

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH
ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ	
	VRCHNÍ EL. VEDENÍ 110 KV
	VRCHNÍ EL. VEDENÍ 22 KV
	NADZEMNÍ KABELOVÉ EL. VEDENÍ 22 KV
	PODZEMNÍ KABELOVÉ EL. VEDENÍ 22 KV
	TRAFOSTANICE 22/0,4 KV
	VRCHNÍ EL. VEDENÍ 22 KV KE ZRUŠENÍ
ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM	
	VTL PLYNOVOD
	STL PLYNOVOD
	REGULAČNÍ STANICE VTL / STL
VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ	
	VODNÍ ZDROJ, VODOJEM, ČERPAČÍ STANICE
	VODOVODNÍ ŘÁD
	ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD, ČERPAČÍ STANICE
	KANALIZAČNÍ ŘÁD – GRAVITAČNÍ
	KANALIZAČNÍ ŘÁD – VÝTLAK

OSTATNÍ INFRASTRUKTURA

	SPOJE – KOMUNIKAČNÍ KABEL O2
	SBOR DOBR. HASIČŮ (VČ. POŽÁRNÍ SÍŘENÝ)
	SÍŘENÁ CIVILNÍ OCHRANY

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH
	OCHRANNÉ PÁSMO SILNIC
	OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTROVODŮ
	OCHRANNÉ PÁSMO ČOV
	OCHRANNÉ PÁSMO HRBITOVA
	OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍCH ZDROJŮ (I, IIa, IIb)
	OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNICE
	VZDÁLENOST 50 M OD KRAJE LESA
	ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q100
	NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
	VZDÁLENOST 50 M OD R4

HODNOTNÝ ÚZEMÍ

	VÝZNAMNÉ STAVBY (ARCHITEKTONICKY, HISTORICKY, DOMINANTY)
	DROBNÁ ARCHITEKTURA (KŘÍŽE, BOŽÍ MUKA, POMNÍKY APOD.)
	VÝZNAMNÉ ROZHLEDY
	VÝZNAMNÁ KRAJINNÁ ZELENĚ (ALEJE, REMÍZKY)
	PŘÍRODNÍ PARK "HŘEBENY"

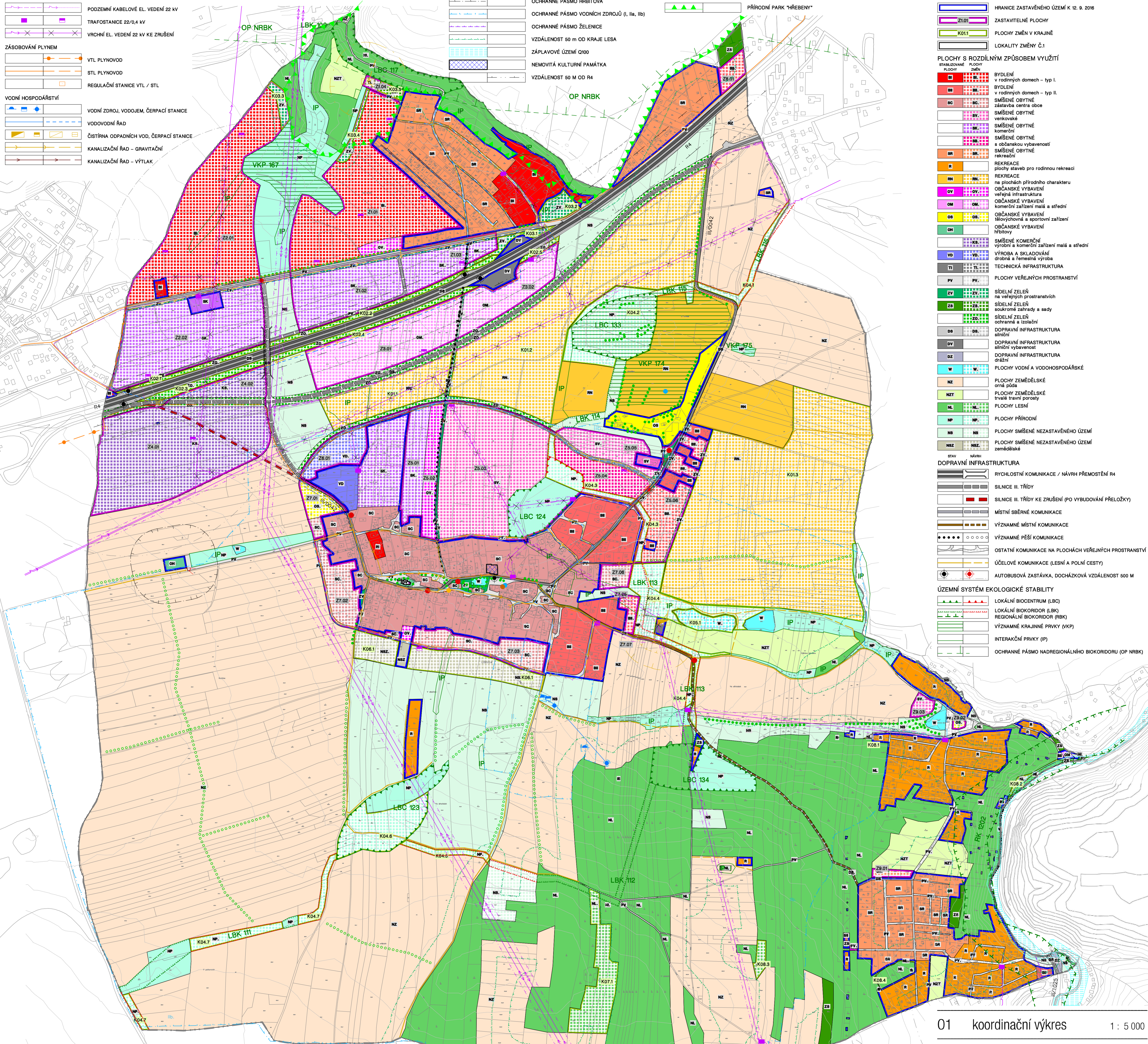
LÍŠNICE

ÚPLNÉ ZNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU PO VYDÁNÍ ZMĚNY Č.1 - ODŮVODNĚNÍ

	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 12. 9. 2016
	Z1.01 ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	K01.1 PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ
	LOKALITY ZMĚNY Č.1

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	BYDLENÍ
		BYDLENÍ v rodinných domech – typ I.
		BYDLENÍ v rodinných domech – typ II.
		SMÍŠENÉ OBYTNÉ zástavba centra obce
		SMÍŠENÉ OBYTNÉ venkovská zástavba
		SMÍŠENÉ OBYTNÉ komerční
		SMÍŠENÉ OBYTNÉ s občanskou vybaveností
		SMÍŠENÉ OBYTNÉ rekreační
		REKREACE plochy staveb pro rodinnou rekreaci
		REKREACE na plochách přírodního charakteru
		OBČANSKÉ VYBAVENÍ veřejná infrastruktura
		OBČANSKÉ VYBAVENÍ komerční zařízení malá a střední
		OBČANSKÉ VYBAVENÍ tělovýchovná a sportovní zařízení
		OBČANSKÉ VYBAVENÍ hřiště
		SMÍŠENÉ KOMERČNÍ výrobní a komerční zařízení malá a střední
		VÝROBA A SKLADOVÁNÍ drobná a řemeslná výroba
		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
		SÍDELNÍ ZELENĚ na veřejných prostranstvích
		SÍDELNÍ ZELENĚ soukromé zahrady a sady
		SÍDELNÍ ZELENĚ ochranná a izolační
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA silniční
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA silniční vybavenost
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA drážní
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ orná půda
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ trvalé travní porosty
		PLOCHY LESNÍ
		PLOCHY PŘÍRODNÍ
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ zemědělské
		STAVBY
		NÁVRHY
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA
		RYCHLOSTNÍ KOMUNIKACE / NÁVRH PŘEMĚSTĚNÍ R4
		SILNICE III. TŘÍDY
		SILNICE III. TŘÍDY KE ZRUŠENÍ (PO VYBUDOVÁNÍ PŘELOŽKY)
		MÍSTNÍ SBĚRNÉ KOMUNIKACE
		VÝZNAMNÉ MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		VÝZNAMNÉ PĚŠÍ KOMUNIKACE
		OSTATNÍ KOMUNIKACE NA PLOCHÁCH VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE (LESNÍ A POLNÍ CESTY)
		AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, DOCHÁZKOVÁ VZDÁLENOST 500 M
		ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM (LBC)
		LOKÁLNÍ BIOKORIDOR (LBK)
		REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR (RBK)
		VÝZNAMNÉ KRAJINNÉ PRVKY (VKP)
		INTERAKČNÍ PRVKY (IP)
		OCHRANNÉ PÁSMO NADREGIONÁLNÍHO BIOKORIDORU (OP NRBK)



Zájem o účinnost Změny č. 1 územního plánu Líšnice	vyšší
datum vydání účinnosti	Zastupitelstvo obce Líšnice
pořizovatel	Městský úřad Černošice, odbor územního plánování
oporavní úřední osoba	Regrova 1209, 252 28 Černošice
funkce oporavní úřední osoby	Ing. Helena Uliáková
podpis	vedoucí odboru územního plánování
	otisk úředního razítka

01 koordinační výkres 1 : 5 000

ZHOTOVITEL A PROJEKTANT ÚP:
FOGLAR ARCHITECTS
 ING. AKAD. ARCH. PETR FOGLAR
 AUT. ARCHITEKT ČKA 002897
 KANCLÉÁŘ TROJKA 1386, PRAHA 2
 E-MAIL: foglar@foglar-architects.cz
 TEL.: 602212689, 723017777

ZPRACOVATELÉ:
 ING. AKAD. ARCH. PETR FOGLAR
 ING. ARCH. ZUZANA FOGLAROVÁ
 ING. ARCH. MARKETKA SEDLOVÁ
 ING. ARCH. JAKUB KOLÍN

OBJEDNATEL A POŘIZOVATEL:
 MĚSTSKÝ ÚŘAD ČERNOŠICE
 REGROVA 1209, 252 28 ČERNOŠICE

DATUM ZPRACOVÁNÍ: 05 / 2018 ČÍSLO PARÉ: