

VÝKRES JE ZPRACOVÁN NAD VÝŘEZEM VÝKRESU: B.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES AKTUALIZACE Č. 1 ZÚR MSK



#### JEVY INFORMATIVNÍ

##### ADMINISTRATIVNĚ SPRÁVNÍ ČLENĚNÍ

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

#### LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

##### DOPRAVA

- DÁLNIČE I. TŘÍDY
- DÁLNIČE II. TŘÍDY
- SILNICE I. TŘÍDY - ČTYŘPRUHOVÁ
- SILNICE I. TŘÍDY - DVOUPRUHOVÁ
- SILNICE II. TŘÍDY - ČTYŘPRUHOVÁ
- SILNICE II. TŘÍDY - DVOUPRUHOVÁ
- SILNICE III. TŘÍDY - ČTYŘPRUHOVÁ
- SILNICE III. TŘÍDY - DVOUPRUHOVÁ
- CELOSTATNÍ TRATĚ
- REGIONÁLNÍ TRATĚ
- ŽELEZNIČNÍ STANICE, OP ŽELEZNIČNÍ TRATĚ
- VEREJNÉ LETIŠTĚ S MEZINÁRODNÍM PROVOZEM
- NEVEREJNÉ LETIŠTĚ S VNITROSTÁTNÍM PROVOZEM ZÁCHRANÁŘSKÉ
- NEVEREJNÉ LETIŠTĚ S VNITROSTÁTNÍM PROVOZEM SPORTOVNÍ
- VZLETOVÁ A PŘÍSTÁVACÍ PLOCHA
- OP VZLETOVÉHO A PŘÍSTÁVACÍHO PROSTORU LETIŠTĚ

##### ENERGETIKA

- ELEKTRICKÉ VEDENÍ 400 KV
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ 220 KV
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ 110 KV
- ROZVODNÁ 400/110 KV A 220/110 KV
- VÝZNAMNÝ ENERGETICKÝ ZDROJ
- VĚTRNÁ ELEKTRÁRNA
- VVTL PLYNOVOD
- VTL PLYNOVOD
- REGULAČNÍ STANICE PLYNU VVTL/VTL
- PODZEMNÍ ZÁSOBNÍK PLYNU (PZP)

##### SPOJE

- RADIOVÁ STANICE
- RADIOVÁ STANICE MV ČR
- TELEVIZNÍ VYSÍLAČ
- OP VYSÍLAČE, ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE, A.S.
- OP VYSÍLAČE (MO ČR NEBO MV ČR)
- PÁTERNÍ RADIORELEOVÁ TRASA

##### ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ

- SKLÁDKA
- SPALOVNA ODPADŮ
- KALIŠTĚ, ODVALY

##### LÁZNĚ

- LÁZEŇSKÉ MÍSTO
- VNĚJŠÍ ÚZEMÍ LÁZEŇSKÉHO MÍSTA
- VNITŘNÍ ÚZEMÍ LÁZEŇSKÉHO MÍSTA

##### KULTURNÍ A HISTORICKÉ HODNOTY

- NEMOVITÁ NÁRODNÍ KULTURNÍ PAMÁTKA
- NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU
- MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE/ZÓNA
- VESNICKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE/ZÓNA > 20 HA
- VESNICKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE/ZÓNA < 20 HA
- OP NEMOVITÝCH KULTURNÍCH PAMÁTEK
- ÚZEMÍ ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ 1. KATEGORIE
- ÚZEMÍ ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ 2. KATEGORIE
- VÝZNAMNÁ ARCHEOLOGICKÁ LOKALITA
- HISTORICKÝ PARK A ZAHRADA

#### LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ (pokračování)

##### VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

- CHRÁNĚNÁ OBLAST PŘIROZENÉ AKUMULACE VOD
- OPVZ I. STUPNĚ
- OPVZ II. STUPNĚ A II. STUPNĚ - VNĚJŠÍ
- OPVZ II. STUPNĚ A II. STUPNĚ - VNITŘNÍ
- OPVZ III. STUPNĚ
- OPVZ BLÍŽE NEURČENÉ
- OP PŘIRODNÍCH LÉČIVÝCH ZDROJŮ
- INUNDACE
- STANOVENÉ ZAPLAVOVÉ ÚZEMÍ
- VODNÍ PLOCHA NAD 5 HA

##### OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY

- CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST
- MALOPLOŠNĚ ZCHŮ < 10 HA
- MALOPLOŠNĚ ZCHŮ > 10 HA
- PTAČÍ OBLAST
- EVROPSKÝ VÝZNAMNÁ LOKALITA (EVL) > 10 HA
- EVROPSKÝ VÝZNAMNÁ LOKALITA (EVL) < 10 HA
- PŘÍRODNÍ PARK
- OSTATNÍ BIOLOGICKY CENNÉ LOKALITY
- DÁLKOVÝ MIGRAČNÍ KORIDOR
- MIGRAČNĚ VÝZNAMNÉ ÚZEMÍ

##### HORNINOVÉ PROSŘEDÍ

- PROGNOZNÍ ZDROJE - VYHRAZENÉ NEROSTY
- DOBYVACÍ PROSTOR - TĚŽENÝ > 10 HA
- DOBYVACÍ PROSTOR - TĚŽENÝ < 10 HA
- DOBYVACÍ PROSTOR - NETĚŽENÝ > 10 HA
- DOBYVACÍ PROSTOR - NETĚŽENÝ < 10 HA
- CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ
- A<sub>k</sub> - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- B - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- B<sub>k</sub> - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- C<sub>k</sub> - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- C<sub>k</sub><sup>2</sup> - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- C<sub>k</sub><sup>3</sup> - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- C<sub>1</sub> - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- M - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI

\*DLE PODMÍNEK OCHRANY LOKALITY ČERNÉHO ÚHLÍ V OBLASTI ČERNÉHO ÚHLÍ VE ŠTĚPĚVSKÉ PÁNEVĚ

- ÚZEMÍ S PŘEDPOKLADANÝM VÝSKYTEM DŮLNÍCH DÉL > 10 HA
- ÚZEMÍ S PŘEDPOKLADANÝM VÝSKYTEM DŮLNÍCH DÉL < 10 HA
- SESUVNÁ ÚZEMÍ - AKTIVNÍ > 10 HA
- SESUVNÁ ÚZEMÍ - OSTATNÍ > 10 HA
- SESUVNÁ ÚZEMÍ - AKTIVNÍ < 10 HA
- SESUVNÁ ÚZEMÍ - OSTATNÍ < 10 HA

##### ÚZEMÍ OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU

- ZÓNA HAVARUNÍHO PLÁNOVÁNÍ
- ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MO ČR NEBO MV ČR

#### JEVY NAVRHOVANÉ

##### PLOCHY A KORIDORY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU

##### DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- SILNIČNÍ DOPRAVA
- ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA
- LETIŠTĚ
- DOPRAVNÍ TERMINÁL LOGISTICKÉ CENTRUM
- LANOVKA

##### TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

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

##### ÚZEMNÍ REZERVY

##### DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- SILNIČNÍ DOPRAVA
- VYSOKORYCHLOSTNÍ TRATĚ
- ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA
- LEHKÁ KOLEJOVÁ DOPRAVA
- ROZŠŘENÍ VPD LETIŠTĚ MOŠNOV
- PROPLAVNÍ SPOJENÍ DUNAJ-ODRA-LABE
- VODNÍ CESTA

##### TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

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

##### KÓDOVÉ OZNAČENÍ PLOCH A KORIDORŮ NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU, ÚZEMNÍCH REZERV

##### Plochy a koridory

- D55 D25 D529 DR1 silniční doprava
- D165 D215 D507 DR4 železniční doprava
- D517 DR2 D190 D305 ostatní doprava
- E27 E21 E2V7 elektroenergetika
- P14 P214 P502 plynoenergetika
- T1 PR1 V502 ostatní technická infrastruktura
- V21 vodní nádrž Nové Heřminovy a doprovodné protipovodňové opatření
- AV510 lokalita vhodná pro akumulaci vod
- PO14 protipovodňová ochrana(T)
- RPZ1 RP301 RPRI plocha pro ekonomické aktivity
- OZ1 migrační koridor pro velké savce v prostoru Jáblovské branky (nadregionální biokoridor ÚSES)

##### ROZVOJOVÉ OBY 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

##### Průběh

- a) Pro účelovou kartografickou zobrazení byla data tohoto výkresu topologicky upravena.
- b) V případě, kdy změny ve vymezení vypočítaných a vložných koridorů a ploch nebo jejich částí není možné v měřítku šikovního výstupu (1:50 000) jednoznačně zobrazení (osa rozšířena < 100m), jsou představené zobrazení rovněž s měřítkem A - ZÚR MSK.
- c) Zářez ploch a koridorů a ÚSES má pouze orientační charakter.

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

- ÚSES
- moravskoslezský územní systém ekologické stability
- regionální územní systém ekologické stability

##### PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA

- MALÁ VARIANTA V.N. NOVE HEŘMINOVY (VZ1)
- KORIDORY A PLOCHY PRO SOUBOR DOPROVODNÝCH TECHNICKÝCH OPATŘENÍ V KORYTĚ A ÚDOLNÍ NÍVĚ RYBY GRABY VE VÁZBĚ NA MENŠÍ VODNÍ NADŘE NOVE HEŘMINOVY (VZ1)
- SUCHÁ OCHRANNÁ NADŘEŽ (VČ. OCHRANNÉ HRÁZE)
- OCHRANNÁ HRÁZ NEBO JINÉ OPATŘENÍ
- REVITALIZACE VODNÍHO TOKU

##### OSTATNÍ

- PLOCHA PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY

##### ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

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

##### PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA

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

POZNÁMKA: NĚKTERÉ JEVI OBSAŽENÉ V LEGENDĚ SE VE VÝKRESE NEVYSKYTJÍ.  
LEGENDA OBSAHUJE VŠECHNY JEVI ZOBRAZENÉ V KOORDINAČNÍM VÝKRESE AKTUALIZACE Č. 1 ZÚR MSK.

PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS  
**URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.**  
OSTRAVA s.r.o. Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800 tel: 596939530, 596939531

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ	ZAK. ČÍSLO: U - 576A
ZPRACOVATEL: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ, ING. ZDEŇKA VESELÁ	
OBJEDNATEL: MĚSTO FRENŠTÁT POD RADHOŠTĚM	DATUM: R. 2019

ZPRACOVATEL AKTUALIZACE Č. 1 ZÚR MSK: ATELIER T-PLAN S.R.O.

ODŮVODNĚNÍ ZMĚNY Č. 4  
ÚZEMNÍHO PLÁNU  
FRENŠTÁT POD RADHOŠTĚM  
B.3 ŠIRŠÍ VZTAHY 1: 50 000

