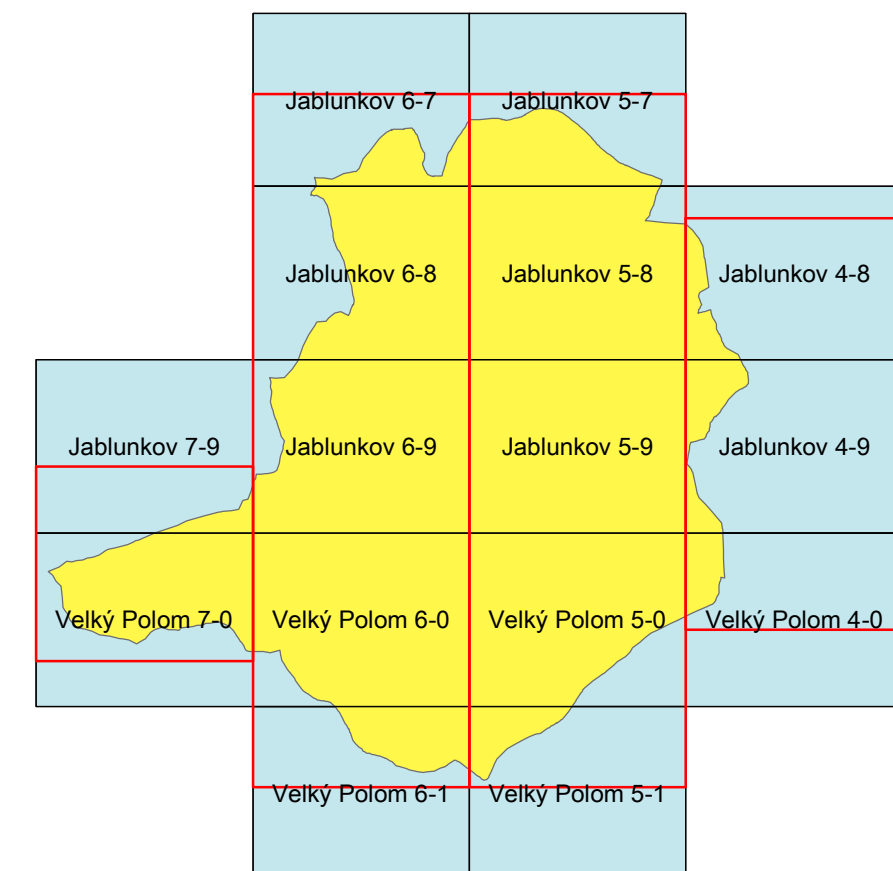


ÚZEMNÍ PLÁN MOSTY U JABLUNKOVA

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 2B

HLAVNÍ VÝKRES - URBANISTICKÁ KONCEPCE



Výkres se skládá ze 4 účelově sestavených listů v měřítku 1 : 5000

LEGENDA VÝKRESU I.B.b.1)

ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

	HRANICE OBCE TOTOŽNÁ S HRANICÍ ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE K 30.8.2020
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	PLOCHY PŘESTAVBY A DOSTAVBY
	PLOCHY ÚZEMNÍ REZERVY
	PLOCHY A KORIDORY, VE KTERÝCH JE PROVĚŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

STAV	NÁVRH	
		NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
		REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIOKORIDOR

OSTATNÍ

STAV	NÁVRH	
		MIGRAČNÍ KORIDOR PRO VELKÉ SAVCE

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVA	
BH			BYDLENÍ HROMADNÉ - V BYTOVÝCH DOMECH
BI	BI		BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ - V RODINNÝCH DOMECH
BR	BR		BYDLENÍ V ROZPTYLU
BV	BV		BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ - VENKOVSKÉ
RS	RS		REKREACE - SPORTOVNÍ
RI			REKREACE - INDIVIDUÁLNÍ POBYTOVÁ
O	O		OBČANSKÉ VYBAVENÍ
OK			OBČANSKÉ VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ (MALÁ A STŘEDNÍ)
DS	DS		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - SILNIČNÍ
DZ			DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - DRÁŽNÍ
TI	TI	TI	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
PV	PV		VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ
SC	SC		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ V CENTRU OBCE
NSs	NSs		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - SPORTOVNÍ
OH	OH		OBČANSKÉ VYBAVENÍ - HRBITOV
VD	VD		VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ A ŘEMESLNÁ VÝROBA
VL	VL		VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - LEHKÝ PRŮMYSL
VZ	VZ		VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA
VV			VODNÍ PLOCHY A TOKY
NL	NL		PLOCHY LESNÍ - POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA
NZ			PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ZEMĚDĚLSKÉ POZEMKY
SES	SES		ZELEŇ - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU PLOCHY ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY
	ZA		ZELEŇ - VYHRAZENÁ - MINIARBORETUM
ZO	ZO		ZELEŇ - OCHRANNÁ A IZOLAČNÍ
ZP	ZP		ZELEŇ - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU
ZS	ZS		ZELEŇ - SOUKROMÁ A VYHRAZENÁ
	ZV		ZELEŇ - NA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍCH

KORIDORY VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY

	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA	
	KD		KORIDOR PRO ROZŠÍŘENÍ SILNICE I/11 (A JINÉ KORIDORY PRO SILNIČNÍ DOPRAVU)
	KT		KORIDOR VEDENÍ ZVN 400kV
	KD		KORIDOR SEDAČKOVÉ LANOVKY MOSTY U JABLUNKOVA - SKALKA

KOZEN ATELIÉR
Ing. arch. Helga Kozelská Bencúrová



OBEC	MOSTY U JABLUNKOVA		
POŘIZOVATEL	MĚSTSKÝ ÚŘAD JABLUNKOV, ODBOR ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A STAVEBNÍHO ŘÁDU		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ARCH. HELGA KOZELSKÁ BENCÚROVÁ		
SPOLUPRÁCE	ING. BEDŘICH NEČAS; ING. MAGDA HERMANNOVÁ; ARKO, SPOL. S R. O. - ING. ZDENĚK CHUDÁREK; ING. MOJMÍR VÁLEK; ING. ALENA KIMLOVÁ		
DIGITALIZACE	PAVEL MAREN		
	MEŘÍTKO 1 : 5 000	DATUM: 04/2021	