

# ODŮVODNĚNÍ ZMĚNY Č. 2 ÚZEMNÍHO PLÁNU PASKOV

## B.3. VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

1 : 50 000



HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ



SPÁDOVÉ SÍDLO



HLAVNÍ DOPRAVNÍ VZBY

PŘEVZATO ZE ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE PO VYDÁNÍ AKTUALIZACE Č. 1

### JEVY INFORMAIVNÍ

#### ADMINISTRATIVNĚ SPRÁVNÍ ČLENĚNÍ

- HRANICE STÁTU
- HRANICE KRAJE
- HRANICE SPRÁVNÍHO OBLASTI S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ
- HRANICE SPRÁVNÍHO ODVODU ODDC

#### LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

##### DOPRAVA

- DÁLNIČE I. TŘÍDY
- DÁLNIČE II. TŘÍDY
- SILNIČE I. TŘÍDY - ČTYŘPRUHOVÁ
- SILNIČE I. TŘÍDY - DVOUPRUHOVÁ
- SILNIČE II. TŘÍDY - ČTYŘPRUHOVÁ
- SILNIČE II. TŘÍDY - DVOUPRUHOVÁ
- SILNIČE III. TŘÍDY - ČTYŘPRUHOVÁ
- SILNIČE III. TŘÍDY - DVOUPRUHOVÁ
- CELOSTÁTNÍ TRATĚ
- REGIONÁLNÍ TRATĚ
- ŽELEZNIČNÍ STANICE, OP ŽELEZNIČNÍ TRATĚ
- VEŘEJNÉ LETIŠTĚ S MEZINÁRODNÍM PROVOZEM
- NEVEŘEJNÉ LETIŠTĚ S VNITROSTÁTNÍM PROVOZEM ZÁCHRANÁRSKÉ
- NEVEŘEJNÉ LETIŠTĚ S VNITROSTÁTNÍM PROVOZEM SPORTOVNÍ
- VZLETOVÁ A PŘÍSTÁVACÍ PLOCHA
- OP VZLETOVÉHO A PŘÍSTÁVACÍHO PROSTORU (PZP)

##### ENERGETIKA

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

##### SPOJE

- RAZOVÁ STANICE
- RADIOVÁ STANICE MV ČR
- TELEVIZNÍ VYSÍLAČ
- OP VYSÍLAČŮ, ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE, A.S.
- OP VYSÍLAČE (MO ČR NEBO MV ČR)
- PÁTEČNÍ RADIORELEČOVÁ TRASA

##### ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ

- SKLÁDKA
- SPALOVNA ODPADŮ
- KALIŠTĚ, ODVALY

##### LÁZNĚ

- LÁZEŇSKÉ MÍSTO
- VNĚJŠÍ ÚZEMÍ LÁZEŇSKÉHO MÍSTA
- VNITRNÍ 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 PÁNEŽ / ANKLAJA

### 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 - VNITRNÍ
- OPVZ III. STUPNĚ
- OPVZ BLÍŽE NEURČENÉ
- OP PŘÍRODNÍCH I ČLUVÝCH ZDROJŮ
- INUNDACE
- STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
- VODNÍ PLOCHA NA ÚZEMÍ

#### OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY

- CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST
- MALOPLOŠNÉ ZCHŮ < 10 HA
- MALOPLOŠNÉ ZCHŮ > 10 HA
- PŮŤ OBLAST
- EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA (EVL) > 10 HA
- EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA (EVL) < 10 HA
- PŘÍRODNÍ PARK
- OSTATNÍ BIOLOGICKY GENNÉ LOKALITY
- DÁLKOVÝ MIGRAČNÍ KORIDOR
- MIGRAČNĚ VÝZNAMNÉ ÚZEMÍ

#### HORNINOVÉ PROŠŘEDÍ

- PROŠŘEDNÍ ZDROJE - VYHRAZENÉ MÍSTO
- DOBÝVACÍ PROSTOR - TĚŽENÝ > 10 HA
- DOBÝVACÍ PROSTOR - TĚŽENÝ < 10 HA
- DOBÝVACÍ PROSTOR - NETĚŽENÝ > 10 HA
- DOBÝVACÍ PROSTOR - NETĚŽENÝ < 10 HA
- CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ
- AK - 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> - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- C<sub>K</sub> - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- C<sub>K</sub> - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- C<sub>K</sub> - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- M - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI

\* Území s předpokládaným výskytem důlních děl > 10 HA

- ÚZEMÍ S PŘEDPOKLÁDANÝM VÝSKYTEM DŮLNÍCH DĚL > 10 HA
- ÚZEMÍ S PŘEDPOKLÁDANÝM VÝSKYTEM DŮLNÍCH DĚL < 10 HA
- REGOVNÁ ÚZEMÍ - AKTIVNÍ > 10 HA
- REGOVNÁ ÚZEMÍ - AKTIVNÍ < 10 HA
- REGOVNÁ ÚZEMÍ - OSTATNÍ > 10 HA
- REGOVNÁ ÚZEMÍ - OSTATNÍ < 10 HA

#### ÚZEMNÍ OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU

- ÚZEMNÍ OCHRANA PŘED ÚRAZEM
- 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 HLIVNÍ VODNÍ VÝMĚNÍK NEBO VVN/VVN
  - VÝZNAMNÝ ENERGETICKÝ ZDROJ
  - PLYNOENERGETIKA
  - VĚTRNÁ ELEKTRÁRNA / VĚTRNÝ PARK
  - KOMPRESOROVÁ STANICE
  - TEPELNÝ NÁPAJEČ
  - PRODUKTOVOD
  - VÝZNAMNÝ VODOVODNÍ ŘÁD PITNÉ VODY

#### ÚZEMNÍ REZERVY

- DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA
  - SILNIČNÍ DOPRAVA
  - VYSOKORYCHLOSTNÍ TRATĚ
  - ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA
  - LEHKÁ KOLEJOVÁ DOPRAVA
  - ROZŠÍŘENÍ VPD LETIŠTĚ MOŠNOV
  - PROPLAVNÍ SPOJENÍ DUNAJ ODRA LABE
- VODNÍ CESTA
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
  - HLIVNÍ VODNÍ VÝMĚNÍK
  - VÝZNAMNÝ ENERGETICKÝ ZDROJ
  - PLYNOENERGETIKA
  - VÝZNAMNÝ VODOVODNÍ ŘÁD PITNÉ VODY

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

- U04 ÚZEMNÍ REZERVA
- D188 DZ18 D007 DR4
- D017 DR2 D100 D000
- F07 F01 F007
- P14 PZ14 P002
- 11 P01 V002
- VZ1
- AV010
- PD14
- HP01 HP001 HP01
- OZ1
- silniční doprava
- železniční doprava
- stanice doprava
- elektronika
- plynoenergetika
- výštiní měření, měřičská
- vodní nádrž Nové Lichnovy a doprovodná protipovodňová opatření
- lokality vhodné pro akumulaci vod
- protipovodňová ochrana
- plocha pro ekonomické stability
- migrační koridor pro velké savce v prostoru Jabunkovské brázy (migratorní biokoridor)

#### ROZVOJOVÉ OSY A OBLASTI

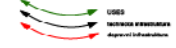
- OB2 ROZV. OBLAST NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU
- OB-N1 ROZV. OBLAST NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU
- OS10 ROZV. OSA REPUBLIKOVÉHO VÝZNAMU
- OS-N1 ROZV. OSA NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU

#### SPECIFICKÉ OBLASTI

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

Prům.  
a) Pro účelové kartografické zobrazení bylo dle tohoto výkresu topograficky upraveno.  
b) U všech dat, kdy má být upraveno topograficky a účelovým zobrazením, je zobrazeno v měřítku 1:100 000 (okružní čára s úsečí 100m), jsou zobrazeny nové návrhy vymezení A - ZUR MKR.  
c) Zároveň plochy a koridory z ÚSES místní územní Moravskoslezského kraje mají pouze informační charakter.

Výkres plochy a koridory místní územní Moravskoslezského kraje (informační jev)



#### PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA

- MALÁ VARIANTA V.N. NOVÉ HERMINOVY (VZ1)
- KORIDORY A PLOCHY PRO SOUDOR DOPROVODNÝCH TECHNICKÝCH OPATŘENÍ V KORYTĚ A ÚDOLNÍ NIVĚ ŘEKY JIHLAVY V ÚPRAVĚ NA MÍSTNÍ VODNÍ NÁDRŽ NOVÉ HERMINOVY (VZ1)
- SUCHÁ OCHRANNÁ NÁDRŽ (VČ. OCHRANNÉ HRÁZE)
- OCHRANNÁ HRÁZ NEBO JINÉ OPATŘENÍ
- REVITALIZACE VODNÍHO TOKU
- USIAZENÍ
- PLOCHA PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY

#### ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

- NADMÍSTNÍ EKOLOGICKÝ SYSTÉM (NMES)
- NADMÍSTNÍ EKOLOGICKÝ SYSTÉM (NMES)
- MEZIMÍSTNÍ EKOLOGICKÝ SYSTÉM (MES)
- MEZIMÍSTNÍ EKOLOGICKÝ SYSTÉM (MES)

#### PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA

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

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