

# II. ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU BUDIŠOVA NAD BUDIŠOVKOU

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1  
II.B.a) KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

## LEGENDA

|  |                                |
|--|--------------------------------|
|  | HRANICE OBCE (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)  |
|  | HRANICE KATASTRU               |
|  | ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ K 1.11.2021    |
|  | VYMEZENÉ ZASTAVITELNÉ PLOCHY   |
|  | VYMEZENÉ ZASTAVITELNÉ PLOCHY   |
|  | VYMEZENÉ PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ |
|  | VYMEZENÉ ÚZEMNÍ REZERVY        |

## PRVKY ÚSES

| STAV | NÁVRH |                         |
|------|-------|-------------------------|
|      |       | LOKÁLNÍ BOKORIDOR       |
|      |       | LOKÁLNÍ BIOCENTRUM      |
|      |       | REGIONÁLNÍ BOKORIDOR    |
|      |       | REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM   |
|      |       | NADREGIONÁLNÍ BOKORIDOR |
|      |       | POPIS ÚSES              |

## PŘÍRODNÍ HODNOTY

|  |  |
|--|--|
|  | PAMÁTNÝ STROM VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA                |
|  | MIGRAČNĚ VÝZNAMNÁ ÚZEMÍ                              |
|  | PLOCHA PŘI OKRAJI LESA S PODMÍNĚNÝM VYUŽÍVÁNÍM - 50M |
|  | NATURA 2000 EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY               |
|  | NATURA 2000 - PTAČÍ OBLAST                           |

## GEOLOGIE

|  |                          |
|--|--------------------------|
|  | CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ |
|  | STARÉ DŮLNÍ DÍLO         |
|  | PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ        |

## KULTURNÍ HODNOTY

|  |  |
|--|--|
|  | MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ ZONA                   |
|  | NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA S POPISEM      |
|  | OCHRANNÉ PÁSMO NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY |
|  | ARCHEOLOGICKÁ NALEZIŠTĚ ÚAN I            |
|  | ARCHEOLOGICKÁ NALEZIŠTĚ ÚAN II           |

## HYGIENA PROSTŘEDÍ

|  |                                |
|--|--------------------------------|
|  | ÚZEMÍ SE SILNOU ZATEŘÍ EMISEMI |
|  | BROWNFIELDS                    |

## ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY

|  |  |
|--|--|
|  | ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ VOJENSKÉHO ÚJEZDU LIBAVÁ |
|  | ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ OBJEKTU HADINKA          |
|  | VOJENSKÝ ÚJEZD LIBAVÁ                  |
|  | VZDUŠNÝ PROSTOR MINISTERSTVA OBRANY    |

## PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

| STABILIZOVANÉ PLOCHY | PLOCHY ZMĚN |  |
|----------------------|-------------|--|
|                      |             | BH - BYDLENÍ HROMADNÉ - V BYTOVÝCH DOMECH                                  |
|                      |             | BI - BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ - V RODINNÝCH DOMECH - MĚSTSKÉ A PRÍMĚSTSKÉ      |
|                      |             | BR - BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ - V RODINNÝCH DOMECH - V ROZPZYLENÝCH LOKALITÁCH |
|                      |             | RH - REKREACE HROMADNÉ   |
|                      |             | RI - REKREACE RODINNÉ  |
|                      |             | RZ - REKREACE INDIVIDUÁLNÍ - ZAHRÁDKÁŘSKÉ OSADY                            |
|                      |             | OV - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA                          |
|                      |             | OH - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ POHŘEBIŠTĚ A SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY         |
|                      |             | OK - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ                               |
|                      |             | OS - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ               |
|                      |             | OX - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPECIFICKÝCH FOREM                              |
|                      |             | DS - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ                                    |
|                      |             | DZ - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - DRAŽNÍ                                      |
|                      |             | TI - TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ                            |
|                      |             | TO - TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - TECHNICKÉHO ZABEZPEČENÍ OBCE               |
|                      |             | PV - VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - S PŘEVAHOU ZPEVNĚNÝCH PLOCH                  |
|                      |             | SM - SMÍŠENÉ OBYTNÉ - MĚSTSKÉ  |
|                      |             | SV - SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VESNICKÉ   |
|                      |             | MV - SMÍŠENÉ - VÝROBNÍ   |
|                      |             | VL - VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - LEHKÝ PRŮMYSL                                   |
|                      |             | VD - VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ VÝROBA A VÝROBNÍ SLUŽBY                  |
|                      |             | VZ - VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ A LESNICKÁ                           |
|                      |             | WT - VODNÍ PLOCHY A TOKY   |
|                      |             | PZ - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ - S PŘEVAHOU NEZPEVNĚNÝCH PLOCH (VEŘEJNÁ ZELENĚ) |
|                      |             | ZS - ZELENĚ - SOUKROMÁ (ZAHRADY)   |
|                      |             | ZP - ZELENĚ - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU  |
|                      |             | NP - PŘÍRODNÍ  |
|                      |             | NZ - ZEMĚDĚLSKÉ POZEMKY  |
|                      |             | NL - LESY HOSPODÁŘSKÉ  |
|                      |             | NL1 - LESY REKREAČNÍ   |
|                      |             | NSs - SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - LYŽAŘSKÉ SVAHY                         |
|                      |             | NT - TĚŽBA NEROSTŮ - NEZASTAVITELNÁ  |

