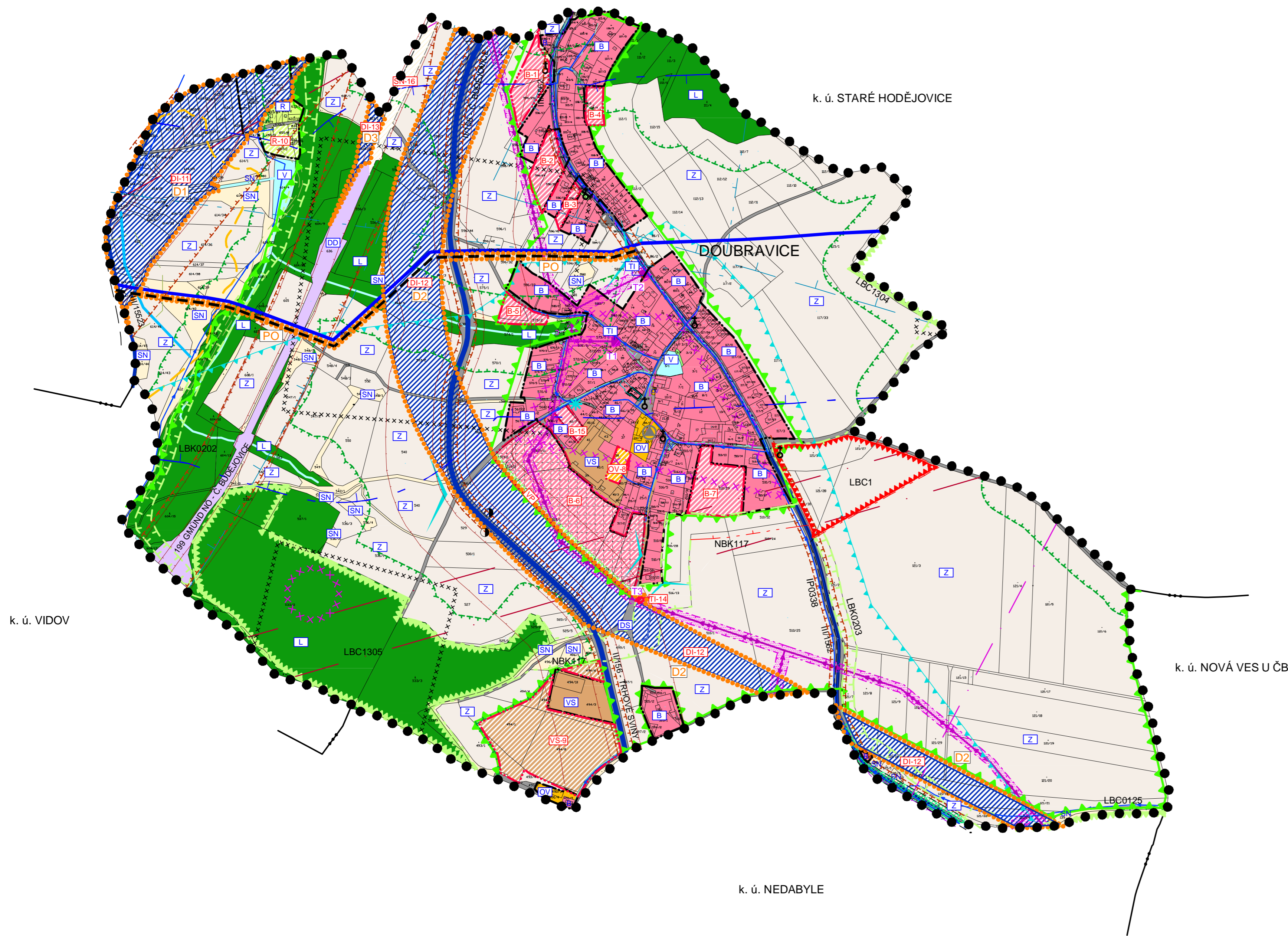


Územní plán DOUBRAVICE

KOORDINAČNÍ VÝKRES



LEGENDA

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	
		PLOCHY BYDLENÍ
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY REKREACE
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
		- PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ
		- PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - DRAŽNÍ
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
		PLOCHY LESNÍ
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ

VYMEZUJÍCÍ HRANICE

	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
	PLOCHY, KTERÉ JE NUTNO ŘEŠIT ÚZEMNÍ STUDIÍ

PODMÍNKY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

	VZDÁLENOST 50M OD OKRAJE LEŠA
	OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE A ŽELEZNICE
	OCHRANNÉ PÁSMO EL. VEDENÍ
	OCHRANNÉ PÁSMO PRODUKTOVODU
	HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ Q 100
	HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ Q AZ - AKTIVNÍ ZÓNA
	HRANICE ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ - VD LIPNO I, VD ŘÍMOV - VAR. II A VAR. VII
	PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ
	ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY
	NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
	CELÉ ŘEŠENÉ ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ V OP VODNÍCH ZDROJŮ VÍDOV

