

11. AKTUALIZACE ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE STŘEDOČESKÉHO KRAJE

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ 1., 2., 3., 6., 7., 10. A 11. AKTUALIZACE

B.3: ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

1 : 100 000

JEVY INFORMATIVNÍ

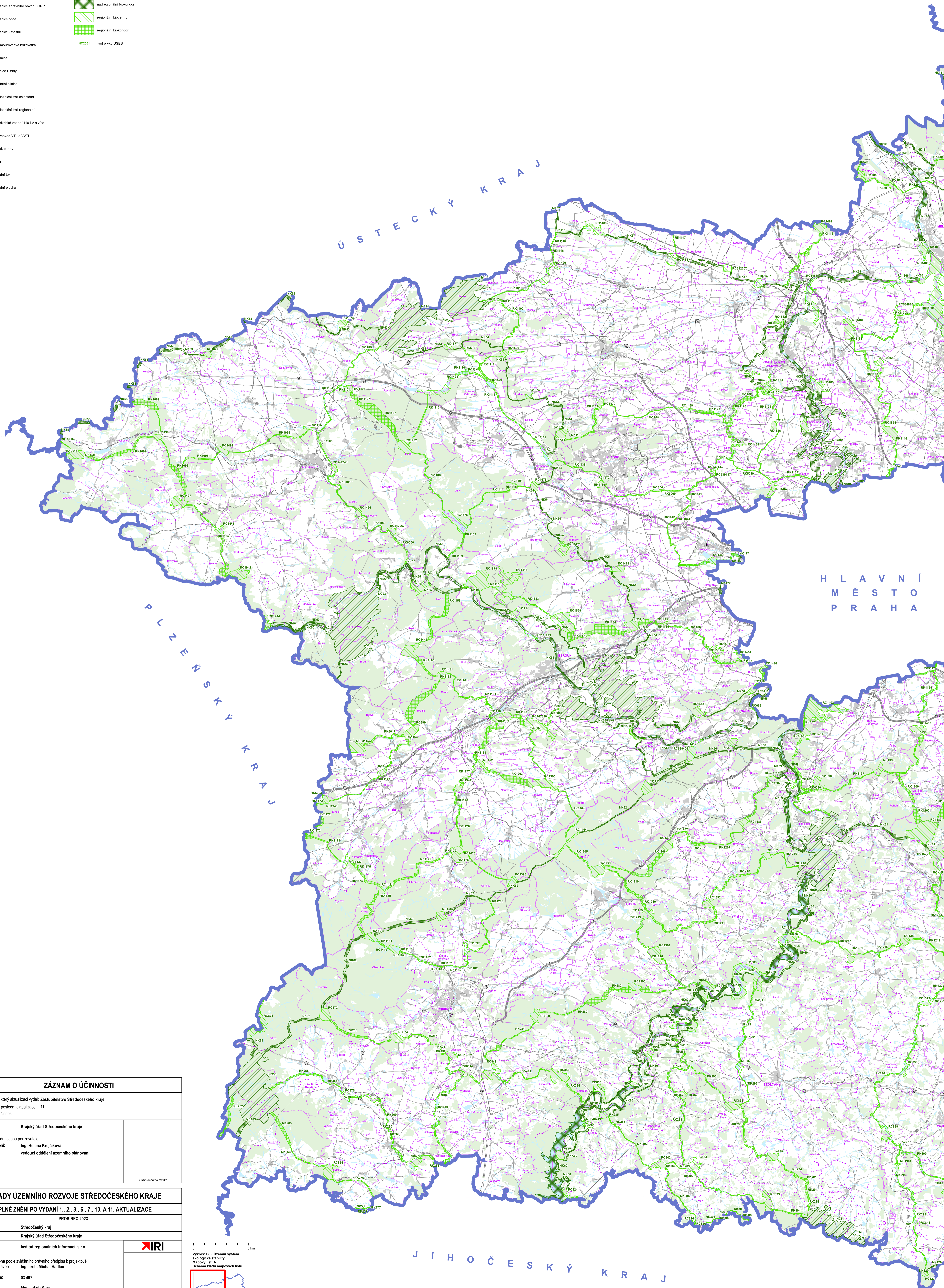
ZÁKLADNÍ INFORMACE O ÚZEMÍ

- hranice kraje
- hranice správního obvodu ORP
- hranice obce
- hranice katastru
- immoviovořová křivzavka
- dálnice
- silnice I. třídy
- ostatní silnice
- železniční trať celostátní
- železniční trať regionální
- elektrická vedení 110 kV a více
- přívod VTL a VVTL
- blok budov
- les
- vodní tok
- vodní plocha

JEVY NÁVRHOVÉ

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

- nadregionální biocentrum
- nadregionální biokoridor
- regionální biocentrum
- regionální biokoridor
- NC2001 kód prvku ÚSES



ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

Správní orgán, který aktualizaci vydal: Zastupitelstvo Středočeského kraje
Přílohou této poslední aktualizace: 11
Datum nabytí účinnosti:
Položvatel: Krajský úřad Středočeského kraje
Oprávněná úřední osoba polořvatel: Ing. Helena Krájčková
Funkce: vedoucí oddělení územního plánování
Podpis: Osk úřadního razítka

ZÁSADY ÚZEMNÍHO ROZVOJE STŘEDOČESKÉHO KRAJE

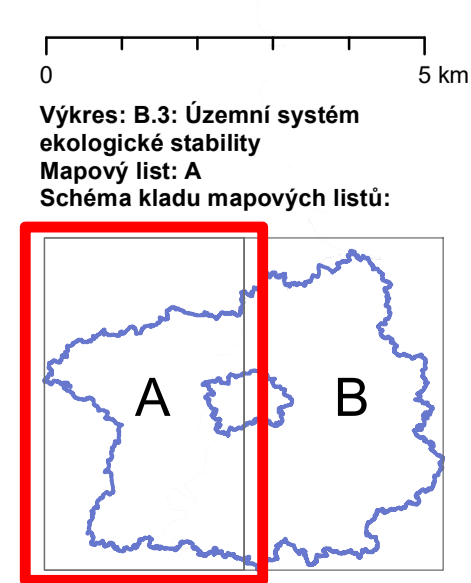
ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ 1., 2., 3., 6., 7., 10. A 11. AKTUALIZACE

PROSINEC 2023

Objednatel: Středočeský kraj
Polořvatel: Krajský úřad Středočeského kraje
Zhotovitel: Institut regionálních informací, s.r.o.
Osoba oprávněná podle zvláštního právního předpisu k projektové činnosti ve výstavbě: Ing. arch. Michal Hadiač
Číslo autorizace: 03 497
Projektant: Mgr. Jakub Kura
Mgr. Radmila Hadačová



ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
1 : 100 000 B.3



Výkres: B.3: Územní systém ekologické stability
Majitel: Ing. A. Schéma
Měřítko: 1:100 000