



POZNÁMKA:
PŘE GRAFICKÝ PODKLAD ŠIRŠÍCH VZTAHŮ ZASAHUJÍCÍCH DO ÚZEMÍ BBSK (K.Ú. DONOVALY, K.Ú. PODKONICE, K.Ú. MOSTENICA, K.Ú. HIADEL, K.Ú. BRUSNO) BOLA POUŽITÁ TURISTICKÁ MAPA VEĽKÁ FATRA V M 1:50 000

OBLEDOVATEĽ: ŽILINSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ, ZHOTOVITEĽ: ING. ARCH. M. PIVÁČIK, ÚPN VÚC ŽILINSKEHO KRAJA - ZMENY A DOPLNKY č. 4 (2016), KOMPLEXNÝ URBANISTICKÝ A DOPRAVNÝ NÁVRH

| STAV | NÁVRH | VÝHĽAD | OPIS |
|------|-------|--------|--|
| | | | HRANICA SLOVENSKEJ REPUBLIKY |
| | | | HRANICA RIŠEŠNEHO ÚZEMIA |
| | | | HRANICA OKRESU |
| | | | HRANICA ORCE / MESTA |
| | | | OBÝTNÉ PLOCHY A PLOCHY OBČANSKEJ VYBAVENOSTI |
| | | | PLOCHY PRIEMYSELNEJ VÝROBY, SKLADOV |
| | | | PRÍEMYSELNE PARGY |
| | | | ZARIADENIA POĽNOHOSPODÁRSKEJ VÝROBY |
| | | | PLOCHY ŠPORTOVÝCH ZARIADENÍ |
| | | | PLOCHY REKREÁCIE A TURIZMU |
| | | | REKREAČNÝ PRIESTOR VYŠŠIEHO VÝZNAMU PRÍ DYNAMICKE AKTIVITY |
| | | | PLOCHY VÝZNAMNEJ ZELENE A CINTORINOV |
| | | | PLOCHY LESOPÁRKOV |
| | | | KÚPEĽNÉ ÚZEMIE |
| | | | PLOCHY OSOBNITÉHO URČENIA |
| | | | SVAHOVÉ DEFORMÁCIE |
| | | | CHRÁNENÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMIE |
| | | | DOBYVACÍ PRIESTOR LOŽISK NEKRASTNÝCH SUROVÍN |
| | | | LOŽISKO NEVYHRAĐENÉ NEKRASTU |
| | | | PRÍESKUMNÉ ÚZEMIE |
| | | | LOŽISKO RAŠELINY |
| | | | DIAĽNICA S MIMODROVNOVOU KRÍŽOVATKOU |
| | | | RYCHĽOSTNÁ KOMUNIKÁCIA S MIMODROVNOVOU KRÍŽOVATKOU |
| | | | CESTA I. TRIEDY, CESTA II. TRIEDY A DIAĽNICA PRÍVAZČIA S MIMODROVNOVOU KRÍŽOVATKOU |
| | | | ÚZEMNÁ REZERVA PRE CESTNÉ KOMUNIKÁCIE S MIMODROVNOVOU KRÍŽOVATKOU |
| | | | DIAĽNICNÝ TUNEL |
| | | | TUNEL NA RYCHĽOSTNEJ KOMUNIKÁČII |
| | | | TUNEL PRE CESTNÚ ÚZEMNÚ REZERVU |
| | | | HRANICNÝ PRIECHOD CESTNÝ |
| | | | TERMINÁL KOMBINOVAŔEJ DOPRAVY VÝZNAMU MEDZINÁRODNÉHO |
| | | | VÝSOKORYCHĽOSTNÁ ŽELEZNIČNÁ TRAT |
| | | | ŽELEZNIČNÁ TRAT I. KATEGÓRIE |
| | | | ŽELEZNIČNÁ TRAT III. KATEGÓRIE |
| | | | ELEKTIFIKÁCIA ŽELEZNIČNEJ TRATE |
| | | | ŽELEZNIČNÁ STANICA |
| | | | ŽELEZNIČNÁ ZASTÁVKA |
| | | | ZHADOVACIA NAKLADNÁ ŽELEZNIČNÁ STANICA |
| | | | TUNEL ŽELEZNIČNÝ, VRT |
| | | | HRANICNÝ PRIECHOD ŽELEZNIČNÝ |
| | | | REKREAČNÁ VODNÁ DOPRAVA |
| | | | LETISKO HLAVNEJ SIEŤE PRE MEDZINÁRODNÚ DOPRAVU |
| | | | LETISKO PRE LETECKÉ PRÁCE |
| | | | CIEĽOVÉ Miesto TURIZMU A CESTOVNEHO RUCHU |
| | | | STREDSKO TURIZMU MEDZINÁRODNÉ, CELOSTÁTNE |
| | | | LIEČEBNÉ A REKREAČNÉ KÚPEĽE |
| | | | CYKLOMAGISTRÁL A PODĽA SLOVENSKEHO CYKLOKLUBU A DOPLNENÉ PODĽA ÚPN VÚC |
| | | | HELIPORT, RÁDIOMAJÁK |
| | | | POZEMNÁ LANOVKA |
| | | | SEDAČKOVÁ LANOVKA |
| | | | KABINKOVÁ LANOVKA |
| | | | ÚZKOKOĽAJNÁ ŽELEZNIČNÁ TRAT |
| | | | SKLADKA KOMUNÁLNEHO ODPADU REGIONÁLNA, MESTSKÁ |
| | | | SKLADKA PRIEMYSELNEHO ODPADU |
| | | | SPALOVNÁ ODPADOV |
| | | | HALDY Z ÚPRAVY A SPRACOVANIA RUD |
| | | | ODKALISKÁ |
| | | | ZDROJ ZNEČISŤOVANIA OVZDUŠIA |
| | | | ZDROJ ZNEČISŤOVANIA VOD |
| | | | VODNÁ, VODARENŠKÁ NÁDRŽ |
| | | | VEĽKOPLOŠNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE ZÓNA A - V. STUPEŇ OCHRANY |
| | | | MALOPLOŠNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE ZÓNA C - II. STUPEŇ OCHRANY |
| | | | MALOPLOŠNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE ZÓNA C - III. STUPEŇ OCHRANY |
| | | | NAVROVOVANÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE EUROPSKEHO VÝZNAMU NATURA 2000 |
| | | | VEĽKOPLOŠNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE ZÓNA B - IV. STUPEŇ OCHRANY |
| | | | VEĽKOPLOŠNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE ZÓNA C - III. STUPEŇ OCHRANY |
| | | | VEĽKOPLOŠNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE ZÓNA D - II. STUPEŇ OCHRANY |
| | | | NAVROVOVANÉ CHRÁNENÉ VTÁČIE ÚZEMIE |
| | | | ARCHEOLOGICKÁ LOKALITA |
| | | | LOKALITA SVETOVÉHO KULTÚRNEHO DEDIČSTVA |
| | | | MESTSKÁ PAMIAŤOVÁ REZERVÁCIA |
| | | | PAMIAŤOVÁ REZERVÁCIA LUDOVEJ ARCHITEKÚRY |
| | | | PAMIAŤOVÁ ZÓNA |
| | | | SKANZEN (EXPOZÍCIE LUDOVEJ ARCHITEKÚRY V PRÍRODE) |
| | | | HISTORICKÉ ZEĽEŔ (PAMIAŤOVÉ CHRÁNENÉ) |
| | | | VÝZNAMNÁ NÁRODNÁ KULTÚRNA PAMIAŤKA |
| | | | ELEKTRIČNÉ VEDENIE ZVN 400 KV, VVN 220 KV |
| | | | ELEKTŘAŘEN TEPEĽNÁ, VODNÁ |
| | | | ELEKTRIČNÉ STANICE ZVN/VN |
| | | | PLYNOVOD VTL |
| | | | JAVY NA ZRUŠENIE, NEPLATNÉ ÚDAJE |

ÚPN VÚC ŽILINSKEHO KRAJA - STAV PO ZAPRACOVANÍ ZMEN A DOPLNKOV č. 1, 2, 3, KOMPLEXNÝ URBANISTICKÝ A DOPRAVNÝ NÁVRH

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>STARÉ BANSKE DIELA</p> <p>PRÁVOPodobNÁ ENVIRONMENTÁLNA ZÁTAŽ SANOVANÁ/ REKULTIVOVANÁ LOKALITA</p> | | <p>OBEC LIPTOVSKÁ OSADA</p> <p>1:50 000</p> <p>STUPEŇ ÚPN: C1STOPS</p> | <p>DAŤA ÚPN: 2016</p> <p>ING. ARCH. PETER NEZVAL, AUTORIZOVANÝ ARCHITECT, ČAO : 0261 AA</p> <p>ATEĽIER: ARCH. ATELIER AUT. ŽITNA 13, 010 01 ŽILINA, TEL.: 0903 370 816, FAX: 041 700 91 02, e-mail: peter.nezval@gmail.com</p> |
|--|--|--|--|

| STAV | NÁVRH | VÝHĽAD | OPIS |
|------|-------|--------|---|
| | | | ZVN 400 KV VEDENIE JEDNODUČE |
| | | | ZVN 400 KV VEDENIE DVOJITE |
| | | | VVN 220 KV VEDENIE JEDNODUČE |
| | | | VVN 220 KV VEDENIE DVOJITE |
| | | | VVN 110 KV VEDENIE JEDNODUČE |
| | | | VVN 110 KV VEDENIE DVOJITE |
| | | | VVN 110 KV VEDENIE - PRESTAVBA NA 110 KV VEDENIE DVOJITE |
| | | | TEPEĽNÁ ELEKTŘAŘEN |
| | | | VODNÁ ELEKTŘAŘEN |
| | | | ELEKTŘIČNÉ STANICE ZVN/VN, VVN/VN |
| | | | VTL PLYNOVOD PN 64 |
| | | | VTL PLYNOVOD PN 40, 25 |
| | | | STL PLYNOVOD PN 3 |
| | | | TRASA PREPOJOVACIEHO PLYNOVODU |
| | | | ODOVZDÁVACIA STANICA PLYNU |
| | | | REGULAČNÁ STANICA PLYNU |
| | | | PLYNOFUNKOVÉ SÍDLLO |
| | | | ZDROJ TEPLA |
| | | | REGIONÁLNE CENTRUM SÍŤOVEJ INFRAŠTRUKÚRY ŽILINA (RCSJ ZA) |
| | | | CENTRUM SÍŤOVEJ INFRAŠTRUKÚRY (ŽILINA, MARTIN, LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ) |
| | | | SÍDLLO ÚZLOVEJ ÚSTREDNE |
| | | | SÍDLLO TELEFÓNNEHO OBVODU MTO |
| | | | ZÁKLADNÉ VYSIELAČE PROGRAMOV TV/RV |
| | | | STREDISKO POŠTOVEJ PRÉVÁDŽKY |
| | | | REGIONÁLNE POŠTOVÉ CENTRUM (RPC) (ŽILINA, LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ, PRIEVIDZA) |
| | | | VYCLIEVACIA POŠŤA |
| | | | HLAVNÉ SPRACOVATEĽSKÉ CENTRUM |
| | | | JADROVÉ ÚZEMIE EUROPSKEHO VÝZNAMU |
| | | | BIOKORODOR NADREGIONÁLNEHO VÝZNAMU |
| | | | BIOKORODOR REGIONÁLNEHO VÝZNAMU |