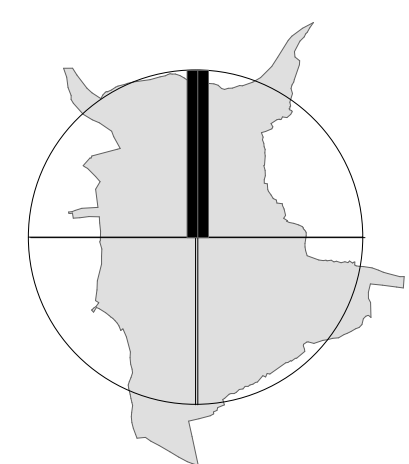
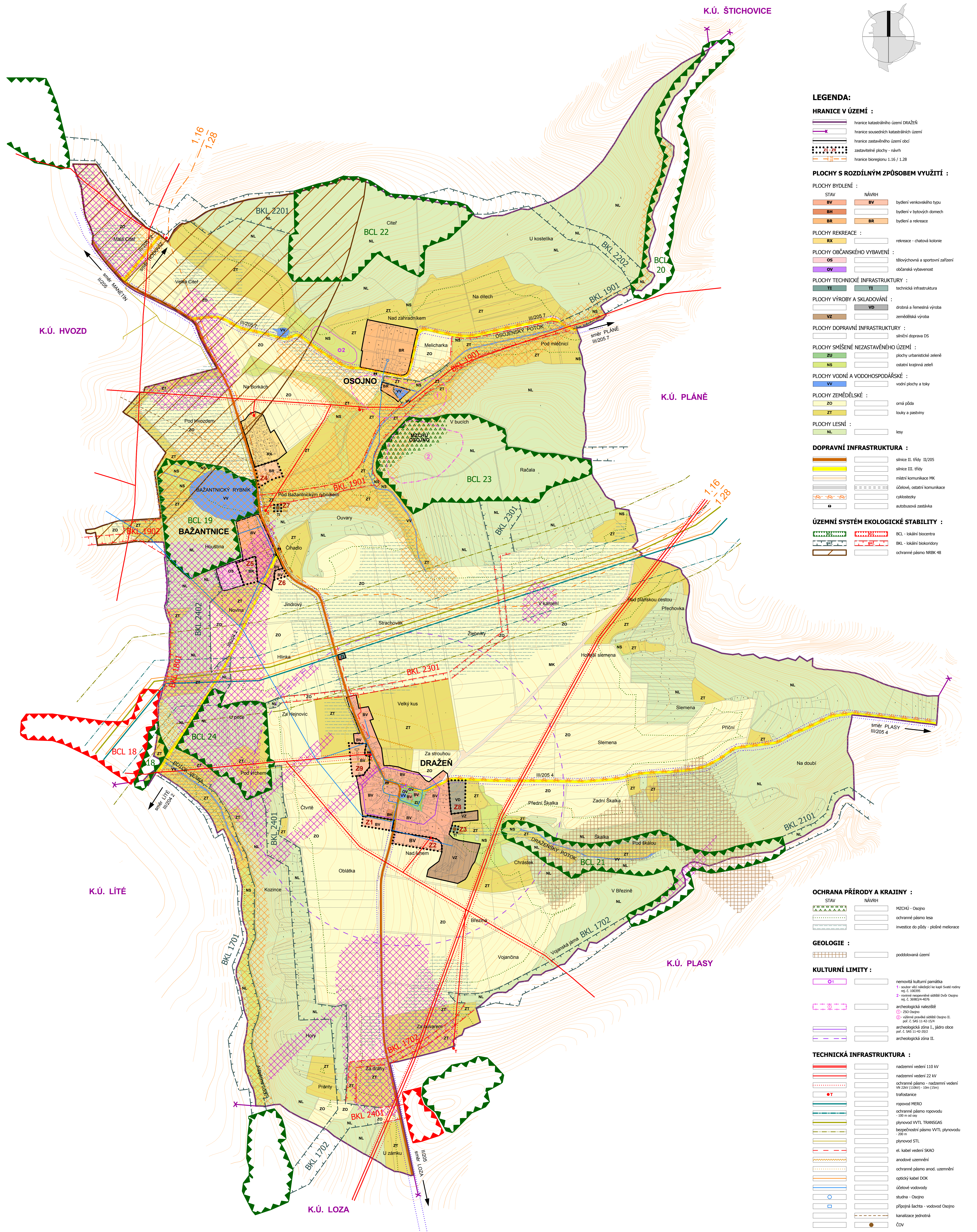


# ÚZEMNÍ PLÁN OBCE DRAŽEŇ

## ODŮVODNĚNÍ

### I. KOORDINAČNÍ VÝKRES



- LEGENDA:**
- HRANICE V ÚZEMÍ :**
- hranice katastrálního území DRAŽEŇ
  - hranice sousedních katastrálních území
  - hranice zastavěného území obcí
  - zastavěné plochy - návrh
  - hranice bioregionu 1.16 / 1.28
- PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ :**
- PLOCHY BYDLENÍ :**
- | STAV | NÁVRH | bydlení venkovského typu  |
|------|-------|---------------------------|
| BV   | BV    | bydlení v bytových domech |
| BH   | BH    | bydlení a rekreace        |
| BR   | BR    |                           |
- PLOCHY REKREACE :**
- RX rekreace - chatová kolonie
- PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ :**
- OS tělocvičny a sportovní zařízení
  - OV občanská vybavenost
- PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY :**
- TI technická infrastruktura
- PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ :**
- VD drobná a řemeslná výroba
  - VZ zemědělská výroba
- PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY :**
- DS silniční doprava DS
- PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ :**
- ZU plochy urbanistické zeleně
  - NS ostatní krajinná zeleně
- PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ :**
- VV vodní plochy a toky
- PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ :**
- ZO orná půda
  - ZT louky a pastviny
- PLOCHY LESNÍ :**
- NL lesy
- DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA :**
- silnice II. třídy III/205
  - silnice III. třídy
  - místní komunikace MK
  - účelové, ostatní komunikace
  - cyklostezky
  - autobusové zastávky
- ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY :**
- BCL - lokální biocentra
  - BKL - lokální biokoridory
  - ochranné pásmo NRBK 48
- OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY :**
- | STAV | NÁVRH | MZCHÚ - Osojno                       |
|------|-------|--------------------------------------|
|      |       | ochranné pásmo lesa                  |
|      |       | investice do půdy - plošné meliorace |
- GEOLOGIE :**
- podkládání území
- KULTURNÍ LIMITY :**
- O1 nemovitá kulturní památka
  - 1 - soubor věcí náležející ke stejnému sídlu
  - 2 - movité nepropustné sídlo Osojno
  - archeologická nálezště
  - archeologická zóna I.
  - archeologická zóna II.
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA :**
- nadzemní vedení 110 kV
  - nadzemní vedení 22 kV
  - ochranné pásmo - nadzemní vedení
  - trafostanice
  - rospisovatel MERO
  - ochranné pásmo rospisovatel
  - plynovod VVTL TRANSGAS
  - bezpečnostní pásmo VVTL plynovodu
  - plynovod STL
  - dl. kabel vedení SKAO
  - anodové uzemnění
  - ochranné pásmo anod. uzemnění
  - optický kabel DDC
  - účelové vodovody
  - studna - Osojno
  - příbojná šachta - vodovod Osojno
  - kanalizace jednotná
  - člov
- OSTATNÍ LIMITY :**
- radonové riziko - střední
  - radonové riziko - přechodné

Vydáno usnesením Zastupitelstva obce Dražeň č. .... ze dne .....

Připraveno Ing. Lenka Šapovalová  
obor regionálního rozvoje a ÚP MÚÚ Kolovraty

datum návrhu územní studie: .....  
část: .....  
podpis: .....

**MĚŘÍTKO:** 1 : 5 000

**DATUM:** 04\_2010

**ZPRACOVATEL:** ING. ARCH. BOHUMIL KRÁL,  
ING. ARCH. JIŘENA KRÁLOVÁ  
ING. JIŘKA RATAJČOVÁ  
ING. EVA HAZĚMANOVÁ

**KB Král s.r.o.**  
Karlovská 135  
32300 Plzeň  
tel.: +420 377 524 509  
www.kbkrál.cz