

ÚZEMNÍ PLÁN KUNÍN

KOORDINAČNÍ VÝKRES

Část ÚP: II. Odůvodnění ÚP

ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

- felešné území
- zastavěné území k 1. 5. 2013
- plocha změny
- hranice parcel KN
- vstřípavice 10 m
- vstřípavice 2 m

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

- stabilizované plochy**
- BH Plochy bydlení - tržní
 - BV Plochy bydlení - venkovské
 - BX Plochy bydlení - specifické
 - BZ Plochy rekreace - zahradkářské osady
 - OV Plochy občanského vybavení - veřejná vybavenost
 - OK Plochy občanského vybavení - komerce
 - OH Plochy občanského vybavení - hřbitov
 - OS Plochy občanského vybavení - tělovýchova a sport
 - CH Plochy občanského vybavení - hřbitov
 - SO Plochy smíšené obytné
 - D Plochy dopravní infrastruktury
 - T Plochy technické infrastruktury
 - VL Plochy výroby a skladování - lehký průmysl
 - VZ Plochy výroby a skladování - zemědělská výroba
 - PV Plochy veřejných prostranství
 - ZV Plochy veřejných prostranství - veřejná zeleň
 - W Plochy vodní a vodohospodářské
 - NP Plochy přírodní
 - NS Plochy smíšené nezastavěného území
 - NT Plochy Mlýny nerostů
- plochy změn**
- BV Plochy bydlení - venkovské
 - BX Plochy bydlení - specifické
 - RZ Plochy rekreace - zahradkářské osady
 - OV Plochy občanského vybavení - veřejná vybavenost
 - OK Plochy občanského vybavení - komerce
 - OH Plochy občanského vybavení - hřbitov
 - SO Plochy smíšené obytné
 - D Plochy dopravní infrastruktury
 - T Plochy technické infrastruktury
 - VL Plochy výroby a skladování - lehký průmysl
 - VZ Plochy výroby a skladování - zemědělská výroba
 - PV Plochy veřejných prostranství
 - ZV Plochy veřejných prostranství - veřejná zeleň
 - W Plochy vodní a vodohospodářské
 - NP Plochy přírodní
 - NS Plochy smíšené nezastavěného území
- plochy rezerv**
- D Plochy dopravní infrastruktury
 - V Plochy výroby a skladování
- územní studie**
- plocha s podmínkou zpracování územní studie

- kódy ploch změn a rezerv**
- ZI zastavěná plocha
 - P1H1 plocha přestavby
 - K2H1 plocha změny v krajině
 - R1-D plocha rezervy - předpokládaný způsob využití

- indexy v plochách**
- is možnost umístění opočetní

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- silnice I. třídy - stav
- silnice I. třídy - rezerva
- silnice II. třídy - stav
- silnice II. třídy - rezerva
- místní komunikace - stav
- úbořivá komunikace - stav
- cyklotrasa - stav
- železniční trať - stav
- vodní cesta D-O-L - rezerva
- ochranné pásmo lešlé
- ochranné pásmo silnice a dráhy

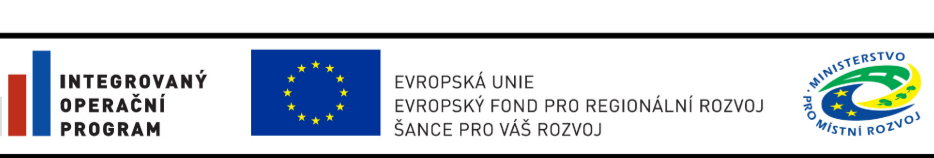
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- trať stanice - stav
- trať stanice - návrh
- nadzemní el. vedení 400 kV - stav
- nadzemní el. vedení 220 kV - stav
- nadzemní el. vedení 22 kV - stav
- nadzemní el. vedení 22 kV - návrh
- podzemní el. vedení 22 kV - stav
- podzemní el. vedení 22 kV - návrh
- regulační stanice plynu - stav
- regulační stanice plynu - návrh
- plynovod VVTL - stav
- plynovod VVTL - návrh
- plynovod VTL - stav
- plynovod VTL - návrh
- plynovod STL - stav
- plynovod STL - návrh
- vodotěm užitkové vody - stav
- vodotěm užitkové vody - návrh
- zdroj užitkové vody - stav
- zdroj užitkové vody - návrh
- dálkový vodovodní přívaděč - stav
- místní vodovod - stav
- místní vodovod - návrh
- ústřina odpadních vod - stav
- ústřina odpadních vod - návrh
- kanalizační stoka - stav
- kanalizační stoka - návrh
- vaškovací příkop - návrh
- objekt telekomunikační sítě
- dálkový telekomunikační kabel
- místní telekomunikační kabel
- ochranné pásmo elektrického vedení
- bezpečnostní pásmo plynovodu
- ochranné pásmo elektronického komunikačního zařízení

OGRAHA PŘÍRODY, VODSTVO, GEOLOGIE

- chráněná krajinná oblast a ptačí oblast Poodří
 - II. zóna CHKO
 - III. zóna CHKO
 - přírodní rezervace, přírodní památka
 - ochranné pásmo přírodní rezervace nebo přírodní památky
 - mokřady mezinárodního významu dle Ramsarské úmluvy
 - evropsky významná lokalita
 - migrační významné území
 - registrovaný významný krajinný prvek
 - památný strom
 - ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně
 - ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně
 - pozam.: celé felešné území náleží do zranitelné oblasti podzemních vod
 - stanovené záplavové území Q100
 - stanovené aktivní zóna záplavového území
 - ochranná hráz
 - chráněná ložisková území
 - výhlední ložiskové suroviny
 - dobývací prostor
 - potenciální seismické území
- ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY**
- nadregionální biocentrum
 - nadregionální biokoridor
 - regionální biocentrum
 - lokální biocentrum
 - lokální biokoridor
 - biocentrum
- KULTURNÍ HODNOTY**
- nemovité kulturní památka - bod
 - nemovité kulturní památka - plocha
 - objekt v památkovém zájmu
 - území s archeologickými nálezky kategorie II
 - pozam.: celé zbytky felešné území spadá do území s arch. nálezky kat. III
 - ochranné pásmo hřbitova
- OSTATNÍ**
- BPEJ I. třídy ochrany
 - BPEJ II. třídy ochrany
 - skládky

Poznámka: Část felešné území podléhá stanovisku Ministerstva obrany ČR pro vyřezávání drůbež stávek.



Objednatel
Česká republika
Kunín 18
742 03
www.kunin.cz

Zpracovatel
Územní plán
Kunín 18
742 03
www.kunin.cz

Poradovatel
Město Kunín
Obor územního plánování a stavebního řádu
Návesní nám. 1
742 03 Kunín
www.mesto-kunin.cz

Specialisté
Ing. arch. Pavel Šimon
Ing. arch. Pavel Šimon
Mgr. Ondřej Hejzlar
Ing. arch. Anna Kolářová

Specialisté
Ing. arch. Leoš Plán, s.r.o.
Ing. Marek Kolářský
Ing. Marek Kolářský
Ing. Jindřich Štěrba
Ing. Jindřich Štěrba
Ing. Jindřich Štěrba
Ing. Jindřich Štěrba
Ing. Jindřich Štěrba
Ing. Jindřich Štěrba

Územní plán Kunín
KOORDINAČNÍ VÝKRES

Arch.Design, s.r.o.
Sokolova 22
646 00 Brno
Č. 207 64 314
430 54 420 911
www.archdesign.cz

11/2015
0.2

