

# ODŮVODNĚNÍ ZMĚNY Č. 5 ÚZEMNÍHO PLÁNU ŽENKLAVY

## B.3 ŠIRŠÍ VZTAHY

1 : 50 000



### JEVY INFORMATIVNÍ

#### ADMINISTRATIVNÍ ČLENĚNÍ

- HRANICE STÁTU
- HRANICE KRAJE
- HRANICE SPRÁVNÍHO OBLASTI OBCE S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ
- HRANICE SPRÁVNÍHO OBLASTI OBCE
- KRAJSKÉ MĚSTO
- OBEC S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ
- OBEC

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 VVN/VVN NEBO VVN/VN
- 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)

##### PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA

- MALÁ VARIANTA V.N. NOVÉ HEŘMŇOVY (VZ1)
- KORIDORY A PLOCHY PRO SOUBOR DOPROVODNÝCH TECHNICKÝCH OPATŘENÍ V KORYTĚ A ÚDOLNÍ NIVĚ ŘEKY OPRAVY VE VAZBĚ NA MENŠÍ VODNÍ NÁDRŽ NOVÉ HEŘMŇOVY (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

#### PLOCHY A KORIDORY ÚZEMNÍCH REZERV

##### DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- SILNIČNÍ DOPRAVA
- LEHKÁ KOLEJOVÁ DOPRAVA
- ROZŠÍŘENÍ VPD LETIŠTĚ MOŠŇOV
- PRŮPLAVNÍ SPOJENÍ DUNAJ-ODRA-LABE
- VODNÍ CESTA

##### TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

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

##### PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA

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

#### KÓDOVÉ OZNAČENÍ PLOCH A KORIDORŮ, ÚZEMNÍCH REZERV A ÚSES

##### Plochy a koridory

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>D55 D25 D629 DR1</b>   | silniční doprava   |
| <b>D164 D215 DR4</b>      | železniční doprava   |
| <b>VR1 VR2</b>            | vysokorychlostní trať  |
| <b>D517 DR2 D190 D305</b> | ostatní doprava  |
| <b>E27 E21 E2v7 E561</b>  | elektroenergetika  |
| <b>P14 P214 P302</b>      | plynoenergetika  |
| <b>T1 PR1 V502</b>        | ostatní technická infrastruktura                               |
| <b>VZ1</b>                | vodní nádrž Nové Heřmňovy a doprovodná protipovodňová opatření |
| <b>AVS10</b>              | lokality vhodné pro akumulaci vod                              |
| <b>PO14</b>               | protipovodňová ochrana   |
| <b>RPZ1 RP301 RPR1</b>    | plocha pro ekonomické aktivity                                 |
| <b>OB01</b>               | plocha k zajištění obrany a bezpečnosti státu                  |

##### Územní systém ekologické stability (ÚSES)

- EF**
- R100 M**
- RB**
- RB1**

##### Kompenzační opatření

- KO01** kompenzační opatření

POZN.:

VÝKRES JE ZPRACOVÁN NAD VÝŘEZEM VÝKRESU A.2 VÝKRES PLOCH A KORIDORŮ, VČETNĚ ÚSES ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE PO VYDÁNÍ AKTUALIZACÍ č. 1, 2a, 2b, 3, 4, 5, 6, 7, 8a A 8b.

LEGENDA OBSAHUJE VŠECHNY JEVY OBSAŽENÉ VE VÝKRESE A.2 VÝKRES PLOCH A KORIDORŮ, VČETNĚ ÚSES ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE PO VYDÁNÍ AKTUALIZACÍ č. 1, 2a, 2b, 3, 4, 5, 6, 7, 8a A 8b. NĚKTERÉ JEVY OBSAŽENÉ V LEGENDĚ SE VE VÝŘEZU NEVYSKYTUJÍ.



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 - 189
ZPRACOVATEL: ING.ARCH.VLADIMÍRA FUSKOVÁ, ING. IVA MIČKOVÁ	
OBJEDNATEL: OBEC ŽENKLAVA	DATUM: 2025