## DOPRAVA SILNIČNÍ

| STAV | NÁVRH |  |
|------|-------|--|
|      |       | SILNICE II. TŘÍDY S OZNAČENÍM  |
|      |       | SILNICE III. TŘÍDY S OZNAČENÍM   |
|      |       | MÍSTNÍ KOMUNIKACE III. TŘÍDY (OBSLUŽNÉ)                                    |
|      |       | REKONSTRUKCE MÍSTNÍ KOMUNIKACE III. TŘÍDY (OBSLUŽNÉ)                       |
|      |       | ÚČELOVÉ KOMUNIKACE   |
|      |       | TRASY A ZAŘÍZENÍ CYKLISTICKÉ DOPRAVY*                                      |
|      |       | VÝZNAMNĚJŠÍ PĚŠÍ PROPOJENÍ A PĚŠÍ STEZKY                                   |
|      |       | TURISTICKÉ TRASY ZNAČENÉ   |
|      |       | NAUČNÁ STEZKA  |
|      |       | PARKOVACÍ A Odstavné PLOCHY  |
|      |       | ZASTÁVKY AUTOBUSOVÉ HROMADNÉ DOPRAVY, AUTOBUSOVÉ STANOVÍŠTĚ                |
|      |       | IZOCHRONY DOSTUPNOSTI NA ZASTÁVKY AUTOBUSOVÉ HROMADNÉ DOPRAVY OSOB (500 m) |
|      |       | MOST NA POZEMNÍ KOMUNIKACI, LÁVKA  |
|      |       | OCHRANNÁ SILNIČNÍ PÁSMA  |

\*Zahrnují značené cyklotrasy; stávající i navržené stezky pro cyklisty a pruhy nebo pásy pro cyklisty v prostoru komunikací

## DOPRAVA DRAŽNÍ

| STAV | NÁVRH |  |
|------|-------|--|
|      |       | ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ REGIONÁLNÍ S OZNAČENÍM |
|      |       | ŽELEZNIČNÍ STANICE                     |
|      |       | MOST NA DRAŽE                          |
|      |       | OCHRANNÁ PÁSMA DRAH                    |
|      |       | LYŽAŘSKÝ VLEK                          |

## VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

| STAV | NÁVRH |  |
|------|-------|--|
|      |       | DÁLKOVÝ ŘAD PITNÉ VODY                             |
|      |       | ŘAD PITNÉ VODY                                     |
|      |       | ŘAD UŽITKOVÉ VODY                                  |
|      |       | VODOJEM  |
|      |       | ČERPAČÍ STANICE                                    |
|      |       | VODNÍ ZDROJ  |
|      |       | GRAVITAČNÍ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE              |
|      |       | STOKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE                           |
|      |       | ČIŠTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD                             |
|      |       | HRANICE AKTIVNÍ ZÓNY                               |
|      |       | HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ                          |
|      |       | HRANICE ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM KRUŽBERK |
|      |       | VODNÍ PLOCHY A TOKY                                |
|      |       | CHOPAV   |
|      |       | OCHRANNÁ PÁSMA I. STUPNĚ VODNÍHO ZDROJE            |
|      |       | OCHRANNÁ PÁSMA II. STUPNĚ VODNÍHO ZDROJE           |
|      |       | MĚŘICÍ OBJEKT PROTIPOVODŇOVÉ OCHRANY               |
|      |       | REVITALIZACE TOKU                                  |

## ELEKTROENERGETIKA

| STAV | NÁVRH |   |
|------|-------|---|
|      |       | VEDENÍ VN 110 kV (NADZEMNÍ)                         |
|      |       | VEDENÍ VN 22 kV (NADZEMNÍ), VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA |
|      |       | VEDENÍ VN 22 kV (ZEMNÍ)                             |
|      |       | KORIDORY ELEKTROENERGETIKY PRO VEDENÍ VVN 2x110 kV  |
|      |       | KORIDORY ELEKTROENERGETIKY PRO VEDENÍ VN 22 kV      |
|      |       | DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE (BEZ ROZLIŠENÍ)            |
|      |       | RUŠENÉ PRVKY  |

## PLYNOENERGETIKA

| STAV | NÁVRH |   |
|------|-------|---|
|      |       | VYSOKOKOTLAKÝ (VTL) PLYNOVOD, VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA |
|      |       | BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA VTL PLYNOVODU                      |
|      |       | KORIDOR PRO VEDENÍ VTL PLYNOVODU                      |
|      |       | STŘEDOTLAKÝ (STL) PLYNOVOD                            |
|      |       | REGULAČNÍ STANICE (RS) VTL/STL                        |

## ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE

| STAV | NÁVRH |   |
|------|-------|---|
|      |       | DÁLKOVÝ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL                                   |
|      |       | RADIORELEOVÉ SPOJE  |
|      |       | TELEKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ - TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA                   |
|      |       | TELEKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ - VYSILAČ, PŘEVADĚČ, ZÁKLADOVÁ STANICE |
|      |       | OCHRANNÉ PÁSMA TELEKOMUNIKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ                       |
|      |       | ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY PRO NADZEMNÍ STAVBY           |

CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE ZÁJMOVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJMENOVANÝCH DRUHŮ STAVEB