

GRAFICKÁ LEGENDA

plochy stabilizované	plochy změn	územní rezervy
BH	BH	(BH)
BI	BI	(BI)
RI	RI	(RI)
RH	RH	(RH)
OV	OV	(OV)
OK	OK	(OK)
OS	OS	(OS)
OH	OH	(OH)
SC	SC	(SC)
SO	SO	(SO)
DS	DS	(DS)
TI	TI	(TI)
VP	VP	(VP)
VZ	VZ	(VZ)
ZV	ZV	(ZV)
ZS	ZS	(ZS)
ZO	ZO	(ZO)
VV	VV	(VV)
NZ.1	NZ.1	(NZ.1)
NZ.2	NZ.2	(NZ.2)
NL	NL	(NL)
NP	NP	(NP)
NS	NS	(NS)

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

bydlení hromadné s převahou bytových domů	bydlení individuální
rekreace individuální	rekreace hromadná
občanské vybavení - veřejná vybavenost	občanské vybavení komerčního typu
školovněvých a sportovní zařízení	hřbitovy
plochy veřejných prostranství (bez kódu)	plochy smíšené obytné centrální
plochy smíšené obytné	dopravní infrastruktura silniční
plochy a koridory technické infrastruktury	technická infrastruktura - nakládání s odpady
výroba a skladování - průmysl	výroba a skladování - zemědělská výroba
zeleň veřejná	zeleň soukromá a vyhrazená
zeleň ochranná a izolační	plochy vodní a vodohospodářské
plochy zemědělské - orná půda	plochy zemědělské - trvalé travní porosty
plochy lesní	plochy přírodní
plochy smíšené nezastavěného území	

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

OP silnice II. a III. třídy	hluková pásma - orientační údaj	ochranné pásmo hluková
chráněné ložiskové území	ložiska nerostných surovin	staré zástřešky, kontaminované plochy
vodovodní přivaděč	objekt čerpací stanice na vodovodní síti	vodní zdroj
ochranné pásmo vodního zdroje I.stupně	ochranné pásmo vodního zdroje II.stupně	čističské stanice odpadních vod
OP plynovodu VTL	koridor vedení VVN	OP vedení VN
trasa dálkového kabelu	základní stanice	OP radaru = celé k.ú.
odvodňovací pozemky	záplavové území C100	
nemovité kulturní památka	území s archeologickými nálezky	krápníková jeskyně
zóna CHKO	zóna CHKO	zóna CHKO
maloplošné zvlášť chráněné území	Evropsky významná lokalita - Natura 2000	památný strom, skupina památných stromů
přírodní park	ochranné pásmo lesa = 50m od kraje lesa	významný krajinný prvek - k registraci

DOPR. A TECH. INFRASTRUKTURA

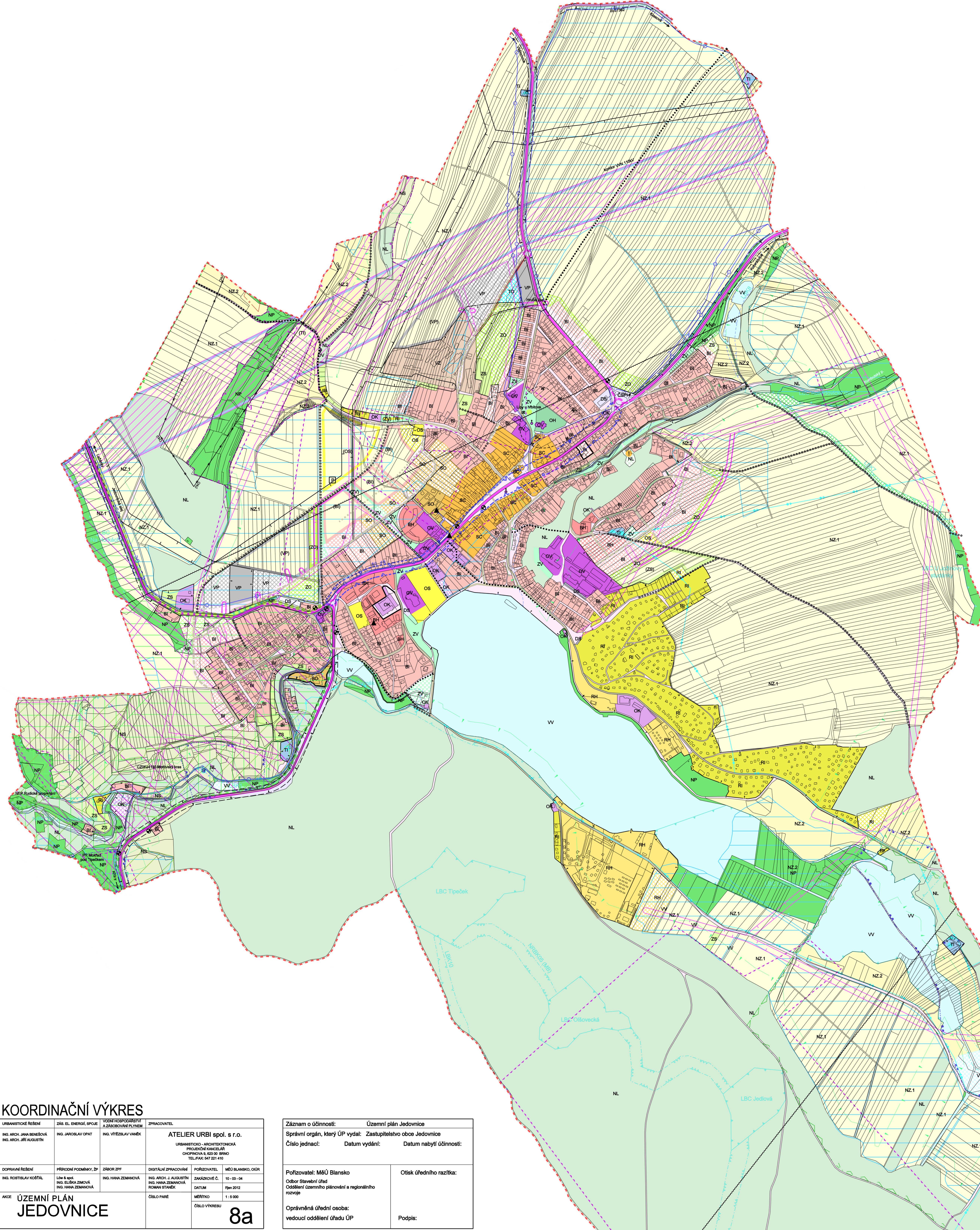
silnice II. třídy	úprava křižovatky na silnici II. třídy	silnice III. třídy
komunikace místní a účelové	hlavní pěší trasy	měst
autobusová zastávka		

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOG. STABILITY

nadregionální biokoridor	nadregionální biocentrum	regionální biokoridor
regionální biocentrum	lokální biokoridor	lokální biocentrum

PODMÍNKY PROSTOR. USPOŘÁDÁNÍ

plochy přestavby	hranice zastavěného území obce	hranice řešeného území
------------------	--------------------------------	------------------------



KOORDINAČNÍ VÝKRES

URBANISTICKÉ ŘEŠENÍ	ZÁK. EL. ENERGIE ÚP	VÝŠNÍ USPOŘÁDÁNÍ	ZPRACOVATEL
ING. ARCH. JANA BENEŠOVÁ ING. ARCH. JIŘÍ KAŠKABEK	ING. JAROSLAV OPAŘ	ING. VITĚZSLAV VANĚK	ATELIER URBI spol. s r.o. URBANISTICKO-ARCHITECTONICKÁ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ DOPRAVNÍ, 602 01 BRNO TEL. FAX 547 237 419
DOPRAVNÉ ŘEŠENÍ	PŘÍRODNÍ POMĚRY, DÍ	ZÁK. DÍP	DOPRAVNÍ ZPRACOVÁNÍ
ING. ROSTISLAV KOŘÁL	ING. L. ŠPAJL	ING. HANA ZEMČANOVÁ	ING. ARCH. J. AUGUSTIN
	ING. SLEJKA ZAMČKA	ING. HANA ZEMČANOVÁ	ROVĚNÁ STANĚK
AKCE	ÚZEMNÍ PLÁN	CELKOVÁ MĚRITVA	CELKOVÝ MĚRITVA
	JEDOVNICE		8a

Záznam o účinnosti: Územní plán Jedovnice
Správní orgán, který ÚP vydal: Zastupitelstvo obce Jedovnice
Číslo jednací: Datum vydání: Datum nabytí účinnosti:

Poživatelné: MÚJ Blansko
Odbor Stavební úřad
Odborní územního plánování a regionálního rozvoje

Oprávněná úřední osoba:
vedoucí oddělení úřadu ÚP Podpis:

KOORDINAČNÍ VÝKRES

URBANISTICKÉ ŘEŠENÍ	ZÁK. EL. ENERGIE ÚP	VÝŠNÍ USPOŘÁDÁNÍ	ZPRACOVATEL
ING. ARCH. JANA BENEŠOVÁ ING. ARCH. JIŘÍ KAŠKABEK	ING. JAROSLAV OPAŘ	ING. VITĚZSLAV VANĚK	ATELIER URBI spol. s r.o. URBANISTICKO-ARCHITECTONICKÁ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ DOPRAVNÍ, 602 01 BRNO TEL. FAX 547 237 419
DOPRAVNÉ ŘEŠENÍ	PŘÍRODNÍ POMĚRY, DÍ	ZÁK. DÍP	DOPRAVNÍ ZPRACOVÁNÍ
ING. ROSTISLAV KOŘÁL	ING. L. ŠPAJL	ING. HANA ZEMČANOVÁ	ING. ARCH. J. AUGUSTIN
	ING. SLEJKA ZAMČKA	ING. HANA ZEMČANOVÁ	ROVĚNÁ STANĚK
AKCE	ÚZEMNÍ PLÁN	CELKOVÁ MĚRITVA	CELKOVÝ MĚRITVA
	JEDOVNICE		8b