

- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ**
- VENEKOVNÍ VEDENÍ ZVN 400 kV
  - VENEKOVNÍ VEDENÍ VVS 110 kV
  - VENEKOVNÍ VEDENÍ Vv 22 kV
  - NÁVBĚH NA ZRÚŠENÍ VENEKOVNÍHO VEDENÍ Vv 22 kV
  - OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ ZVN 400 kV
  - KORIDOR ČSN 801 PRO ZDROJENÍ VEDENÍ ZVN ROČÍN - SLAVETICE
  - KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY E29
  - OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ Vv 22 kV A TRAFOSTANIC
  - TRAFOSTANICE 220/4 kV
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM**
- STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - SPOJE**
- TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL - DÁLKOVÝ
  - TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL - MÍSTNÍ
  - RADIOVELOVA TRASA
  - OCHR. PÁSMO RADIOLOKAČNÍHO ZÁŘÍZENÍ (OP RADARU SEDLEC - VÍČENICE)
- OCHRANA PŘÍRODNÍCH ZDROJŮ - ZEMĚDĚLSKÁ PŮDA**
- ODVODNĚNÍ ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY
  - HLAVNÍ ODVODNOVAČÍ ZÁŘÍZENÍ ZATRVANĚNÍ
  - ZATRVANĚNÍ
- OCHRANA PŘÍRODNÍCH ZDROJŮ - VODA**
- VODNÍ ZDROJ, STUDNA
  - OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE 1.a
  - OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE 2.a
  - OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE 3.b
  - HRANICE ROZVODI
  - VODNÍ TOK STÁLÝ, OBČASNÝ
  - VODNÍ PLOCHA

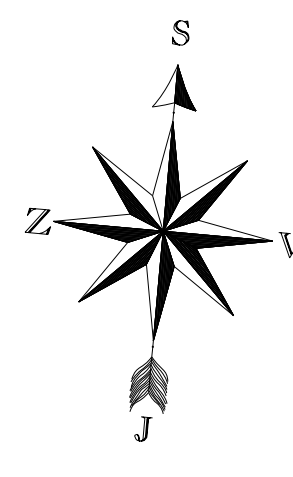
- PLOCHY STABILIZOVANÉ**
- PLOCHY ZMĚN
  - ÚZEMNÍ REZERVY
  - HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
  - HRANICE KATASTRU
  - HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 06.04.2023
  - ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ K 06.04.2023
  - HRANICE ZASTAVITELNÉ PLOCHY
  - HRANICE PARCEL / VNITŘNÍ KŘESBA (SLUČKY)
  - OZNAČENÍ NÁVRHOVÉ PLOCHY ŘEŠENÉ ZMĚNOU 2:1 ÚP ČIDINA
- BYDLENÍ - INDIVIDUÁLNÍ**
- DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - DOPRAVA JINÁ (POLEH)
  - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - JINÁ
  - SMÍŠENÉ VÝROBNÍ - SMÍŠENÉ VÝROBNÍ VŠEOBECNĚ
  - VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ - VODNÍ A VODNÍCH TOKU
  - SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - PŘÍRODNÍ PRIORITY (NAVŮZENÉ ZATRVANĚNÍ)
- OZNAČENÍ PLOCH ZMĚN**
- Z.ss
  - P.ss
  - K.ss

- DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA:**
- OSY SILNIC 2. a 3. TŘÍDY
  - SILNICE II. TŘÍDY
  - SILNICE III. TŘÍDY
  - OBSLUŽNÉ A MÍSTNÍ KOMUNIKACE
  - OCHRANNÉ PÁSMO SILNICNÍ
  - ROZHLEDOVÉ TROJHELNÍKY
  - PĚŠÍ TRASY
  - PARKOVISTÉ S UVEDENÍM KAPACITY
  - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA BEZ PŘÍSTŘEŠKU / S PŘÍSTŘEŠKEM
  - IZOCHRONY DOSTUPNOSTI AUTOBUSOVÝCH ZASTÁVEK 300 a 500 m
  - OZNAČENÍ SILNICE 2. TŘÍDY
  - OZNAČENÍ SILNICE 3. TŘÍDY
  - ZEMĚDĚLSKÉ CESTY HLAVNÍ
  - ZEMĚDĚLSKÉ CESTY VEDEJŠÍ
  - CYKLOSTRASA

- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ZÁSOBOVÁNÍ VODOU:**
- STUDNA, VODNÍ ZDROJ
  - ÚPRAVNA VODY
  - HLAVNÍ VODOVODNÍ PŘÍVADĚČ S OCHRANNÝM PÁSMEM
  - ROZVODNÉ VODOVODNÍ ŘÁDY
  - VODOVOD ZEMĚDĚLSKÉHO AREÁLU

- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ODKANALIZOVÁNÍ:**
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
  - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
  - KANALIZACE TLAKOVÁ
  - ČERPAČÍ STANICE

1 : 5 000



ZPRACOVATEL			
UŽIVNÍ PLÁN - ČIDINA - Změna č. 1			4
Schéma technické infrastruktury			
EDM Vysočina	ČMÚP, Česká		