

ÚZEMNÍ PLÁN BUDIŠOVA NAD BUDIŠOVKOU

II.B.b) VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ - NA PODKLADĚ ZÚR MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE

1 : 100 000

DOPLNĚNÍ LEGENDY

ŘEŠENÉ ÚZEMÍ

Mapový list: LEGENDA

ZÁSADY ÚZEMNÍHO ROZVOJE MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE PO VYDÁNÍ AKTUALIZACE Č. 1

B.1 Koordinační výkres

JEVY INFORMATIVNÍ

ADMINISTRATIVNÍ SPRÁVNÍ ČLENĚNÍ

- HRANICE STÁTU
- HRANICE KRAJE
- HRANICE SPRÁVNÍHO OBLASTI OBCE S ROZŠÍŘENOU PŘÍSLUŠNOSTÍ
- HRANICE SPRÁVNÍHO OBLASTI 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
- CELOSTÁTNÍ TRATĚ
- REGIONÁLNÍ TRATĚ
- ŽELEZNIČNÍ STANICE, OP ŽELEZNIČNÍ TRATĚ
- VEŘEJNÉ LETIŠTĚ S MEZINÁRODNÍM PROVOZEM
- NEVEŘEJNÉ LETIŠTĚ S VNITROSTÁTNÍM PROVOZEM ZACHRANÁŘSKÉ
- NEVEŘEJNÉ LETIŠTĚ S VNITROSTÁTNÍM PROVOZEM SPORTOVNÍ
- VZLETOVÁ A PŘISTÁVACÍ PLOCHA
- OP VZLETOVÉHO A PŘISTÁVACÍHO PROSTORU LETIŠTĚ

ENERGETIKA

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

SPÓJE

- RADIOVÁ STANICE
- RADIOVÁ STANICE MV ČR
- TELEVNÍ VÝŠLÁČ
- OP VYSÍLAČ ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE, A. S.
- OP VYSÍLAČ (MO ČR NEBO MV ČR)
- PÁTEŘNÍ RADIORELEOVÁ TRASA

ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ

- SKLÁDKA
- SPALOVNA ODPADŮ
- KALUŠTĚ, 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
- VEŠNICKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE ZÓNA > 20 HA
- VEŠNICKÁ 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 PŘÍROZENÉ 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 (EVJ) > 10 HA
- EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA (EVJ) < 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
- A₁ - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- B - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- B₂ - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- C₁ - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- C₂ - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- C₃ - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- C₄ - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI
- M - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI

- ÚZEMÍ S PŘEDPOKLÁDANÝM VÝSKYTEM DŮLNÍCH DĚL > 10 HA
- ÚZEMÍ S PŘEDPOKLÁDANÝM VÝSKYTEM DŮLNÍCH DĚL < 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 HAVARIJNÍHO 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
 - PLYNENERGETIKA
 - VĚTRNÁ ELEKTRÁRNA I VĚTRNÝ PARK
 - KOMPRESOROVÁ STANICE
 - TEPELNÝ NÁPAJEČ
 - PRODUKTOVOD
 - VÝZNAMNÝ VODOVODNÍ ŘAD PITNÉ VODY

ÚZEMNÍ REZERVY

- DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA
 - SILNIČNÍ DOPRAVA
 - VYSOKORYCHLOSTNÍ TRATĚ
 - ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA
 - LEHKA KOLEJOVÁ DOPRAVA
 - ROZŠÍŘENÍ VPD LETIŠTĚ MOŠNOV
 - PROPLAVNÍ SPOJENÍ DUNAJSKO-ORLÁBE
 - VODNÍ CESTA
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
 - ELEKTROENERGETIKA
 - VÝZNAMNÝ ENERGETICKÝ ZDROJ
 - PLYNENERGETIKA
 - VÝZNAMNÝ VODOVODNÍ ŘAD PITNÉ VODY

KÓDOVÉ OZNAČENÍ PLOCH A KORIDORŮ NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU, ÚZEMNÍCH REZERV

- | Kód | Popis | Barva |
|------|---|---------------|
| OS2 | silniční doprava | červená |
| OS10 | železniční doprava | modrá |
| OS11 | ostateční doprava | zelená |
| OS12 | elektronergtika | oranžová |
| OS13 | plynenergetika | světle modrá |
| OS14 | ostateční technická infrastruktura | světle zelená |
| OS15 | vodní nádrž nové heřminovy a dopravního protipovodňového opatření | světle modrá |
| OS16 | lokalita vhodná pro akumulaci vod | světle modrá |
| OS17 | protipovodňová ochrana | světle modrá |
| OS18 | plocha pro ekonomické aktivity | světle modrá |
| OS19 | migrační koridor pro veřejnou dopravu v gmebrní a lokální úrovni | světle modrá |
| OS20 | železniční koridor integrovaný do železničního systému ČR | světle modrá |

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

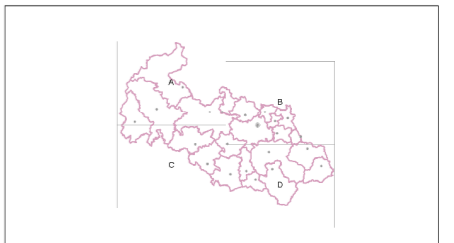
- SOB4 SPEC. OBL. REPUBLIKOVÉHO VÝZNAMU
- SOB-N1 SPEC. OBL. NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU

- Popis:
 1) Pro účelové kartografické zobrazení byla data tohoto výkresu topograficky upravena.
 2) V případě, kdy změny ve vymezení vymezených a vymezených - koridorů a ploch nebo jejich částí není možné v měřítku tohoto výkresu (1:100 000) jednoznačně zobrazit, jsou rozšířeny o 100%.
 3) Základní plochy a koridory a ÚSES mimo hranice Moravskoslezského kraje mají pouze informativní charakter.
 4) Všechny plochy a koridory mimo území Moravskoslezského kraje (informační poj.)

- PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA
 - MALÁ VARIANTA V.N. NOVE HEŘMINOVY (VZ1)
 - KORIDORY A PLOCHY PRO SOUBOR DOPROPOVODŇOVÝCH TECHNICKÝCH OPATŘENÍ V KORYTĚ A ÚDOLNÍ NÍVĚ REXY OPATŘENÍ VE VZBĚ NA MENŠÍ VODNÍ NÁDRŽ NOVE 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)

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



OSTRAVA s.r.o. PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE
 Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 708 00 tel: 59 693 95 30, www.uso.cz

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

| | |
|--|---------------------|
| ZODP.PROJEKTANT : ING. ARCH. PETR GAJDUŠEK | ZAK. ČÍSLO U - 556 |
| ZHOTOVITEL : ING. ARCH. PETR GAJDUŠEK | MĚŘÍTKO 1 : 100 000 |
| OBJEDNATEL : MĚSTO BUDIŠOV NAD BUDIŠOVKOU | DATUM 2020 |

POZNÁMKA : VŠECHNY JEVY OBSAŽENÉ V LEGENDĚ SE NA VÝKRESU NEMUSÍ VYSKYTOVAT

ZÁSADY ÚZEMNÍHO ROZVOJE MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE PO VYDÁNÍ AKTUALIZACE Č. 1

| | | |
|---------------|--|--|
| ORGANIZACE: | Moravskoslezský kraj 30. srpna 127 702 01 Ostrava | |
| PROJEKTANT: | Budišova nad Budišovkou Ing. Arch. Petr Gajdušek 30. srpna 127 702 01 Ostrava | |
| PROJEKTANT: | Atelier T plan s.r.o. Rus. Lázeň 1079 170 00 Praha 7 - Holešovice | |
| MAPOVÝ ZDROJ: | MAPY ČR 1:50 000 | |

11. října 2020