

ÚZEMNÍ PLÁN LAZINOV



OCHRANA A ROZVOJ HODNOT ÚZEMÍ	
STAV	NÁVRH
	území zásadního významu pro ochranu hodnot
	stavební dominanty
	objekty přispívající k identitě území
	významný pohled
	ekologicky významný krajinný segment

KONCEPCE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	
	silnice II. a III. třídy
	cyklotrasy
	autobusová zastávka
	izochrona dostupnosti

KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	
	hlavní vodovodní řad
	vodovodní řad
	vodovod ke zrušení
	vodojem / čerpací stanice
	vodní zdroj
	kanalizace
	otevřený příkop
	lokální čistírna odpadních vod
	nadzemní vedení vn
	stĺpová trafostanice 22 / 0,4 kV
	STL plynovod
	elektronické komunikační vedení - místní síť

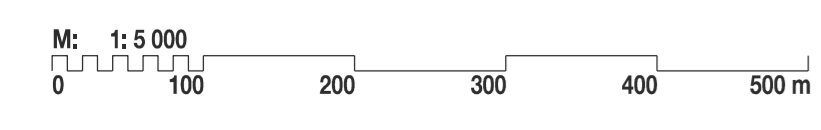
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY	
FUNKČNÍ	K ZALOŽENÍ
	regionální biocentrum
	regionální biokoridor
	lokální biocentrum
	lokální biokoridor
	interakční prvek - liniový

OCHRANA PŘED EROZÍ A POVODNĚMI	
	záplavové území Q100
	aktivní zóna záplavového území
	plochy pro umístění protierozních opatření

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ	
	nemovitá kulturní památka - zemědělská usedlost čp. 4
	území s archeologickými nálezky kategorie II.
	pásmo 30 m od okraje lesa
	meliiorace
	ochranné pásmo vodního zdroje 1. stupně
	ochranné pásmo vodního zdroje 2. stupně
	ochranné silniční pásmo
	ochranné pásmo nadzemního vedení el. energie vn
	prognózní ložisko nerostných surovin
	poddolované území
	LK TSA vzdušný prostor pro létání v malých a přístředních výškách
	celé správní území obce je situováno v OP RLP ochr. pásmu leteckých zabezpečovacích zařízení a je zájmovým územím Ministerstva obrany z hlediska povolování vyjmenovaných druhů stávek

HRANICE, IDENTIFIKACE PLOCH	
	řešené území
	hranice katastrálních území
	zastavěné území
	zastavitelné plochy, transformační plochy, plochy změn v krajině

URBAN. KONCEPCE + KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY			
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ			
STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVY	
PLOCHY BYDLENÍ			
			BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ			
			OBČANSKÉ VYBAVENÍ VŠEOBECNÉ
			OBČANSKÉ VYBAVENÍ SPORT
PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ			
			SMÍŠENÉ OBYTNÉ VŠEOBECNÉ
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY			
			DOPRAVA SILNIČNÍ
			DOPRAVA JINÁ
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			
			TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VŠEOBECNÁ
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ			
			VÝROBA ENERGIE Z OBNOVITELNÝCH ZDROJŮ
PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ			
			SMÍŠENÉ VÝROBNÍ VŠEOBECNÉ
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ			
			VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ VŠEOBECNÁ
PLOCHY ZELENÉ			
			ZELENĚ VŠEOBECNÁ
			ZELENĚ ZAHRADNÍ A SADOVÁ
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ			
			VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ VŠEOBECNÉ
PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ			
			ZEMĚDĚLSKÉ VŠEOBECNÉ
PLOCHY LESNÍ			
			LESNÍ VŠEOBECNÉ
PLOCHY PŘÍRODNÍ			
			PŘÍRODNÍ VŠEOBECNÉ
PLOCHY SMÍŠENÉ KRAJINNÉ			
			PŘÍRODNÍ PRIORITY
			ZEMĚDĚLSTVÍ EXTENZIVNÍ



Spolufinancováno Evropskou unií
 MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ ČR

KOORDINAČNÍ VÝKRES

ÚPLNÉ ZNĚNÍ ÚP LAZINOV PO VYDÁNÍ ZMĚNY č. 3	EVIDENČNÍ ČÍSLO: 224-001-091	
ZHOTOVITEL: URBANISTICKÉ STŘEDEKO BRNO, SPOL. S R. O.	PROJEKTANTI: ING. ARCH. P. DUCHAČEK, ING. ARCH. V. CZERNEROVÁ, ING. P. VESELY, MGR. M. NOVOTNÝ	
POŘIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD BOSKOVICE	MĚŘÍTKO: 1:5 000	II. 1
DATUM: KVĚTEN 2026		