LETIŠTĚ ČESKÉ BUDĚJOVICE - PODMÍNKY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

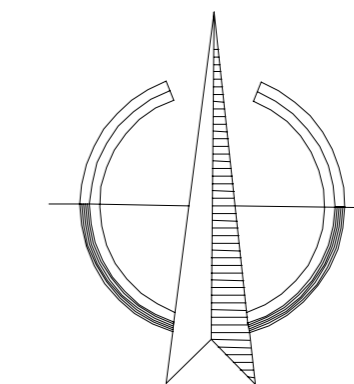
	OCHRANNÉ PÁSMO S OMEZENÍM STAVEB VZDUŠNÝCH VEDENÍ VN A VVN
	OCHRANNÉ PÁSMO VZLETOVÉHO A PŘIBLIŽOVACÍHO PROSTORU
	OCHRANNÉ PÁSMO VNITŘNÍ VODOROVNÉ PLOCHY
	CELÉ ŘEŠENÉ ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ V OP VNĚJŠÍ VODOROVNÉ PLOCHY A KUŽELOVÉ PLOCHY LETIŠTĚ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

	SILNICE II. TŘÍDY
	SILNICE III. TŘÍDY
	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
	NÁVRH PROTIHLUKOVÝCH STĚN

HODNOTY V ÚZEMÍ

	HODNOTA - VYHLÍDKOVÝ BOD
	HODNOTA V ÚZEMÍ
	HODNOTA - REGION LIDOVÉ ARCHITEKTURY VESNICE S BOHATOU HISTORIÍ A ZVYKY
	HODNOTA - DÁLKOVÉ ROZHLEDY
	BOŽÍ MUKA A KAPLE, PAMÁTNÍK



TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
ENERGETICKÉ ŘEŠENÍ		
		EL. VEDENÍ VN 22 KV
		TRAFOSTANICE
VODOHOSPODÁŘSKÉ ŘEŠENÍ		
		VODOVOD
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
		KANALIZACE DEŠŤOVÁ
		KANALIZACE JEDNOTNÁ
		KANALIZACE - VÝTLAK
PROTIPOVODŇOVÉ OPATŘENÍ		
		PROTIPOVODŇOVÉ OPATŘENÍ
ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM		
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
PRODUKTOVOD		
		PRODUKTOVOD
SPOJE A INFORMATIKA		
		KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ (VČETNĚ OP)

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

	NADREGIONÁLNÍ BOKORIDOR
	NADREGIONÁLNÍ BOKORIDOR - NÁVRH ROZŠÍŘENÍ
	LOKÁLNÍ BOKORIDOR
	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM - NÁVRH
	INTERAKČNÍ PRVEK
	VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK
	ČÍSLO PRVKU ÚSES
	OCHRANNÁ ZÓNA NADREGIONÁLNÍHO BOKORIDORU

ZEMĚDĚLSKÝ PŮDNÍ FOND

	INVESTICE DO PŮDY - ZATRUBNĚNÉ HOZ
--	------------------------------------

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY

	HRANICE VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB A OPATŘENÍ
--	---

INFORMATIVNÍ ÚDAJE

	MÍSTO PRO TŘÍDĚNÍ DOMOVNÍHO ODPADU
	HLUKOVÁ ISOFONA PRO POHLTIVÝ TERÉN L _{eq} 50dB
	HLUKOVÁ ISOFONA PRO POHLTIVÝ TERÉN L _{eq} 60dB
	PŘEDPOKLÁDANÉ DĚLENÍ POZEMKŮ

PŘÍLOHA Č.2 OOP - ODŮVODNĚNÍ ÚP

ÚZEMNÍ PLÁN DOUBRAVICE

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU	
VÝKRES	KOORDINAČNÍ VÝKRES
ČÍSLO ZAKÁZKY	43_2009
MĚŘÍTKO	1 : 5 000
DATUM	LEDEN 2014
KRESLIL	MARCELA FENČLOVÁ
ČÍSLO VÝKRESU	5
ČÍSLO PARÉ	1

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

SPRÁVNÍ ORGÁN, KTERÝ ÚP VYDAL:	OPRÁVNĚNÁ ÚŘEDNÍ OSOBA POŘIZOVATELE: JMÉNO A PŘÍJMENÉ: ING. LUBOŠ LACINA
ZASTUPITELSTVO OBCE DOUBRAVICE	FUNKCE: VEDOUČÍ ODBORU ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ MAGISTRÁT MĚSTA ČESKÉ BUDĚJOVICE
DATUM NABÝTÍ ÚČINNOSTI:	OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA: