



LIMITY

Doprava Vodní hospodářství

Energetika

ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY ORP Karlovy Vary 2024

0 0,5 1 2 3 4 5 kilometry

1:50 000

Doprava

- OP letišť - pro vzdušná vedení VVN a VN
- OP letišť - hlukové
- OP letišť - ornitologické
- OP letišť - ostatní
- OP letišť - s úpravnými omezeními staveb
- OP zařízení zajišťující letecký provoz
- OP letišť - proti klamavým světlům
- OP letišť - s výškovým omezením staveb
- ochranné pásmo komunikace
- ochranné pásmo komunikace
- ochranné pásmo železnice

Vodní hospodářství

- ochranné pásmo kanalizační sítě
- ochranné pásmo vodovodního řadu
- ochranné pásmo objektů zásobování vodou

Energetika

- ochranné pásmo elektrárny
- ochranné pásmo zařízení na elektrické síti ZVN a VVN
- ochranné pásmo zařízení na elektrické síti VN
- ochranné pásmo vedení elektrické sítě ZVN
- ochranné pásmo vedení elektrické sítě VVN
- ochranné pásmo vedení elektrické sítě VN
- ochranné pásmo vedení elektrické sítě NN
- ochranné pásmo plynovodu velmi vysokotlakého (VVTL)
- ochranné pásmo plynovodu vysokotlakého (VTL)
- ochranné pásmo plynovodu středotlakého (STL)
- ochranné pásmo plynovodu nízkotlakého (NTL)
- ochranné pásmo plynovodu nízkotlakého (NTL)
- bezpečnostní pásmo plynovodu na síti VVTL a VTL
- ochranné pásmo objektů zásobování plynem
- ochranné pásmo produktovodu
- ochranné pásmo anodového uzemnění produktovodu
- ochranné pásmo ropovodu
- ochranné pásmo anodového uzemnění ropovodu
- ochranné pásmo objektů zásobování teplem
- ochranné pásmo teplovodu
- ochranné pásmo anodového uzemnění rozvodu tepla
- ochranné pásmo objektů zásobování jinými produkty

Správní hranice

- hranice státu
- hranice kraje
- hranice správního území ORP
- hranice obce

Mapový podklad

- plochy zástavby
- vodní plochy
- les
- železniční trať
- dálnice
- silnice
- vodní toky
- šetřené území

ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY

Zpracoval :
Magistrát města Karlovy Vary
Úřad územního plánování a stavební úřad

Výkres limitů využití území
Doprava Energetika

datum : prosinec 2024
měřítko : 1:50 000

Vodní hospodářství

výkres č. :

L5