

LEGENDA VÝKRESU II./B.1.a

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

NÁVRH ZMĚN			
PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZASTAVITELNÉ	PLOCHY PŘESTAVBY	
SO	SO-2...		SO - PLOCHA SMÍŠENÁ OBYTNÁ
O			O - PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
OK			OK - PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ
OS	OS-2...		OS - PLOCHA PRO TĚLOVÝCHOVU A SPORT
OV	OV-2...		OV - PLOCHA VEŘEJNÉ VYBAVENOSTI
RI			RI - PLOCHA PRO RODINNOU REKREACI
DS	DS-2...		DS - PLOCHA PRO SILNIČNÍ DOPRAVU
DZ			DZ - PLOCHA PRO DRÁŽNÍ DOPRAVU
P	P-2...	P-P...	P - PLOCHA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
TV	TV-2...		TV - PLOCHA PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
	TO-2...		TO - PLOCHA PRO TECHNICKÉ ZABEZPEČENÍ OBCE
V	V-2...	V-P...	V - PLOCHA PRO VÝROBU A SKLADOVÁNÍ
W			W - PLOCHA VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÁ
			PLOCHA VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÁ - VODNÍ TOK
ZS			ZS - PLOCHA SÍDELNÍ ZELENĚ
ZH			ZH - ZELENĚ NEZASTAVITELNÝCH SOUKROMÝCH ZAHRAD
	ZP-2...		ZP - PARK, ZELENĚ HISTORICKÁ, VEŘEJNÁ
ZX	ZX-0...		ZX - ZELENĚ OSTATNÍ A SPECIFICKÁ
Z			Z - PLOCHA ZEMĚDĚLSKÁ
KZ			KZ - PLOCHA KRAJINNÉ ZELENĚ
L			L - PLOCHA LESNÍ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	REZERVA	
			SILNICE I. TŘÍDY
			SILNICE III. TŘÍDY
			MÍSTNÍ KOMUNIKACE
			ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
			ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ
			CYKLISTICKÁ TRASA VEDENÁ PO KOMUNIKACI
			MEZINÁRODNÍ CYKLISTICKÁ TRASA GREENWAY K-M-W
			STEZKA PRO PĚŠÍ (CHODNÍK)

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	REZERVA	
			DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
			VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ ZVN 400 kV
			VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 22 kV
			KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 22kV
			RÁDIORELEOVÁ TRASA
			KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
			STL PLYNOVOD
			ZDROJ PITNÉ VODY
			VODOJEM
			MÍSTNÍ VODOVOD PITNÉ VODY
			STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
			STOKA TLAKOVÉ KANALIZACE
			PŘEČERPÁVACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
			ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
			VYÚSTNÍ OBJEKT KANALIZACE
			PŘÍKOP K ODVÁDĚNÍ DEŠŤOVÝCH VOD

DOPRAVNÍ LIMITY

STAV	NÁVRH	
		OCHRANNÉ PÁSMO SILNIČNÍ DOPRAVY
		OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNICE

TECHNICKÉ LIMITY

STAV	NÁVRH	
		OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ
		OCHRANNÉ PÁSMO KOLEM ČOV

PŘÍRODNÍ LIMITY

STAV	NÁVRH	
		PLOCHA PŘI OKRAJI LESA S PODMÍNĚNÝM VYUŽÍVÁNÍM
		CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST NATURA 2000 - EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA
		III. ZÓNA CHKO
		IV. ZÓNA CHKO
		MIGRAČNĚ VÝZAMNÉ ÚZEMÍ
		STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
		AKTIVNÍ ZÓNA STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		PLOCHY ODVODNĚNÉ

KULTURNÍ LIMITY

STAV	NÁVRH	
		DOMINANTA KULTURNĚ HISTORICKÁ

HRANICE

	HRANICE OBCE TOTOŽNÁ S HRANICÍ ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE K 06/2017

NÁVRH NA ZMĚNU REŽIMU VE VYUŽITÍ ÚZEMÍ

	KORIDORY PRO DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURU (KD) A TECHNICKOU INFRASTRUKTURU (KT) S OZNAČENÍM ÚČELU, PRO JAKÝ JSOU VYMEZENY (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM V ČERVENÉ BARVĚ)
	KORIDORY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
	PLOCHY A KORIDORY ÚZEMNÍCH REZERV S OZNAČENÍM ZPŮSOBU JEJICH VYUŽITÍ (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM VE FIALOVÉ BARVĚ)

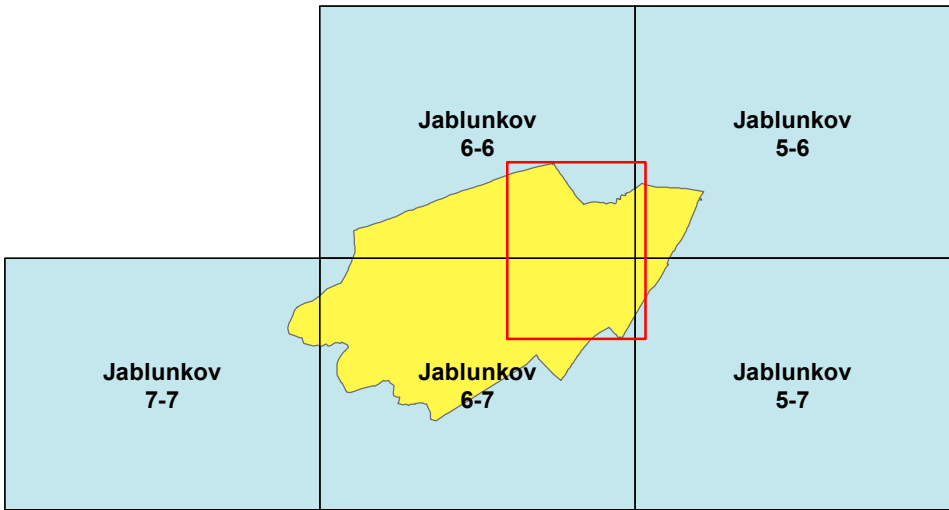
V celém rozsahu řešeného území nutno respektovat jevy

- ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY ÚAN III.
- CHOPAV – CHRÁNĚNÉ ÚZEMÍ PŘIROZENÉ AKUMULACE VOD

CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE BOCANOVICE JE ZÁJMOVÝN ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA VYJMENOVANÝCH DRUHŮ STAVEB

ÚZEMNÍ PLÁN BOCANOVICE

KOORDINAČNÍ VÝKRES (ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ)



Výkres se skládá z 1 účelově sestaveného mapového listu



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Územní plán Bocanovice byl spolufinancován z prostředků Ministerstva pro místní rozvoj ČR, podprogramu 117D0510 – Podpora územně plánovacích dokumentací obcí

KOŽEN

ATELIÉR
Ing. arch. Helga Kozelská Bencúrová



OBEC	BOCANOVICE	
POŘIZOVATEL	MĚSTSKÝ ÚŘAD JABLUNKOV, ODBOR ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A SŘ	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ARCH. HELGA KOZELSKÁ BENCÚROVÁ	
SPOLUPRÁCE	UDI MORAVA, SPOL. S R. O. - ING. BEDŘICH NEČAS; ARKO, SPOL. S R. O. - ING. ZDENĚK CHUDÁREK; ING. ALENA KIMLOVÁ; ING. MOJMÍR VÁLEK	
DIGITALIZACE	PAVEL MAREN	
	MEŘÍTKO 1 : 2 000	
	DATUM: 07/2017	ČÍSLO VÝKRESU: II./B.1.b