

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ - urbanistická koncepce

první úroveň členění ploch RZV převzata z vyhl. č. 501/2006 Sb.

Table with 3 columns: stav (status), návn (symbol), a) označení (label). Rows include B - PLOCHY BYDLENÍ, R - PLOCHY REKREACE, O - PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ, P - PLOCHY VĚŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ, Z - PLOCHY ZELENĚ, S - PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ, D - PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY, T - PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY, V - PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ, H - PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ, W - PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ, A - PLOCHY ZEMĚLÉSKÉ, L - PLOCHY LEŠNÍ, P - PLOCHY PŘÍRODNÍ, G - PLOCHY TĚŽBY NEROSTŮ.

ÚZEMNÍ REZERVA VYMEZENÁ ÚZEMNÍM PLÁNEM

plocha nebo koridor daného využití, jehož potřebu a plošné nároky je nutno prověřit

- R.X ÚZEMNÍ REZERVA (hranice plochy a označení)
-R.1 Sílnice I/2; Koridor přeložky (ZÚR)
-R.2 Železnice; Koridor Hlázovské spojky (ZÚR)

PLOCHA S PODMÍNKOU VYMEZENÁ ÚZEMNÍM PLÁNEM

plocha nebo koridor s podmínkou pro rozhodování o změnách v území

- DLX PLOCHA, KDE ZMĚNU V ÚZEMÍ PROVĚŘÍ ÚZEMNÍ STUDIE (plocha a označení)

ROZVOJOVÁ PLOCHA VYMEZENÁ ÚZEMNÍM PLÁNEM

část území, kde dochází ke změně stávajícího využití

- Zx PLOCHA ZASTAVITELNÁ (označení)
Px PLOCHA PŘESTAVBY (označení)
Kx PLOCHA ZMĚNY V KRAJINĚ (označení)

ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ VYMEZENÉ ÚZEMNÍM PLÁNEM

část území vymezená podle stavebního zákona § 58 odst. 1) a 2)

- ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ (hranice)

KORIDOR PRO UMÍSTĚNÍ PRVKU ÚSES VYMEZENÝ ÚZEMNÍM PLÁNEM

vymezeno podle Metodiky vymezení územního systému ekologické stability

- K ZALOŽENÉ
NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR (hranice a označení)
REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR (hranice a označení)
REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR (hranice a označení)
LOKÁLNÍ BIOKORIDOR (hranice a označení)
LOKÁLNÍ BIOKORIDOR (hranice a označení)
INTERAKČNÍ PRVEK (linie a označení)

OCHRANA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

Table with 2 columns: STAV (status), NÁVRH (symbol). Rows include COV, VODNÍ ZDROJ PITNÉ VODY, ČERPAČNÍ STANICE, ÚPRAVNÁ VODY, OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODŮ, NÁVRH VEDENÍ VODOVODŮ, OCHRANNÉ PÁSMO SPLAŠKOVÉ KANALIZACE, NÁVRH VEDENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE, OCHRANNÉ PÁSMO LINEK EL. VEDENÍ VN A VVN, kabel 22kV, kabel 22kV - ke změně, 22kV, 110kV, 220kV, OCHRANNÉ PÁSMO TRAFOSTANICE, OCHRANNÉ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO REGULÁČNÍ STANICE PLYNOVODU, OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ PLYNOVODU STL, NÁVRH VEDENÍ PLYNOVODU STL, OCHRANNÉ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VEDENÍ PLYNOVODU VTL, KATODOVÁ OCHRANA PLYNOVODU, OCHRANNÉ PÁSMO DÁLKOVÝCH KABELŮ, RÁDIOVÉ SMĚROVÉ SPOJE, OCHRANNÉ PÁSMO TELEKOMUNKAČNÍHO STOŽÁRU.

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - OSTATNÍ

- NÁVRH
HLUKOVÁ BARIÉRA
KORIDOR PĚŠÍ TURISTICKÉ ZNAČENÉ TRASY
KORIDOR PĚŠÍ TURISTICKÉ ZNAČENÉ TRASY
KORIDOR VÝZNAMNÉHO PĚŠÍHO PROPOJENÍ
KORIDOR CYKLOTRASY
ZASTÁVKA AUTOBUSU, ŽELEZNICE

OCHRANA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - LETECKÉ

- STAV
OCHRANNÉ PÁSMO RADARU PARDUBICE
OP LETIŠTĚ ČÁSLAV - PŘÍBLUŽOVACÍ PROSTOR
OP LETIŠTĚ ČÁSLAV - PŘECHODOVÉ PLOCHY
OP LETIŠTĚ ČÁSLAV - OSA VZLETOVÉ A PŘÍSTAVACÍ DRÁHY
OP LETIŠTĚ ČÁSLAV - VÝZNAMNÉ HLUKOVÉ PÁSMO
Celé správní území obce je situováno ve vzdáleném prostoru k ochranné letového provozu na letištích a letadel letištích po okruhu
Celé správní území obce je situováno v ochranném pásmu radiolokálního zařízení Ministerstva obrany
Celé správní území obce je významným územím Ministerstva obrany z hlediska povolování významovaných druhů staveb.

OCHRANA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - LODNÍ

- STAV
VODNÍ CESTA - LABE

OCHRANA NEROSTNÝCH SUROVIN A JEJÍ SPOJENÉ S PRŮMYSLOVOU A DŮLNÍ ČINNOSTÍ

- STAV
CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ
LOŽISKO
DOBÝVACÍ PROSTOR

OCHRANA VODNÍCH ZDROJŮ

- STAV
OCHRANNÉ PÁSMO I. STUPNĚ VODNÍHO ZDROJE
OCHRANNÉ PÁSMO II. (A, B) STUPNĚ VODNÍHO ZDROJE

OCHRANA LESA

- STAV
OCHRANNÉ PÁSMO LESA - 50 m dle zák. ČNR č. 289/1995 Sb., o lesích
LEŠNÍ PLOCHA, VKP dle z.č.114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny

OCHRANA PAMÁTEK A URBANISMUS

- STAV
NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
OBJEKT V PAMÁTKOVÉM ZÁJMU
OCHRANNÉ PÁSMO HRBITOVA
KOMOZIČNÍ OSA

OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY

- STAV
BIOTOP VYBRANÝCH ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH DRUHŮ VELKÝCH SAVCŮ
LOKALITA VÝSKYTU ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH DRUHŮ ROSTLIN A ŽIVOČICHŮ
VKPZ - ÚDOLNÍ NIVA - LABE, KLEJNÁRKA
ROZVOJNICE
VODNÍ PLOCHA A TOK, VKP dle z.č.114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny

ZÁPLAVOVÁ ÚZEMÍ

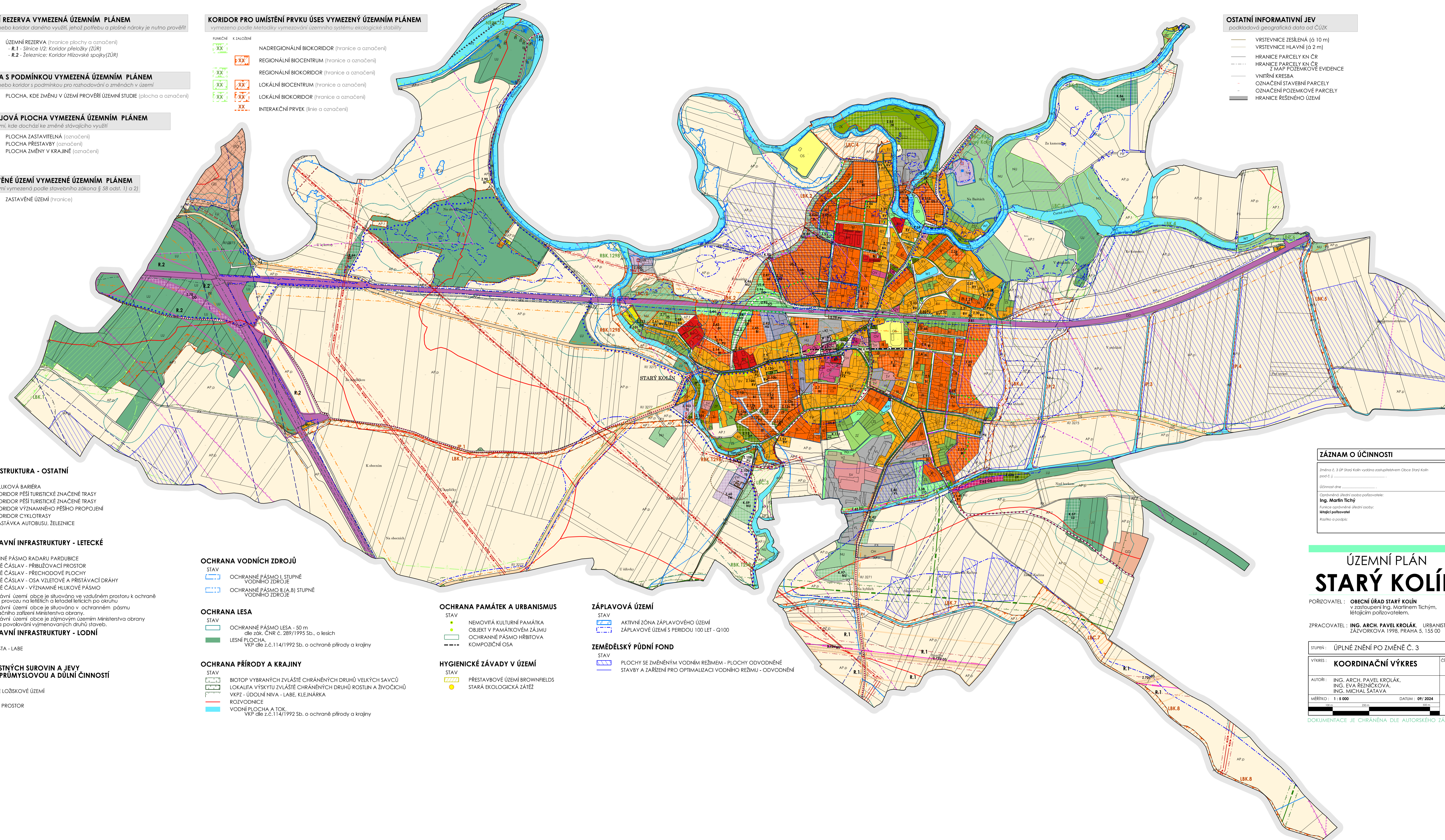
- STAV
AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ S PERIODOU 100 LET - Q100

ZEMĚLÉSKÝ PŮDNÍ FOND

- STAV
PLOCHY SE ZMĚNĚNÝM VODNÍM REŽIMEM - PLOCHY ODVODNĚNÉ STAVBY A ZAŘÍZENÍ PRO OPTIMALIZACI VODNÍHO REŽIMU - ODVODNĚNÍ

HYGIENICKÉ ZÁVADY V ÚZEMÍ

- STAV
PŘESTAVBOVÉ ÚZEMÍ BROWNFIELDS
STARÁ EKOLOGICKÁ ZÁTĚŽ



OSTATNÍ INFORMATIVNÍ JEVI
podkladová geografická data od ČÚZK
VRSTEVNICE ZEŠLENÁ (a 10 m)
VRSTEVNICE HLAVNÍ (a 2 m)
HRANICE PARCELY KN ČR
HRANICE PARCELY KN ČR Z MAP POZEMKOVÉ EVIDENCE
VNITŘNÍ KRESBA
OZNAČENÍ STAVEBNÍ PARCELY
OZNAČENÍ POZEMKOVÉ PARCELY
HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI
Známa č. 3 ÚP Starý Kolín vydána zastupitelstvem Obce Starý Kolín pod č. ...
Účinnost dne:
Ověřena úřední osobou pořizovatele:
Ing. Martin Tichý
Příloha obsahuje úřední osoby:
Městořádky pořizovatele:
Realizace a podpis:

ÚZEMNÍ PLÁN STARÝ KOLÍN

POŘIZOVATEL: OBECNÍ ÚŘAD STARÝ KOLÍN v zastoupení Ing. Martinem Tichým, ředitel úřadu
ZPRACOVATEL: ING. ARCH. PAVEL KROLÁK, URBANISTEU ZÁVORKOVA 1998, PRAHA 5, 155 00

STUPEŇ: ÚPLNĚ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 3
VÝKRES: KOORDINAČNÍ VÝKRES
AUTOR: ING. ARCH. PAVEL KROLÁK, ING. EVA ŘEZNÍČKOVÁ, ING. MICHAL ŠATAVA
MĚŘÍTKO: 1 : 5 000
DATUM: 09/2024
PARE:
ČÍSLO VÝK. 01
SEVER:
DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA DLE AUTORSKEHO ZÁKONA