



### NÁVRHOVÁ ČÁST

návrh územní rezerva

#### DOPRAVA

	silnice
	mimoúrovňové křižovatky nové navrhované
	mimoúrovňové křižovatky navržené k rekonstrukci
	železnice
	letišťe

#### TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

	elektrická vedení ZVN a VVN
	rozvodny
	plynovody VVTL a VTL
	regulační stanice
	dálkovody
	vodovody
	vodojemy
	protipovodňová opatření
	vybrané lokality pro akumulaci povrchových vod

#### ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

	nadregionální biocentra a biokoridory
	regionální biocentra a biokoridory

#### ROZVOJOVÉ OBLASTI A OSY

	rozvojová oblast republikové úrovně
	rozvojová oblast krajské úrovně
	rozvojová osa republikové úrovně
	rozvojová osa krajské úrovně

#### SPECIFICKÉ OBLASTI

	specifická oblast krajské úrovně
--	----------------------------------

### INFORMATIVNÍ ČÁST

#### ZÁKLADNÍ INFORMACE O ÚZEMÍ

	hranice kraje
	hranice správního obvodu ORP
	hranice správního obvodu POÚ
	hranice obce
	hranice katastru
	vojenského újezdu Brdy
	les
	vodní plochy a toky

#### DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

	dálnice a rychlostní silnice
	silnice I.třídy
	silnice II.třídy
	silnice III.třídy
	mimoúrovňové křižovatky (MUK)
	hlavní cyklotrasy
	tranzitní železniční koridory
	železniční tratě celostátní
	železniční tratě regionální
	tunelové úseky železničních tratí
	železniční stanice a zastávky
	letišťe mezinárodní veřejná
	letišťe mezinárodní neveřejná
	letišťe vnitrostátní veřejná
	letišťe vnitrostátní neveřejná
	ochranná pásma letišť s výškovým omezením staveb
	významná hluková ochranná pásma letišť
	vzletové a přistávací dráhy letišť
	vodní cesty
	významné přístavy
	významné plavební komory

### INFORMATIVNÍ ČÁST

#### TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

	nadzemní el.vedení 400 kV
	nadzemní el.vedení 220 kV
	nadzemní el.vedení 110 kV
	označení el.vedení ke zrušení
	rozvodny 400 kV
	rozvodny 220 kV
	rozvodny 110 kV
	významné tepelné elektrárny
	významné vodní elektrárny
	plynovody VVTL
	plynovody VTL
	regulační stanice VVTL
	regulační stanice VTL
	kompresní stanice
	zásobníky plynu
	dálkovody
	dálkové teplovody
	páteřní kabelové spoje
	významné radioreleové paprsky
	významné radioreleové stanice a jejich ochranná pásma
	ochranná pásma významných leteckých radionavigačních zařízení
	dálkové přiváděče pitné vody
	významná ochranná a bezpečnostní pásma stávající technické infrastruktury

#### OCHRANA PAMÁTEK

	památky UNESCO
	národní kulturní památky
	památkové rezervace
	památkové zóny
	krajinné památkové zóny
	archeologické rezervace

### INFORMATIVNÍ ČÁST

#### VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

	ochranná oblast přirozené akumulace vod
	vrty a prameny ČHMÚ a jejich ochranná pásma
	ochranná pásma vodních zdrojů 1. a 2. stupně
	ochranná pásma pevných a přírodních leteckých zdrojů 2. stupně
	vnitřní území lázeňských míst
	stanovená záplavová území

#### OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY

	ochranná krajinná oblast - CHKO
	maloplošná zvlášť chráněná území (pod 10 ha znázorněna jen bodem)
	přírodní parky - stáv
	přírodní parky - návrh
	mezinárodně registrované mokřady
	evropsky významné lokality
	platařní oblasti
	geopark UNESCO Český ráj
	biosférická rezervace UNESCO Křivoklátsko
	hranice ochranné zóny nadregionálního biokoridoru

#### NEROSTNÉ SUROVINY A HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ

	dobyvací prostory
	ochranná ložisková území
	výhradní ložiska (bilancovaná)
	schválené prognózy droje
	poddolovaná území (malá území znázorněna jen bodem)
	aktivní sesuvná území (malá území znázorněna jen bodem)

#### Hranice řešeného území

Rastrový podklad je převzatý z koordinčního výkresu ŽÚR Středočeského kraje

S



# ÚZEMNÍ PLÁN KARLÍK

## II.2 VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

NÁVRH K VYDÁNÍ

Podpis a autorizační razítko

zpracovatel:



Ing. Václav Jetel Ph.D., autorizovaný architekt pro ÚP  
ČKA 03541

POŘIZOVATEL:

OÚ Karlík zastoupený Ing. Renatou Perglerovou

OBJEDNATEL:

Obec Karlík zastoupená starostkou Janou Svobodovou

DATUM: červen 2022

MĚŘÍTKO: 1 : 100 000