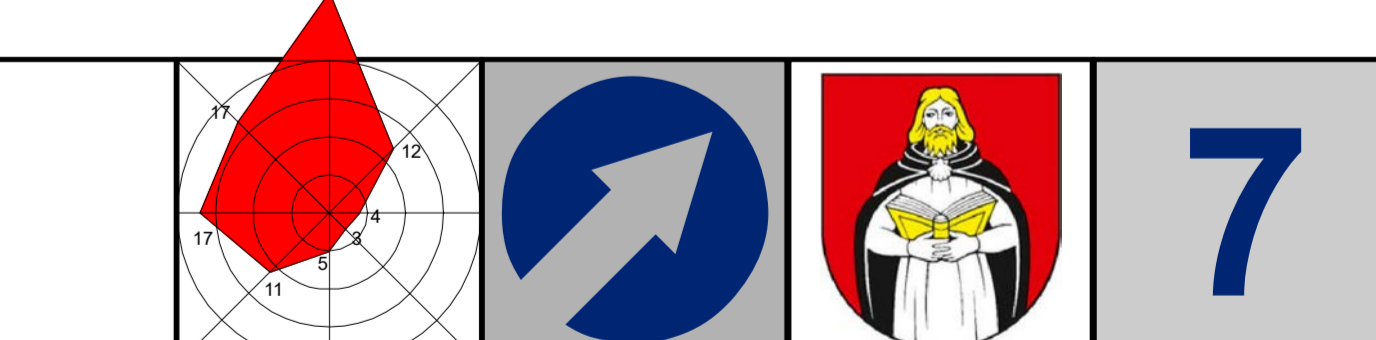
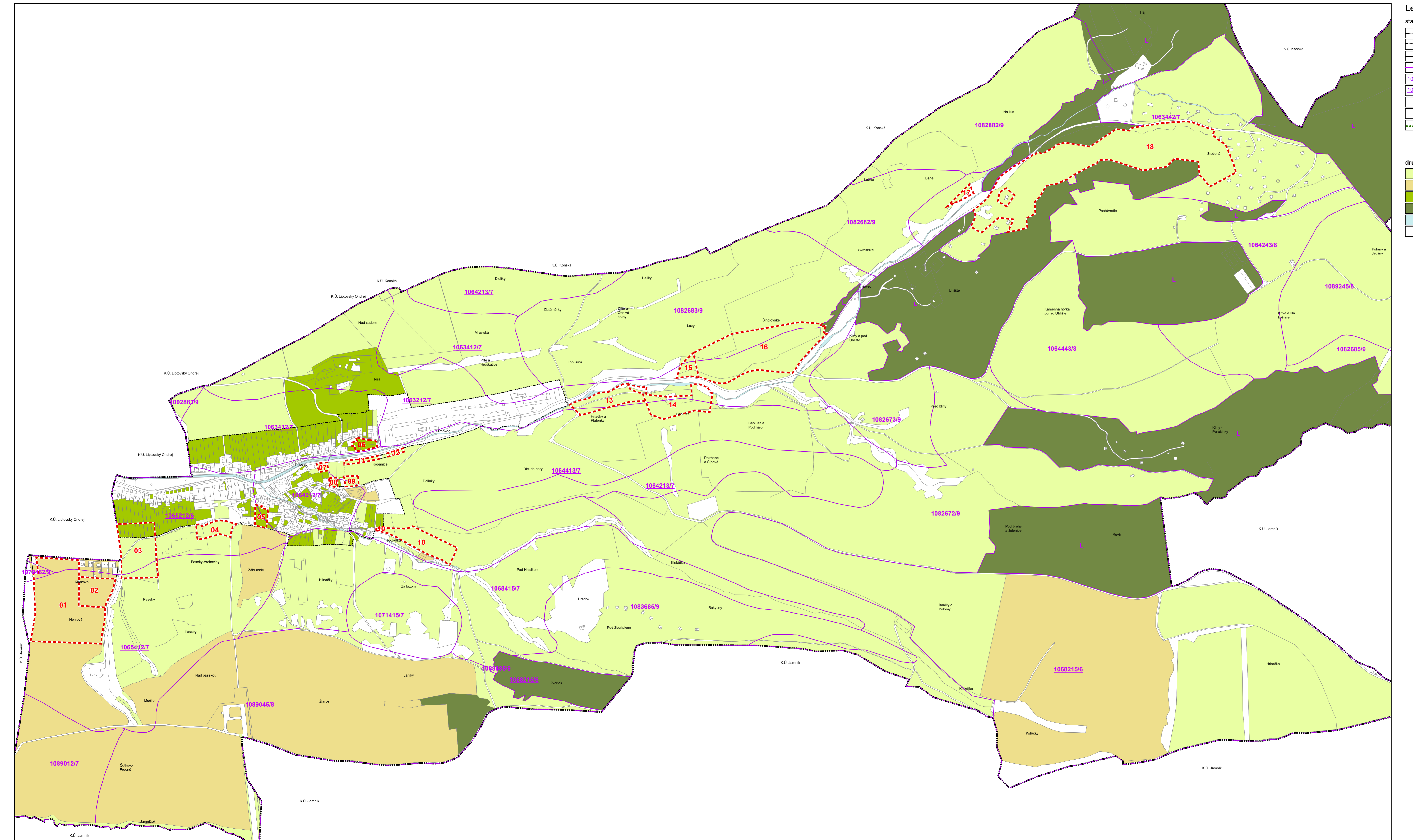


ÚZEMNÝ PLÁN OBCE
JAKUBOVANY
NÁVRH



ÚZEMNÝ PLÁN OBCE JAKUBOVANY

VÝKRES VYHODNOTENIA DÔSLEDKOV STAVEBNÝCH ZÁMEROV A INÝCH NÁVRHOV NA POĽNOHOSPADÁRSKEJ PÔDE A LESNÝCH POZEMKOV

AUTORSKÝ KOLEKTÍV:	OBSTARÁVATEL:	OBEC JAKUBOVANY
URBANIZMUS:	Ing. arch. Vladimír Fajčík	OSO PRE OBST. ÚPD: Ing.arch. Tatiana Nosková
	Ing. arch. Ján Kubina	SPRACOVATEL: LIPTARCH, spol. s r.o., L. MIKULÁŠ
ELEKTRINA:	Millan Záhradník	Ing.arch. Vladimír Fajčík 0060 AA
DOPRAVA:	Ing. Jaroslav Straká	ČÍSLO ZÁKAZKY: 03/2017
VOD, HOSP., PLYN:	Ing. Jakub Mrljan	DÁTUM: OKTÓBER 2019
OCHRANA PRÍRODY:	Ing. Peter Gažík	MIERKA: 1 : 5 000

Legenda

stav	návrh	
		hranica katastra
		hranica zastavaného územia k 1.1.1990
		zastavané územie
		urbanizované plochy
		plochy lesov
		lesy ochranné
		plochy verejnej zelene
		plochy pohrebísk
		plochy sprievodnej a izolačnej zelene
		plochy záhrad
		plochy sadov
		poľnohospodárska krajina
		vodné toky a plochy
		plochy podmáčané
		nelesná drevitá vegetácia
		ochranné pásmo lesa
		ochranné pásmá všetkých druhov technickej a dopravnej infraštruktúry
		ochranné pásmo pohrebiska

ZOSUVY

The diagram consists of a series of triangles arranged in a staircase-like pattern. It starts with a single triangle at the top left, followed by two triangles below it, three triangles to the right of the second one, and so on. The triangles are outlined in black and filled with a light purple color. This pattern continues across the page, with the last group of triangles partially cut off on the right side.

