

## INFORMATIVNÍ ČÁST

### ZÁKLADNÍ INFORMACE O ÚZEMÍ

- hranice kraje
- hranice správního obvodu ORP
- hranice správního obvodu POÚ
- hranice oboe
- 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 (MÚK)
- hlavní cyklotrasy
- tranzitní železniční kondory
- železniční tratě celostátní
- železniční tratě regionální
- tunelové úseky železničních tratí
- železniční stanice a zastávky
- letiště mezinárodní veřejná
- letiště mezinárodní neveřejná
- letiště vnitrostátní veřejná
- letiště vnitrostátní neveřejná
- ochranná pásmá letišť s výškovým omezením staveb
- významná huková ochranná pásmá letišť
- vzletové a přistávací dráhy letišť
- vodní cesty
- významné přístavy
- významné plavební komory

### OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY

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

## INFORMATIVNÍ ČÁST

### TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- | návrh | územní rezerva                 |
|-------|--------------------------------|
| —     | 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      |

### DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- plynovody VVTL
- plynovody VTL
- regulační stanice VVTL
- regulační stanice VTL
- kompresní stanice
- zásobníky plynu

### OCHRANA PAMÁTEK

- |   | památky UNESCO           |
|---|--------------------------|
| — | národní kulturní památky |
| — | památkové rezervace      |
| — | památkové zóny           |
| — | krajinné památkové zóny  |
| — | archeologické rezervace  |

## NÁVRHOVÁ ČÁST

### TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- | návrh | územní rezerva                                  |
|-------|---|
| —     | silnice   |
| —     | mimoúrovňové křižovatky nově navržené           |
| —     | mimoúrovňové křižovatky navržené k rekonstrukci |
| —     | železnice                                       |
| —     | letiště   |

### 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

- | OB1  | rozvojová oblast republikové úrovni |
|------|-------------------------------------|
| OBk1 | rozvojová oblast krajské úrovni     |
| OS1  | rozvojová osa republikové úrovni    |
| OSk1 | rozvojová osa krajské úrovni        |

### INFORMATIVNÍ ČÁST

#### VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

- |   | chráněná oblast přirozené akumulace vod                       |
|---|---|
| — | vrtu a prameny ČHMU a jejich ochranná pásmá                   |
| — | ochranná pásmá vodních zdrojů 1. a 2. stupně                  |
| — | ochranná pásmá peloidu a přírodních léčivých zdrojů 2. stupně |
| — | vnitřní území lázeňských míst                                 |
| — | stanovená zaplavová území                                     |

### NEROSTNÉ SUROVINY A HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ

- |   | dobývací prostory                                       |
|---|---|
| — | chráněná ložisková území                                |
| — | výhradní ložiska (bilancovaná)                          |
| — | schválené prognostní zdroje                             |
| — | poddolanová území (malá území znázorněna jen bodem)     |
| — | aktivní sesuvná území (malá území znázorněna jen bodem) |

### SPECIFICKÉ OBLASTI

- | SOBK1 | specifická oblast krajské úrovni |
|-------|----------------------------------|
|-------|----------------------------------|

#### Upozornění:

Uvedená legenda platí pro řešené území.  
Informace zobrazené mimo řešené území jsou orientační a slouží pouze pro ilustraci souvislostí.

## podklad: koordinační výkres ZÚR středočeského kraje



## ZMĚNA č.3 ÚZEMNÍHO PLÁNU OBCE KOZMICE

GRAFICKÁ ČÁST ODŮVODNĚNÍ, LIST 3 :

ŠIRŠÍ VZTAHY

MĚŘÍTKO : 1 : 100 000

DATUM ZPRACOVÁNÍ : 06 / 2011, UPRAVENO : 09 / 2012

PARÉ ČÍSLO:

OBJEDNATEL:

OBEC KOZMICE, 257 25 KOZMICE

ZHOTOVITEL:

ING. ARCH. MARIE HORVÁTOVÁ, VOLYNSKÁ 14, 100 00 PRAHA 10  
TEL.: 603 210 084, E-MAIL: MARIE@HORVATH.CZ

ZPRACOVATELÉ:

ING. ARCH. MARIE HORVÁTOVÁ, ING. PAVEL HOLUBEC, RNDR. LENKA KUPKOVÁ (ÚSES)