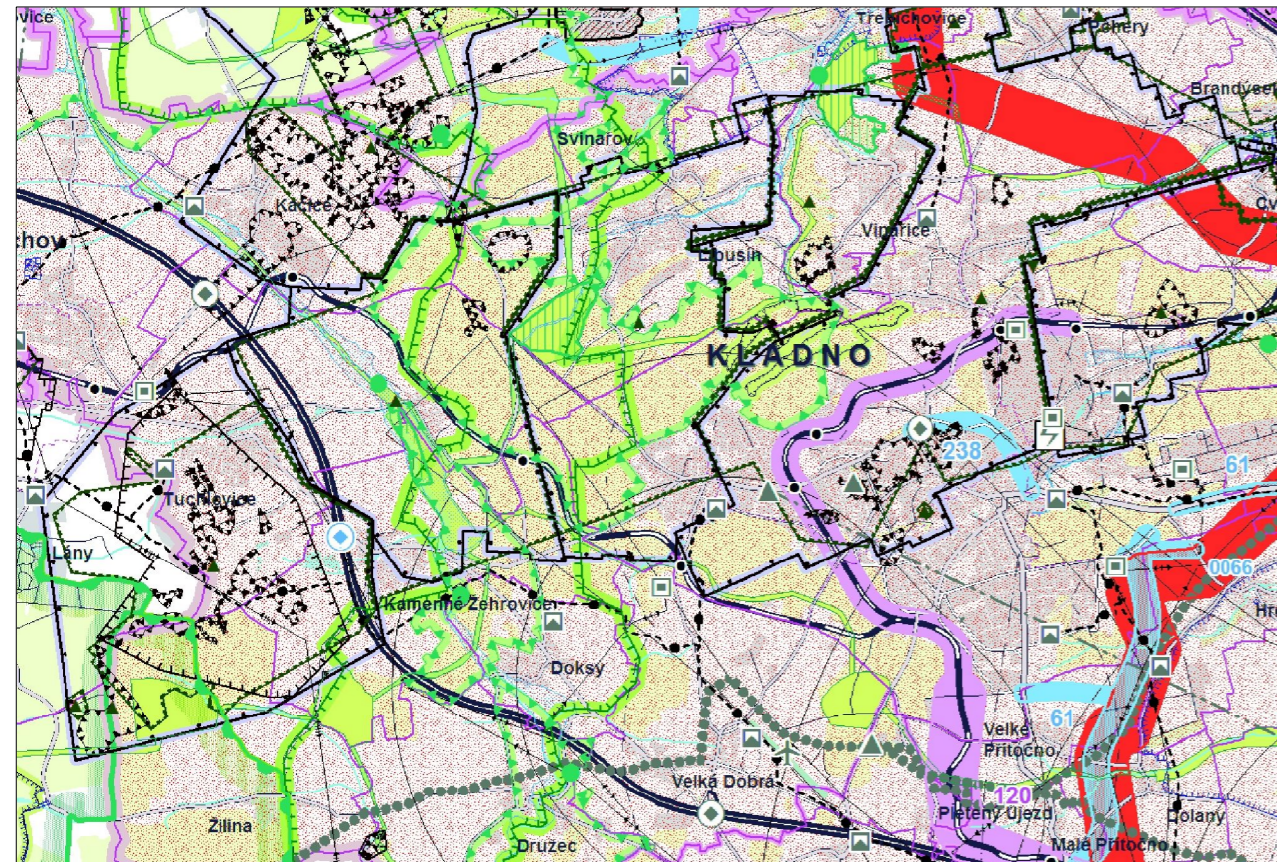


KAMENNÉ ŽEHROVICE

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU

"VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ"

Měřítko 1:50 000



INFORMATIVNÍ ČÁST ZÁKLADNÍ INFORMACE O ÚZEMÍ

- Hranice správního obvodu ORP
- Hranice správního obvodu POÚ
- Hranice obce
- Hranice katastru
- Les
- Vodní plochy a toky

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- Dálnice a rychlostní komunikace
- Silnice I. třídy
- Silnice II. třídy
- Silnice III. třídy
- Mimoúrovňové křižovatky (MÚK)
- Hlavní cyklotrasy
- Tranzitní železniční koridory
- Železniční tratě celostátní
- Železniční tratě regionální
- Železniční stanice a zastávky
- Letiště mezinárodní veřejná
- Vzetové a přistávací dráhy letišť

NEROSTNÉ SUROVINY A HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ

- Dobývací prostory
- Chráněná ložisková území
- Výhradní ložiska (bilancovaná)
- Schválené prognózní zdroje
- Poddolovaná území (malá území znázorněna jen bodem)
- Aktivní sesuvná území (malá území znázorněna jen bodem)

INFORMATIVNÍ ČÁST TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- Nadzemní el. vedení 400 kV
- Nadzemní el. vedení 220 kV
- Nadzemní el. vedení 110 kV
- Rozvodny 400 kV
- Rozvodny 220 kV
- Rozvodny 110 kV
- Významné tepelné elektrárny
- Plynovody VTL
- Regulační stanice VTL
- Dálkové teplovody
- Páteřní kabelové spoje
- Významné radioreleové paprsky
- Významné radioreleové stanice a jejich ochranná pásma
- Dálkové přivaděče pitné vody
- Významná ochranná a bezpečnostní pásma stávající technické infrastruktury

OCHRANA PAMÁTEK

- Památkové zóny
- Krajinné památkové zóny

OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY

- Chráněná krajinná oblast - CHKO
- Maloplošná zvláště chráněná území (pod 10 ha znázorněna jen bodem)
- Přírodní parky - stav
- Přírodní parky - návrh
- Evropsky významné lokality
- Ptačí oblasti
- Biosférická rezervace UNESCO Křivoklátsko
- Hranice ochranné zóny nadregionálního biokoridoru

INFORMATIVNÍ ČÁST VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

- Ochranná pásma vodních zdrojů I. a 2. stupně
- Stanovená záplavová území

NÁVRHOVÁ ČÁST Územní rezerva

- DOPRAVA
- Silnice
- Mimoúrovňové křižovatky nově navržené
- Železnice

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

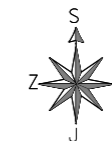
- Elektrická vedení 220 kV a 110 kV
- Vybrané lokality pro akumulaci povrchových vod

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

- Nadregionální biocentra a biokoridory
- Regionální biocentra a biokoridory

ROZVOJOVÉ OBLASTI A OSY

- OB1 Rozvojová oblast republikové úrovně
- OBk1 Rozvojová oblast krajské úrovně



| | | | |
|--------------------------------|--|------------|------------------------------|
| POŘIZOVATEL | MAGISTRÁT MĚSTA Kladno, ÚŘAD ARCHITEKTURY A ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ | | |
| ZPRACOVATEL URBANISTICKÉ ČÁSTI | AGROURBANISTICKÝ ATELIER PROJEKTOVÉ PRACOVNĚ | | |
| ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | Ing. Stanislav Zeman Číslo autorizace: ČKA 02 220 | ZHOTOVITEL | Ing. Martina Staňková |
| DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ | | | Ing. Zdenko Totušek |
| NÁZEV AKCE | KAMENNÉ ŽEHROVICE ÚZEMNÍ PLÁN | | ETAPA <small>03/2013</small> |
| NÁZEV VÝKRESU | VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ | FORMÁT | A3 PRODL. |
| ČÁST DOKUMENTACE | ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU | Č. VÝKRESU | 7 |