

ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

A. PODKLADY PRO ROZBOR UDRŽITELNÉHO ROZVOJE ÚZEMÍ

A.3. VÝKRES ZÁMĚRŮ NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ

1 : 100 000

ADMINISTRATIVNÍ HRANICE

- hranice státu
- hranice kraje
- hranice správního obvodu obce s rozšířenou působností (ORP)
- hranice správního obvodu obce
- hranice katastrálního území
- vojenský újezd Březina

SÍDLA

- krajské město
- obec s rozšířenou působností
- obec

TOPOGRAFICKÝ PODKLAD

- zastavěné území
- vodní plocha
- vodní tok
- les

STAV

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- dálnice
- rychlostní silnice
- silnice I. třídy
- silnice II. třídy
- silnice III. třídy
- vybraná mimoúrovňová křižovatka
- železniční trať - celostátní
- železniční trať - regionální
- mezinárodní letiště
- vnitrostátní letiště
- vodní cesta Otrokovice-Rohatec (Bařtův kanál)
- páteňní cyklotrasa

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- elektrické vedení 400 kV
- elektrické vedení 220 kV
- elektrické vedení 110 kV
- výroba elektřiny o výkonu > 50 MW
- rozvodna a transformovna VVN - VVN
- rozvodna a transformovna VVN - VN
- ropovod
- produktovod
- plynovod
- podzemní zásobník plynu
- páteňní radioreléová trasa
- vodovodní řad (dálkový a přivodní)
- kanalizační soustava (kmenová a stoka)

Pozn.: ochranná pásma dopravní a technické infrastruktury nejsou ve výkrese zobrazována

SLEDOVANÉ ZÁMĚRY NA ZMĚNU VYUŽITÍ ÚZEMÍ

VODNÍ REŽIM

- pokdr (bodové znázornění)
- pokdr (plošné znázornění)
- lokalita pro akumulaci povrchových vod
- záplavové území Q100 - nevyhlášené
- protipovodňová oblast

označení záměrů:
PO4 protipovodňové opatření
LAR1 lokalita akumulace povrchových vod - rezerva

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- dálnice - rozšíření
- rychlostní silnice
- silnice I. třídy
- nekategorizovaná silnice
- rychlostní silnice - tunel
- silnice I. třídy - tunel
- nekategorizovaná silnice - tunel
- silnice II. třídy
- mimoúrovňová křižovatka
- mimoúrovňová křižovatka kolektorová
- logistický terminál
- vysokorychlostní trať
- vysokorychlostní trať - tunel
- železniční trať celostátní
- železniční trať regionální
- speciální regionální dráha (SJKD)
- terminál IDS
- letiště - rozšíření
- hlukové ochranné pásmo letiště
- vodní cesta D-O-L
- vodní cesta Bařtův kanál
- páteňní cyklotrasa

označení záměrů:
D1 dopravní infrastruktura
DR1 dopravní infrastruktura - rezerva
O01 dopravní infrastruktura - záměr pletvzatý z ÚAP SO ORP

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ENERGETIKA

- elektrické vedení 400 kV
- elektrické vedení 110 kV
- transformační stanice
- podzemní zásobník plynu
- plynovod VVTL
- plynovod VTL
- horkovod
- ropovod

označení záměrů:
TE1 elektrické vedení vč. transformačních stanic, plynovod, ropovod, horkovod

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

- skupinový vodovod
- odkanalizování

označení záměrů:
TV1 hlavní vodovodní řad, kanalizační soustava - kmenová a stoka

PLOCHY PRO VÝROBU

- průmyslová zóna > 25 ha

označení záměrů:
PZ1 průmyslové zóny

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

- nadregionální biocentrum
- regionální biocentrum
- regionální biocentrum - náhradní varianta
- nadregionální biokoridor
- regionální biokoridor
- nadregionální biokoridor - náhradní varianta
- regionální biokoridor - náhradní varianta

