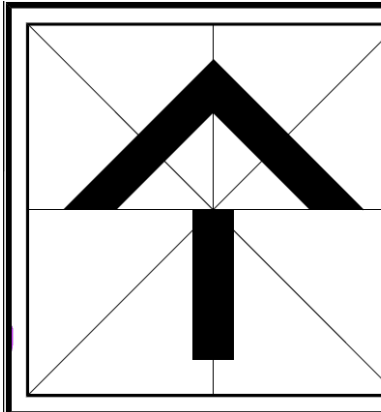


| | KATEGORIE MAPA | PLOCHY S ROZLIŠNÍM ZPŮSOBEM VÝSTUPU |
|-------------|---|---|
| | Katastrální mapa | BH - PLOCHY VYSTAVĚNÉ V HATVOVICÍCH DOMECÍCH - STAV |
| | Rám výkresu | BC - PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ V CENTRU MĚSTA - STAV |
| | Fyzické katastrální území | BV - PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VENKOVSKÉ - STAV |
| | Zastavěná plocha | BS - PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VENKOVSKÉ - NÁVRH |
| | Plochy přestavby | RI - PLOCHY REKREACE - PLOCHY STAVEB PRO RODINNOU REKREACI - STAV |
| | Plochy země v krajině | RI - PLOCHY REKREACE - PLOCHY STAVEB PRO RODINNOU REKREACI - NÁVRH |
| | Zastavěné území k 1.9.2022 | RZ - PLOCHY REKREACE - ZAHRAĐKOVÉ OADKY - STAV |
| | Územní rezervy | DV - PLOCHY OBČANSKÉHO VÝBĚVNÉ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA - STAV |
| | Správní území | OV - PLOCHY OBČANSKÉHO VÝBĚVNÉ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA - NÁVRH |
| | Redukční stanice | OM - PLOCHY OBČANSKÉHO VÝBĚVNÉ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ MALÁ A STŘEDNÍ - STAV |
| | NN vedení el. energie kabelové - návrh | OM - PLOCHY OBČANSKÉHO VÝBĚVNÉ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ MALÁ A STŘEDNÍ - NÁVRH |
| | Kanalizace spláštělé - návrh | DS - PLOCHY OBČANSKÉHO VÝBĚVNÉ - TĚLUVÝCHOVA A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ - STAV |
| | Vodovod - návrh | DX - DX - PLOCHY OBČANSKÉHO VÝBĚVNÉ - SE SPECIFICKÝM VÝUŽITÍM - STAV |
| | Telekomunikační síť | OX - PLOCHY OBČANSKÉHO VÝBĚVNÉ - SE SPECIFICKÝM VÝUŽITÍM |
| | Radičlonové trasy | OH - PLOCHY OBČANSKÉHO VÝBĚVNÉ - HRBTOVY - STAV |
| | Vodovodní síť | T1 - PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - STAV |
| | Kanalizace | T1 - PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - NÁVRH |
| | Trifasostance | V1 - VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - LEHKÝ PRŮMYSL |
| | Vedení VN a VN | VZ - PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMLĚDĚLSKÁ VÝROBA - NÁVRH |
| | OP vedení el. energie | VE - PLOCHY VÝROBY ENERGIE - VĚTRNÉ ELEKTŘARNY - STAV |
| | Ochranné pásmo telekomunikačního zařízení | VE - PLOCHY VÝROBY ENERGIE - VĚTRNÉ ELEKTŘARNY - NÁVRH |
| | Místní kanalizační síť | VV - PLOCHY VÝROBY ENERGIE - MALÉ VODNÉ ELEKTŘARNY - NÁVRH |
| | Koridor dle nařazene ÚPD - zásobování vodou podstatně | VS - PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ - STAV |
| | Vodní nádrž | VS - PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ - NÁVRH |
| | Vodojem | PV - PLOCHY VĚŘEJNÝCH PROSTORŮ - STAV |
| | Čistična odpadních vod | PV - PLOCHY VĚŘEJNÝCH PROSTORŮ - NÁVRH |
| | Větrná elektrárna | ZV - VEŘEJNÁ PROSTORŮ - VEŘEJNÁ ZELEN - STAV |
| | Sokla dělové kanalizační žláby | ZV - VEŘEJNÁ PROSTORŮ - VEŘEJNÁ ZELEN - NÁVRH |
| | Vodní tok | ZS - PLOCHY ZELENÉ SOUKROMÉ A VYHRADZENÉ - STAV |
| | Autobusová zastávka | ZS - PLOCHY ZELENÉ SOUKROMÉ A VYHRADZENÉ - NÁVRH |
| | Cyklotrasy | ZO - PLOCHY ZELENÉ OCHRANĚ A IZOLOVANÉ - NÁVRH |
| | Sítnice II. třídy | D8 - PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNICNÍ - STAV |
| | Sítnice III. třídy | D8 - PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNICNÍ - NÁVRH |
| | Místní komunikace - stav | X - PLOCHY SPECIFICKÉ - STAV |
| | Místní komunikace - návrh | W - PLOCHY VODNÍ A VODOCHOPUDÁCKÉ - STAV |
| | Vstavební hnaní | W - PLOCHY VODNÍ A VODOCHOPUDÁCKÉ - NÁVRH |
| | Vstavební skládání | NZ - PLOCHY ZEMLĚDĚLSKÉ - STAV |
| | Vstavební doplnění | N8 - PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVITELNÉ ÚZEMÍ - STAV |
| ÚSES | | N8 - PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVITELNÉ ÚZEMÍ - NÁVRH |
| | ÚSES - NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR - NÁVRH | NL - PLOCHY LESNÍ - STAV |
| | ÚSES - REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM - STAV | NL - PLOCHY LESNÍ - NÁVRH |
| | ÚSES - REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR - STAV | NP - PLOCHY PŘÍRODNÍ - STAV |
| | ÚSES - REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR - NÁVRH | |
| | ÚSES - LOKÁLNÍ BIOCENTRUM - STAV | |
| | ÚSES - LOKÁLNÍ BIOKORIDOR - STAV | |
| | ÚSES - LOKÁLNÍ BIOKORIDOR - NÁVRH | |
| | ÚSES - LOKÁLNÍ BIOCENTRUM - NÁVRH | |

[illegible]