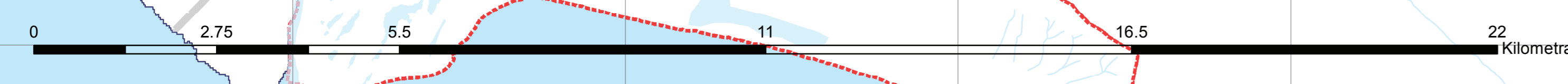
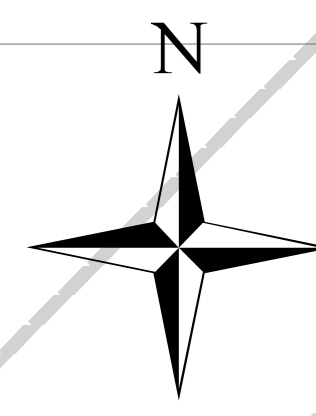
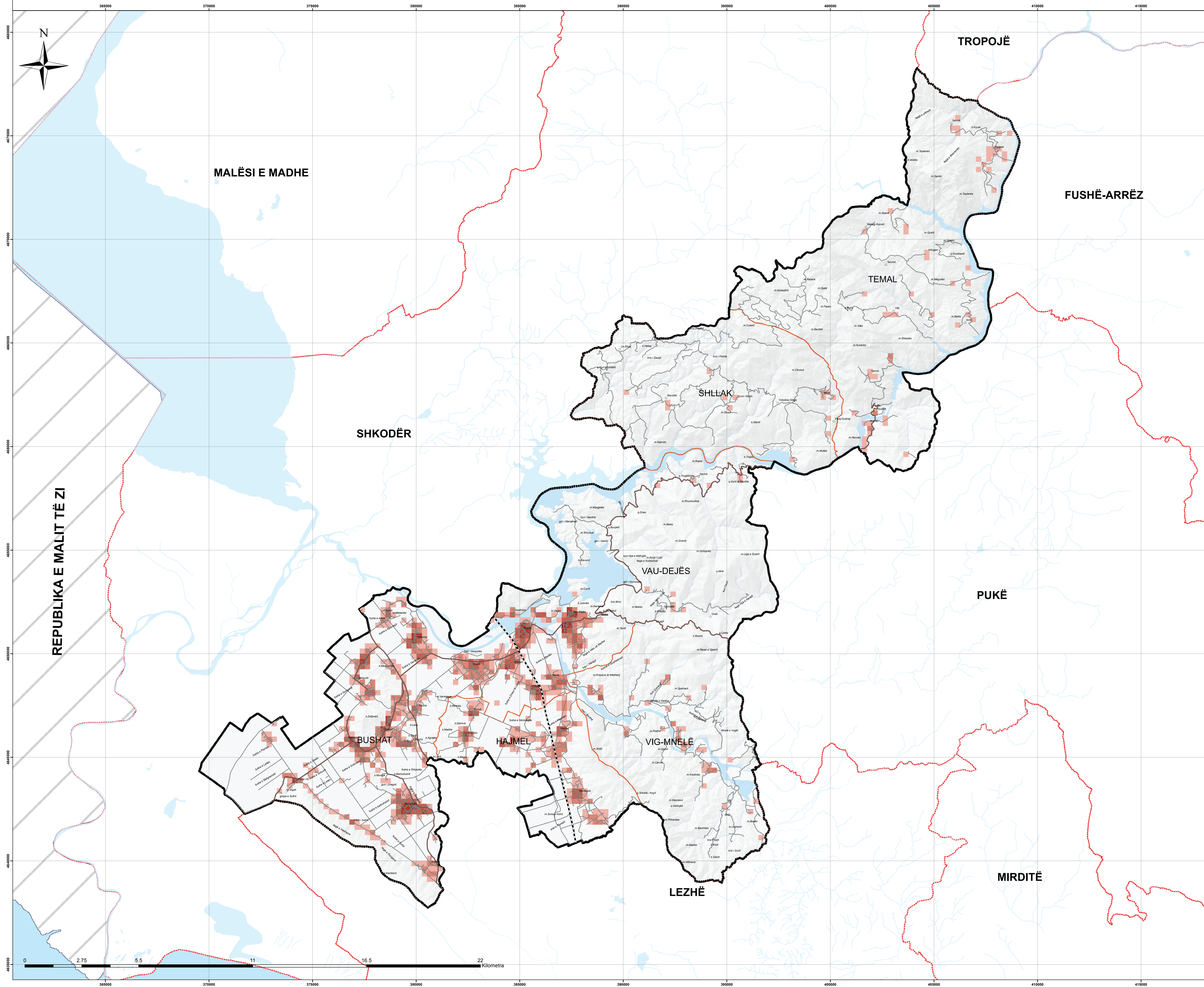


PLANI I PËRGJITHSHËM VENDOR I BASHKISË VAU-DEJËS
HARTA E PROJEKSIONIT DEMOGRAFIK



Legjendë

- Linjë hekurudhore
- Infrastruktura rrugore**
- kategoria**
- C
- F
- E
- Qytet
- Fshat
- K. Zejtanes* Toponimi
- ~ Përrenj
- Liçen
- Izoipse 25m
- ⬮ Kufiri i bashkisë
- ⬮ Kufi njësie administrative
- ⬮ Kufij administrative
- Përqëndrimi i popullsisë**
- 10 - 35
- 36 - 70
- 71 - 130
- 131 - 275
- > 257

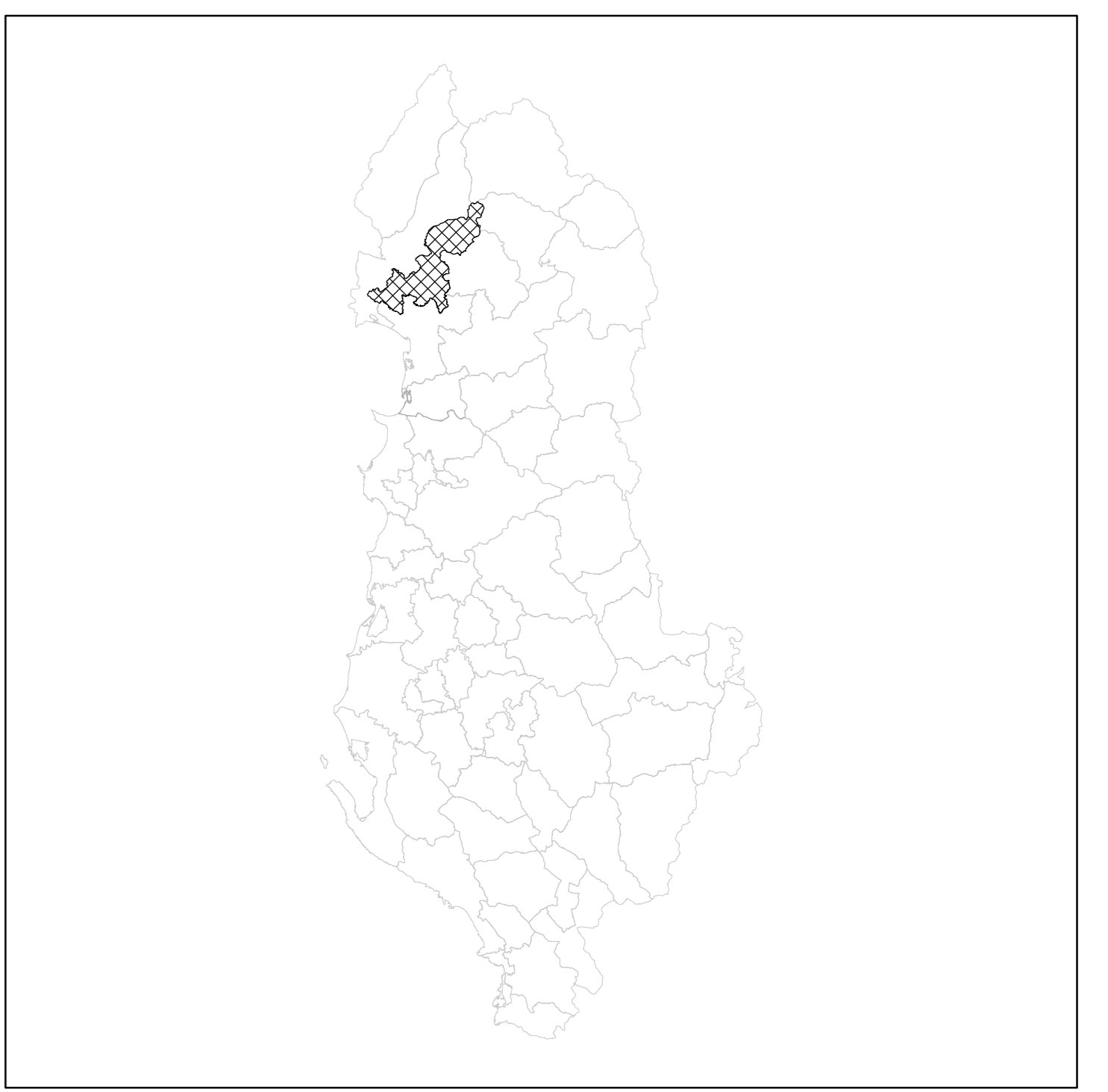


PLANI I PËRGJITHSHËM VENDOR I BASHKISË VAU-DEJËS

EMËRTIMI I FLETËS:

HARTA E PROJEKSIONIT DEMOGRAFIK

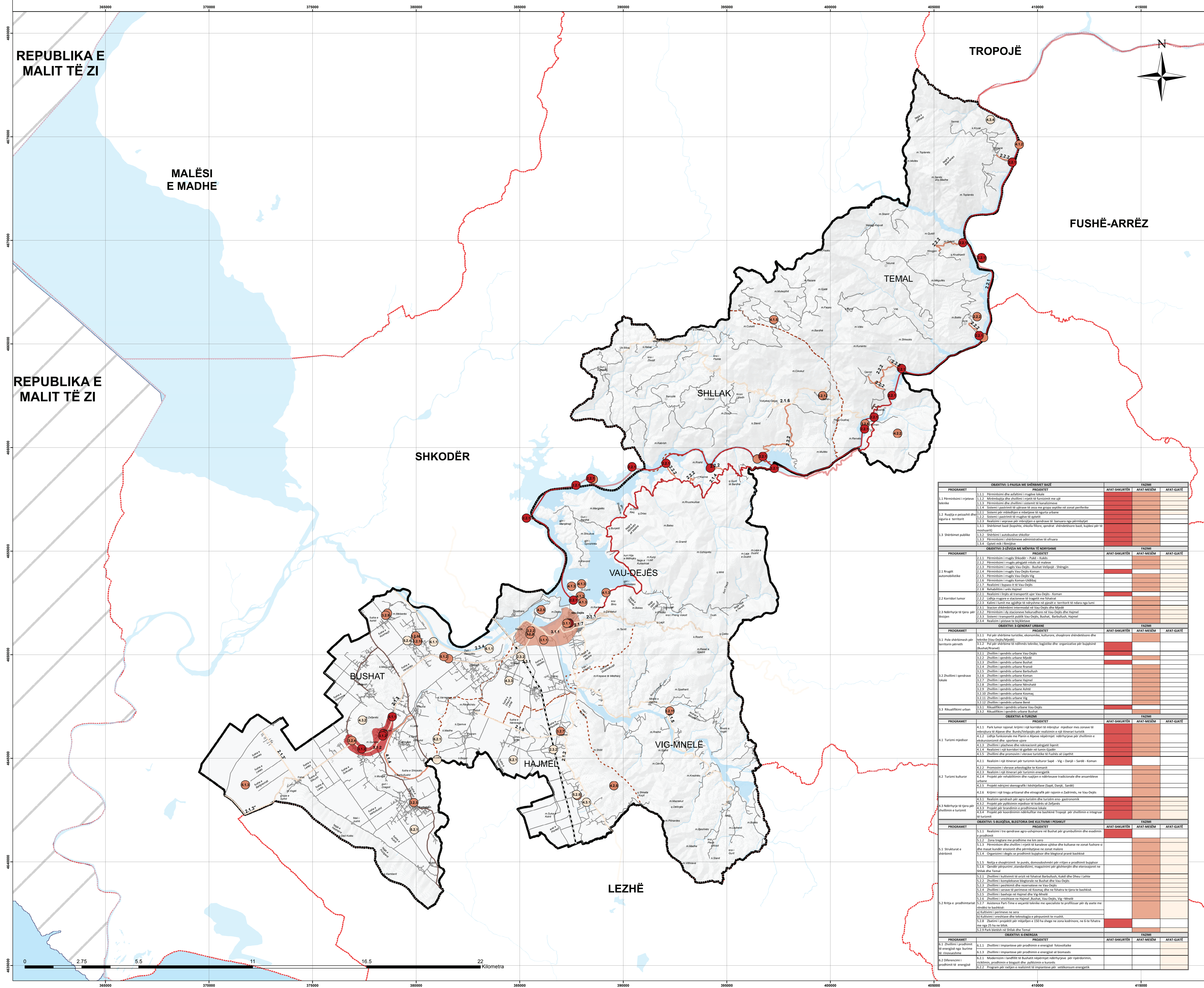
DATA	SHKALLA 1:60,000	NR. I FLETËS UR06	NR. I KOPJEVE 0106
------	---------------------	----------------------	-----------------------



MIRATUAR ME VENDIMIN E KKT-së Nr. ___ Datë ___/___/___

DPKZHT	Indrit Gradeci	
Studio Projektuese:	UTS-01 shpk	N. 5737/3
Përfaqësuesi Ligjor	Markel Baballëku	
Udhëheqës ekipi (Planifikues Urban)	Roberto Mascarucci	N.62
Planifikues Urban	Klaud Manehasa	A.0193/3
Inxhinier Transporti	Muhamet Kruja	K.0760/3
Inxhinier Gjeologjiko-Inxhinierik dhe Hidrogeologjik	Shyqyri Allaj	Gj.0498
Inxhinier Mjedis	Alfred Lako	LN-7564
Ekspert Agronom	Rudolf Rasha	
Inxhinier Hidroteknik	Alfred Lako	K.1396/1
Inxhinier Elektrik	Arjan Shyti	E.1126/1
Ekspert GIS	Antonio Demalo	
Ekspert Ligjor	Majlinda Shehu	

PLANI I PËRGJITHSHËM VENDOR I BASHKISË VAU-DEJËS
HARTA E FAZIMIT TË PROJEKTEVE



Legjendë

Projekte strategjike

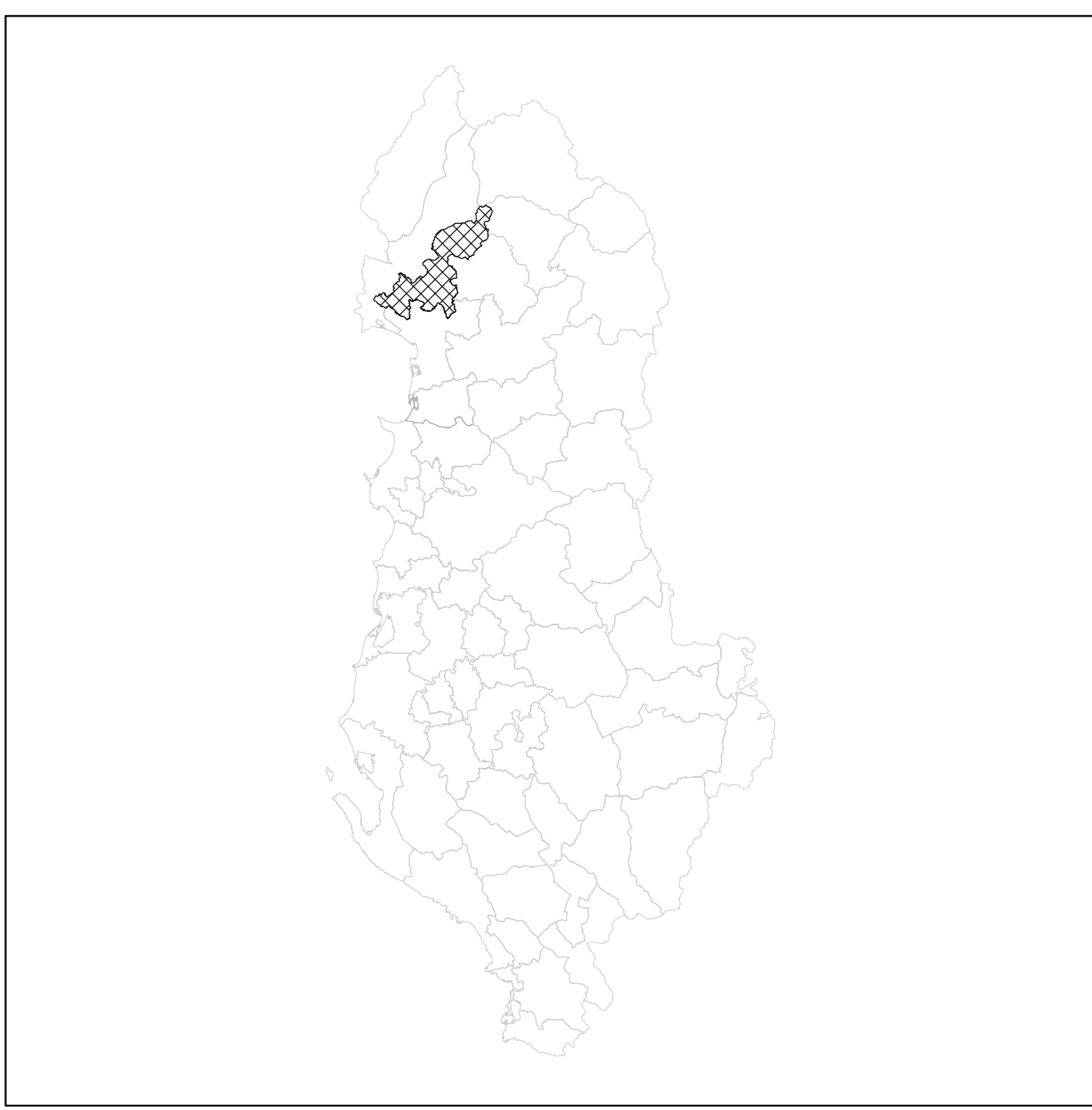
- afat-shkurtër
- afat-gjatë
- afat-mesëm

Infrastruktura rrugore

- Linjë hekurudhore
- kategoria**
- C
 - F
 - E
 - Përrenj
 - + Ndërtesë
 - + Kufiri i bashkisë
 - + Kufi njësie administrative
 - Qytet
 - Fshat
 - K Zëfjanes Toponimi
 - Lumenj
 - Liqen
 - Izoipse 25m
 - Kufij administrativë

PLANI I PËRGJITHSHËM VENDOR I BASHKISË VAU-DEJËS
EMËRTIMI I FLETËS:
HARTA E FAZIMIT TË PROJEKTEVE

DATA	SHKALLA 1:60,000	NR. I FLETËS 01-03	NR. I KOPJEVE 0106
------	---------------------	-----------------------	-----------------------



PROGRAMET	OBJEKTIVET I PASURIA ME SHËRBIMET BAZË	FAZIMI		
		AFAT-SHKURTER	AFAT-MESËM	AFAT-GJATË
1.1 Përmirësimi i rrjeteve ujëmbledhëse	1.1.1 Përmirësimi dhe zbatimi i rrjetit ujëmbledhës			
	1.1.2 Mirëmbajtja dhe zhvillimi i rrjetit të funksionimit me ujë			
	1.1.3 Përmirësimi dhe zhvillimi i rrjetit të kanalizimit			
	1.1.4 Sistemi përmbledhës të ujërave të zeza me qasje specifike në zonat periferike			
1.2 Realizimi i përbashkët dhe i përbashkët	1.2.1 Sistemi për mbledhjen e mbeturve të ngjashme urbane			
	1.2.2 Sistemi për mbledhjen e mbeturve të ngjashme të qytetit			
	1.2.3 Realizimi i vegrave për mbledhjen e mbeturve të ngjashme nga përmbajtja			
1.3 Shërbimet publike	1.3.1 Shërbimet bashkëpunuese, shërbime të reja, qendër shërbimesh bashkëpunuese			
	1.3.2 Shërbimi i shërbimit publik			
	1.3.3 Përmirësimi i shërbimit administrativ të ofruar			
	1.3.4 Qendër me shërbime			
PROGRAMET	OBJEKTIVET I PASURIA ME SHËRBIMET BAZË	FAZIMI		
		AFAT-SHKURTER	AFAT-MESËM	AFAT-GJATË
1.3.1 Transporti publik	1.3.1.1 Përmirësimi i rrjetit Shkodër - Fshat - Luma			
	1.3.1.2 Përmirësimi i rrjetit për qytetin e ndërmjetëm			
	1.3.1.3 Përmirësimi i rrjetit Shkodër - Bushat - Vig-Mnele - Shkollë			
	1.3.1.4 Përmirësimi i rrjetit Shkodër - Vig			
	1.3.1.5 Përmirësimi i rrjetit Shkodër - Hajmël			
	1.3.1.6 Përmirësimi i rrjetit Shkodër - Lezhë			
	1.3.1.7 Realizimi i bregut të Vau-Dejës			
1.2.1 Komandimi i punëve të transportit për Vau-Dejës - Komand	1.2.1.1 Komandimi i punëve të transportit për Vau-Dejës - Komand			
	1.2.1.2 Komandimi i punëve të transportit për Vau-Dejës - Komand			
	1.2.1.3 Komandimi i punëve të transportit për Vau-Dejës - Komand			
1.3.1.1 Shërbimet publike	1.3.1.1.1 Shërbimet publike			
	1.3.1.1.2 Shërbimet publike			
	1.3.1.1.3 Shërbimet publike			
	1.3.1.1.4 Shërbimet publike			
PROGRAMET	OBJEKTIVET I PASURIA ME SHËRBIMET BAZË	FAZIMI		
		AFAT-SHKURTER	AFAT-MESËM	AFAT-GJATË
1.3.1.1.1 Shërbimet publike	1.3.1.1.1.1 Shërbimet publike			
	1.3.1.1.1.2 Shërbimet publike			
	1.3.1.1.1.3 Shërbimet publike			
1.2.1 Komandimi i punëve të transportit për Vau-Dejës - Komand	1.2.1.1 Komandimi i punëve të transportit për Vau-Dejës - Komand			
	1.2.1.2 Komandimi i punëve të transportit për Vau-Dejës - Komand			
	1.2.1.3 Komandimi i punëve të transportit për Vau-Dejës - Komand			
	1.2.1.4 Komandimi i punëve të transportit për Vau-Dejës - Komand			
1.3.1.1.1 Shërbimet publike	1.3.1.1.1.1 Shërbimet publike			
	1.3.1.1.1.2 Shërbimet publike			
	1.3.1.1.1.3 Shërbimet publike			
	1.3.1.1.1.4 Shërbimet publike			
PROGRAMET	OBJEKTIVET I PASURIA ME SHËRBIMET BAZË	FAZIMI		
		AFAT-SHKURTER	AFAT-MESËM	AFAT-GJATË
1.1 Turizmi mjedisor	1.1.1 Park turistik rrethor i qytetit të Shkodrës			
	1.1.2 Park turistik rrethor i qytetit të Shkodrës			
	1.1.3 Park turistik rrethor i qytetit të Shkodrës			
	1.1.4 Park turistik rrethor i qytetit të Shkodrës			
1.2 Turizmi kulturor	1.2.1 Realizimi i rrjetit të turizmit kulturor			
	1.2.2 Realizimi i rrjetit të turizmit kulturor			
	1.2.3 Realizimi i rrjetit të turizmit kulturor			
	1.2.4 Realizimi i rrjetit të turizmit kulturor			
1.3 Ndërtimi i tjerë për zhvillimin e turizmit	1.3.1 Ndërtimi i tjerë për zhvillimin e turizmit			
	1.3.2 Ndërtimi i tjerë për zhvillimin e turizmit			
	1.3.3 Ndërtimi i tjerë për zhvillimin e turizmit			
	1.3.4 Ndërtimi i tjerë për zhvillimin e turizmit			
PROGRAMET	OBJEKTIVET I PASURIA ME SHËRBIMET BAZË	FAZIMI		
		AFAT-SHKURTER	AFAT-MESËM	AFAT-GJATË
1.1 Struktura e shërbimit	1.1.1 Realizimi i tre qendrave agjo-uhëzuese në Bushat për grumbullimin dhe evadimin e ujërave			
	1.1.2 Zonë tregtare me prodhim me tërësi			
	1.1.3 Përmirësimi dhe zhvillimi i rrjetit të kanalizimit ujëmbledhës dhe shërbimit të ujërave të zeza			
	1.1.4 Organizimi i rrjetit të shërbimit publik dhe shërbimit të ujërave të zeza			
1.2 Rrjetja e prodhimit	1.2.1 Ndërtimi i tjerë për zhvillimin e turizmit			
	1.2.2 Ndërtimi i tjerë për zhvillimin e turizmit			
	1.2.3 Ndërtimi i tjerë për zhvillimin e turizmit			
	1.2.4 Ndërtimi i tjerë për zhvillimin e turizmit			
PROGRAMET	OBJEKTIVET I PASURIA ME SHËRBIMET BAZË	FAZIMI		
		AFAT-SHKURTER	AFAT-MESËM	AFAT-GJATË
1.1 Zhvillimi i energjisë	1.1.1 Zhvillimi i impiantëve për prodhimin e energjisë hidroelektrike			
	1.1.2 Zhvillimi i impiantëve për prodhimin e energjisë hidroelektrike			
	1.1.3 Zhvillimi i impiantëve për prodhimin e energjisë hidroelektrike			
	1.1.4 Zhvillimi i impiantëve për prodhimin e energjisë hidroelektrike			
1.2 Diferencimi i prodhimit të energjisë	1.2.1 Modernizimi i linjave të Bushatë për ndërtimin e rrjetit të energjisë			
	1.2.2 Modernizimi i linjave të Bushatë për ndërtimin e rrjetit të energjisë			
	1.2.3 Modernizimi i linjave të Bushatë për ndërtimin e rrjetit të energjisë			
	1.2.4 Modernizimi i linjave të Bushatë për ndërtimin e rrjetit të energjisë			

MIRATUAR ME VENDIMIN E KKT-së Nr. ___ Datë ___/___/___

DPKZHT	Indrit Gradeci	
Studio Projektuese:	UTS-01 shpk	N. 5737/3
Përfaqësuesi Ligjor	Markel Baballëku	
Udhëheqësi ekipi (Planifikues Urban)	Roberto Mascarruci	N.62
Planifikues Urban	Klaud Manehasa	A.0193/3
Inxhinier Transporti	Muhamet Kruja	K.0760/3
Inxhinier Gjeologjiko-Inxhinierik dhe Hidrogeologjik	Shyqyri Aliaj	Gj.0498
Inxhinier Mjedisë	Alfred Lako	LN-7564
Ekspert Agronom	Rudolf Rasha	
Inxhinier Hidroteknik	Alfred Lako	K.1396/1
Inxhinier Elektrik	Arjan Shyti	E.1126/1
Ekspert GIS	Antonio Demalo	
Ekspert Ligjor	Majlinda Shehu	

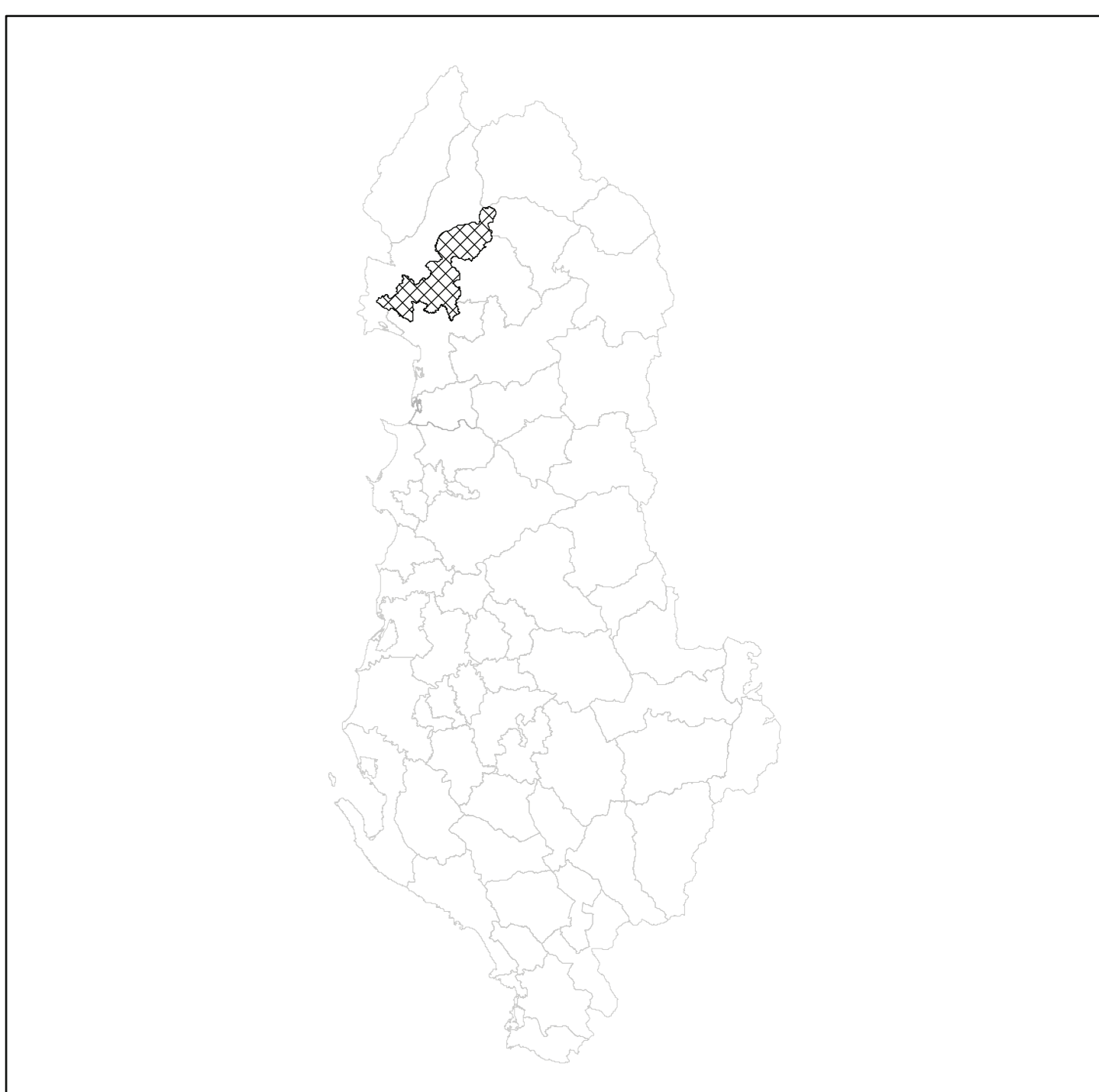
PLANI I PËRGJITHSHËM VENDOR I BASHKISË VAU-DEJËS
HARTA E POTENCIALIT ENERJITIK

Legjendë

	Stacione dhe nenstacione		Biomasë
	Shpejtësia e erës m/s		Kufiri i bashkisë
	Diellzimi kWh/m ²		Njësi administrative
Hidrocentrale			Liqen
	mbi 50 MW		Lumenj
	10-50 MW		Kanal
	nën 10 MW		Qytet
	I planifikuar		Fshat
Linja elektrike			Toponimi
	Linja 35 kV		
	Linja 110 kV		
	Linja 220 kV		
	Hekurudhë		
	IAP		
Infrastruktura rrugore			
Kategoria			
	C		
	F		
	E		

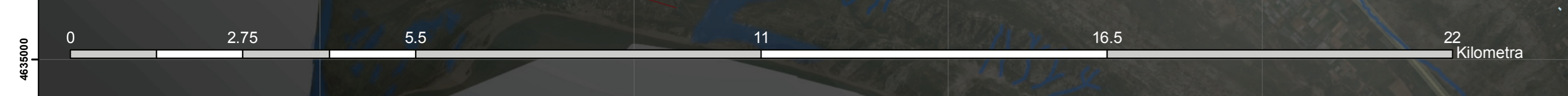
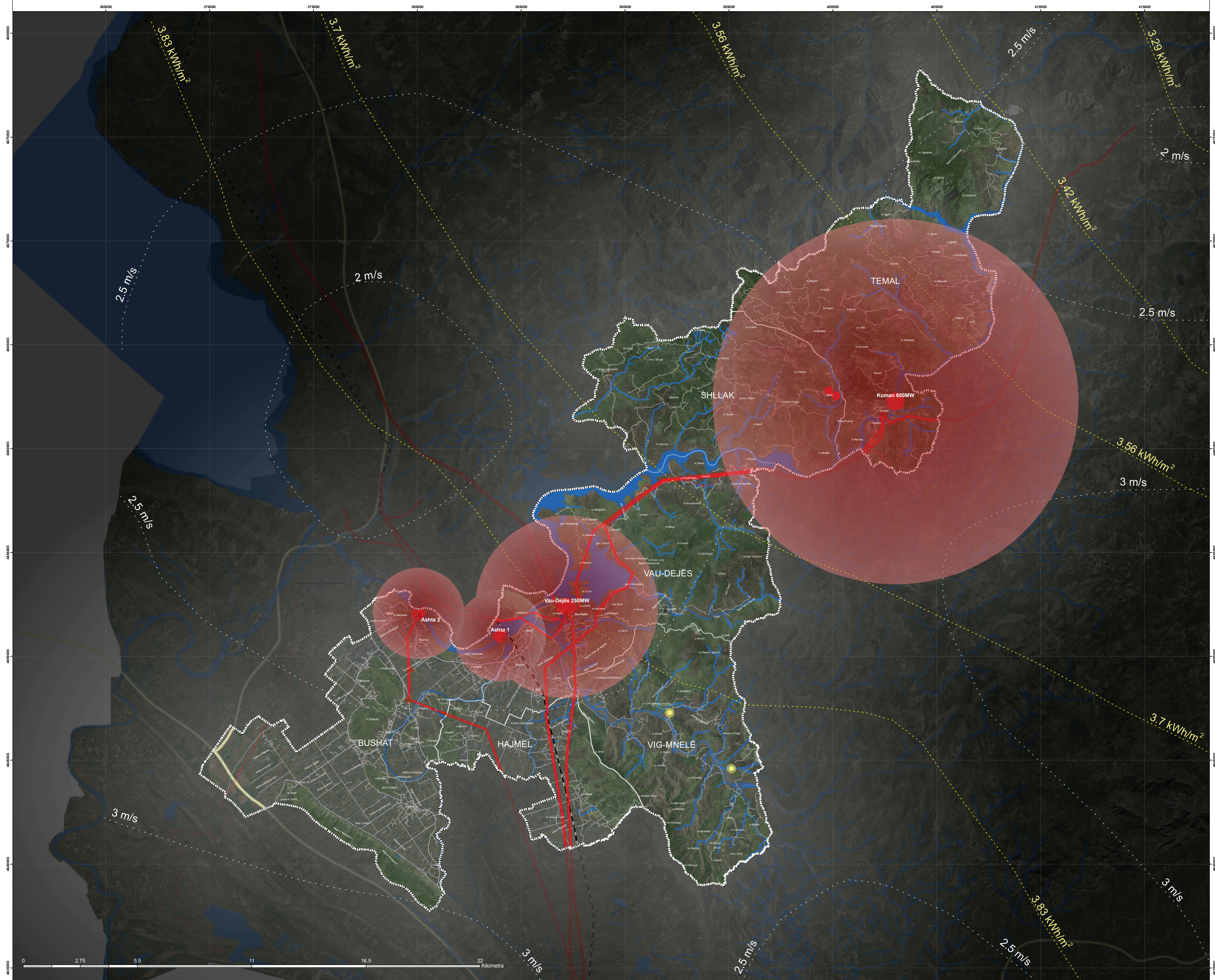
PLANI I PËRGJITHSHËM VENDOR I BASHKISË VAU-DEJËS
EMËRTIMI I FLETËS:
HARTA E POTENCIALIT ENERJITIK

DATA	SHKALLA 1:60,000	NR. I FLETËS UTS-01	NR. I KOPJEVE 01/06
------	---------------------	------------------------	------------------------



MIRATUAR ME VENDIMIN E KKT-së Nr. ___ Datë ___/___/___

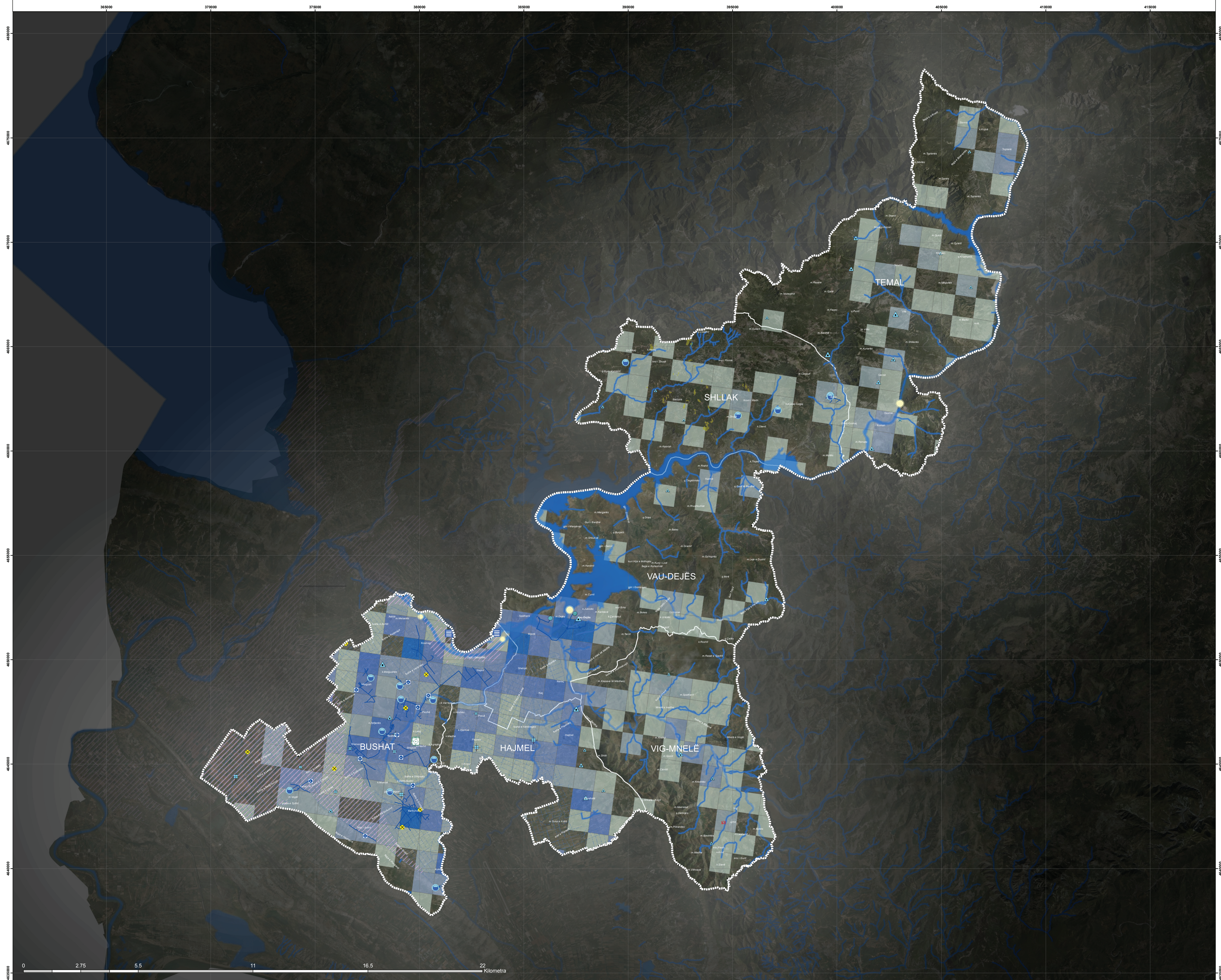
DPKZHT	Indrit Gradeci	
Studio Projektuese:	UTS-01 shpk	N. 5737/3
Përfaqësuesi Ligjor	Markel Baballëku	
Udhëheqës ekipi (Planifikues Urban)	Roberto Mascarucci	N.62
Planifikues Urban	Klaud Manehasa	A.0193/3
Inxhinier Transporti	Muhamet Kruja	K.0760/3
Inxhinier Gjeologjiko-Inxhinierik dhe Hidrogeologjik	Shyqyri Allaj	Gj.0498
Inxhinier Mjedis	Alfred Lako	LN-7564
Ekspert Agronom	Rudolf Rasha	
Inxhinier Hidroteknik	Alfred Lako	K.1396/1
Inxhinier Elektrik	Arjan Shyti	E.1126/1
Ekspert GIS	Antonio Demalo	
Ekspert Ligjor	Majinda Shehu	



PLANI I PËRGJITHSHËM VENDOR I BASHKISË VAU-DEJËS
HARTA E KONSUMIT TË UJIT

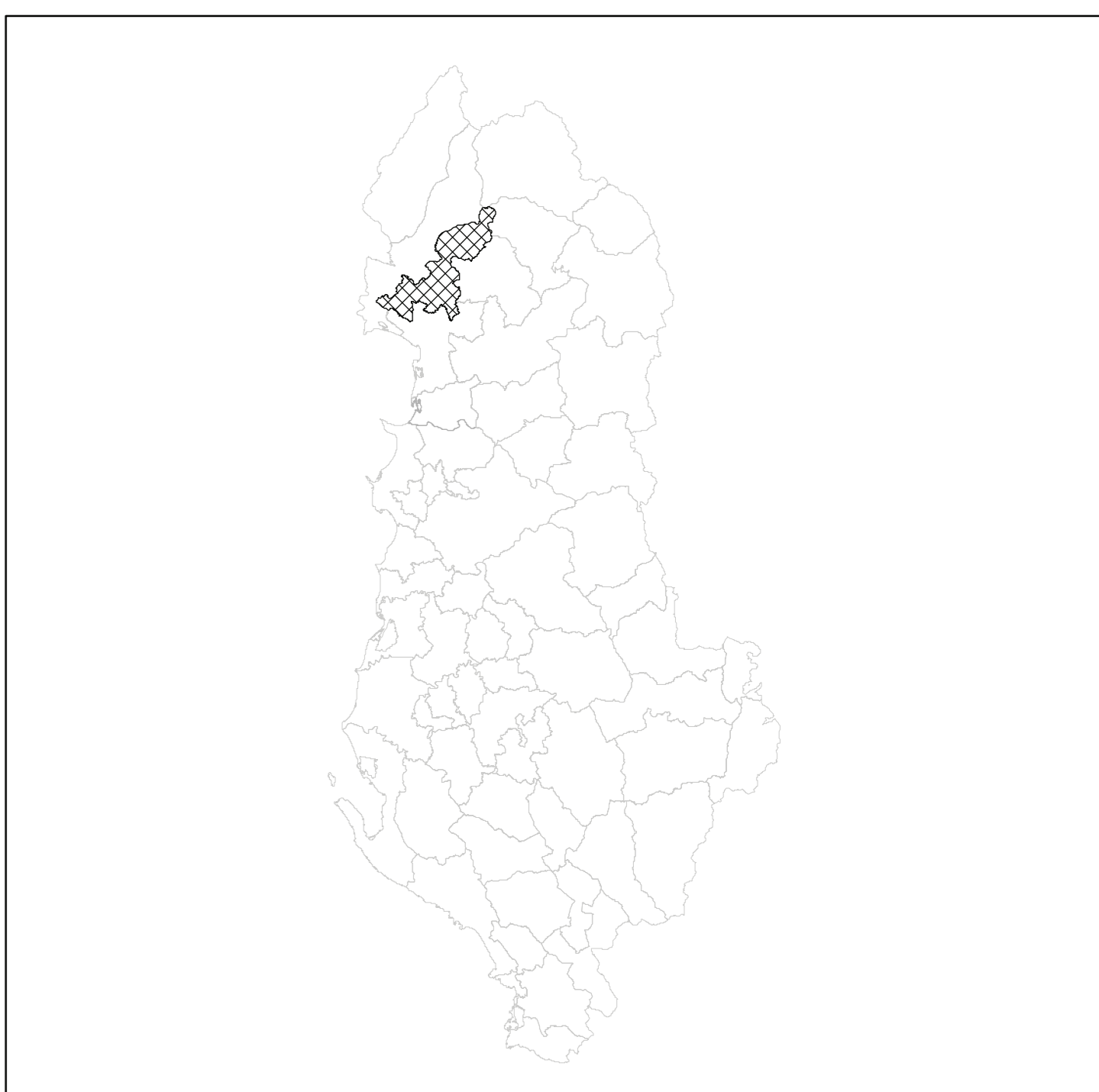
Legjendë

	Konsumi i ujit liter/(km ² * ditë)
	1000 - 4100
	4100 - 9500
	9500 - 16700
Burime dhe Shpime	16700 - 29300
Burime [l/sek]	29300 - 44400
<1	44400 - 72200
1-10	> 72200
10-100	
100-1000	
Shpime [l/sek]	
me presion	
pa presion	



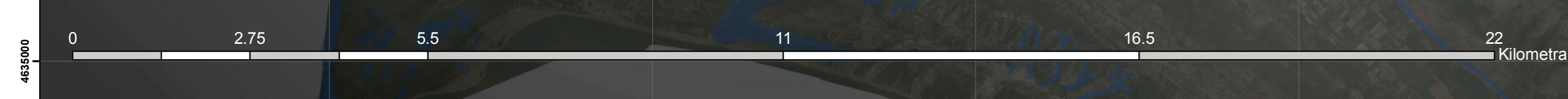
PLANI I PËRGJITHSHËM VENDOR I BASHKISË VAU-DEJËS
EMËRTIMI I FLETËS:
HARTA E KONSUMIT TË UJIT

DATA	SHKALLA 1:60,000	NR. I FLETËS UR-11	NR. I KOPJEVE 0106
------	---------------------	-----------------------	-----------------------



MIRATUAR ME VENDIMIN E KKT-së Nr. ___ Datë ___/___/___

DPKZHT	Indrit Gradeci	
Studio Projektuese:	UTS-01 shpk	N. 5737/3
Përfaqësuesi Ligjor	Markel Baballëku	
Udhëheqës ekipi (Planifikues Urban)	Roberto Mascarucci	N.62
Planifikues Urban	Klaud Manehasa	A.0193/3
Inxhinier Transporti	Muhamet Kruja	K.0760/3
Inxhinier Gjeologjiko-Inxhinierik dhe Hidrogeologjik	Shyqyri Allaj	GJ.0498
Inxhinier Mjedsis	Alfred Lako	LN-7564
Ekspert Agronom	Rudolf Rasha	
Inxhinier Hidroteknik	Alfred Lako	K.1396/1
Inxhinier Elektrik	Arjan Shyti	E.1126/1
Ekspert GIS	Antonio Demalo	
Ekspert Ligjor	Majinda Shehu	



PLANI I PËRGJITHSHËM VENDOR I BASHKISË VAU-DEJËS
HARTA E FLUKSIT TË UJIT

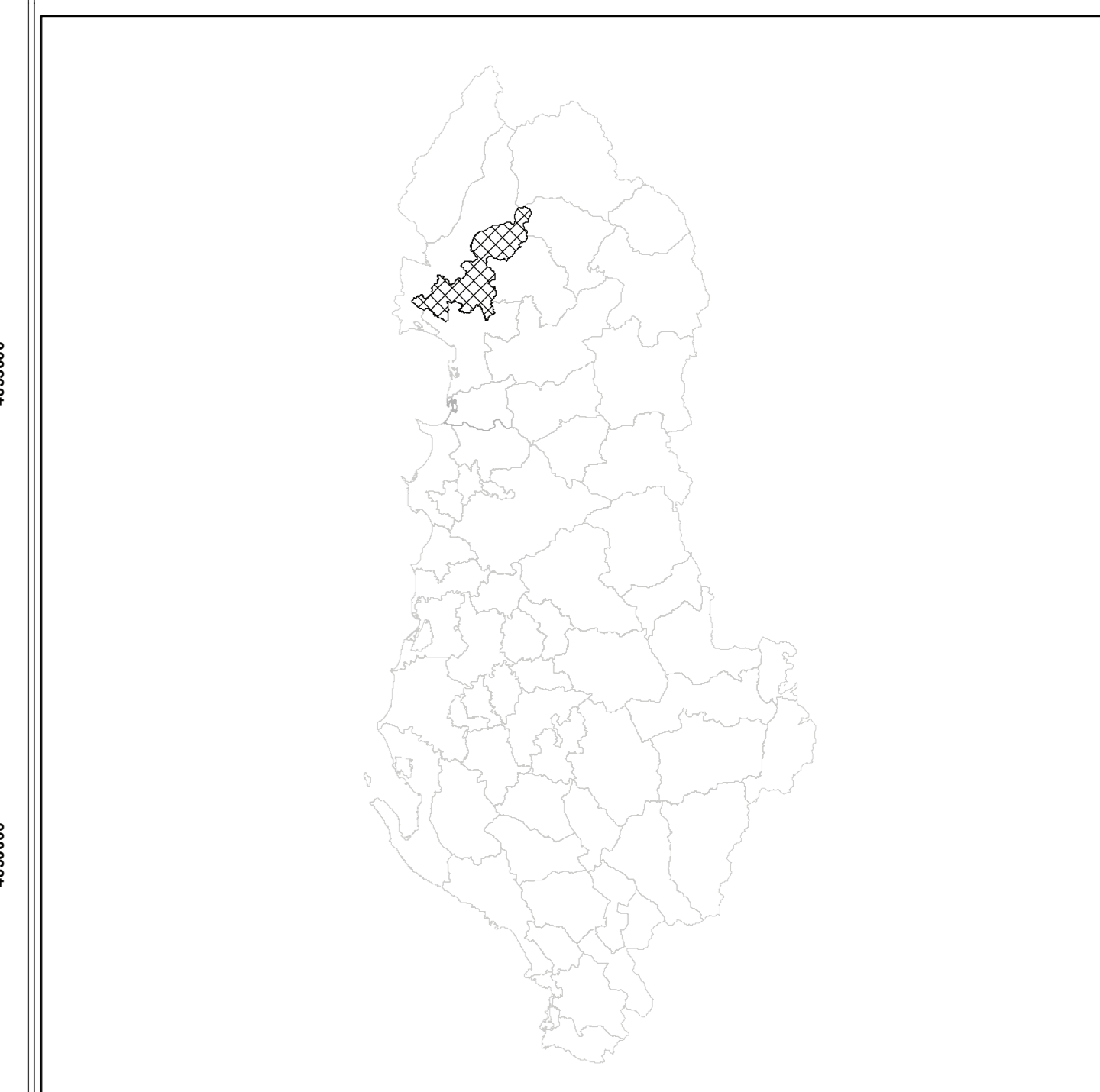
Legjendë

	Lartësia maksimale e reshjeve [mm/vit]		Akuafer Poroziteti
	Hydrocentrale		Me porozitet ndërkokrizor
	Depo uji		Me porozitet poro-çarje
	Rezervuar		Me porozitet çarje
	Zonë me rrezik përmblyjeje		Me porozitet çarje-karst
Burime dhe Shpime		Akuafer Ujëpërcjellshmëria	
	Burime [l/sek]		mesatare-e ulët
	<1		shumë e lartë-e lartë
	1-10		e ndryshueshme
	10-100		e ndryshueshme mesatare-e ulët
	100-1000		Kufiri i bashkisë
	Shpime [l/sek]		Njësi administrative
	me presion		Liqen
	pa presion		Lumënj
	Veptra që shfrytëzojnë ujërat nentokësorë [l/sek]		Kanal
	10-100		Cytet
	100-1000		Fshat
	Rrëshqitje		Toponimi
	Vatër erozioni		