OSTATNÍ ZÁMĚRY

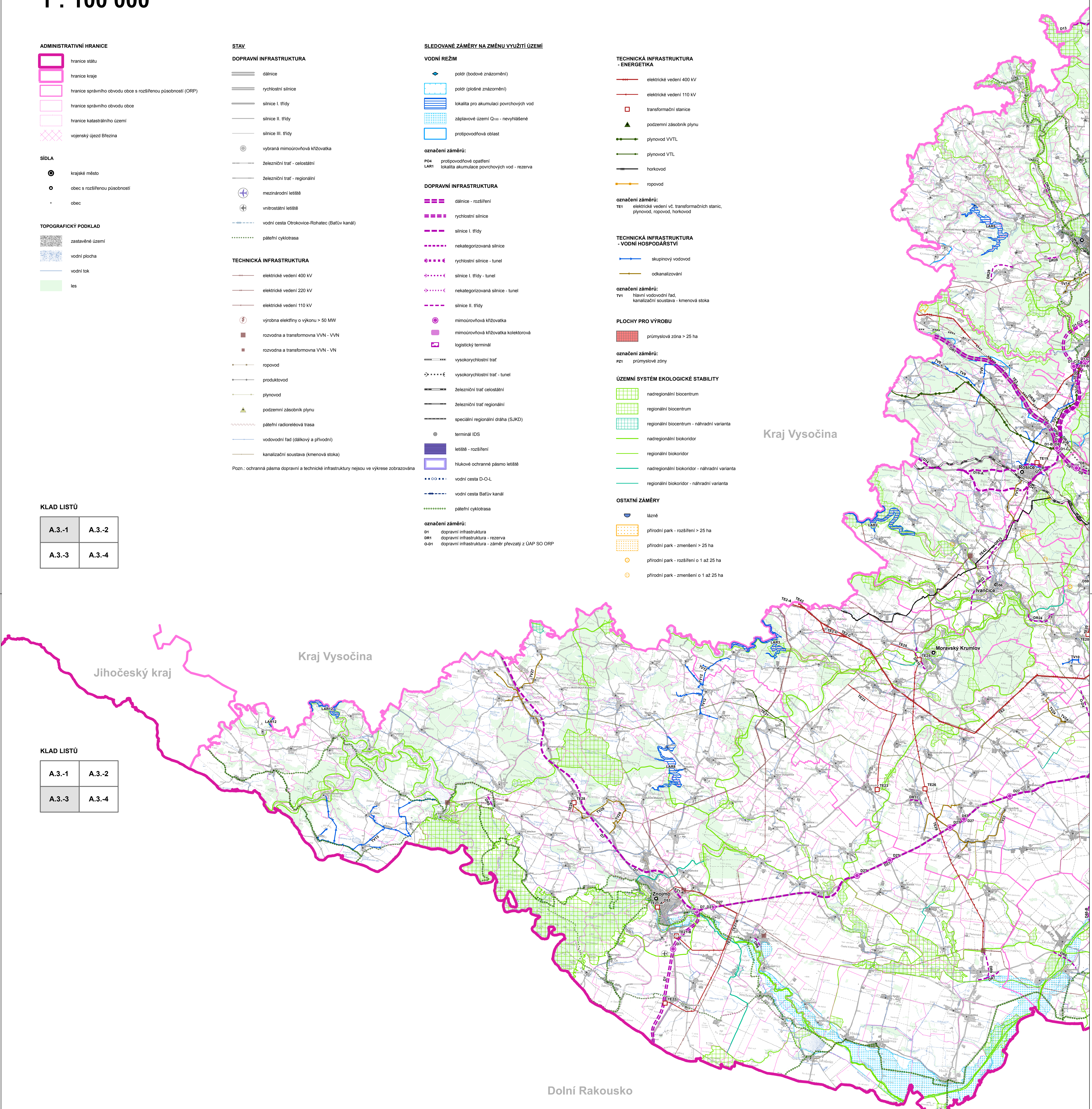
- lázně
- přírodní park - rozšíření > 25 ha
- přírodní park - změnění > 25 ha
- přírodní park - rozšíření o 1 až 25 ha
- přírodní park - změnění o 1 až 25 ha

KLAD LISTŮ

A.3.-1	A.3.-2
A.3.-3	A.3.-4

KLAD LISTŮ

A.3.-1	A.3.-2
A.3.-3	A.3.-4



ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY JIHOMORAVSKÉHO KRAJE - ÚPLNÁ AKTUALIZACE 2011		
POŘIZOVATEL	Krajský úřad Jihomoravského kraje Zveřejňovací oddělení 3/10 601 82 Brno	
PROJEKTANT	Arch.Design, s. r. o. Suchbátova 23 616 00 Brno	
DATA ZPRACOVÁNÍ	červen 2011	číslo výkresu A.3.

Zpracováno na základě projektu číslo CZ.1.06/5.3.0/01/03/777 zodpovědného ze strukturálních fondů EU.

0 1 2 3 4 5 10 km