

**LEGENDA:**

| STAV | NÁVRH |  |
|------|-------|--|
|      |       | KATASTRÁLNÍ HRANICE                        |
|      |       | HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE K 16.8.2022 |
|      |       | HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH S OZNAČENÍM   |
|      |       | HRANICE PLOCH PŘESTAVBY S OZNAČENÍM        |

**ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY:**

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

**LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ:**

|  |  |
|--|--|
|  | NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY  |
|  | VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK - LOKALITA / SKUPINA STROMŮ                              |
|  | HRANICE PÁSMA KOLEM LESA   |
|  | ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ  |
|  | OCHRANNÁ PÁSMA SILNIČNÍ / DRÁŽNÍ DOPRAVY   |
|  | OCHRANNÁ PÁSMA VENKOVNÍHO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN A VVN                           |
|  | BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA VYSOKOTLAKÉHO PLYNOVODU                                       |
|  | OCHRANNÁ PÁSMA KOLEM AREÁLŮ ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY                                    |
|  | OCHRANNÉ PÁSMO KOLEM SKLÁDKY TKO   |
|  | PÁSMO OMEZENÉHO VYUŽITÍ ÚZEMÍ Z DŮVODU ZÁMĚRU REALIZACE PŘELOŽKY SILNICE I.TŘÍDY |
|  | ZRUŠENÉ DŮLNÍ DÍLO S VYZNAČENÍM BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMA                             |

**PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ:**

| STABILIZOVANÉ PLOCHY | PLOCHY ZMĚN |   |
|----------------------|-------------|---|
|                      |             | PLOCHY BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO           |
|                      |             | PLOCHY BYDLENÍ HROMADNÉHO               |
|                      |             | PLOCHY BYDLENÍ SPECIFICKÉHO             |
|                      |             | PLOCHY REKREACE                         |
|                      |             | PLOCHY VEŘEJNÉ A KOMERČNÍ VYBAVENOSTI   |
|                      |             | PLOCHY VEŘEJNÉHO POHŘEBIŠTĚ             |
|                      |             | PLOCHY TĚLOVÝCHOVY A SPORTU             |
|                      |             | PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ                   |
|                      |             | PLOCHY PRŮMYSLOVÉ VÝROBY A SKLADŮ       |
|                      |             | PLOCHY DROBNÉ VÝROBY A VÝROBNÍCH SLUŽEB |
|                      |             | PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ A LESNICKÉ VÝROBY     |
|                      |             | PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ           |

|  |   |
|--|---|
|  | OBJEKTY A ZAŘÍZENÍ S UMÍSTĚNÝMI NEBEZPEČNÝMI LÁTKAMI S VYZNAČENÍM JEJICH BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMA |
|  | ZÓNA HAVARIJNÍHO PLÁNOVÁNÍ  |
|  | VRT PRO HOŘLAVÝ ZEMNÍ PLYN S VYZNAČENÍM BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMA                                  |
|  | HRANICE DOBÝVACÍCH PROSTORŮ (DP) ČERNÉHO UHLÍ A HOŘLAVÉHO ZEMNÍHO PLYNU (ZDP = ZVLÁŠTNÍ DP)   |
|  | HRANICE VÝHRADNÍCH LOŽISEK (L) NEROSTNÝCH SUROVIN (VIZ POZN.3)                                |
|  | HRANICE CHRÁNĚNÝCH LOŽISKOVÝCH ÚZEMÍ PRO ČERNÉ UHLÍ A HOŘLAVÝ ZEMNÍ PLYN (VIZ POZN.3)         |
|  | HRANICE PROGNOZNÍHO ZDROJE ČERNÉHO UHLÍ (VIZ POZN.3)  |
|  | PÁSMA DŮLNÍCH VLVŮ  |
|  | PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ (VIZ POZN.3)  |
|  | HRANICE ÚZEMÍ S MOŽNÝM NAHODILÝM VÝSTUPEM DŮLNÍCH PLYNŮ                                       |
|  | NEFUNKČNÍ PRODUKTOVOD   |
|  | NEFUNKČNÍ PLYNOVODY (VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD, PŮVODNÍ DEGAZAČNÍ PLYNOVOD)                        |
|  | BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO ANODOVÉHO UZEMNĚNÍ PLYN. ZAŘÍZENÍ  |

| STABILIZ.PLOCHY | PLOCHY ZMĚN |  |
|-----------------|-------------|--|
|                 |             | PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY                  |
|                 |             | PLOCHY DRÁŽNÍ DOPRAVY                    |
|                 |             | PLOCHY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A ENERGETIKY |
|                 |             | PLOCHY ODPADOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ           |
|                 |             | PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ           |
|                 |             | PLOCHY VEŘEJNÉ ZELENĚ                    |
|                 |             | PLOCHY SOUKROMÉ ZELENĚ                   |
|                 |             | PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ                   |
|                 |             | PLOCHY PŘÍRODNÍ                          |
|                 |             | PLOCHY LESNÍ                             |
|                 |             | PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ                        |

**VÝZNAMNÉ ZÁMĚRY DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY:**

|  |   |
|--|---|
|  | SILNICE I.TŘÍDY - OSA                                       |
|  | SILNICE II. A III.TŘÍDY                                     |
|  | KORIDORY VENK.VEDENÍ VVN 110kV a ZVN 400kV A VODOVODU (OOV) |

POZN.1: CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE SITUOVÁNO V OCHRANNÉM PÁSMU LETECKÝCH RADIOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY A JE ZÁJMOVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ KONKRÉTNÍCH DRUHŮ STAVEB - VIZ II.A. TEXTOVÁ ČÁST ODŮVODNĚNÍ.

POZN.2: CELÉ K.Ú.HORNÍ SUCHÁ SE NACHÁZÍ V CHLÚ ČESKÉ ČÁSTI HORNOSLEZSKÉ PÁNVE.

POZN.3: HRANICE LOŽISEK, CHLÚ, PROGNOZNÍHO ZDROJE A PODDOLOVANÝCH ÚZEMÍ JSOU VEDĚNÝ V LINII HRANIC DP. PRO VĚTŠÍ PŘEHLEDNOST JSOU OD TĚTO LINIE MÍRNĚ ODSAZENY.

**ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ č.2**

| NÁZEV ZAKÁZKY:   |   |                                 |
|--|---|---------------------------------|
| <b>ÚZEMNÍ PLÁN HORNÍ SUCHÁ</b>   |   |                                 |
| <p>ING.ARCH.JOSEF STARÝ<br/>ING.ARCH.EVA STARÁ</p> <p>HRABINSKÁ 10<br/>737 01 ČESKÝ TĚŠÍN<br/>tel: 725 221 677<br/>e-mail: atelier.s2@volny.cz, www.ateliers2.cz</p> <p>■ URBANISMUS ■ ARCHITEKTURA ■ DESIGN ■</p> | STUPEŇ / ČÁST DOKUMENTACE:<br>II. ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU | Č.VÝKR.<br><b>II.B.1.</b>       |
|  | NÁZEV VÝKRESU:<br>KOORDINAČNÍ VÝKRES                        | OBJEDNATEL:<br>OBEC HORNÍ SUCHÁ |
| PROJEKTANT:<br>ING.ARCH.J.STARÝ, ING.ARCH.E.STARÁ  |   | DATUM<br>6 / 2024               |