PLANI I PËRGJITHSHËM VENDOR I BASHKISË VAU-DEJËS
EMËRTIMI I FLETËS:
HARTA E FLUKSIT TË UJIT

DATA	SHKALLA 1:60,000	NR. I FLETËS UT-12	NR. I KOPJEVE 01/06
------	---------------------	-----------------------	------------------------



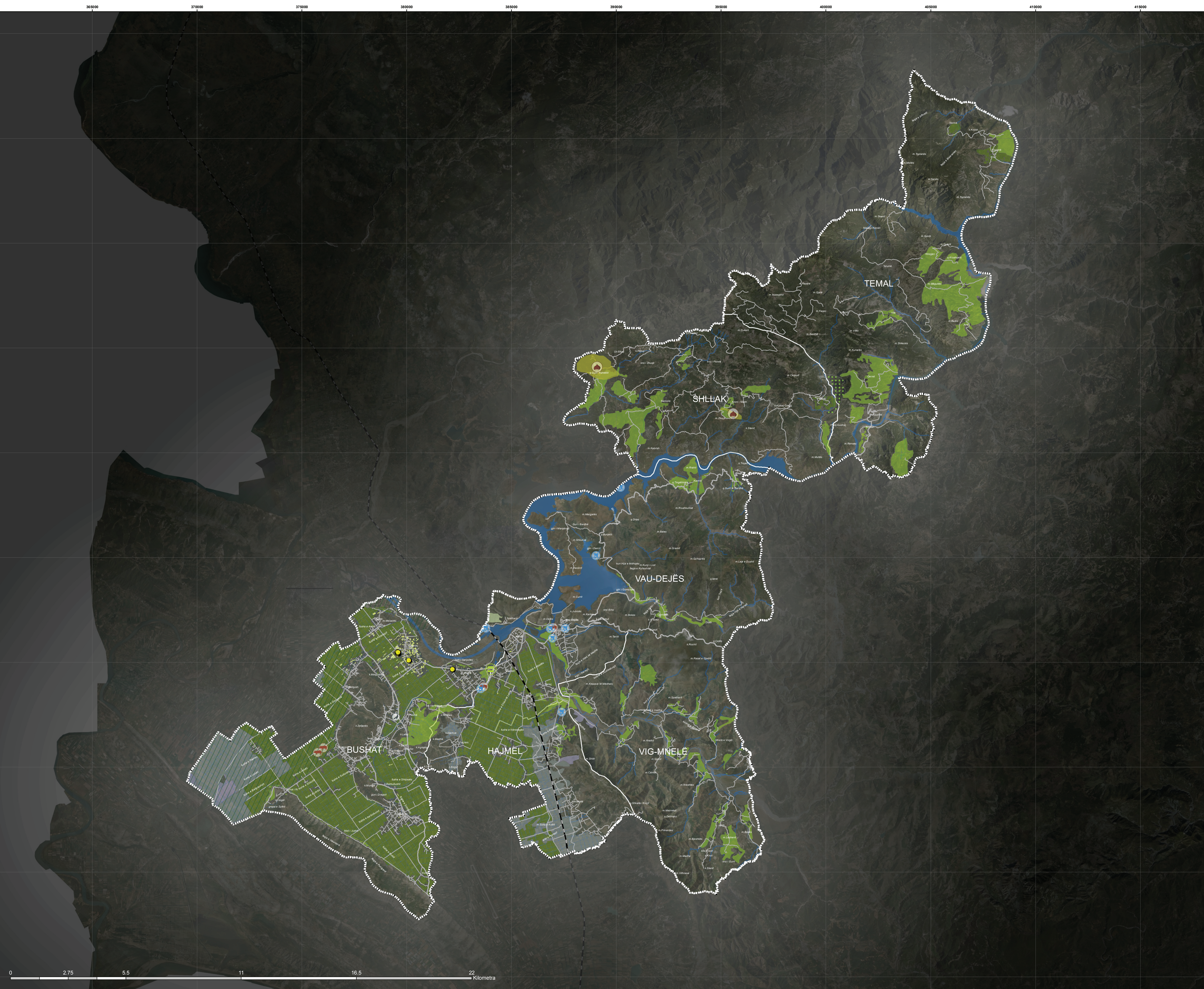
MIRATUAR ME VENDIMIN E KKT-së Nr. ___ Datë ___/___/___

DPKZHT	Indrit Gradeci	
Studio Projektuese:	UTS-01 shpk	N. 5737/3
Përfaqësuesi Ligjor	Markel Baballëku	
Udhëheqës ekipi (Planifikues Urban)	Roberto Mascarucci	N.62
Planifikues Urban	Klaud Manehasa	A.0193/3
Inxhinier Transporti	Muhamet Kruja	K.0760/3
Inxhinier Gjeologjiko-Inxhinierik dhe Hidrogeologjik	Shyqyri Allaj	Gj.0498
Inxhinier Mjedisi	Alfred Lako	LN-7564
Ekspert Agronom	Rudolf Rasha	
Inxhinier Hidroteknik	Alfred Lako	K.1396/1
Inxhinier Elektrik	Arjan Shyti	E.1126/1
Ekspert GIS	Antonio Demalo	
Ekspert Ligjor	Majinda Shehu	

PLANI I PËRGJITHSHËM VENDOR I BASHKISË VAU-DEJËS
HARTA E FLUKSIT TË USHQIMIT

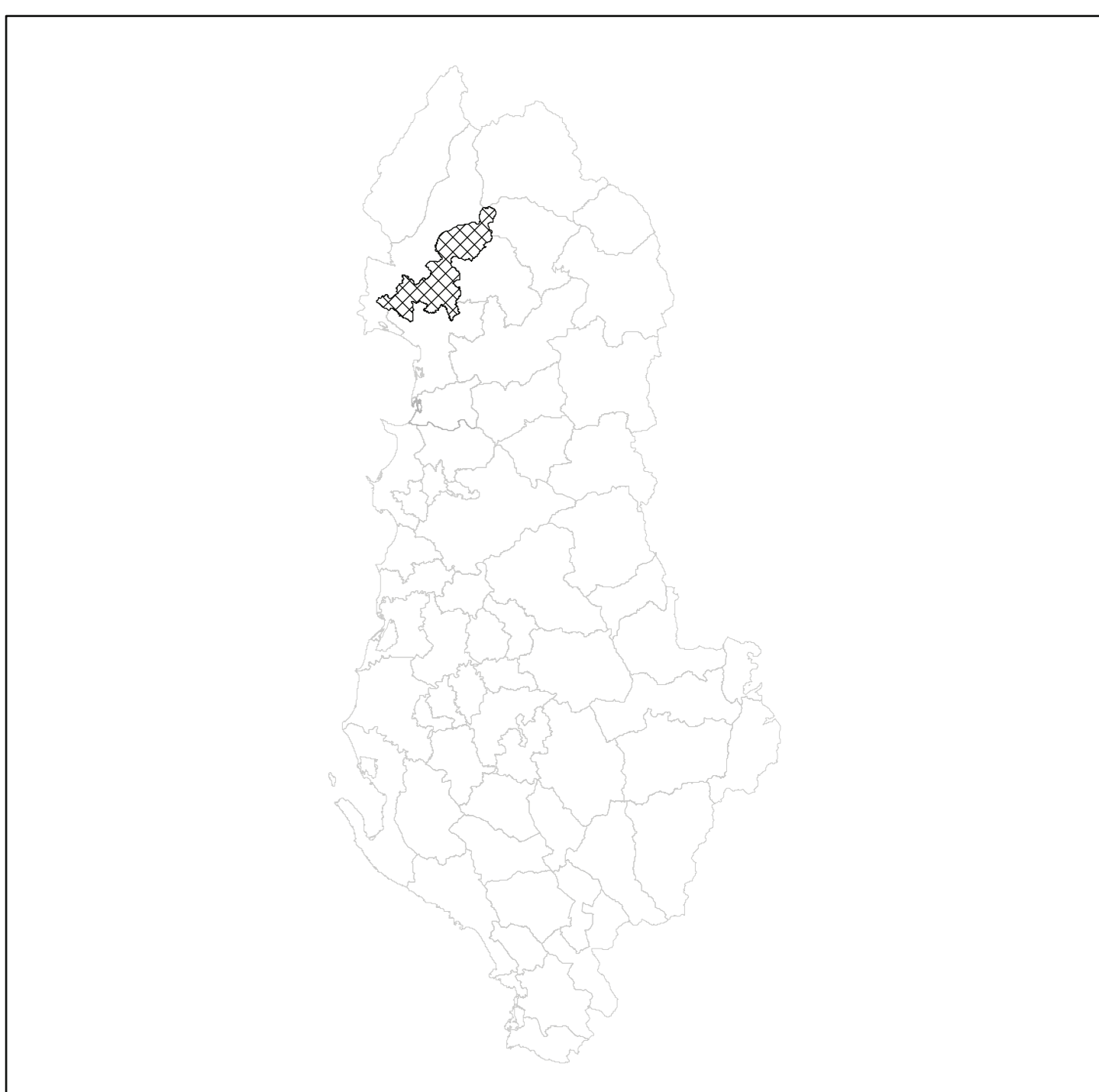
Legjendë

Rezervat peshku	Hekunudhë
Stallë derrash	Infrastruktura rrugore
Treg bujqësor blegtoral	Kategoria
Kulltim shpendesh	C
Gështenja	F
Gështenja	E
Bimë medicinale	Kufiri i bashkisë
Zona të mbrojtura	Njësi administrative
Sera	Liqen
Kullota	Lumenj
Modele kultivimi komplekse	Kanal
Tokë djerrë (të pajtura)	Qytet
Tokë bujqësore me bimësi natyrore	Fshat
Ullishte	<i>Toponimi</i>
Baxho	