Cele zobrazené územie sa nachádza v stre

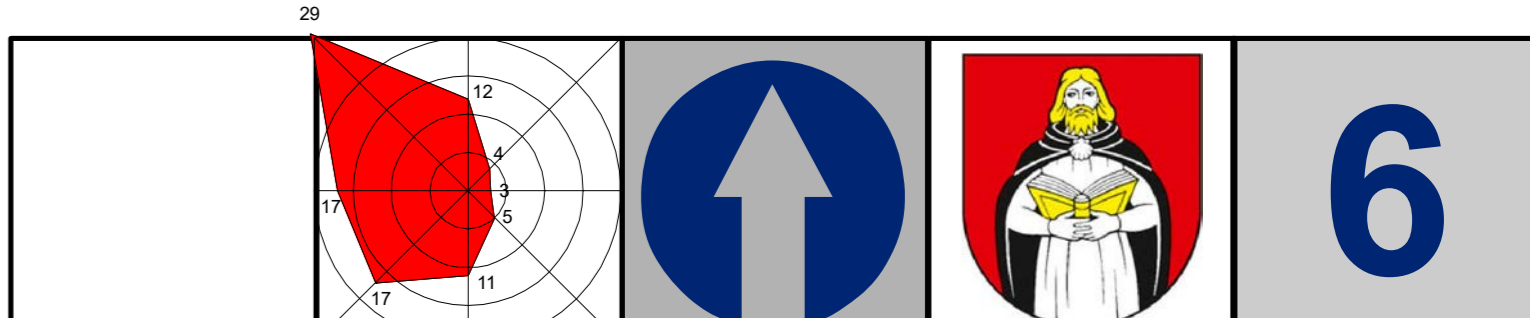
PRVKY OCHRANY PRÍRODY A ÚSES	
	SKCHVÚ030 Tatry
	Tatranský národný park
	ochranné pásmo TANAP
	SKÚHEV0203 Tatry

BRVKY ÚSES

The diagram consists of three rows of boxes. The first row contains two boxes: the left one has a green diagonal line from top-left to bottom-right, and the right one is empty. The second row contains two boxes: the left one is empty, and the right one has a green diagonal line from bottom-left to top-right. The third row contains two boxes: the left one is empty, and the right one has five vertical green stripes.

PRVKE ÚSIEV

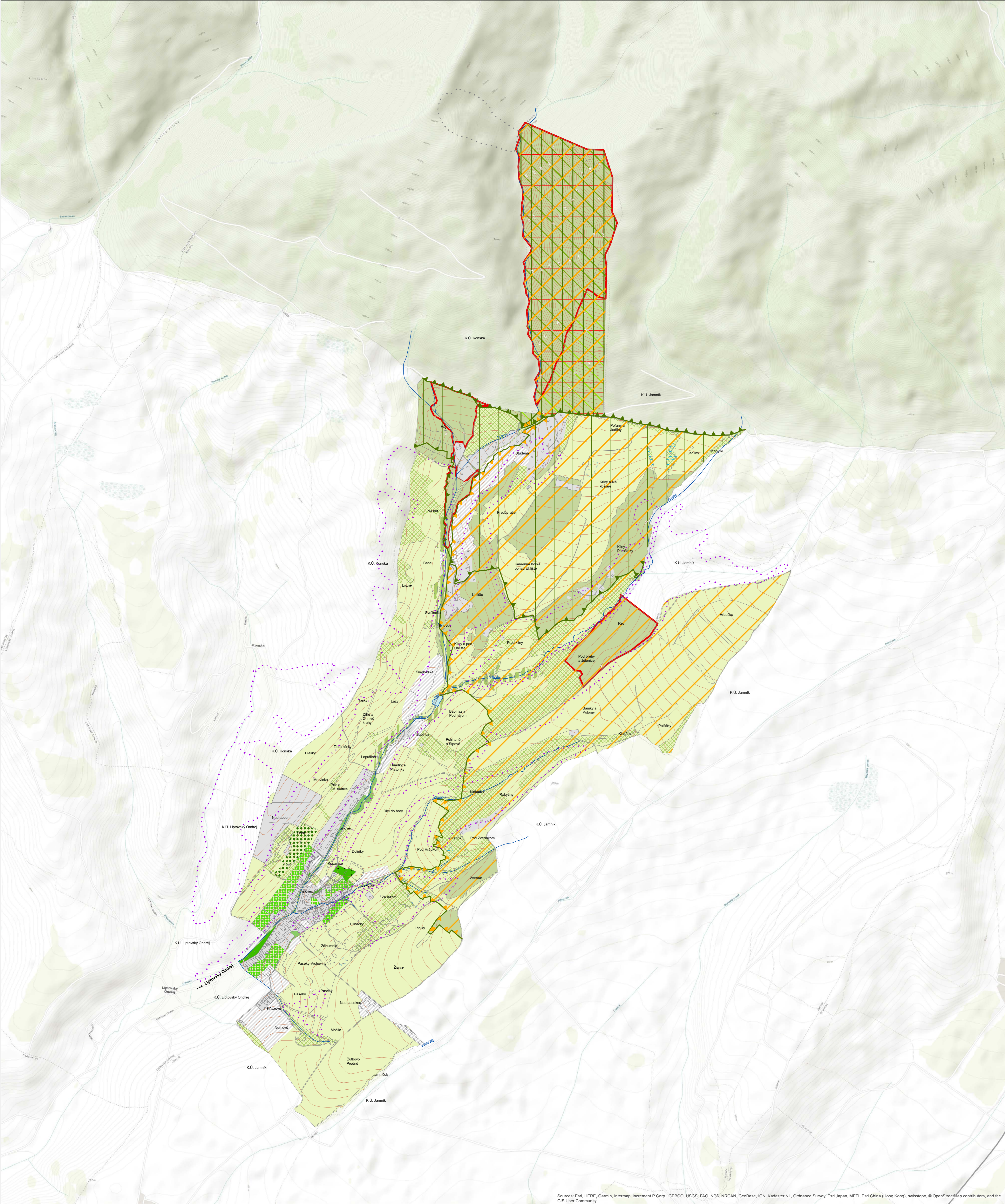
		nadregionálne biocentrum
		miestne biocentrum
		miestny biokoridor



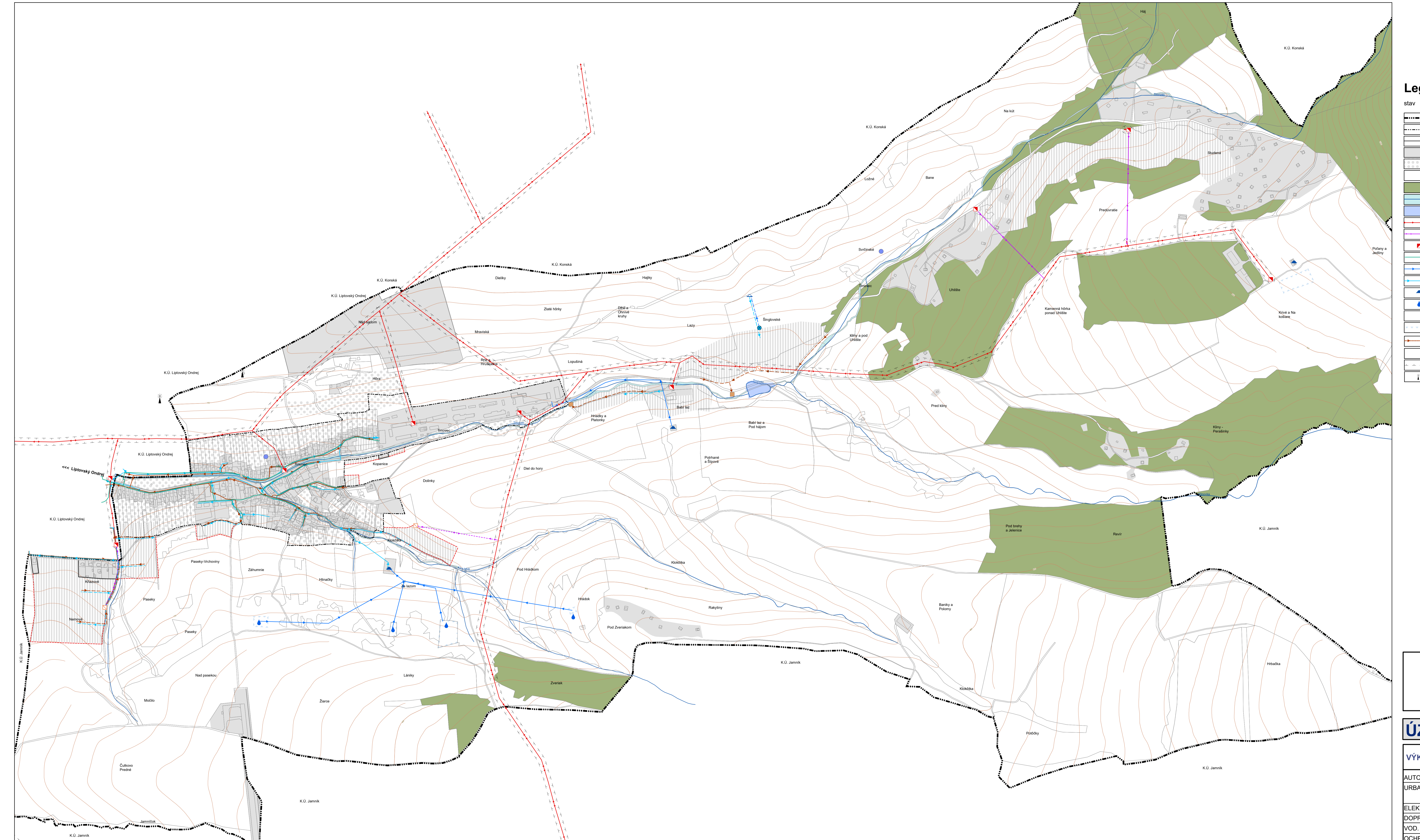
ÚZEMNÝ PLÁN OBCE JAKUBOVANY

VÝKRES OCHRANY PRÍRODY A TVORBY KRAJINY VRÁTANE PRVKOV ÚZEMNÉHO SYSTÉMU EKOLOGICKEJ STABILITY

AUTORSKÝ KOLEKTÍV:	OBSTARÁVATEĽ:	OBEC JAKUBOVANY
URBANIZMUS: Ing. arch. Vladimír Fajčík Ing. arch. Ján Kubina	OSO PRE OBST. ÚPD: SPRACOVATEĽ:	Ing.arch. Tatiana Nosková LIPTARCH, spol. s r.o., L. MIKULÁŠ
ELEKTRINA: Millan Záhradník		Ing.arch. Vladimír Fajčík 0060 AA
DOPRAVA: Ing. Jaroslav Straka	ČÍSLO ZÁKAZKY:	03/2017
VOD. HOSP., PLYN: Ing. Jakub Mrljan	DÁTUM	OKTÓBER 2019
OCHRANA PRÍRODY: Ing. Peter Gažík	MIERKA:	1 : 10 000

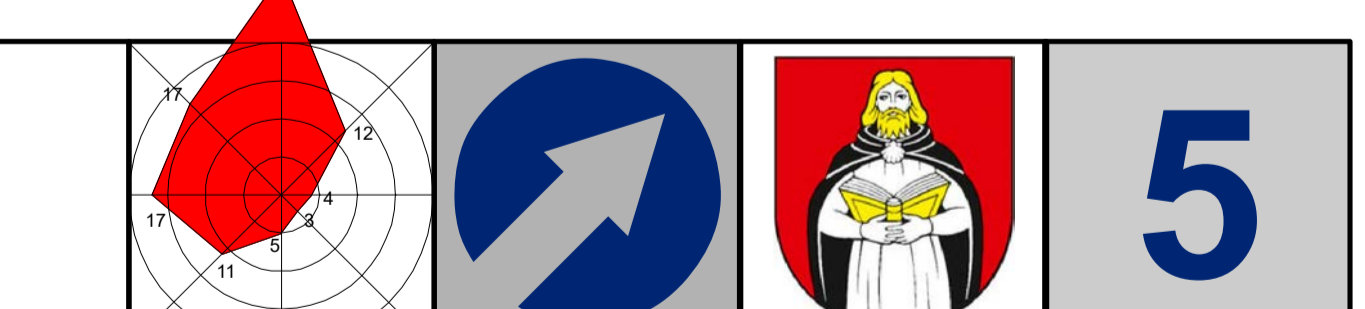


ZEMNÝ PLÁN OBCE AKUBOVANY NÁVRH



anda

návrh	
	hranica katastra
	hranica zastavaného územia k 1.1.1990
	zastavané územie
	urbanizované územie
	plochy zelene
	poľnohospodárska krajina
	plochy lesov
	vodné toky a plochy
	polder
	VN vedenie 22kV vzdušné
	VN vedenie 22kV zemné
	trafostanica
	strednotlaký plynovod
	zásobné a prívodné vodovodné potrubie
	rozvodné vodovodné potrubie
	vodojem
	vodný zdroj
	vodný zdroj a čerpacia stanica pitnej vody
	pásмо hygienickej ochrany vodného zdroja
	splašková kanalizácia
	čistiareň odpadových vôd
	ochranné pásmá všetkých druhov technickej a dopravnej infraštruktúry
	stožiar, vysielač



