

ZMĚNA Č.13 ÚZEMNÍHO PLÁNU ČESKÁ LÍPA

KOORDINAČNÍ VÝKRES - LEGENDA

LEGENDA

zásobování elektrickou energií

stav	návrh	
		rozvodna
		trafostanice
		vedení elektrické energie ZVN
		vedení elektrické energie VVN
		nadzemní vedení elektrické energie VN
		podzemní vedení elektrické energie VN
		vedení elektrické energie 400 kV
		vedení elektrické energie 110 kV
		vedení elektrické energie 110 kV ke zrušení
		vedení elektrické energie 035 kV
		vedení elektrické energie 035 kV ke zrušení
		vedení elektrické energie 035 kV podzemní
		vedení elektrické energie 022 kV
		ochranné pásmo trafostanice
		ochranné pásmo vedení elektrické energie o šířích 15 m, 10 m a 7 m

spoje a telekomunikace

	vysílací komunikační zařízení
	síť elektronických komunikací nadzemní
	síť elektronických komunikací podzemní
	radioreléová trasa
	ochranné pásmo elektronického komunikačního zařízení
	ochranné pásmo radioreléové trasy
	zájmové území ve vazbě na neveřejné RRL spoje MV ČR

Na celém správním území je zájem Ministerstva obrany posuzován z hlediska povolování níže uvedených druhů staveb podle ustanovení § 175 zákona č. 183/2006 Sb. (dle ÚAP jev 119).

Celé správní území leží v CHOPAV severočeská křída.

ZPRACOVATEL ARCHUM architekti s.r.o. Oldřichova 299/23 128 00 Praha 2, Nusle IČ: 01894871	POŘIZOVATEL MĚSTSKÝ ÚŘAD ČESKÁ LÍPA Stavební úřad – úřad územního plánování nám. T. G. Masaryka 1 470 36 Česká Lípa	OBJEDNATEL MĚSTO ČESKÁ LÍPA nám. T. G. Masaryka 1 470 36 Česká Lípa
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. arch. Šimon Vojtík, Ph.D. ČKA 3827	OPRÁVNĚNÁ ÚŘEDNÍ OSOBA POŘIZOVATELE Adéla Srbecká, DIS.	URČENÝ ZASTUPITEL Bc. Martin Brož

ZMĚNA Č.13 ÚZEMNÍHO PLÁNU ČESKÁ LÍPA NÁVRH PRO VEŘEJNÉ PROJEDNÁNÍ DLE §55b SZ KOORDINAČNÍ VÝKRES - LEGENDA

FRÁZE	TEPLOTNĚ	SOUŘADNICE	S-JTSK	MĚŘITIVO	1 : 5 000	DATUM	květen 2024	Č. VYBRUSU	
-------	----------	------------	--------	----------	-----------	-------	-------------	------------	--

zásobování teplem

stav	návrh	
		CZT
		kotelna
		výměňíková stanice
		teplovod
		horkovod
		teplovod

vodovody

stav	návrh	
		vodojem
		čerpací stanice
		úpravna vody
		hranice tlakového pásma
		vodovod

kanalizace

stav	návrh	
		čistiřna odpadních vod
		čerpací stanice
		výúst'
		kanalizace
		kanalizace dešťová
		kanalizace splašková
		kanalizace tlaková

zásobování plynem

stav	návrh	
		regulační / měřící stanice VTL
		regulační / měřící stanice STL
		regulátor distribuční STL
		stanice katodické ochrany
		objekt na plynovodu - liniový
		vedení plynovodu VTL
		vedení plynovodu VTL - ke zrušení (respektive překládaný)
		vedení plynovodu STL
		ochranné pásmo plynárenského objektu
		bezpečnostní pásmo plynovodu

OZNAČENÍ SPRÁVNÍHO ORGÁNU, KTERÝ ZMĚNU ÚP VYDAL

Zastupitelstvo města
Česká Lípa

DATUM NABYTÍ ÚČINNOSTI ZMĚNY

.....

OPRÁVNĚNÁ ÚŘEDNÍ OSOBA POŘIZOVATELE (razítko, podpis)

Adéla Srbecká, DIS.
referentka
Městského úřadu Česká Lípa

silniční doprava

stav	návrh	rezerva/výhled	
			silnice I. třídy
			silnice I. třídy - průjezdní úsek
			silnice II. třídy
			silnice II. třídy - průjezdní úsek
			silnice III. třídy
			silnice III. třídy - průjezdní úsek
			místní komunikace sběrné
			místní komunikace obslužné
			komunikace pro nemotorovou dopravu
			cyklistické trasy

železniční doprava

stav	návrh	rezerva/výhled	
			železniční trať
			vlečka

hromadná doprava

			zastávka hromadné dopravy
			izochrony dostupnosti HD

dopravní stavby a zařízení

stav	návrh	rezerva/výhled	
			silniční most
			silniční tunel
			železniční přejezd
			hromadné garáže
			letišťe Česká Lípa
			čerpací stanice pohonných hmot
			letišťe Manušice

ochrana dopravní infrastruktury

	ochranné pásmo silničních komunikací
	ochranné pásmo dráhy
	ochranné pásmo letecké stavby
	ochranné pásmo letiště

prvky vodního hospodářství

stav	návrh	
		vodní útvar povrchových vod tekoucích
		plochy mokřadů
		aktivní zóna záplavového území
		záplavové území Q100
		protipovodňová hráz
		suchá nádrž (poldr)
		revitalizace toku
		vodní zdroj
		ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně
		ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně
		ochranné pásmo vodního zdroje nerozlišené
		odvodněné plochy
		hlavní odvodňovací zařízení

prvky geologie

	chráněné ložiskové území
	bilancovaná výhradní ložiska
	nebilancov. ložis.(vyhr. i nevyhr.)
	evidovaná ložiska (nevýhradní)
	schválené prognózy (vyhrazené)
	dobývací prostor
	sesuvná území - aktivní
	sesuvná území - dočasně uklidněná
	sesuvná území - potenciální
	sesuvná území - stabilizovaná
	geologické vrty

ochrana přírody a krajiny

	CHKO Kokořínsko - Máchův kraj, I. zóna
	CHKO Kokořínsko - Máchův kraj, II. zóna
	CHKO Kokořínsko - Máchův kraj, III. zóna
	CHKO Kokořínsko - Máchův kraj, IV. zóna
	CHKO České středohoří, IV. zóna
	národní přírodní památka (NPP)
	přírodní památka (PP)
	ochranné pásmo PP nebo NPP
	lokalita NATURA 2000 - ptačí oblast
	lokalita NATURA 2000 - EVL
	lokalita zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů
	významný krajinný prvek ze zákona
	významný krajinný prvek registrovaný
	významná přírodní dominanta
	památný strom
	vzdálenost 25 m od okraje lesa
	vzdálenost 50 m od okraje lesa

ochrana památkového a kulturního dědictví

	městská památková zóna
	nemovitě kulturní památky
	historicky významná stavba
	architektonicky cenná stavba
	nemovitě kulturní památky vyjádřené plošně
	území s archeologickými nálezy I. a II. kategorie

hygiena prostředí

	radonové riziko - střední
	skládky odpadů
	staré ekologické zátěže
	halda
	usazovací nádrž
	pásmo hygienické ochrany