

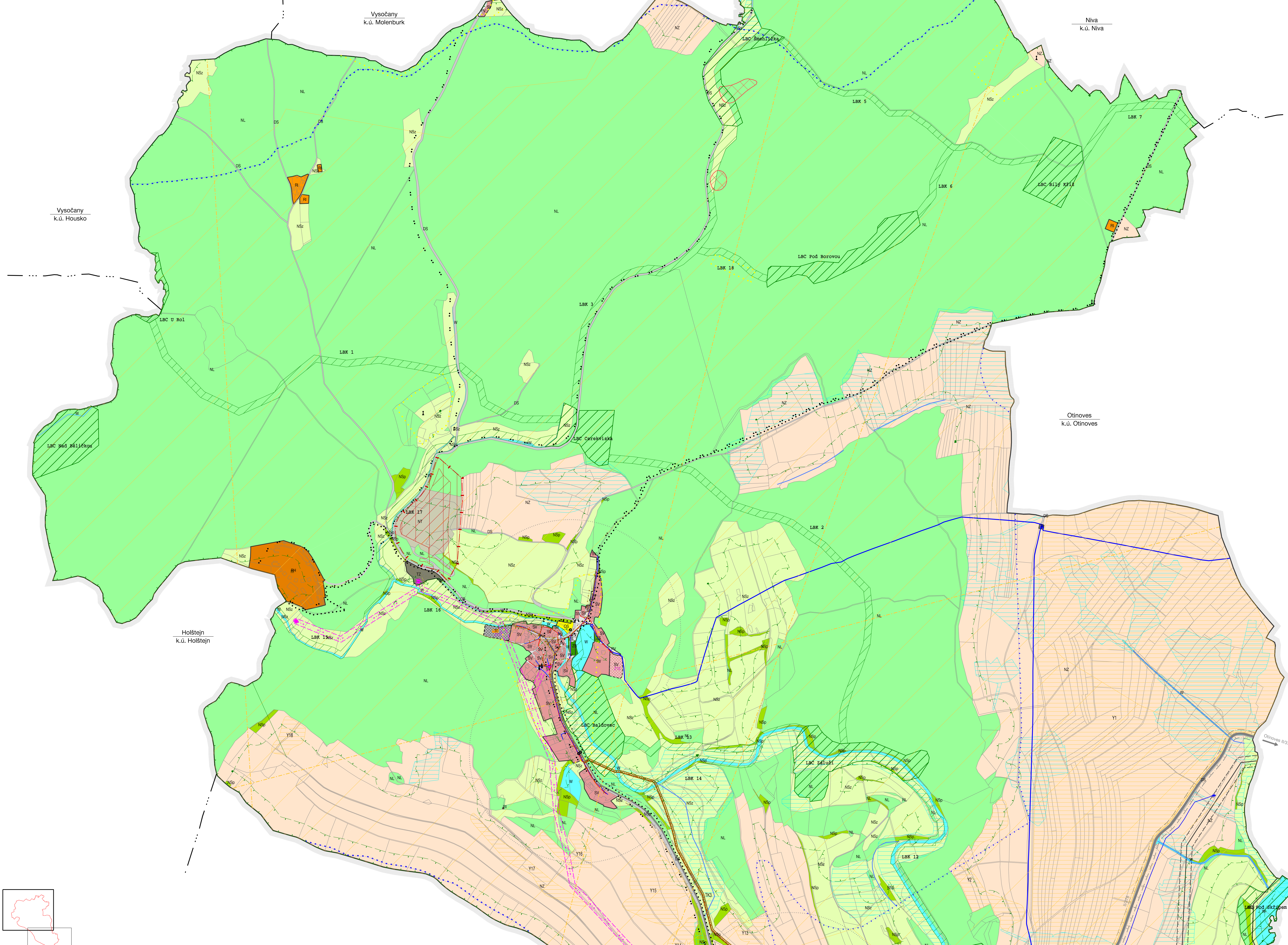
HRANICE, IDENTIFIKACE PLOCH	
	hranice celého území
	hranice katastru
	hranice zastavěného území
	zastavěné plochy

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY	
	lokální biocentrum
	lokální biokoridor

KONCEPCE VĚŘEJNÉ INFRASTRUKTURY	
	silnice II. třídy
	silnice III. třídy
	cyklistické trasy
	pláň stopy
	autobusové zastávka
	zochrny dostupnosti 400 m
	ochranné pásmo silnice
	Hlavní vodovodní řád
	vodovodní řád
	vodojem
	redukční šachta
	vodní zdroj
	ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně
	ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně vnitřní
	ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně vnější
	koridor pro kanalizaci
	společná kanalizace
	dištní kanalizace
	kanalizační výtlak
	řídková kanalizace
	dištní odpadních vod
	čerpač stálice
	vodní plochy
	vodní toky
	mekorace
	Hlavní meliorační zařízení - H0Z
	Y1
	VTL plynovodu do 40 barů
	bezpečnostní pásmo VTL plynovodu do 40 barů
	VTL regulační stálice
	STL plynovod přívodní
	STL plynovod měřicí
	koridor pro nadzemní vedení vn 110 kV a transformační stanice 110 / 22 kV
	koridor pro nadzemní vedení vn 22 kV
	nadzemní vedení vn 22 kV
	nadzemní vedení vn 22 kV - rušeni
	ochranné pásmo nadzemního vedení vn 22 kV
	skupinová trafostanice 22 / 0,4 kV
	podzemní vedení vn
	elektronická komunikační vedení - měřicí síť
	elektronická komunikační vedení - radiorelayový zapřesek

URBANISTICKÁ KONCEPCE, KONCEPCE USPOŘADÁNÍ KRAJINY	
	STABILIZOVANÉ PLOCHY
	PLOCHY ZÁJEMO
	PLOCHY REZERVY
	hranice ploch s rozdílným způsobem využití
	PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
	PLOCHY REKREACE
	RI
	plachy staveb pro rodinnou rekreaci
	RH
	plachy staveb pro hromadnou rekreaci
	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
	OV
	veřejná infrastruktura
	OS
	Hřobčoviště a sportovní zařízení
	OH
	hrázky
	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
	SV
	venkovské
	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
	DS
	silniční
	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
	TI
	řezňářské síň
	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
	VD
	drobná a řemeslná výroba
	VZ
	zemědělská výroba
	VX
	se specifickým využitím
	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRAVŇÍ
	PV
	veřejná prostranství
	PLOCHY ZELENÉ
	ZS
	soukromá a vyhrazená
	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
	W
	vodní a vodohospodářské
	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
	NZ
	zemědělské
	PLOCHY LESNÍ
	NL
	lesní
	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
	NSp
	přírodní
	NSz
	zemědělské
	PLOCHY TĚŽBY NEKROSTU
	NT
	nezastavěné
	TZ
	zastavěné

KONCEPCE OCHRANY HODNOT ÚZEMÍ	
	STAV
	NÁVRH
	KULTURNÍ HODNOTY A LIMITY
	urbanistická dominant
	urbanistická hodnota
	významná drobná architektura
	místo výrazné události
	všeobecný hrob
	nemovitá kulturní památka
	území s archeologickými nálezy
	PŘÍRODNÍ LIMITY
	vzdálenost 50 m od okraje lesa
	migrace významné území
	dobývací prostor
	vyhrazené ložisko
	prognóza kolíska
	sešuv



II.2B KOORDINAČNÍ VÝKRES	
ÚZEMNÍ PLÁN ROZSTÁNÍ	ANEXE
PROJEKTANT: ING. AROD. MARTIN UJÁBA ING. AROD. MGR. MONIKA VAJŘOVÁ	
PORÁDZATEL: MAGISTRÁT MĚSTA PROSEČLOVA	
E.Č.: 217-7	DATEL: 7/2021
MĚRÍTKO: 1:5 000	