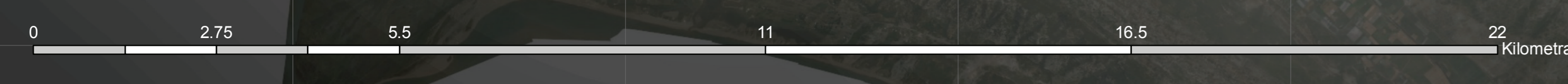
PLANI I PËRGJITHSHËM VENDOR I BASHKISË VAU-DEJËS
EMËRTIMI I FLETËS:
HARTA E FLUKSIT TË USHQIMIT

DATA: _____ SHKALLA: 1:60,000 NR. I FLETËS: UH-13 NR. I KOPJEVE: 0106



MIRATUAR ME VENDIMIN E KKT-së Nr. ___ Datë ___/___/___

DPKZHT	Indrit Gradeci	
Studio Projektuese:	UTS-01 shpk	N. 5737/3
Përfaqësuesi Ligjor	Markel Baballëku	
Udhëheqës ekipi (Planifikues Urban)	Roberto Mascarucci	N.62
Planifikues Urban	Klaud Manehasa	A.0193/3
Inxhinier Transporti	Muhamet Kruja	K.0760/3
Inxhinier Gjeologjiko-Inxhinierik dhe Hidrogeologjik	Shyqyri Allaj	GJ.0498
Inxhinier Mjedsis	Alfred Lako	LN-7564
Ekspert Agronom	Rudolf Rasha	
Inxhinier Hidroteknik	Alfred Lako	K.1396/1
Inxhinier Elektrik	Arjan Shyti	E.1126/1
Ekspert GIS	Antonio Demalo	
Ekspert Ligjor	Majinda Shehu	



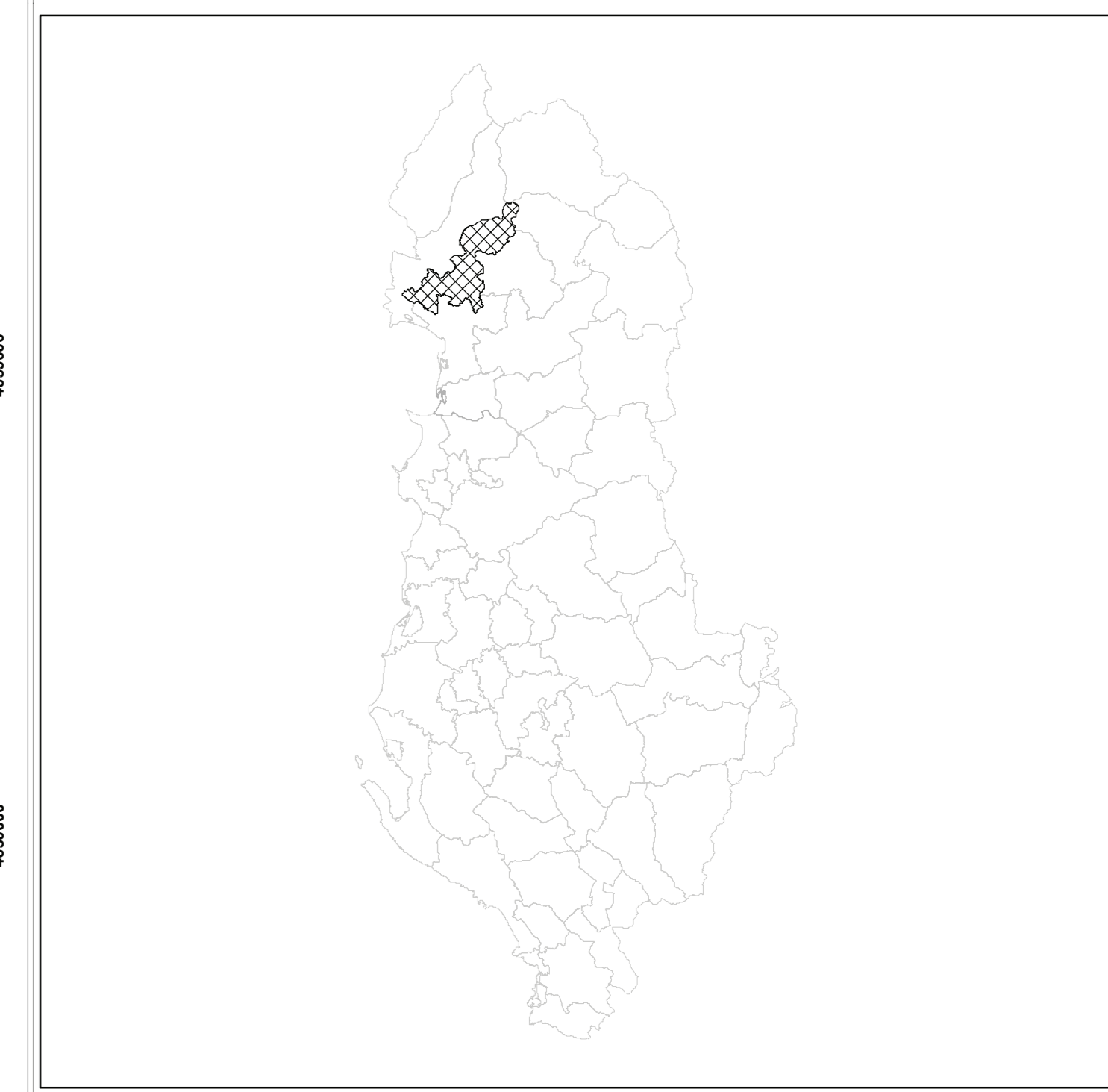
PLANI I PËRGJITHSHËM VENDOR I BASHKISË VAU-DEJËS
HARTA E FLUKSEVE

Legjendë

	Stacione dhe nënstacione	Konsumi i energjisë elektrike
	Landfilli i Bushatit	17 Mwh/(km ² -vit)
	Venddepozitime të jashtëligjshme	Gjenerimi i mbetjeve
	Dielizimi	Ton mbetje për kilometër katror në vit
	Hidrocentrale	< 4.2
	Ekzistues	4.2 - 8.322
	mbi 50 MW	8.322 - 13.87
	10-50 MW	13.87 - 55.443
	nën 10 MW	55.443 - 110.376
	I planifikuar	110.376 - 185
	I planifikuar	185 - 385
	Linja elektrike	
	Linja 35 kV	Ndërtesa
	Linja 110 kV	Industri ekonomi
	Linja 220 kV	Kufiri i bashkisë
	Hekurudhë	Njësi administrative
	IAP	Liqen
	Infrastruktura rrugore	Lumenj
	Kategoria	Kanal
	C	Qytet
	F	Fshat
	E	Toponimi

PLANI I PËRGJITHSHËM VENDOR I BASHKISË VAU-DEJËS
EMËRTIMI I FLETËS:
HARTA E FLUKSEVE

DATA	SHKALLA 1:60,000	NR. I FLETËS UT-14	NR. I KOPJEVE 0106
------	---------------------	-----------------------	-----------------------



MIRATUAR ME VENDIMIN E KKT-së Nr. ___ Datë ___/___/___

DPKZHT	Indrit Gradeci	
Studio Projektuese:	UTS-01 shpk	N. 5737/3
Përfaqësuesi Ligjor	Markel Baballëku	
Udhëheqës ekipi (Planifikues Urban)	Roberto Mascarucci	N.62
Planifikues Urban	Klaud Manehasa	A.0193/3
Inxhinier Transporti	Muhamet Kruja	K.0760/3
Inxhinier Gjeologjiko-Inxhinierik dhe Hidrogeologjik	Shyqyri Allaj	GJ.0498
Inxhinier Mjedsis	Alfred Lako	LN-7564
Ekspert Agronom	Rudolf Rasha	
Inxhinier Hidroteknik	Alfred Lako	K.1396/1
Inxhinier Elektrik	Arjan Shyti	E.1126/1
Ekspert GIS	Antonio Demalo	
Ekspert Ligjor	Majinda Shehu	

