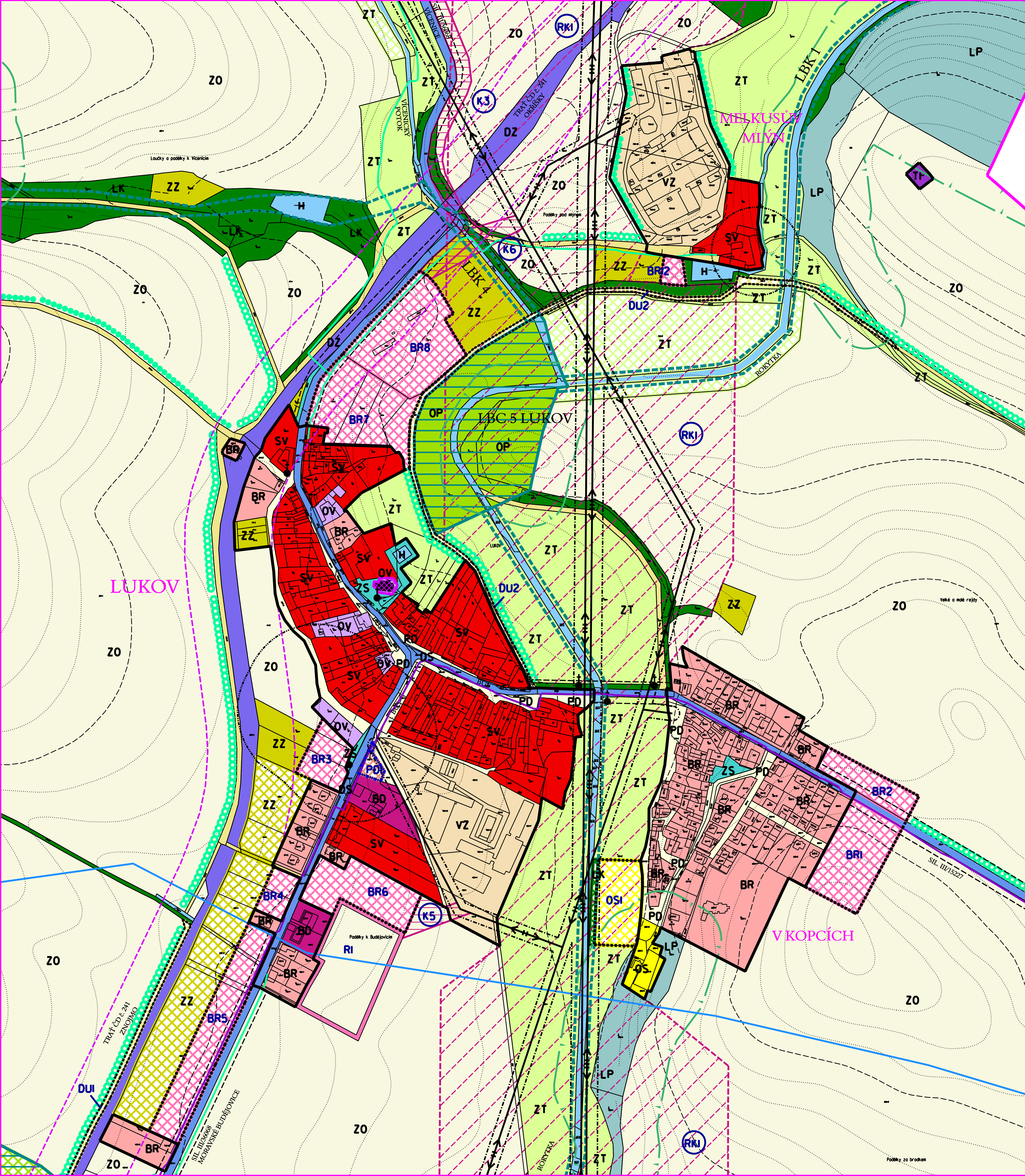


LUKOV



PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVA	
BR	BR	R	BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH
BD			BYDLENÍ V BYTOVÝCH DOMECH
RR			RODINNÁ REKREACE
OV			VEŘEJNÁ OBČANSKÁ VYBAVENOST
OS	OS		SPORT A TĚLOVÝCHOVA
PD	PD		KOMUNIKAČNÍ PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
ZS			SÍDELNÍ ZELENĚ
SV			PLOCHY SMÍŠENÉ VENKOVSKÉ
DS			PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY
DU	DU		PLOCHY ÚČELOVÝCH KOMUNIKACÍ
DZ			PLOCHY ŽELEZNIČNÍ DOPRAVY
Ti			PLOCHY TECHNICKÉHO VYBAVENÍ
VD			DROBNÁ VÝROBA A REMESLNÁ VÝROBA
VZ			ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA
H			VODNÍ PLOCHY A TOKY
Z0	ZT	ZT	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ORNÁ PŮDA
ZT	ZT		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - TRVALÉ TRAVNÍ POROSTY
ZZ	ZZ		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHRADY
LP			PLOCHY LESŮ
OP	OP		PLOCHY BIOCENTER
LK			PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA A JEJÍ LIMITY

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVA	
			OCHRANNÉ PÁSMA SILNICE II. A III. TŘÍDY
			OCHRANNÉ PÁSMA ŽELEZNICE
			ZASTÁVKY AUTOBUSŮ
			KORIDOR DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A JEJÍ LIMITY

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVA	
			VODOVODNÍ ŘAD
			NADZEMNÍ VEDENÍ VVN 110 kV + OCHRANNÉ PÁSMA
			NADZEMNÍ VEDENÍ VN 22 kV + OCHRANNÉ PÁSMA
			KABELOVÉ VEDENÍ VN 22 kV + OCHRANNÉ PÁSMA
			VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD + BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA
			STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
			TELEKOMUNIKAČNÍ KABELY
			RADIORELEVOVÉ TRASY
			KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

OCHRANA STAVEB

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVA	
			OCHRANNÉ PÁSMA POHŘEBIŠTĚ 100 m
			OCHRANNÁ PÁSMA OSTATNÍ

OCHRANA LESA (PUPPL)

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVA	
			OCHRANNÉ PÁSMA LESA

OCHRANA PAMÁTEK

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVA	
			NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
			DROBNÁ ARCHITEKTURA

KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVA	
			REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
			REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
			LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
			LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
			INTERAKČNÍ PRVKY LINIOVÉ

VYMEZENÍ ZASTAVĚNÉHO A ZASTAVITELNÉHO ÚZEMÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVA	
			ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
			ZASTAVITELNÉ PLOCHY
			PŘESTAVBOVÉ PLOCHY

DOPLŇUJÍCÍ IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVA	
			HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
			IDENTIFIKACE PLOCH

ved. a zodp. projektant	ing.arch. Jiří Hašek	JIHlava, spol.s r.o. Mlýnský Bůh 11, 58601 Jihlava tel: 56709461 e-mail: urban.st@jhc.cz	
vypracoval	Dana Menšíková		
pořizovatel	Městský úřad Moravské Budějovice		
zadavatel	Obec Lukov		
ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU		formát	
LUKOV		datum	12/2009
		stupeň	
		zak. číslo	
		měřítko	číslo výkr.
KOORDINAČNÍ VÝKRES - VÝREZ		1: 2880	4b