



1. URBANIZOVANÁ ÚZEMÍ A PLOCHY

| STAV | NÁVRH | |
|------|-------|---------------------|
| | | ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ |
| | | ZASTAVITELNÁ PLOCHA |

2. KOMUNIKACE

| STAV | NÁVRH | |
|------|-------|-----------------------------|
| | | KOMUNIKACE I. TŘÍDY |
| | | KOMUNIKACE II. A III. TŘÍDY |
| | | ŽELEZNICE |
| | | TURISTICKÁ TRASA |
| | | CYKLISTICKÁ TRASA |

3. OCHRANA PŘÍRODY A VODNÍCH ZDROJŮ

| | |
|--|---|
| | NATURA 2000 |
| | - EVROPSKÝ VÝZNAMNÁ LOKALITA |
| | VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK |
| | - REGISTROVANÝ |
| | OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍCH ZDROJŮ (I - II STUPNĚ) |

4. ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

| | |
|--|--------------------------------|
| | NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM |
| | NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR |
| | OP NADREGIONÁLNÍHO BIOKORIDORU |
| | REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM |
| | REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR |
| | LOKÁLNÍ BIOCENTRUM |
| | LOKÁLNÍ BIOKORIDOR |

5. OCHRANA NEROSTNÝCH SUROVIN

| | |
|--|--------------------------|
| | CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ |
| | DOBYVACÍ PROSTOR |

6. OCHRANA LETECKÉ INFRASTRUKTURY

| | |
|--|--|
| | OCHRANNÉ PÁSMO LETIŠTĚ |
| | SIKMA PŘEKÁŽKOVÁ ROVINA VZLETOVÉHO A PŘIBLÍŽOVACÍHO PROSTORU |
| | OCHRANNÉ PÁSMO LETIŠTĚ |
| | VODOROVNÁ PŘEKÁŽKOVÁ ROVINA (VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ) |
| | OCHRANNÉ PÁSMO LETIŠTĚ |
| | PŘECHODOVÁ ROVINA |
| | OCHRANNÉ PÁSMO LETIŠTĚ |
| | PROTI NEBEZPEČNÝM A KLAMAVÝM SVĚTLŮM |
| | OCHRANNÉ PÁSMO LETIŠTĚ |
| | S OMEZENÍ STAVEB VZDUŠNÝCH VEDENÍ VN A VVN |
| | OCHRANNÉ PÁSMO LETIŠTĚ |
| | SE ZÁKAZEM STAVEB |
| | OSA VZLETOVÉ A PŘÍSTÁVACÍ DRÁHY |

7. ZÁMĚRY ZÚR - DOPRAVA

| NÁVRH | ÚZEMNÍ REZERVA | |
|-------|----------------|-----------|
| | | SILNICE |
| | | ŽELEZNICE |

8. ZÁMĚRY ZÚR - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

| NÁVRH | ÚZEMNÍ REZERVA | |
|-------|----------------|--|
| | | DÁLKOVODY |
| | | VODOVODY |
| | | LOKALITA PRO AKUMULACI POVRCHOVÝCH VOD |

9. OSTATNÍ JEVY

| | |
|--|---------------------------------|
| | ELEKTRICKÉ VEDENÍ 110 KV A VÍCE |
| | VEDENÍ PLYNOVODU VVTL |
| | VEDENÍ PLYNOVODU VTL |
| | VEDENÍ PRODUKTOVODU |
| | VEDENÍ ROPOVODU |
| | HLAVNÍ VODOVODNÍ ŘAD |
| | VODNÍ PLOCHA |
| | VODNÍ TOK |
| | HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ ORP |
| | HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE |
| | HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ |
| | HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ |

ÚZEMNÍ PLÁN KOŘENICE BYL SPOLUFINANCOVÁN Z PROSTŘEDKŮ MINISTERSVA PRO MÍSTNÍ ROZVOJ

KOŘENICE

ÚZEMNÍ PLÁN

POŘIZOVATEL : MĚSTSKÝ ÚŘAD KOŘENICE
ODB. INVESTICE A ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ
KARLOVO NÁM. 78, 280 12, KOŘENICE
NA ŽÁDOST OBCE KOŘENICE
ZPRACOVATEL : ING. ARCH. PAVEL KROLÁK, URBANIST.EU
ŽÁZVORKOVA 1998, PRAHA 5, 155 00

| | | | |
|---|--|-------------|----------|
| STUPEŇ : | OOP - ODŮVODNĚNÍ | ČÍSLO VÝK.: | O2 |
| VÝKRES : | ŠIRŠÍ VZTAHY | SEVER : | |
| AUTOŘI : | ING. ARCH. PAVEL KROLÁK, ING. EVA REZNIČKOVÁ, ING. MICHAL ŠATAVA | PARÉ : | |
| MĚŘÍTKO : | 1 : 50 000 | DATUM : | 07/ 2021 |
| <div><div></div><div>500 m1 000 m2 000 m3 000 m</div></div> | | | |

DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA