ANKESAT, ZBATIMI DHE MONITORIMI I HARTËS ZONALE TË ISTOGUT

Harta Zonale e Komunës për çështje praktike nuk mund të adresojë çdo çështje specifike të zonimit, meqenëse është e hollësishme dhe gjithëpërfsirëse. Prandaj autoriteti përgjegjës komunal për planifikim dhe menaxhim hapësinor është përgjegjës për interpretimin e rregulloreve te zonimit, duke mos shtuar apo ndryshuar përbajtjen thelbësore të Hartës Zonale të Komunës.

Drejtoria për Planifikim Urban dhe Mjedis është përgjegjëse për interpretimin e shfrtyezimit dhe dispozitave të HZI-së duke u bazuar në Udhëzuesin për hartim dhe monitorim të Hartës Zonale të Komunës. Gjithashtu bazuar në këtë udhëzues drejtoria duhet të bëjë interpretimin e dispozitave të HZI-së për aplikuesin e lejes ndërtimore.

DPUM gjithashtu është përgjegjëse për shqyrtimin dhe marrjen e vendimit për ankesat e parashtruara, trajtimi I të cilave do të bëhet në përputhje me Ligjin për procedurën e Përgjithshme Administrative apo të rregulloreve komunale në fuqi.

DPUM ka për detyrë përcjelljen e procesit të zbatimit dhe monitorimit të HZK-së. Komuna e Istogut duhet të përcaktojnë ekipin komunal për zbatimin dhe monitorimin e dokumenteve. Ky ekip mund të përbëhet nga zyrtarë komunal dhe ekspertë të jashtëm. Administrimi i zbatimit të HZK-së, përfshin procesin e përcjelljes së zbatimit të dispozitave të HZK-së si dhe administrimin e aktiviteteve, financimit, koordinimit dhe të gjitha përpjekjeve të administratës komunale dhe organeve tjera kompetente për zbatimin e HZK-së.

DPUM është përgjegjëse edhe për monitorimin e zbatimit të HZK-së sipas UA mbi elementet dhe kërkesat për hartim, zbatim dhe monitorim të Hartës Zonale. DPUM së bashku me ekipin komunal për zbatim dhe monitorim të HZK-së vlerësojnë nëse zhvillimet korrespondejnë me ato të planikuara me PZHK apo HZK. Monitorimi duhet të bëhet në atë mënyrë që të koordirohet me futjen e të dhanve nga seila drejtori në databzën në programin e GIS-it. Drejtoritë duhet të përgatisin raportin vjetor lidhur me zbatimin dhe vlerësimin e HZKosë apo PZHK-së dhe t'a hartojë atë sipas udhëzimeve administrative respective. Raportet nga seila drejtori do t’l dorëzohet DPUM-së e cila përgatit raportin përfundimar të zbatimit dhe vlerësimit të HZK-së apo PZHK-së dhe I dorezohet Kuvendit Komunal për shqyrtim dhe miratim. Pas shqyrtimi dhe miratimit e dorëzon në Ministrinë e Mjedsitit he Planifikimit Hapësinor. Nga ky rapport rrjedhin konkludimet lidhur me përmirësime e nevojshme të HZK-së në fuqi.

PJESA HARTOGRAFIKE

- 1.0 Shtresat e përgjithshme
- 2.0 Harta e të dhënave bazë
- 3.0 Harta me sipërfaqe dhe ndërtesa me rëndësi për Kosovën
- 4.0 Harta e shfrtyezimit bazë të tokës
- 5.0 Harta e shfrytëzimit të tokës bujqësore
 - 5.1 Harta e shfrytëzimit të tokës bujqësore- boniteti
- 6.0 Harta e infrastrukturës rrugore
- 7.0 Harta e infrastrukturës publike dhe sociale
 - 7.1 Harta e infrastrukturës publike dhe sociale- Shërbimi I komuniteti
 - 7.2 Harta e infrastrukturës publike dhe sociale- Shërbimi I kulturor, argëtues, rekreativ
- 8.0 Harta e infrastrukturës teknike
 - 8.1 Rrjeti I ujësjellësit
 - 8.2 Rrjeti I kanalizimit fekal
 - 8.3 Rrjeti I kanalizimit atmosferik
 - 8.4 Sistemi I drenazhimit
 - 8.5 Rrjeti I energjisë elektrike
 - 8.6 Rrjeti I telekomunikacionit
 - 8.7 Rrjeti I deponimit dhe menaxhimit të mbeturinave
- 9.0 Harta e zonave mbishtresore
10. Harta e Zonave te Veçanta te Mbrojtura
- 11.0 Harta e Planeve rregulluese- Planet ne fuqi
 - 11.1 Harta e Planeve Rregulluese- Kufinjtë e PRRH-ve të parashikuara
- 12.0 Shfrytëzimi bazë I tokës- Zona Urbane Istog
- 12.1 Karakteristikat dhe kushtet e terrenit ne zonën urbane
- 13.0 Shfrytëzimi bazë I tokës- Zona suburban Banjë
- 14.0 Shfrytëzimi bazë I tokës- Zona suburban Gurakoc
- 15.0 Shfrytëzimi bazë I tokës- Zona suburban Vrellë
- 16.0 Shfrytëzimi bazë I tokës- Zona suburban Rakosh
- 17.0 Shfrytëzimi bazë I tokës- Zona rurale Saradran

Referencat

- Tourism planning – fourth edition Clare A. Gunn, Turgut Var
- Rulebook on types, minimum technical conditions and categorization of hospitality facilities (Official gazette of Montenegro 036/18)
- A sense of place, Design guidelines for Yosemite national park
- Plani hapësinor, Parku kombëtar “Bjeshkët e Nemuna”, Agjencia për mbrojtjen e mjedisit të Kosovës
- Raporti i zhvillimit hapësinor për sektorin e Turizmit-Instituti i planifikimit
- Udhëzim Administrativ MMPH-Nr. 08/2017 për normat teknike të Planifikimit Hapësinor
- Metric Handbook Planning and Design data edited by David Littlefield
- American society of planning officials;
- DSD Design Standards for Nursing Homes;
- Introduction to Architectural Design: Libraries J. Paul Guyer, P.E., R.A., Felloë ASCE, Felloë AEI;
- IFLA/UNESCO Guidelines for development The Public Library Service;
- Libraries and Learning Resource Centres - Brian Edëards;
- Sportski Objekti Arch.dipl.ing Slobodan Iliç;
- Sports Halls design & Layouts Sport England;
- Ernst and Peter Neufert “Architects’ Data” Third edition;
- Community centre guidelines - for Landcom projects
- Udhëzues për normat dhe standartet e ndërtesave shkollore; Udhëzimet e përgjithshme; Vëllimi 1;
- Udhëzues për normat dhe standartet e ndërtesave shkollore; Udhëzimet e përgjithshme; Vëllimi 2;
- Udhëzues për normat dhe standartet e hapësirave të objekteve parashkollore;
- Manual of standard building specifications
<https://eae.gsa.gov/cdnstatic/designguidesmall.pdf>
- Plani Zhvillimor Komunal I Istogut
- Plani Zhvillimor Urban – Istogu
- Plani Rregulles Urban – Istog
- Plani Rregulles Urban-Banjë
- Plani Zhvillimor Urban -Vrellë
- Plani Plani Zhvillimor Urban -Rakosh
- Plani Rregulles Urban-Gurakoc
- Plani territorial për Istogun 1997-1998 “ Karakteristikat e terrenit dhe kushtet e zhvillimit te terrenit”

- Plani Regional i Trashëgimisë 2012-2015: Pejë, Klinë, Deçan, Istog, Junik dhe Gjakovë
- Ligji Nr. 04/L-174 për Planifikimin Hapësinor
- Ligji Nr.02/L-26 për Tokën Bujqësore
- Ligji Nr.03/L-098 për Bujqësinë dhe Zhvillimin Rural
- Ligji Nr.03/L-025 për Mbrojes të Mjedisit
- Ligji Nr.03/L-233 për Mbrojtjen e natyrës
- Ligji Nr.03/L-230 për Vlerësim Strategjik Mjedisor
- Ligji Nr.02/L-88 për Trashëgiminë Kulturore
- Ligji Nr.04/L- 110 për Ndërtim
- Ligji Nr.2003/11 për Rrugët
- Ligji Nr.04/L-147 për Ujërat e Kosovës
- Ligji Nr.03/L-120 për Ndryshimin dhe Plotësimin e Ligjit për Rrugë Nr.2003/11
- Ligji Nr.06/L-068 për Ndryshimin dhe Plotësimin e Ligjit Nr.2003/11 për Rrugët i Ndryshuar dhe Plotësuar me Ligjin Nr.03/L-120
- Ligji Nr. 03/L-039 për Zonat e veçanta të mbrojtura
- Ligji Nr.02/L-102 për mbrojtjen nga zhurma
- Ligji Nr. 04/L-063 për Hekurudhat e Kosovës
- Udhëzimi Administrativ Nr.11/2015 mbi elementet dhe kërkesat themelore për hartimin, zbatimin dhe monitorimin e planit zhvillimor komunal
- Udhëzimi Administrativ Nr.24/2015 mbi elementet dhe kërkesat themelore për hartimin, zbatimin dhe monitorimin e hartës zonale të komunës si dhe
- Udhëzim Administrativ MMPH-Nr.04/2017 për kategorizimin e ndërtimeve;
- UA Nr.08/2017 mbi Normat Teknike për Planifikim Hapësinor
- UA Nr.04/2011 për Vendosjen, Formën, Ngjyrën, Dimensionet e Shenjave dhe Sinjalizimet e Pajisjeve në Komunikacion Rrugor
- UA Nr.09/2015 për Kyçje, Instalime, nëpër Tokën Rrugore dhe për Shfrytëzim të Tokës së Rrugëve Nacionale dhe rajonale
- UA Nr.09/2015 për kyçje, Instalime, nëpër Tokën Rrugore dhe për Shfrytëzim të Tokës së Rrugëve Nacionale dhe Rajonale.
- UA Nr.08/2009 mbi vlerat e lejuara të emisioneve të zhurmës nga burimet e ndotjes
- UA Nr.11/2016 për përcaktimin, mënyrë e mborjtjes së zonave erozive
- UA Nr. 04/2017 për kategorizimin e ndërtimeve
- UA Nr.15/2017 për kriteret për përcaktimin e zonave të mborjtura sanitare të burimeve të ujtit
- UA Nr. 02/2012 klasifikimi I përshtatshmërisë së tokës bujqësore