

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ - urbanistická koncepce

první úroveň členění ploch RZV převzata z vyhl. č. 501/2006 Sb.

	Plocha stabilizovaná	Plocha změny	Označení plochy	
B - PLOCHY BYDLENÍ	[Symbol]	[Symbol]	BV / BV	BYDLENÍ VENKOVSKÉ
	[Symbol]	[Symbol]	BH	BYDLENÍ HROMADNÉ
O - PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ	[Symbol]	[Symbol]	OV	OBČANSKÉ VYBAVENÍ VEŘEJNÉ
	[Symbol]	[Symbol]	OS	OBČANSKÉ VYBAVENÍ - SPORT
	[Symbol]	[Symbol]	OH	OBČANSKÉ VYBAVENÍ - HRBITOVY
P - PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ	[Symbol]	[Symbol]	PU / PU	VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ VŠEOBECNÁ
	[Symbol]	[Symbol]	PX / PX	VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ JINÁ
Z - PLOCHY ZELENĚ	[Symbol]	[Symbol]	ZP	ZELEŇ - PARKY A PARKOVÉ UPRAVENÉ PLOCHY
	[Symbol]	[Symbol]	ZZ	ZELEŇ - ZAHRADY A SADY
	[Symbol]	[Symbol]	ZS / ZS	ZELEŇ SÍDELNÍ OSTATNÍ
	[Symbol]	[Symbol]	ZO / ZO	ZELEŇ OCHRANNÁ A IZOLAČNÍ
S - PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ	[Symbol]	[Symbol]	SV / SV	SMÍŠENÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ
D - PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	[Symbol]	[Symbol]	DS / DS	DOPRAVA SILNIČNÍ
	[Symbol]	[Symbol]	DD	DOPRAVA DRÁŽNÍ
T - PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	[Symbol]	[Symbol]	TW	VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
	[Symbol]	[Symbol]	TE / TE	ENERGETIKA
V - PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ	[Symbol]	[Symbol]	VL / VL	VÝROBA LEHKÁ
H - PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ	[Symbol]	[Symbol]	HU	SMÍŠENÉ VÝROBNÍ VŠEOBECNÉ
W - PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ	[Symbol]	[Symbol]	WT / WT	VODNÍ A VODNÍCH TOKŮ
A - PLOCHY ZEMĚLÉSKÉ	[Symbol]	[Symbol]	AP,x / AP,x	POLE A TRVALÉ TRÁVNÍ POROSTY
	[Symbol]	[Symbol]	AP,p	- POLE
	[Symbol]	[Symbol]	AP,s / AP,s	- TRVALÉ TRÁVNÍ POROSTY
L - PLOCHY LESNÍ	[Symbol]	[Symbol]	LU	LESNÍ VŠEOBECNÉ
P - PLOCHY PŘÍRODNÍ	[Symbol]	[Symbol]	NU / NU	PŘÍRODNÍVŠEOBECNÉ

ROZVOJOVÁ PLOCHA VYMEZENÁ ÚZEMNÍM PLÁNEM

část území, kde dochází ke změně stávajícího využití

- [Symbol] PLOCHA ZASTAVITELNÁ (hranice plochy a označení)
- [Symbol] PLOCHA ZMĚNY V KRAJINĚ (hranice plochy a označení)

KORIDOR VYMEZENÝ ÚZEMNÍM PLÁNEM

plocha vymezená pro umístění vedení dopravní nebo technické infrastruktury a jiné záměry

- KORIDOR TECHNICKÉ / DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY (hranice koridoru a označení)
- CNZ.D047 - Koridor silnice I/38: Rozšíření na čtyřpruh v úseku Hluboký Důl - Hlízov. (ZÚR)
 - CNZ.R01 - Koridor ropovodu: Připo-lož/zkapacitnění ropovodu Družba (DV1 - PÚR 2008). (ZÚR)
 - CNZ.R03 - Koridor produktovodu: Připo-lož/zkapacitnění produktovodu Potěhy - Polepy (DV4 - PÚR 2008). (ZÚR)

ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ VYMEZENÉ ÚZEMNÍM PLÁNEM

část území vymezená podle stavebního zákona § 58 odst. 1) a 2)

- [Symbol] ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ (hranice)

