

ODŮVODNĚNÍ ZMĚNY Č. 4 ÚZEMNÍHO PLÁNU OPAVY

B.5 VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

MĚŘÍTKO 1 : 50 000

JEVY NAVRHOVANÉ

PLOCHY A KORIDORY

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- SILNIČNÍ DOPRAVA
- ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA
- VYSOKORYCHLOSTNÍ TRATĚ
- LETIŠTĚ
- DOPRAVNÍ TERMINÁL, LOGISTICKÉ CENTRUM
- LANOVKA

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- ELEKTROENERGETIKA
- VÝZNAMNÁ ROZVODNA VVN/VVN NEBO VVN/VN
- VÝZNAMNÝ ENERGETICKÝ ZDROJ
- VĚTRNÁ ELEKTRÁRNA / VĚTRNÝ PARK
- PLYNOENERGETIKA
- KOMPRESOROVÁ STANICE
- TEPELNÝ NAPAJEČ
- PRODUKTOVOD

PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA

- MALÁ VARIANTA V.N. NOVÉ HEŘMINOVY (VZ1)
- KORIDORY A PLOCHY PRO SOUBOR DOPROVODNÝCH TECHNICKÝCH OPATŘENÍ V KORYTĚ A ÚDOLNÍ NÍVĚ REKY OPAVY VE VAZBĚ NA MENŠÍ VODNÍ NÁDRŽ NOVÉ HEŘMINOVY (VZ1)
- SUCHÁ 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
- ZAJIŠTĚNÍ OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU
- PLOCHA K ZAJIŠTĚNÍ OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

- NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM (NRBC)
- NADREGIONÁLNÍ BIODOR (NRBK)
- REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM (RBC)
- REGIONÁLNÍ BIODOR (RBK)

PLOCHY A KORIDORY ÚZEMNÍCH REZERV

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- SILNIČNÍ DOPRAVA
- VYSOKORYCHLOSTNÍ TRATĚ
- ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA
- LEHKÁ KOLEJOVÁ DOPRAVA
- ROZŠÍŘENÍ VPD LETIŠTĚ MOŠNOV
- PRŮPLAVNÍ SPOJENÍ DUNAJSKÉHO KANALU - ODRA - LABE
- VODNÍ CESTA

PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA

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

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- ELEKTROENERGETIKA
- VÝZNAMNÝ ENERGETICKÝ ZDROJ
- PLYNOENERGETIKA
- VÝZNAMNÝ VODOVODNÍ ŘAD PITNÉ VODY

KÓDOVÉ OZNAČENÍ PLOCH A KORIDORŮ, ÚZEMNÍCH REZERV A ÚSES

Plochy a koridory

- D55 DZ5 D529 DR1 silniční doprava
- D164 DZ15 D507 DR4 železniční doprava
- VR1 vysokorychlostní trať
- D517 DR2 D190 D305 ostatní doprava
- E27 EZ1 EZV7 E501 elektroenergetika
- P14 PZ14 P502 plynoenergetika
- T1 PR1 V502 ostatní technická infrastruktura
- VZ1 vodní nádrž Nové Heřminovy a doprovodná protipovodňová opatření
- AV510 lokalita vhodná pro akumulaci vod
- PO14 protipovodňová ochrana
- RPZ1 RP301 RPR1 plocha pro ekonomické aktivity
- OBS1 plocha k zajištění obrany a bezpečnosti státu

Kompenzační opatření

- KO1 kompenzační opatření

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. TŘÍDY
- DÁLNIČNÍ II. TŘÍDY
- SILNICE I. TŘÍDY - ČTYŘPRUHÁ
- SILNICE I. TŘÍDY - DVOUPRUHÁ
- SILNICE II. TŘÍDY - ČTYŘPRUHÁ
- SILNICE II. TŘÍDY - DVOUPRUHÁ
- SILNICE III. TŘÍDY - ČTYŘPRUHÁ
- SILNICE III. TŘÍDY - DVOUPRUHÁ
- CELOSTÁTNÍ TRATĚ
- REGIONÁLNÍ TRATĚ
- ŽELEZNIČNÍ STANICE, OP ŽELEZNIČNÍ TRATĚ
- VEŘEJNÉ LETIŠTĚ S MEZINÁRODNÍM PROVOZEM
- VZLETOVÁ A PŘÍSTÁVACÍ PLOCHA
- OP VZLETOVÉHO A PŘÍSTÁVACÍHO 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
- VTL PLYNOVOD
- VTL PLYNOVOD
- REGULAČNÍ STANICE PLYNU VTL/VTL

SPOJE

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

ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ

- SKLÁDKA
- SPALOVNA ODPADU
- KALIŠTĚ, ODVALY

KULTURNÍ A HISTORICKÉ HODNOTY

- NEMOVITÁ NÁRODNÍ KULTURNÍ PAMÁTKA
- MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE/ZÓNA
- VEŠNICKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE/ZÓNA > 20 HA
- VEŠNICKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE/ZÓNA < 20 HA
- OP NEMOVITÝCH KULTURNÍCH PAMÁTEK
- ÚZEMÍ ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ

JEVY INFORMATIVNÍ

ADMINISTRATIVNÍ ČLENĚNÍ

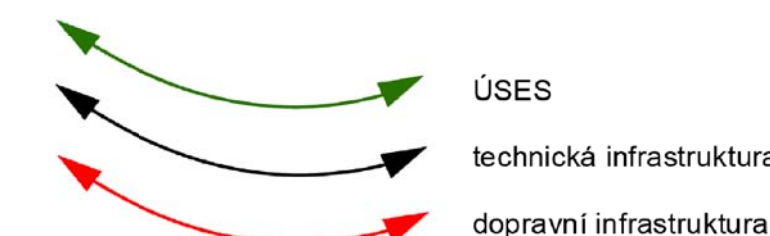
- HRANICE STÁTU
- HRANICE KRAJE
- HRANICE SPRÁVNÍHO OBLASTI OBCE S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ
- HRANICE SPRÁVNÍHO OBLASTI OBCE

Pozn.
a) Pro čitelnost kartografického zobrazení byla data tohoto výkresu topologicky upravena.

b) V případech, kdy změny ve vymezení vypuštěných a vložených koridorů a ploch nebo jejich částí není možné v měřítku tiskového výstupu (1:100 000) jednoznačně zobrazit (cca rozdíl < 100m), jsou přednostně zobrazeny nové návrhy vymezení A - ZÚR MSK.

c) Zákresy ploch a koridorů a ÚSES mimo hranice Moravskoslezského kraje mají pouze informativní charakter.

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



VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

- CHRÁNĚNÁ OBLAST PŘÍROZENÉ AKUMULACE VOD
- OPVZ I. STUPNĚ
- OPVZ II.A STUPNĚ
- OPVZ II.B STUPNĚ
- OPVZ III. STUPNĚ
- OP PŘÍRODNÍCH 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
- OSTATNÍ BIOLOGICKY CENNÉ LOKALITY
- DÁLKOVÝ MIGRAČNÍ KORIDOR
- MIGRAČNĚ VÝZNAMNÉ ÚZEMÍ

HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ

- PROGNOZOVANÉ ZDROJE - VYHRAZENÉ NEROSTY
- DOBYVACÍ 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
- Cok - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- Cokb - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- C1 - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- M - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- * dle podmínek ochrany ložiska černého uhlí v CHLÚ české části Hornoslezského pánve
- SESUVNÁ ÚZEMÍ - AKTIVNÍ > 10 HA
- SESUVNÁ ÚZEMÍ - OSTATNÍ > 10 HA
- SESUVNÁ ÚZEMÍ - AKTIVNÍ < 10 HA
- SESUVNÁ ÚZEMÍ - OSTATNÍ < 10 HA

ÚZEMNÍ OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU

- ZÓNA HAVARIJNÍHO PLÁNOVÁNÍ
- ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MO ČR NEBO MV ČR
- OP VYSÍLAČE (MO ČR NEBO MV ČR)
- STANOVISŤE VYSÍLAČÍCH ZAŘÍZENÍ MO ČR
- ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ VOJENSKÉHO ÚJEZDU LIBAVÁ

DOPLŇUJÍCÍ LEGENDA ÚZEMNÍHO PLÁNU OPAVY

- HRANICE REŠENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ VE SPRÁVNÍM ÚZEMÍ MĚSTA OPAVY

| Záznam o účinnosti Změny č. 4 Územního plánu Opavy | |
|--|---|
| Správní orgán, který změnu vydal: | Zastupitelstvo statutárního města Opavy |
| Datum nabytí účinnosti: | 26. 11. 2024 |
| Oprávněná osoba pořizovatele: | Ing. Monika Bokšová referent oddělení územního plánování odboru výstavby a územního plánování |
| Otisk úředního razítka, podpis: | |

POZN.:

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, 6 a 7

LEGENDA OBSAHUJE VŠECHNY JEVY OBSAŽENÉ VE VÝKRESU B.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES, ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE PO VYDÁNÍ AKTUALIZACÍ č. 1, 2a, 2b, 3, 4, 5, 6 a 7, NĚKTERÉ JEVY OBSAŽENÉ V LEGENDĚ SE VE VÝŘEZU NEVYSKYTÍ UJI

| | | |
|---|--------------------------------------|---------------------------|
| PROJEKTOVÁ ČINNOST: URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS | | |
| URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o. | | |
| OSTRAVA, s.r.o. | Spartakovec 3, Ostrava-Poruba, 70800 | tel: 596939530, 596939531 |
| ZODP.PROJEKTANT: | ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ | ZAK. ČÍSLO: U - 399 |
| ZPRACOVATEL: | ING. VÁCLAV ŠKVAIN | |
| POŘIZOVATEL: | STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA | DATUM: ČERVENEC 2024 |