

ÚZEMNÍ PLÁN DOLNÍ BENEŠOV

LEGENDA VÝKRESU I./B.2.

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ		NÁVRH ZMĚN		
		PLOCHY ZASTAVITELNÉ	PLOCHY PŘESTAVBY	
BH				BH - PLOCHA BYDLENÍ HROMADNÉHO
BI		BI-Z		BI - PLOCHA BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO
SO		SO-Z		SO - PLOCHA SMÍŠENÁ OBYTNÁ
SC		SC-Z		SC - PLOCHA SMÍŠENÁ CENTRÁLNÍ
SX				SX - PLOCHA SMÍŠENÁ - SPECIFICKÁ
OH				OH - PLOCHA PRO VEŘEJNÁ POHŘEBIŠTĚ A SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY
O		O-Z	O-P	O - PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
OK		OK-Z		OK - PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ
OS		OS-Z	OS-P	OS - PLOCHA PRO TĚLOVÝCHOVU A SPORT
OV				OV - PLOCHA VEŘEJNÉ VYBAVENOSTI
OX				OX - PLOCHA OBČANSKÉ VYBAVENOSTI SPECIFICKÝCH FOREM
RI				RI - PLOCHA PRO RODINNOU REKREACI
		RH-Z	RH-P	RH - PLOCHA PRO HROMADNOU REKREACI
DS		DS-Z		DS - PLOCHA PRO SILNIČNÍ DOPRAVU
DZ				DZ - PLOCHA PRO DRÁŽNÍ DOPRAVU
DL				DL - PLOCHA PRO LETECKOU DOPRAVU
P		P-Z		P - PLOCHA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
TE		TE-Z		TE - PLOCHA PRO ENERGETIKU
TV		TV-Z		TV - PLOCHA PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
TOO				TOO - PLOCHA PRO NAKLÁDÁNÍ S ODPADY
		TO-Z		TO - PLOCHA PRO TECHNICKÉ ZABEZPEČENÍ OBCE
		V-Z		V - PLOCHA PRO VÝROBU A SKLADOVÁNÍ
VD		VD-Z		VD - PLOCHA PRO DROBNOU VÝROBU A VÝROBNÍ SLUŽBY
VP				VP - PLOCHA PRO PRŮMYSLOVOU VÝROBU A SKLADY
VZ				VZ - PLOCHA PRO ZEMĚDĚLSKOU A LESNICKOU VÝROBU
W		W-O		W - PLOCHA VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÁ
				PLOCHA VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÁ - VODNÍ TOK
				PLOCHA VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÁ - VODNÍ TOK - ZATRUBNĚNÝ
		ZN		ZN - ZELENĚ NEZASTAVITELNÝCH SOUKROMÝCH ZAHRAD
		ZP	ZP-Z	ZP - PARK, ZELENĚ HISTORICKÁ, VEŘEJNÁ
		ZX	ZX-O	ZX - ZELENĚ OSTATNÍ A SPECIFICKÁ
		Z		Z - PLOCHA ZEMĚDĚLSKÁ
		KZ	KZ-O	KZ - PLOCHA KRAJINNÉ ZELENĚ
		NR	NR-O	NR - PLOCHA KRAJINNÁ SMÍŠENÁ S REKREAČNÍM VYUŽITÍM
		L		L - PLOCHA LESNÍ
		PP	PP-O	PP - PLOCHA PŘÍRODNÍ

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY (ÚSES)

PLOCHY STABILIZOVANÉ	NÁVRH ZMĚN	
LBC	LBC	LBC - MÍSTNÍ (LOKÁLNÍ) BIOCENTRUM
LBK	LBK	LBK - MÍSTNÍ (LOKÁLNÍ) BOKORIDOR
RBC		RBC - REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
NRBK	NRBK	NRBK - NADREGIONÁLNÍ BOKORIDOR

HRANICE

	HRANICE OBCE TOTOŽNÁ S HRANICÍ ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE K 11/2016

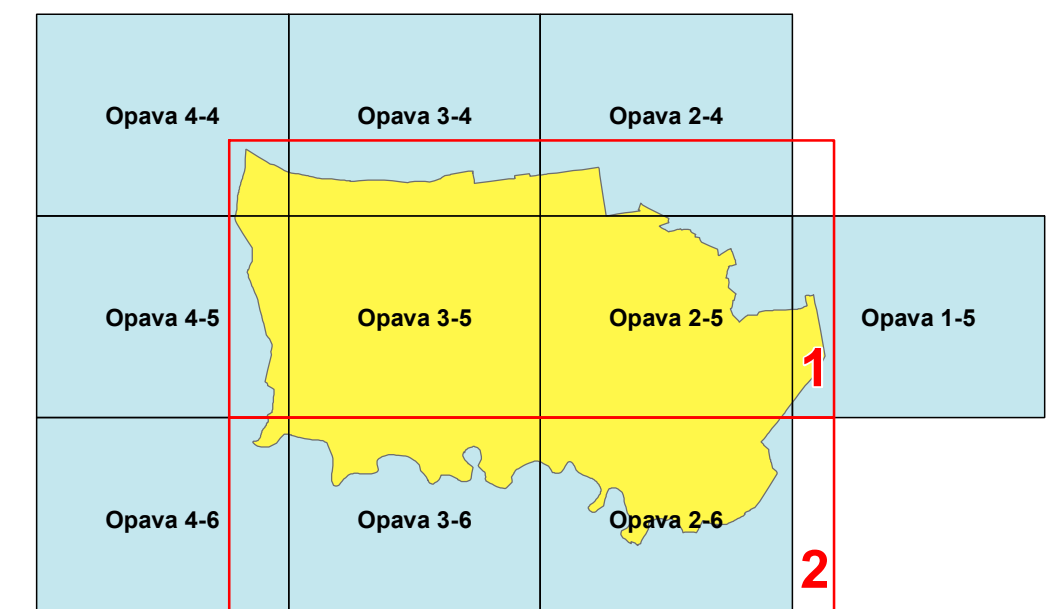
JEVY OSTATNÍ

	HRANICE PLOCH SC A SO, O A OK, DS A DZ A DL
--	---

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)
	PLOCHY A KORIDORY, VE KTERÝCH JE PROVĚŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ

HLAVNÍ VÝKRES



Výkres se skládá ze 2 účelově sestavených mapových listů

NÁVRH ZOBRAZENÝ VE VÝKRESU JE OPTIMÁLNÍ VARIANTOU Z HLEDISKA:

- VYUŽITÍ ÚZEMÍ A ŘEŠENÍ DOPRAVY V LOKALITĚ ŠTĚRKOVNA (VARIANTA 1.1.)
- VYUŽITÍ PLOCH PRO VÝROBU (VARIANTA 1)

KOBEN ATELIÉR
Ing. arch. Helga Kozelská Bencúrová



OBEC	DOLNÍ BENEŠOV		
POŘIZOVATEL	MĚSTSKÝ ÚŘAD HLUČÍN, ODBOR VÝSTAVBY		
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 : 5 000	DATUM: 03/2017	