KORIDOR PRO UMÍSTĚNÍ PRVKU ÚSES VYMEZENÝ ÚZEMNÍM PLÁNEM

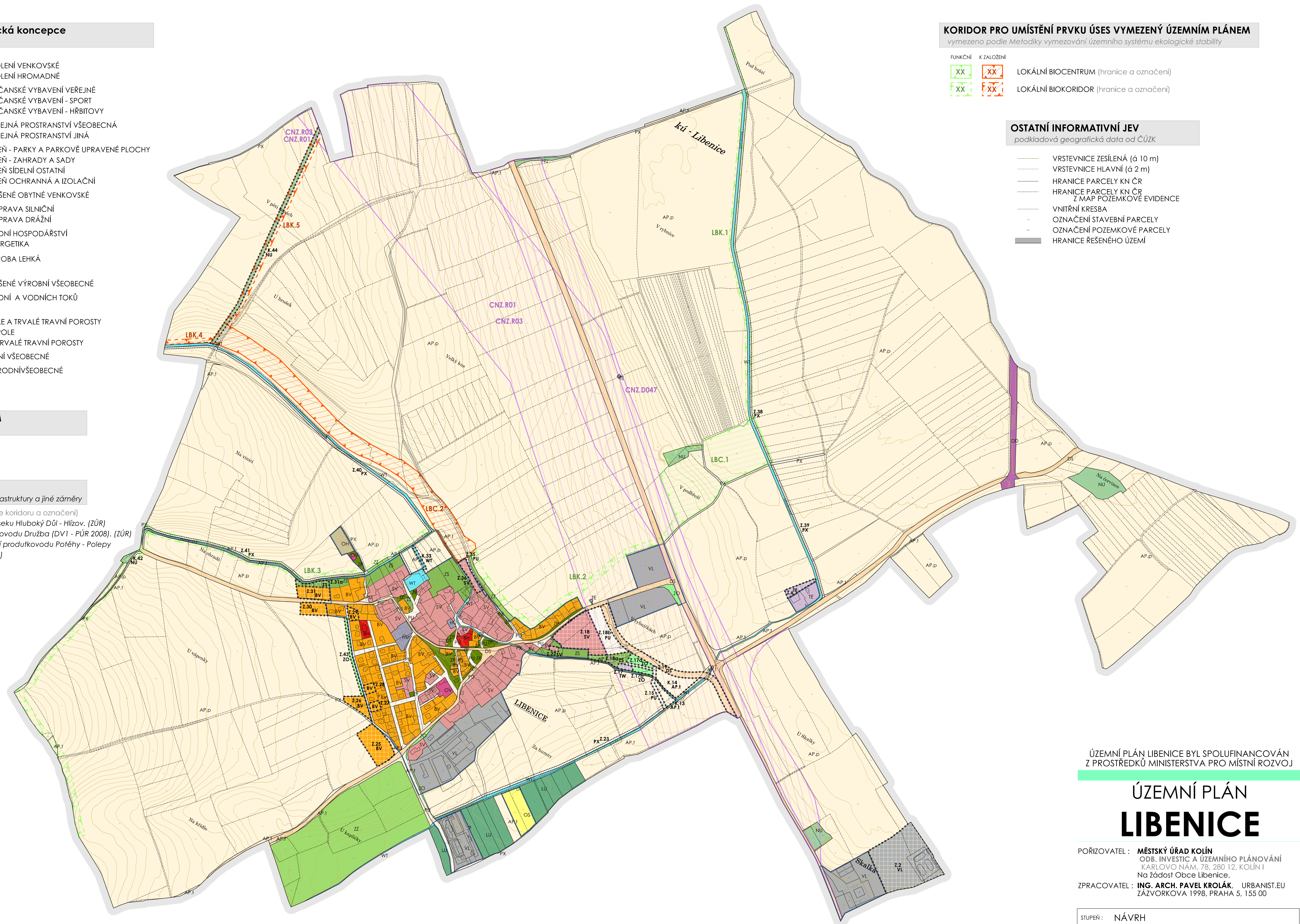
vymezeno podle Metodiky vymezení územního systému ekologické stability

- | FUNKČNÍ | K ZALOŽENÍ | |
|----------|------------|---|
| [Symbol] | [Symbol] | LOKÁLNÍ BIOCENTRUM (hranice a označení) |
| [Symbol] | [Symbol] | LOKÁLNÍ BIOKORIDOR (hranice a označení) |

OSTATNÍ INFORMATIVNÍ JEV

podkladová geografická data od ČÚZK

- [Symbol] VRSTEVNICE ZESÍLENÁ (á 10 m)
- [Symbol] VRSTEVNICE HLAVNÍ (á 2 m)
- [Symbol] HRANICE PARCELY KN ČR
- [Symbol] HRANICE PARCELY KN ČR Z MAP POZEMKOVÉ EVIDENCE
- [Symbol] VNITŘNÍ KRESBA
- [Symbol] OZNAČENÍ STAVEBNÍ PARCELY
- [Symbol] OZNAČENÍ POZEMKOVÉ PARCELY
- [Symbol] HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ



ÚZEMNÍ PLÁN LIBENICE BYL SPOLUFINANCOVÁN Z PROSTŘEDKŮ MINISTERSTVA PRO MÍSTNÍ ROZVOJ

ÚZEMNÍ PLÁN LIBENICE

POŘIZOVATEL : MĚSTSKÝ ÚŘAD KOLÍN
 ODB. INVESTIC A ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ
 KARLOVO NÁM. 78, 280 12, KOLÍN I
 Na žádost Obce Libenice.
 ZPRACOVATEL : ING. ARCH. PAVEL KROLÁK, URBANIST.EU
 ŽÁZVORKOVA 1998, PRAHA 5, 155 00

STUPEŇ : NÁVRH	
VÝKRES : Hlavní výkres	ČÍSLO VÝK.: 2
AUTOŘI : ING. ARCH. PAVEL KROLÁK, ING. EVA ŘEZNÍČKOVÁ, ING. MICHAL ŠATAVA	SEVER : [Symbol]
MĚŘÍTKO : 1 : 5 000	DATUM : 12/ 2023
[Scale bar: 0m, 50m, 100m]	
	PARÉ : [Symbol]

DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA