

ODŮVODNĚNÍ ZMĚNY Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU KOZLOVICE

B.3 ŠIRŠÍ VZTAHY

1 : 50 000



VÝKRES JE ZPRACOVÁN NAD VÝŘEZEM VÝKRESU B.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE PO VYDÁNÍ AKTUALIZACÍ č. 1, 2a, 2b, 3, 4, 5 a 7.

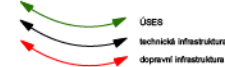
JEVY INFORMATIVNÍ

ADMINISTRATIVNÍ ČLENĚNÍ

- HRANICE STÁTU
- HRANICE KRAJE
- HRANICE SPRÁVNÍHO OBLASTI OBCE S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ
- HRANICE SPRÁVNÍHO OBLASTI OBCE

Pozn.
a) Pro čitelnost kartografického zobrazení byla data tohoto výkresu topologicky upravena.
b) V případech, kdy změny ve vymezení vypulšovaných a vložných koridorů a ploch nebo jejich částí není možné v měřítku šikového výkresu (1:100 000) jednoznačně zobrazit (pouze rozšíření o 100m), jsou přehledně zobrazeny nové návrhy vymezení A - ŽUR MSK.
c) Závazky ploch a koridorů a ÚSES mimo hranice Moravskoslezského kraje mají pouze informativní charakter.

Vedení ploch a koridorů mimo území Moravskoslezského kraje (informativní jev)



JEVY NAVRHOVANÉ

PLOCHY A KORIDORY

- DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA**
- SILNIČNÍ DOPRAVA
 - ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA
 - VYSOKORYCHLOSTNÍ TRATĚ
 - LETIŠTĚ
 - DOPRAVNÍ TERMINÁL, LOGISTICKÉ CENTRUM
 - LANOVKA
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA**
- ELEKTROENERGETIKA
 - VÝZNAMNÁ ROZVODNA VN/VVN NEBO VVN/VVN
 - VÝZNAMNÝ ENERGETICKÝ ZDROJ
 - VĚTRNÁ ELEKTRÁRNA / VĚTRNÝ PARK
 - PLYNOENERGETIKA
 - KOMPRESOROVÁ STANICE
 - TEPELNÝ NÁPAJEČ
 - PRODUKTOVOD
- ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY**
- NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM (NRBC)
 - NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR (NRBK)
 - REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM (RBC)
 - REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR (RBK)

PROTIPOVOĎOVÁ OCHRANA

- MALÁ VARIANTA V.N. NOVÉ HEŘMÍNOVY (VZ1)
- KORIDORY A PLOCHY PRO SOUBOR DOPROVODNÝCH TECHNICKÝCH OPATŘENÍ V KORÝTĚ A ÚDOLNÍ NÍVĚ ŘEKY OPRAVY VE VAZBĚ NA MENŠÍ VODNÍ NÁDRŽ NOVÉ HEŘMÍNOVY (VZ1)
- SUKCHÁ OCHRANNÁ NÁDRŽ (VČ. OCHRANNÉ HRÁZE)
- NÁDRŽ (VČ. OCHRANNÉ HRÁZE)
- OCHRANNÁ HRÁZ NEBO JINÉ OPATŘENÍ
- REVITALIZACE VODNÍHO TOKU

KOMPENZAČNÍ OPATŘENÍ

- KOMPENZAČNÍ OPATŘENÍ

OSTATNÍ

- PLOCHA PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY
- ZAJIŠŤOVÁNÍ OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU
- PLOCHA K ZAJIŠŤOVÁNÍ OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU

PLOCHY A KORIDORY ÚZEMNÍCH REZERV

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- SILNIČNÍ DOPRAVA
 - VYSOKORYCHLOSTNÍ TRATĚ
 - ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA
 - LEHKÁ KOLEJOVÁ DOPRAVA
 - ROZŠÍŘENÍ VPD LETIŠTĚ MOŠNOV
 - PRŮPLAVNÍ SPOJENÍ DUNAJOV-LABE
 - VODNÍ CESTA
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA**
- ELEKTROENERGETIKA
 - VÝZNAMNÝ ENERGETICKÝ ZDROJ
 - PLYNOENERGETIKA
 - VÝZNAMNÝ VODOVODNÍ ŘÁD PÍTNÉ VODY

PROTIPOVOĎOVÁ OCHRANA

- LOKALITA VHDNÁ PRO AKUMULACI VOD
- OSTATNÍ
- PLOCHA PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY

KÓDOVÉ OZNAČENÍ PLOCH A KORIDORŮ, ÚZEMNÍCH REZERV A ÚSES

Plochy a koridory

- | | |
|--------------------|---|
| D66 D24 D428 DR1 | silniční doprava |
| D184 D216 D627 DR4 | železniční doprava |
| VR1 | vysokorychlostní trať |
| D617 DR2 D188 D886 | ostateční doprava |
| E27 E21 E2V E601 | elektroenergetika |
| P14 P214 P802 | plynoenergetika |
| T1 PR1 V602 | ostateční technická infrastruktura |
| VZ1 | vodní nádrž Nové Heřmínovy a doprovodná protipovodňová opatření |
| AV10 | lokality vhodné pro akumulaci vod |
| PO14 | protipovodňová ochrana |
| RP21 RP801 RP81 | plocha pro ekonomické aktivity |
| OB81 | plocha k zajišťování obrany a bezpečnosti státu |

Kompenzační opatření

- KO1

ROZVOJOVÉ OSY A OBLASTI

- OB2** ROZV. OBLAST REPUBLIKOVÉHO VÝZNAMU
- OB-N1** ROZV. OBLAST NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU
- OS10** ROZV. OSA REPUBLIKOVÉHO VÝZNAMU
- OS-N1** ROZV. OSA NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU

SPECIFICKÉ OBLASTI

- SOB4** SPEC. OBL. REPUBLIKOVÉHO VÝZNAMU
- SOB-N1** SPEC. OBL. NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

DOPRAVA

- DÁLNIČNÍ I. TRÍDY
- DÁLNIČNÍ II. TRÍDY
- SILNICE I. TRÍDY - ČTYŘPRUHA
- SILNICE I. TRÍDY - DVOUPRUHA
- SILNICE II. TRÍDY - ČTYŘPRUHA
- SILNICE II. TRÍDY - DVOUPRUHA
- SILNICE III. TRÍDY - DVOUPRUHA
- CELOSTÁTNÍ TRATĚ
- REGIONÁLNÍ TRATĚ
- ŽELEZNIČNÍ STANICE, OP. ŽELEZNIČNÍ TRATĚ
- VEŘEJNÉ LETIŠTĚ S MEZINÁRODNÍM PROVOZEM
- VZLETOVÁ A PŘISTÁVACÍ PLOCHA
- OP. VZLETOVÉHO A PŘISTÁVACÍHO PROSTORU LETIŠTĚ

ENERGETIKA

- ELEKTRICKÉ VEDENÍ 400 KV
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ 220 KV
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ 110 KV
- ROZVODNA 400/110 KV A 220/110 KV
- VĚTRNÁ ELEKTRÁRNA
- VVTL PLYNOVOD
- VTL PLYNOVOD
- REGULAČNÍ STANICE PLYNU VVTL/VTL

SPOJE

- RADIOVÁ STANICE MV ČR
- TELEVIZNÍ VYSÍLAČ
- OP. VYSÍLAČE, ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE, a.s.
- PATERNÍ RADIORELEOVÁ TRASA

ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ

- SKLÁDKA
- SPALOVNA ODPADU
- KALUŽNĚ, ODVALY

KULTURNÍ A HISTORICKÉ HODNOTY

- NEMOVITÁ NÁRODNÍ KULTURNÍ PAMÁTKA
- MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVAČNÍ ZÓNA
- VEŠNICKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVAČNÍ ZÓNA - 20 HA
- VEŠNICKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVAČNÍ ZÓNA - 10 HA
- OP. NEMOVITÝCH KULTURNÍCH PAMÁTEK
- ÚZEMNĚARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

- CHRÁNĚNÁ OBLAST PŘIROZENÉ AKUMULACE VOD
- OPVZ I. STUPNĚ
- OPVZ II. STUPNĚ
- OPVZ III. STUPNĚ
- OPVZ IV. STUPNĚ
- OP. PŘIRODNÍCH LÉČIVÝCH ZDROJŮ
- INUNDACE
- STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
- AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
- VODNÍ PLOCHA NAD 5 HA

OCHRANA PŘÍRODY

- CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST
- MALOPLOŠNÉ ZCHŮ - 10 HA
- MALOPLOŠNÉ ZCHŮ - 10 HA
- PTAČÍ OBLAST
- EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA (EVL) - 10 HA
- EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA (EVL) - 10 HA
- PŘÍRODNÍ PARK
- OSTATEČNÍ BIOLOGICKY CENNÉ LOKALITY
- DÁLKOVOU MIGRAČNÍ KORIDOR
- MIGRAČNĚ VÝZNAMNÉ ÚZEMÍ

HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ

- PROGNOZOVANÉ ZDROJE - VYHRAZENÉ NEROSTY
- DOBÝVACÍ PROSTOR
- CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ
- PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ - 10 HA
- PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ - 10 HA
- AK - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- B - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- BK - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- CK - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- CDK - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- CDKb - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- C1 - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- M - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI

- * Se zohledněním ochrany lidského zdraví v CHLÚ České republiky
- SESLUNNÁ ÚZEMÍ - AKTIVNÍ - 10 HA
- SESLUNNÁ ÚZEMÍ - OSTATNÍ - 10 HA
- SESLUNNÁ ÚZEMÍ - AKTIVNÍ - 10 HA
- SESLUNNÁ ÚZEMÍ - OSTATNÍ - 10 HA

ÚZEMNÍ OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU

- ZONA HAVARUNĚHO PLÁNOVÁNÍ
- ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MO ČR NEBO MV ČR
- OP. VYSÍLAČE (MO ČR NEBO MV ČR)
- STANOVENÉ VYSÍLAČIČÍ ZAŘÍZENÍ MO ČR
- ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ VOJENSKÉHO ÚJEZDU LIBAVA

POZNÁMKA: NĚKTERÉ JEVY OBSAŽENÉ V LEGENDĚ SE VE VÝKRESE NEMUSÍ VYSKYTOVAT

PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.
Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800 tel: 596 939 530, 596 939 531

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ ZAK.ČÍSLO: U - 92
ZPRACOVATEL: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ, ING. IVA MIČKOVÁ
OBJEDNATEL: OBEC KOZLOVICE DATUM: LISTOPAD 2023