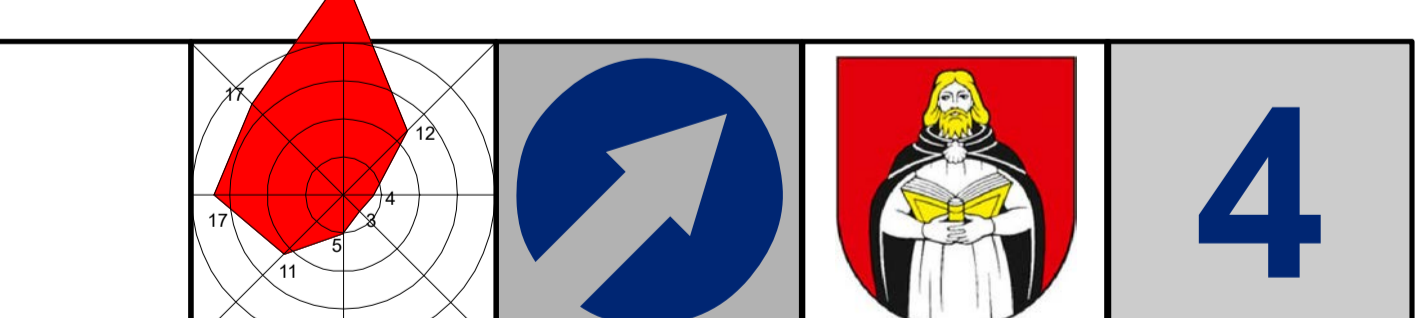
EMNÝ PLÁN OBCE JAKUBOVANY

S VEREJNÉHO TECHNICKÉHO VYBAVENIA ÚZEMIA

KOLEKTÍV:	OBSTARÁVATEL:	OBEC JAKUBOVANY
JS: Ing. arch. Vladimír Fajčík	OSO PRE OBST. ÚPD:	Ing.arch. Tatiana Nosková
Ing. arch. Ján Kubina	SPRACOVATEL:	LIPTARCH, spol. s r.o., L. MIKULÁŠ
Millan Záhradník		Ing.arch. Vladimír Fajčík 0060 AA
Ing. Jaroslav Straka	ČÍSLO ZÁKAZKY:	03/2017
P., PLYN: Ing. Jakub Mrljan	DÁTUM	OKTÓBER 2019
PRÍRODY: Ing. Peter Gažík	MÍRKA:	1 : 5 000

Agenda

návrh	
—	hranica katastra
---	hranica zastavaného územia k 1.1.1990
- - -	zastavané územie
	urbanizované územie
	plochy dopravy
.....	plochy zelene
	poľnohospodárska krajina
	plochy lesov
	vodné toky a plochy
—	cesta III. triedy
— — —	miestne komunikácie
→ → →	dopravné napojenia
0/40	označenie funkcie a kategórie komunikácie
—	účelové komunikácie
....	cyklotrasy a multifunkčné vychádzkové trasy
....	turistické chodníky
— — —	pešia komunikácia/ zjazdný chodník
	poľné cesty
— — —	poľné cesty zaužívané
— + + +	ochranné pásma všetkých druhov technickej a dopravnej infraštruktúry
— — —	zastávky hromadnej autobusovej dopravy
— — —	izochróny časovej dostupnosti hromadnej dopravy
— — —	parkovisko
— — —	lyžiarsky vlek



4

ZEMNÝ PLÁN OBCE JAKUBOVANY

RES VEREJNÉHO DOPRAVNÉHO VYBAVENIA ÚZEMIA

RSKÝ KOLEKTÍV:	OBSTARÁVATEĽ:	OBEC JAKUBOVANY
NIZMUS: Ing. arch. Vladimír Fajčík Ing. arch. Ján Kubina	OSO PRE OBST. ÚPD: SPRACOVATEĽ:	Ing.arch. Tatiana Nosková LIPTARCH, spol. s r.o., L. MIKULÁŠ
RINA: Millan Záhradník		Ing.arch. Vladimír Fajčík 0060 AA
AVA: Ing. Jaroslav Straka	ČÍSLO ZÁKAZKY:	03/2017
HOSP., PLYN: Ing. Jakub Mrljan	DÁTUM	OKTÓBER 2019
ANA PRÍRODY: Ing. Peter Gažík	MIERKA:	1 : 5 000

EMNÝ PLÁN OBCE AKUBOVANY NÁVRH

ZOZNAM VEREJNOPROSPEŠNÝCH STAVIEB

REGULATÍVY ÚZEMNÉHO ROZVOJA:

OV 03 OZNAČENIE FUNKČNEJ PLOCHY

OCHRANNÉ PÁSMA LETISKA J

KUBOVANY
- tovej roviny 1:50
- orovnej roviny 816,99 m n. m.
- chodových plôch 1:7
- omedzením stavieb vzdušných vedení VN a VVN

14 Označenie verejnoprospešnej stavby

- 01 - leteisko
- 02 - plochy verejnej zelene s príslušným technickým vybavením
- 03 - základná škola s materskou školou
- 04 - obecný úrad a dom kultúry
- 05 - evanjelická motilitebňa s areálom a zvonicou
- 06 - dom smútka vrátane parkoviska
- 07 - cintorín
- 08 - hasičská zbrojnica
- 09 - polder
- 0 - multifunkčné rekreačné trasy
- 1 - technická vybavenosť multifunkčných trás (rozhľadňa, altánok...)
- 2 - zberný dvor

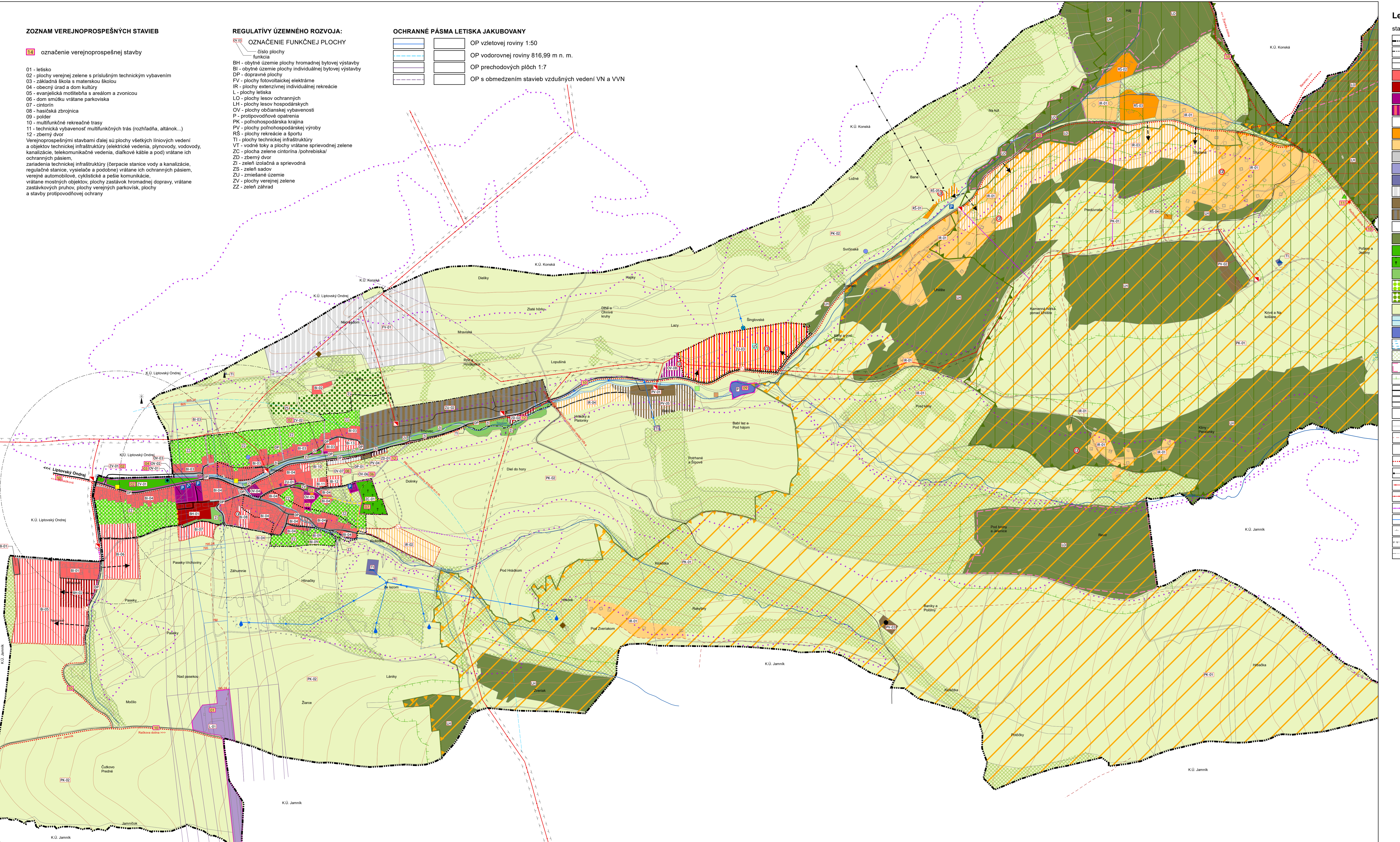
verejnoprospešnými stavbami ďalej sú:plochy všetkých líniových vedení objektov technickej infraštruktúry (elektrické vedenia, plynovody, vodovod, kanalizácie, telekomunikačné vedenia, diaľkové káble a pod) vrátane ich ochranných pásiem,

zariadenia technickej infraštruktúry (čerpacie stanice vody a kanalizácie, regulačné stanice, vysielače a podobne) vrátane ich ochranných pásiem,

verejné automobilové, cyklistické a pešie komunikácie,

vrátane mostných objektov, plochy zastávok hromadnej dopravy, vrátane zastávkových pruhov, plochy verejných parkovísk, plochy

stavby protipovodňovej ochrany



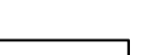
da

hranica katastra
hranica zastavaného územia k 1.1.1990

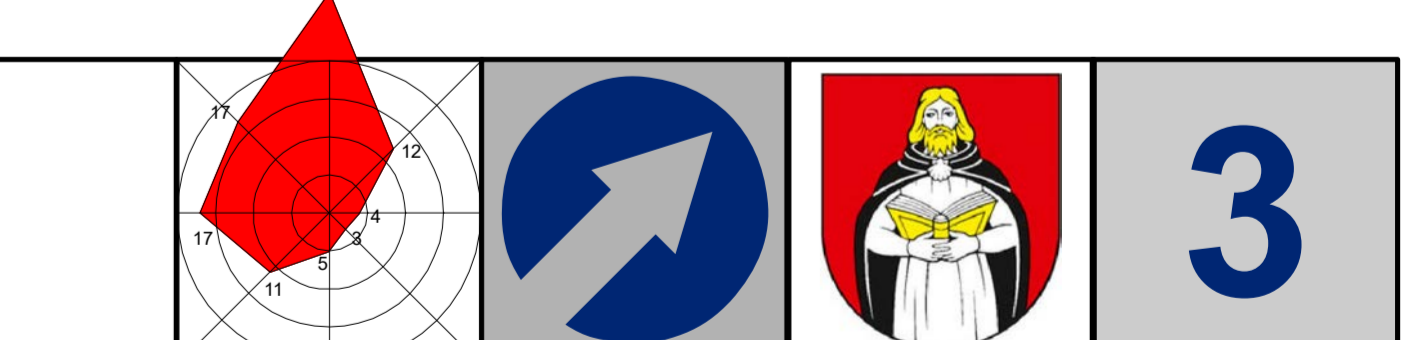
JAKUBOVANY

NÁVRH

	stav	návrh	
zastavané územie			
plochy bývania individuálneho			
plochy bývania hromadného			
plochy občianskej vybavenosti			
zmiešané územie /občianska vybavenosť + bývanie individuálne/			
zmiešané územie /rekreácia + bývanie individuálne/			
plochy rekreácie			
plochy extenzívnej individuálnej rekreácie	*		priestorová dominanta
plochy dopravy	■		zastávka autobusu
plochy letiska	◆		archeologické nálezisko
plochy technickej infraštruktúry	▲	△	vodojem
plochy fotovoltaickej elektrárne	●		prameň
plochy zariadení poľnohospodárskej výroby		●	vodný zdroj a čerpacia stanica pitnej vody
zmiešané územie /poľnohospodárska výroba + výroba/	■		pamätník
zberný dvor	■	□	trafostanica
plochy lesov		★	vyhliadková veža
plochy verejnej zelene		▲	altánok, odpočinkové miesto
plochy pohrebísk	P		parkovisko
plochy sprievodnej a izolačnej zelene		✉	lokality s potrebou vypracovania urban. štúdie
plochy záhrad	●		hnojisko poľné
plochy sadov	■		skládka upravená
poľnohospodárska krajina	*		stožiar, vysielač
vodné toky a plochy		14	označenie verejnoprospešnej stavby

lochy podmáčané	ZOSUVY		
nelesná drevitá vegetácia			potenciálny
ochranné lesy			stabilizovaný
ochranné pásmo lesa			výstavba podmienená kladným geologickým posudkom

RADÓNOVÉ RIZIKO
celé zobrazené územie sa nachádza v strednom radónovom riziku



EMNÝ PLÁN OBCE JAKUBOVANY

PLEXNÝ VÝKRES PRIESTOROVÉHO USPORIADANIA A FUNKČNÉHO RÁVANIA ÚZEMIA - ZASTAVANÉ ÚZEMIE, S VYZNAČENOU VZNOKU ČASŤOU RIEŠENIA A VEREJNOPROSPEŠNÝMI STAVBAMI

SKÝ KOLEKTÍV: OBSTARÁVATEL: OBEC JAKUBOVANY

ZMUS: Ing. arch. Vladimír Fajčík OSO PRE OBST. ÚPD: Ing.arch. Tatiana Nosková

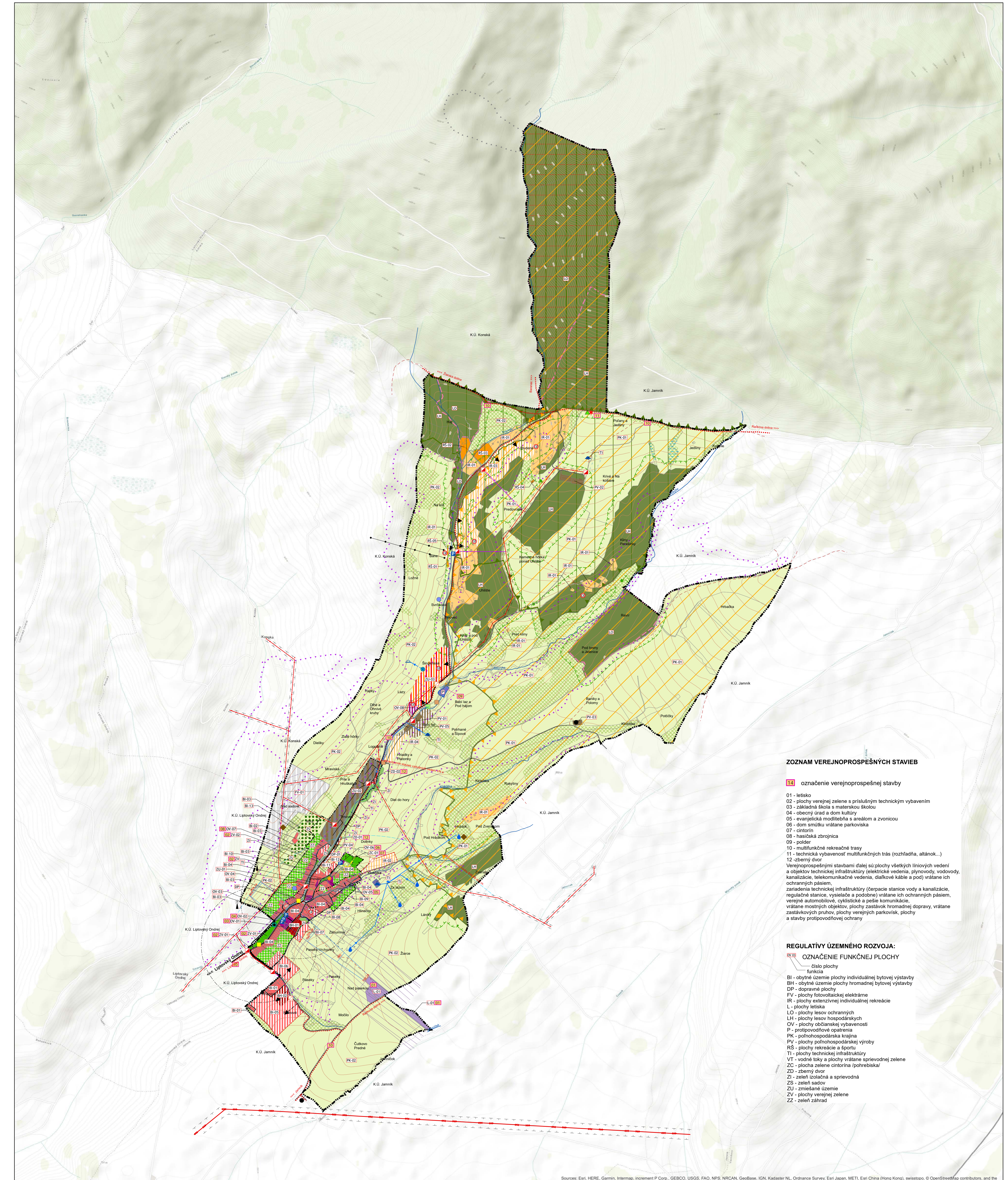
Ing. arch. Ján Kubina SPRACOVATEL: LIPTARCH, spol. s r.o., L. MIKULÁŠ

INA: Millan Záhradník Ing.arch. Vladimír Fajčík 0060 AA
 (A) Ing. Jaroslav Strelak číslo zájazdky 00/2017

VÁ: Ing. Jaroslav Straka CISLO ZAKAŽKY: 03/2017
 DOPSP PI YN: Ing. Jakub Mrdjan DÁTUM OKTÓBER 2019

NA PRÍRODY: Ing. Peter Gažík MIERKA: 1 : 5 000

[View Details](#) | [Edit](#) | [Delete](#)



Legenda	
stav	návrh
.....	hranica katastra
.....	hranica zastavaného územia k 1.1.1990
.....	zastavané územie
.....	plochy bývania individuálneho
.....	plochy bývania hromadného
.....	plochy občianskej vybavenosti
.....	zmiešané územie /občianska vybavenosť + bývanie individuálne/
.....	zmiešané územie /rekreačia + bývanie individuálne/
.....	plochy rekreačie
.....	plochy extenzívnej individuálnej rekreačie
.....	plochy dopravy
.....	plochy letiska
.....	plochy technickej infraštruktúry
.....	plochy fotovoltaickej elektrárne
.....	plochy zariadení poľnohospodárskej výroby
.....	zmiešané územie /poľnohospodárska výroba + výroba/
.....	zberny dvor
.....	plochy lesov
.....	plochy verejnej zelene
.....	plochy pohrebsk
.....	plochy sprievodnej a izolačnej zelene
.....	plochy záhrad
.....	plochy sadov
.....	poľnohospodárska krajina
.....	vodné toky a plochy
.....	polder
.....	plochy podmáčané
.....	nelesná drevitá vegetácia
.....	ochranné lesy
.....	ochranné pásma lesa
.....	cesta III. triedy
.....	miestna komunikácia
.....	dopravné napojenie
.....	účelové komunikácie
.....	polné cesty
.....	pešia komunikácia/ zjazdny chodník
.....	cyklotrasy a multifunkčné vychádzkové trasy
.....	vzdušné vedenia VVN 110 kV
.....	vzdušné vedenie VN 22 kV
.....	podzemné vedenie VN 22 kV
.....	zásobné a prívodné vodovodné potrubie
.....	ochranné pásma všetkých druhov technickej a dopravnej infraštruktúry
.....	ochranné pásma pohrebsk
.....	izochróny časovej dostupnosti hromadnej dopravy
.....	priestorová dominanta
.....	zastávka autobusu
.....	archeologické nálezisko
.....	vodojem
.....	prameň
.....	vodný zdroj a čerpacia stanica pitnej vody
.....	pamätník
.....	trafostanica
.....	vyhliadková veža
.....	altánok, odpočinkové miesto
.....	parkovisko
.....	hnojisko poľné
.....	skládka upravená
.....	stožiar, vysielač
14	označenie verejnoprospešnej stavby

ZOSUVY
.....
.....
.....

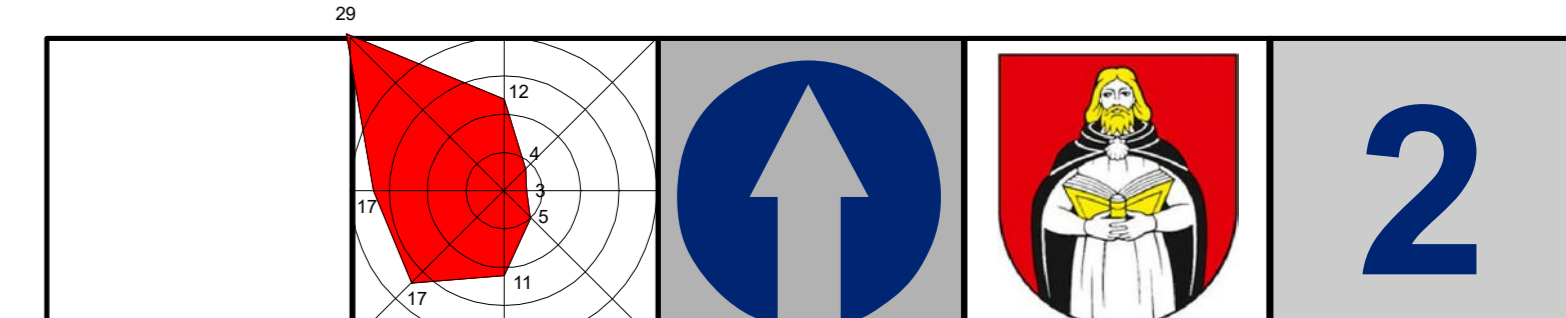
RADÓNOVÉ RIZIKO
celé zobrazené územie sa nachádza v strednom radónovom riziku

PRVKY OCHRANY PRÍRODY A ÚSIE

	SKCHVÚ030 Tatry
	Tatranský národný park
	ochranné pásma TANAP
	SKUEV0307 Tatry

OCHRANNÉ PÁSMA LETISKA JAKUBOVANY

	OP vzletovej roviny 1:50
	OP vodorovnej roviny 816,99 m n. m.
	OP prechodových plôch 1:7
	OP obmedzením stavieb vzdušných vedení a VVN

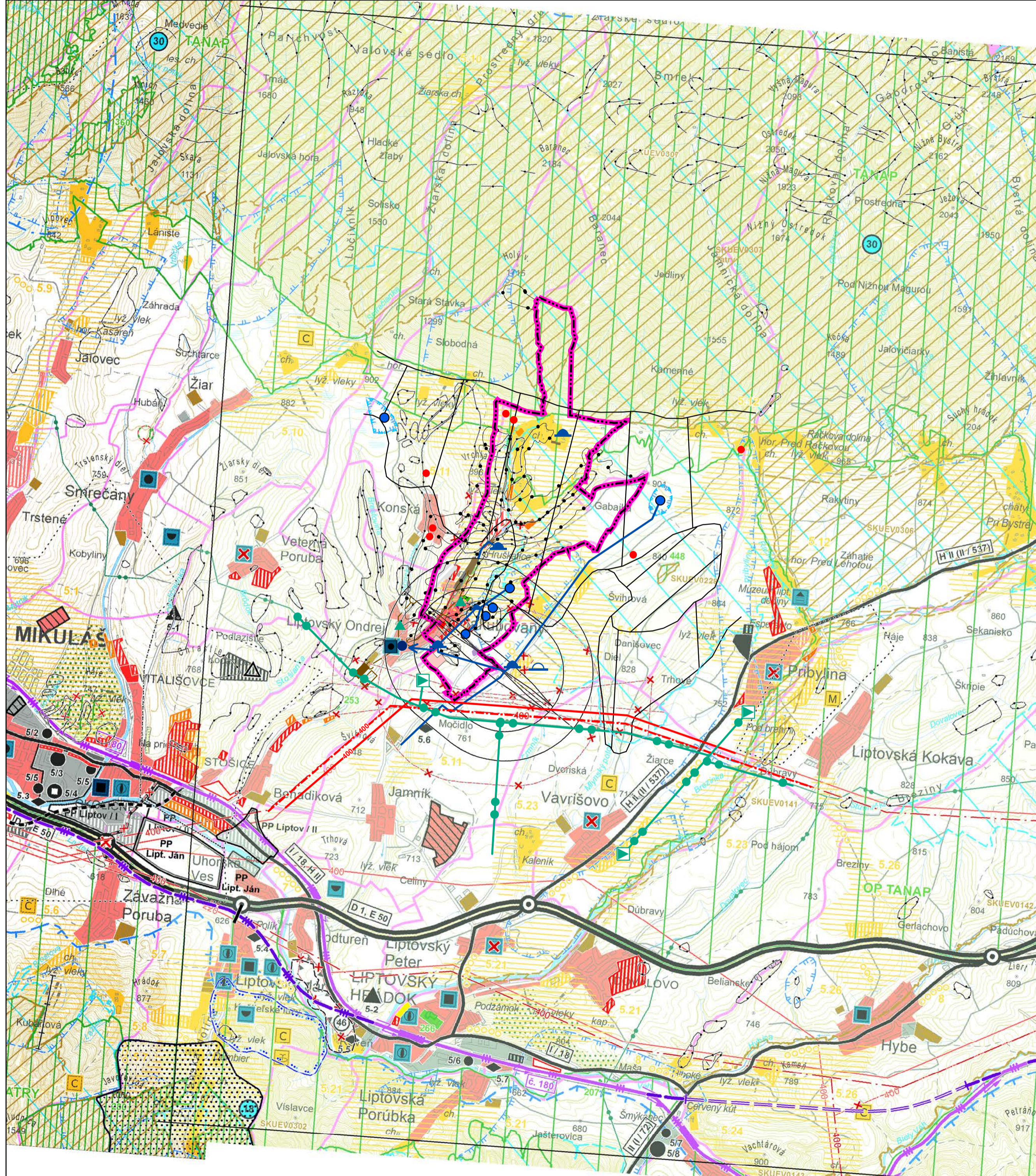


ÚZEMNÝ PLÁN OBCE JAKUBOVANY

KOMPLEXNÝ VÝKRES PRIESTOROVÉHO USPOŘIADANIA A FUNKČNÉHO Využívania územia - KATASTRÁLNE ÚZEMIE, S VYZNAČENOU ZAVÁZNOU ČASŤOU RIESENIA A VEREJNOPROSPEŠNÝMI STAVBAMI	
AUTORSKÝ KOLEKTÍV:	OBEC JAKUBOVANY
URBANIZMUS:	Ing. arch. Vladimír Fajčík
	OSO PRE OBST. ÚPD:
	Ing. arch. Tatiana Nosková
ELEKTRINA:	Ing. arch. Ján Kubina
	SPRACOVATEĽ:
	LIPTARCH, spol. s r.o., L. MIKULÁŠ
DOPRAVA:	Ing. Jaroslav Straka
VOD. HOSP., PLYN:	Ing. Jakub Mrljan
OCHRANA PRÍRODY:	Mierka:
	ČÍSLO ZÁKAZY:
	03/2017
DÁTUM:	OKTÓBER 2019
	OCHEK:
	1 : 10 000

ÚZEMNÝ PLÁN OBCE JAKUBOVANY NÁVRH

HÁVRH



LEGENDA

ÚPN VÚC ŽILINSKÉHO KRAJA - STAV PO ZAPRACOVANÍ ZMIEŇ A DOPLNKOV č. 1, 2, 3 - ZMENY A DOPLNI

KOMPLEKSY URBANISTYCZNE

NÁVRH TECHNICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY - VODNÉ HOSPODÁRSTVO		
STAV	NÁVRH	VÝHLAD
		HRANICA SLOVENSKEJ REPUBLIKY
		HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
		HRANICA OKRESU
		HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
		PLOCHA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA
• •		ZDROJ PITNEJ VODY PODzemný
		ZDROJ PITNEJ VODY Povrchový
•		ZDROJ VODY (MINERÁLNY, GEOTERMÁLNY, ...)
		HLAVNÉ SKUPINOVÉ PRIVÁDZACÉ PITNEJ VODY
		OSTATNÉ SKUPINOVÉ VODOVODY
		VODOJEM
		CERPACIA STANICA
		ÚPRAVŇA VODY
		ZDROJ ZNĒCISTENIA TOKOV
		HRANICA CHRÁNENÉJ VODOHOSPODÁRSKEJ OBLASTI
		PHO ZDROJOV PITNÝCH VÓD I ^o
		PHO ZDROJOV PITNÝCH VÓD II ^o
		PHO ZDROJOV PITNÝCH VÓD III ^o , POVODIE VODÁRENSKÉGO TOKU
		OP I ^o PRIRODNÝCH LIEČIVÝCH ZDROJOV A PRIRODNÝCH MINERÁLNÝCH ZDROJOV
		OP II ^o PRIRODNÝCH LIEČIVÝCH ZDROJOV A PRIRODNÝCH MINERÁLNÝCH ZDROJOV
		OP III ^o PRIRODNÝCH LIEČIVÝCH ZDROJOV A PRÍR. MIN. ZDROJOV - PÓVODNE OP III ^o
		VODNÁ, VODÁRENSKÁ NÁDRŽ
		VODNÁ NÁDRŽ - EVIDOVANÝ PROFIL
		INUNDÁCIE
		ČISTIAREŇ ODPADOVÝCH VÓD
		ČISTIAREŇ ODPADOVÝCH VÓD - VO VÝSTAVBE
		SKUPINOVÝ KANALIZAČNÝ ZBERAČ
		ČERPACIA STANICA KANALIZAČNÁ
		JAVY NA ZRUŠENIE
		DIALNICA S MIMOUROVNÍKOM
		RÝCHLOSTNÁ CESTA S MIMOUROVNÍKOM
		CESTA I. TRIEDY S MIMOUROVNÍKOM
		ÚZEMNÁ REZERVA S MIMOUROVNÍKOM
		DIALNICKÝ TUNEL
		TUNEL NA RYCIE
		TUNEL PRE CESENIE
		VYSOKORYCHLÝ TUNEL
		ŽELEZNICA TRENÉR
		ŽELEZNICA TRENÉR
		TUNEL ŽELEZNICE
		ŽELEZNICA STREČNICA
		ŽELEZNICA ZAHRADNICA

NÁVRH TECHNICKÉJ INFRAŠTRUKTÚRY - ENERGETIKA

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			HRANICA SLOVENSKEJ REPUBLIKY
			HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
			HRANICA OKRESU
			HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
			POLOCHA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA
STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			VTL PLYNOVOD PN 64
			VTL PLYNOVOD PN 40, 25
			STL PLYNOVOD PN 3
			TRASA PREPOJOVACIEHO PLYNOVODU
			OCIRKOVANIA STANIC PLYNU
STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			DIALNICA S MÍ
			RÝCHLOSTNÁ S MÍM
			S MIMOUŘVNÍ
			CESTA I. TRIEDY
			PRIÁDZAČA S MÍ
			ÚZEMNÁ REZER
			S MIMOUŘVNÍ
			PLAUNOVÝ TUN

ZNAK	OPIS
	ZVZ 400 KV VEDENIE JEDNODUCHÉ
	ZVZ 400 KV VEDENIE DVOJITÉ
	VVN 220 KV VEDENIE JEDNODUCHÉ
	VVN 220 KV VEDENIE DVOJITÉ
	VVN 110 KV VEDENIE JEDNODUCHÉ
	VVN 110 KV VEDENIE DVOJITÉ
	VVN 110 KV VEDENIE - PRESTAVBA NA 110 KV VEDENIE DVOJITÉ
	TEPELNÁ ELEKTRÁREŇ
	VODNÁ ELEKTRÁREŇ
	ELEKTRICKÉ STANICE ZVZ/VVN, VVN/VN
	REGULÁČNA STANICA PLYNU
	PLYNOFIKOVANÉ SÍDLO
	ZDROJ TEPLA
	REGIONÁLNE CENTRUM SIETOVEJ INFRASTRUKTÚRY ŽILINA (RCSI ŽA)
	CENTRUM SIETOVEJ INFRASTRUKTÚRY (ŽILINA, MARTIN, LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ)
	SÍDLO UZLOVEJ ÚSTREDNE
	SÍDLO TELEFÓNNEHO OBVODU MTO
	ZÁKLADNÉ VYSIELAČE PROGRAMOV TV+RV
	STREDISKO POŠTOVEJ PREVÁDKY
	REGIONÁLNE Poštové CENTRUM (RPC) (ŽILINA, LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ, BRIEVNICA)
	TUNEL NA RÝCHLOSŤ
	TUNEL PRE ČERVENÝ
	VYSOKORYCHLÝ
	ŽELEZNICA TRAM
	ŽELEZNICA TREN
	TUNEL ŽELEZNICE
	ŽELEZNICA SPOJ
	ŽELEZNICA ZA
	JAVY NA ZRUŠENIE

 VYČLIEVACIA POŠTA

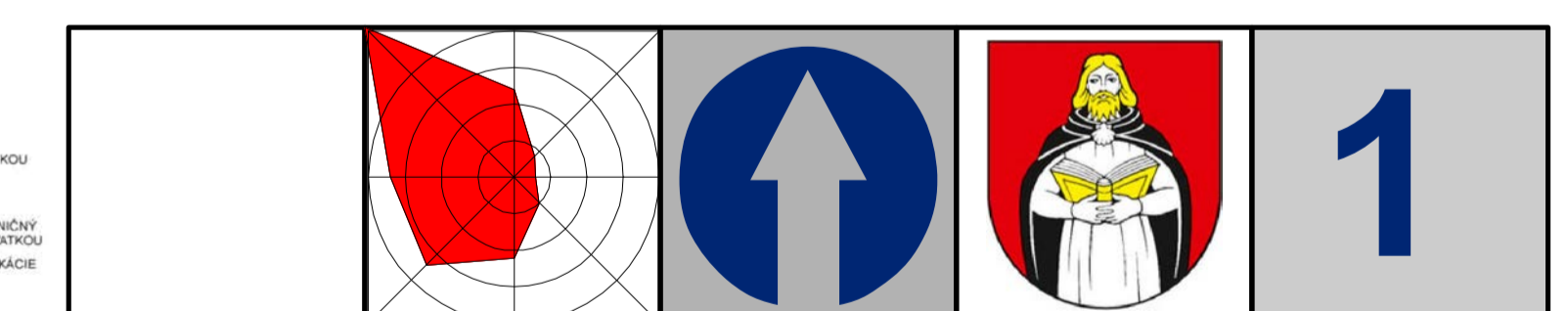
Legenda

stay

NÁVRH

	hranica katastra
	obytné plochy a plochy občianskej vybavenosti
	plochy rekreácie a turizmu
	rekreačný priestor vyššieho významu pre dynamické aktivity
	zariadenia poľnohospodárskej výroby
	hlavný skupinový privádzač pitnej vody
	PHO zdrojov pitných vôd II°
	hlavný skupinový kanalizačný zberač
	VTL plynovod PN 64
	ZVN 400 kV vedenie jednoduché
	svahové deformácie
	chránené vtáchie územie SKCHVU030 Tatry
	veľkoplošné chránené územie zóna C - III. stupeň ochrany, jadrové územie národného významu, biocentrum nadregionálneho významu 5/1
	veľkoplošné chránené územie zóna D - II. stupeň ochrany
	chránené územie európskeho významu NATURA 2000
	biocentrum regionálneho významu 5/12
	biokoridor regionálneho významu 5/26
	letisko pre letecké práce
	ochranné pásma letísk
	čistiareň odpadových vôd
	regulačná stanica plynu
	plynofikované sídlo
	zdroj pitnej vody podzemný
	vodojem
	zdroj vody (minerálny, geotermálny, ...)
	sídlo telefónneho obvodu MTO
	významná národná kultúrna pamiatka
	ZVN 400 kV vedenie jednoduché - výhľad

VÝHĽADOVÉ JAVY



ÚZEMNÝ PLÁN OBCE JAKUBOVANY

VÝKRES ŠÍŘSÍCH VZĚLAHOV

AUTORSKÝ KOLEKTÍV | 03.07.2024 | 03.07.2024

AUTORSKÝ KOLEKTIV: OBSTARAVATEĽ: OBEC JAKUBOVANY

URBANIZMUS: Ing. arch. Vladimír Fajčík OSO PRE OBST. ÚPD: Ing.arch. Tatiana Nosková

Ing. arch. Ján Kubina SPRACOVATEĽ: LIPTARCH, spol. s r.o., L. MIKULÁŠ

ELEKTRINA: Millan Záhradník Ing.arch. Vladimír Fajčík 0060 AA

DOPRAVA: Ing. Jaroslav Straka ČÍSLO ZÁKAZKY: 03/201

VOD. HOSP., PLYN: Ing. Jakub Mršljan DÁTUM OKTÓBER 2019

OCHRANA PRÍRODY: Ing. Peter Gažík MIERKA: 1 : 50 000
