

Problémy k řešení

-  Střety
-  Závady
-  Závady ÚSES

Registr závad a střetů

sZUoZQ Příklad : Zastavěné území zasahuje do záplavového území Q100

- s Stav
- n Návrh
- SD Dálnice
- S2 Silnice II. třídy
- S3 Silnice III. třídy
- VL Lyžařský vleč
- VR Vysokorychlostní trať
- ZQ Záplavové území Q100
- ZU Zastavěné území
- o Zasahuje do
- Prochází
- x Křížuje, je v konfliktu s
- / Zatěžuje exhalacemi, prochází
- BP Bezpečnostní pásmo plynovodu
- E2 Evropsky významná lokalita NATURA 2000
- KP Významný krajinný prvek registrovaný
- LC Lokální biocentrum
- LE Les
- LK Lokální biokoridor
- LO Ložisko nerostných surovin
- LU Chráněné ložiskové území
- NC Nadregionální biocentrum
- NK Nadregionální biokoridor
- P2 Ptačí oblast NATURA 2000
- RC Regionální biocentrum
- RK Regionální biokoridor
- SU Sesuvné území
- S2 Silnice II. třídy
- S3 Silnice III. třídy
- VZ Ochranné pásmo vodního zdroje
- ZE Železniční trať
- ZQ Záplavové území Q100
- ZU Zastavěné území

Registr závad ÚSES







- u ÚSES
- LC Lokální biocentrum
- LK Lokální biokoridor
- NK Nadregionální biokoridor
- + nenavazuje
- ? nelogická návaznost
- LC Lokální biocentrum
- LK Lokální biokoridor
- RC Regionální biocentrum

stav návrh





Plochy s rozdílným způsobem využití

-  Plochy bydlení
-  Plochy občanské vybavenosti
-  Plochy smíšeného využití
-  Plochy výroby
-  Plochy technické infrastruktury
-  Plochy dopravní infrastruktury
-  Plochy vinných sklepů
-  Plochy zeleně
-  Plochy lesní
-  Plochy garáží
-  Plochy veřejných prostranství

Doprava

-  Dálnice
-  Silnice II. třídy
-  Silnice III. třídy
-  Železniční trať celostátní
-  Lyžařský vleč
-  Osa koridoru vysokorychlostní tratě

Voda




-  Vodní tok
-  Vodní nádrž, plocha
-  Záplavové území Q100
-  Ochranné pásmo vodního zdroje

stav návrh





Zásobování plynem

-  Bezpečnostní pásmo plynovodu

Příroda

-  NATURA 2000 - evropsky významná lokalita
-  NATURA 2000 - ptačí oblast
-  Významný krajinný prvek registrovaný




Ložiska nerostných surovin

-  Výhradní bilancované ložisko nerostných surovin
-  Prognózní zdroj nerostných surovin
-  Chráněné ložiskové území
-  Sesuvné území





Územní systém ekologické stability

-  Lokální biocentrum
-  Lokální biokoridor
-  Lokální biokoridor
-  Regionální biocentrum
-  Regionální biokoridor
-  Regionální biokoridor
-  Nadregionální biocentrum
-  Nadregionální biokoridor
-  Nadregionální biokoridor

Lesy, louky, pastviny, sady

-  Ovocný sad a zahrada
-  Louka a pastvina
-  Lesy

Hranice

-  Současně zastavěné území
-  Hranice území ve správě ORP
-  Hranice obce
-  Hranice katastru
- Popice** Název obce
- Popice** Název katastrálního území

Zpracováno na základě projektu číslo CZ.1.06/5.3.00/01.00147 podpořeného ze strukturálních fondů EU

Věcný obsah výkresu: podklady pro rozbor udržitelného rozvoje správního území ORP Hustopeče v rozsahu části A přílohy č. 1 k vyhlášce č. 500/2006 Sb. (stav k 15. 11. 2010)

Mapový podklad: vybrané vrstvy ze Základní báze geografických dat ZABAGED 1: 10 000, ČÚZK, 2007

1. ÚPLNÁ AKTUALIZACE ÚZEMNĚ ANALYTICKÝCH PODKLADŮ PRO SPRÁVNÍ ÚZEMÍ ORP HUSTOPEČE

Pořizovatel: Městský úřad Hustopeče

Zhotovitel:  IRI Institut regionálních informací, s.r.o.