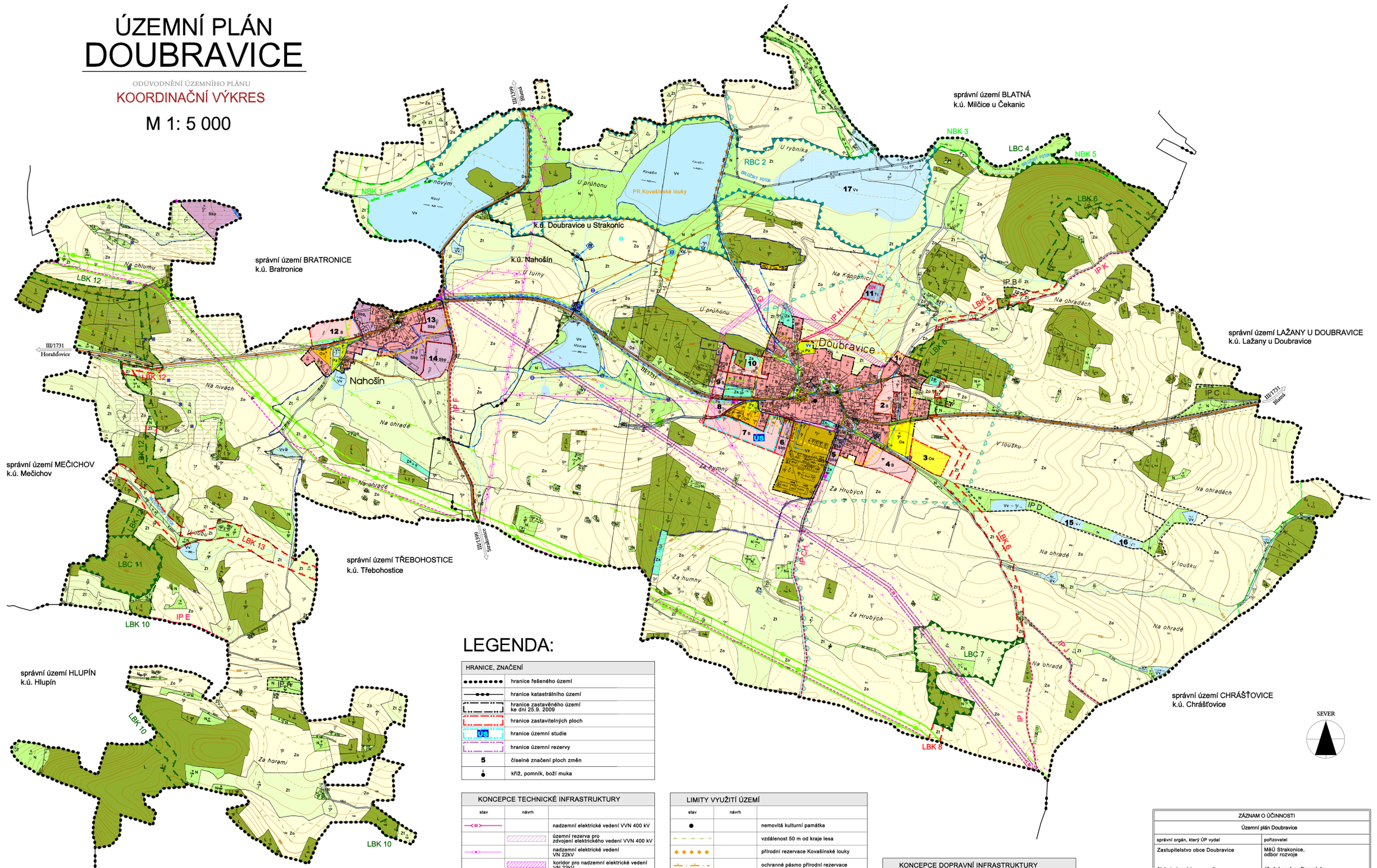


# ÚZEMNÍ PLÁN DOUBRAVICE

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU  
KOORDINAČNÍ VÝKRES

M 1: 5 000



## LEGENDA:

HRANICE, ZNAČENÍ	
	hranice řešeného území
	hranice katastrálního území
	hranice zastavěného území ke dni 25.9.2009
	hranice zastavěných ploch
	hranice územní studie
	hranice územní rezervy
	číselné značení ploch změn
	kříž, pomník, boží muka

KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	
	nadzemní elektrické vedení VVN 400 kV
	územní rezerva pro zřízení elektrického vedení VVN 400 kV
	nadzemní elektrické vedení VN 22kV
	koridor pro nadzemní elektrické vedení VN 22kV
	trafostanice
	telekomunikační vedení
	síťdotákový plynovod
	vysokotlaký plynovod
	zařízení katodové ochrany
	kanalizace
	částina odpadních vod
	čerpací stanice
	vodovod
	vodní dílo
	úpravná voda
	zatrubněná vodoteč
	pelečková vodoteč

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ	
	nemovitá kulturní památka
	vzdálenost 50 m od kraje lesa
	přírodní rezervace Kovašínské louky
	ochranné pásmo přírodní rezervace
	krajinněsky cenné území
	ochranné pásmo vodního zdroje 1. stupně
	ochranné pásmo vodního zdroje 2. stupně - vnitřní
	ochranné pásmo vodního zdroje 2. stupně - vnější
	maximální hranice negativních vlivů ČOV
	ochranné pásmo silnice
	ochranné pásmo nadzemního elektrického vedení VN a VVN
	bezpečnostní pásmo VTL plynovodu
	poddolované území
	dělní dílo
	území s archeologickými nálezy
	maximální hranice negativních vlivů zemědělského areálu

KONCEPCE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	
	stav
	návrh
	silnice III. třídy
	místní komunikace

KONCEPCE USPOŘADÁNÍ KRAJINY		
	LBC	lokální biocentrum
	LBK	lokální biokoridor
	LBK	regionální biocentrum
	RBC	nadregionální biokoridor
	NBK	ochranná zóna nadregionálního biokoridoru

INTERAKČNÍ PRVKY		
	IP	interakční prvek
	IP	interakční prvek

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ					
		PLOCHY BYDLENÍ			PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY REKREACE			PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ			PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ			PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ			PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY			Přírodní biotické ekosystémy

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Územní plán Doubravice	
územní orgán, který ÚP vydal	pořizovatel
Zastupitelstvo obce Doubravice	MĚÚ Strakonice, odbor rozvoje
číslo jednací (usnesení):	úřední osoba (přizovatel):
datum vydání:	Bc. Jaroslav Štěpánek
datum vyvěšení:	zástupce vedoucího odboru rozvoje
datum nabytí účinnosti:	

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU  
KOORDINAČNÍ VÝKRES

	MEZIOBLASTI ING. ARCH. S. TUKAČOVÁ	ZOPROJEKTOVATEL ING. ARCH. S. TUKAČOVÁ	KREJŠLKA MĚÚ Strakonice odbor rozvoje
	PROJEKTANT ING. J. MASALUKOVÁ	PROJEKTANT ING. J. MASALUKOVÁ	PROJEKTANT ING. J. MASALUKOVÁ
BRATROVICE 370 06 370 06 370 06	OBEC DOUBRAVICE	OBEC DOUBRAVICE	OBEC DOUBRAVICE
datum: únor 2011	měřítko: 1:5 000	STUPĚŇ: ÚZEMNÍ PLÁN	STRANA: II.1