

ZMĚNA Č. 2 ÚZEMNÍHO PLÁNU VĚLOPOLÍ

B.3 ŠIRŠÍ VZTAHY

1 : 50 000



HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

Mapový list: LEGENDA

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

JEVY INFORMATIVNÍ	LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ (pokračování)	JEVY NAVRHOVANÉ	PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA	ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
ADMINISTRATIVNĚ SPRÁVNÍ ČLENĚNÍ HRANICE STÁTU HRANICE KRAJE HRANICE SPRÁVNÍHO OBLASTI OBCE S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ HRANICE SPRÁVNÍHO OBLASTI OBCE	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 PŘÍRODNÍCH LÉČIVÝCH ZDROJŮ INUNDACE STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ VODNÍ PLOCHA NAD 5 HA OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY 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 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 _n - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI B _n - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI C _n - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI C _n ² - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI C _n ³ - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI C _n ⁴ - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI C _n ⁵ - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI M - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI *ZLE POKRYTÉ OCHRANOU LOKALITA ČERNÉHO ÚJMU V OBLASTI ČERNÉ ČÁSTI HORNINOSLEZSKÉ PÁNEŽE ÚZEMÍ S PŘEDPOKLÁDANÝM VÝSKYTEM DŮLNÍCH DÉL > 10 HA ÚZEMÍ S PŘEDPOKLÁDANÝM 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 ÚZEMNÍ OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU ZONA HAVARUNÍHO PLÁNOVÁNÍ ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MO ČR NEBO MIV ČR	JEVY NAVRHOVANÉ PLOCHY A KORIDORY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA SILNIČNÍ DOPRAVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA LETIŠTĚ DOPRAVNÍ TERMINÁL LOGISTICKÉ CENTRUM LANOVKA TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA ELEKTROENERGETIKA VÝZNAMNÁ ROZVODNÁ VVN/VVN NEBO VVN/VN VÝZNAMNÝ ENERGETICKÝ ZDROJ PLYNOENERGETIKA VĚTRNÁ ELEKTRÁRNA / VĚTRNÝ PARK KOMPRESOROVÁ STANICE TEPELNÝ NAPAJEČ PRODUKTOVOD VÝZNAMNÝ VODOVODNÍ ŘÁD PITNÉ VODY ÚZEMNÍ REZERVY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA SILNIČNÍ DOPRAVA VYSOKORYCHLOSTNÍ TRATĚ ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA LEHKÁ KOLEJOVÁ DOPRAVA ROZŠÍŘENÍ VPD LETIŠTĚ MOŠNOV PRŮPLAVNÍ SPOJENÍ DUNAJ-ODRA-LABE VODNÍ CESTA TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA ELEKTROENERGETIKA VÝZNAMNÝ ENERGETICKÝ ZDROJ PLYNOENERGETIKA VÝZNAMNÝ VODOVODNÍ ŘÁD PITNÉ VODY KÓDOVÉ OZNAČENÍ PLOCH A KORIDORŮ NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU, ÚZEMNÍCH REZERV Plochy a koridory D55 D5Z D5Z9 DR1 silniční doprava D165 DZ15 D067 DR4 železniční doprava D517 DR2 D180 D305 ostatní doprava E27 E21 EZ17 elektroenergetika P14 PZ14 P502 plynenergetika T1 PR1 V502 ostatní technická infrastruktura VZ1 vodní nádrž Nové Heřminovy a doprovodná protipovodňová opatření AV10 lokalita vhodná pro akumulaci vod P014 protipovodňová ochrana RP21 RP301 RPRI plocha pro ekonomické aktivity OZ1 migrační koridor pro velké savce v prostoru žabovodské trasy (nadregionální biokoridor USES)	PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA MALÁ VARIANTA V N. NOVÉ HEŘMINOVY (VZ1) KORIDORY A PLOCHY PRO SOUBOR DOPROVODNÝCH TECHNICKÝCH OPATŘENÍ V KORYTĚ A ÚDOLNÍ NIVĚ RĚKY OSAVY VE VZBĚ NA MENŠÍ VODNÍ NÁDRŽ NOVÉ HEŘMINOVY (VZ1) SUCHÁ OCHRANNÁ NÁDRŽ (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)
LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ DOPRAVA DÁLNIČNÍ I. TŘÍDY DÁLNIČNÍ II. TŘÍDY SILNIČNÍ I. TŘÍDY - ČTYŘPRUHOVÁ SILNIČNÍ I. TŘÍDY - DVOUPRUHOVÁ SILNIČNÍ II. TŘÍDY - ČTYŘPRUHOVÁ SILNIČNÍ II. TŘÍDY - DVOUPRUHOVÁ SILNIČNÍ III. TŘÍDY - ČTYŘPRUHOVÁ SILNIČNÍ III. TŘÍDY - DVOUPRUHOVÁ CELOSTÁTNÍ TRATĚ REGIONÁLNÍ TRATĚ ŽELEZNIČNÍ STANICE, OP ŽELEZNIČNÍ TRATĚ VEŘEJNÉ LETIŠTĚ S MEZINÁRODNÍM PROVOZEM NEVEŘEJNÉ LETIŠTĚ S VNITROSTÁTNÍM PROVOZEM ZÁCHRANÁŘSKÉ NEVEŘEJNÉ 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 REGULÁČNÍ STANICE PLYNU VVTL/VTL PODZEMNÍ ZÁSOBNÍK PLYNU (PZP) SPOJE RADIOVÁ STANICE RADIOVÁ STANICE MIV ČR TELEVIZNÍ VYSÍLAČ OP VYSÍLAČE, ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE, A.S. OP VYSÍLAČE (MO ČR NEBO MIV ČR) PÁTEŘNÍ 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/ZONA VESNICKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE/ZONA > 20 HA VESNICKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE/ZONA < 20 HA OP NEMOVITÝCH KULTURNÍCH PAMÁTEK ÚZEMÍ ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ 1. KATEGORIE ÚZEMÍ ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ 2. KATEGORIE VÝZNAMNÁ ARCHEOLOGICKÁ LOKALITA HISTORICKÝ PARK A ZÁHRADA	PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA LOKALITA VHODNÁ PRO AKUMULACI VOD OSTATNÍ PLOCHA PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY			

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

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 - 257
ZPRACOVATEL:	ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ, ADÉLA STREJČKOVÁ		
OBJEDNATEL:	OBEC VĚLOPOLÍ	DATUM:	2021