

**ENERGETIKA**

| stav | návrh |                             |
|------|-------|-----------------------------|
|      |       | Elektrické vedení ZVN 400kV |
|      |       | Elektrické vedení VVN       |
|      |       | Elektrické vedení VN 22kV   |
|      |       | Trafostanice                |
|      |       | Plynovod STL                |

**SPOJOVÉ SLUŽBY**

| stav | návrh |                      |
|------|-------|----------------------|
|      |       | RS trasa             |
|      |       | Komunikační zařízení |

**VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ**

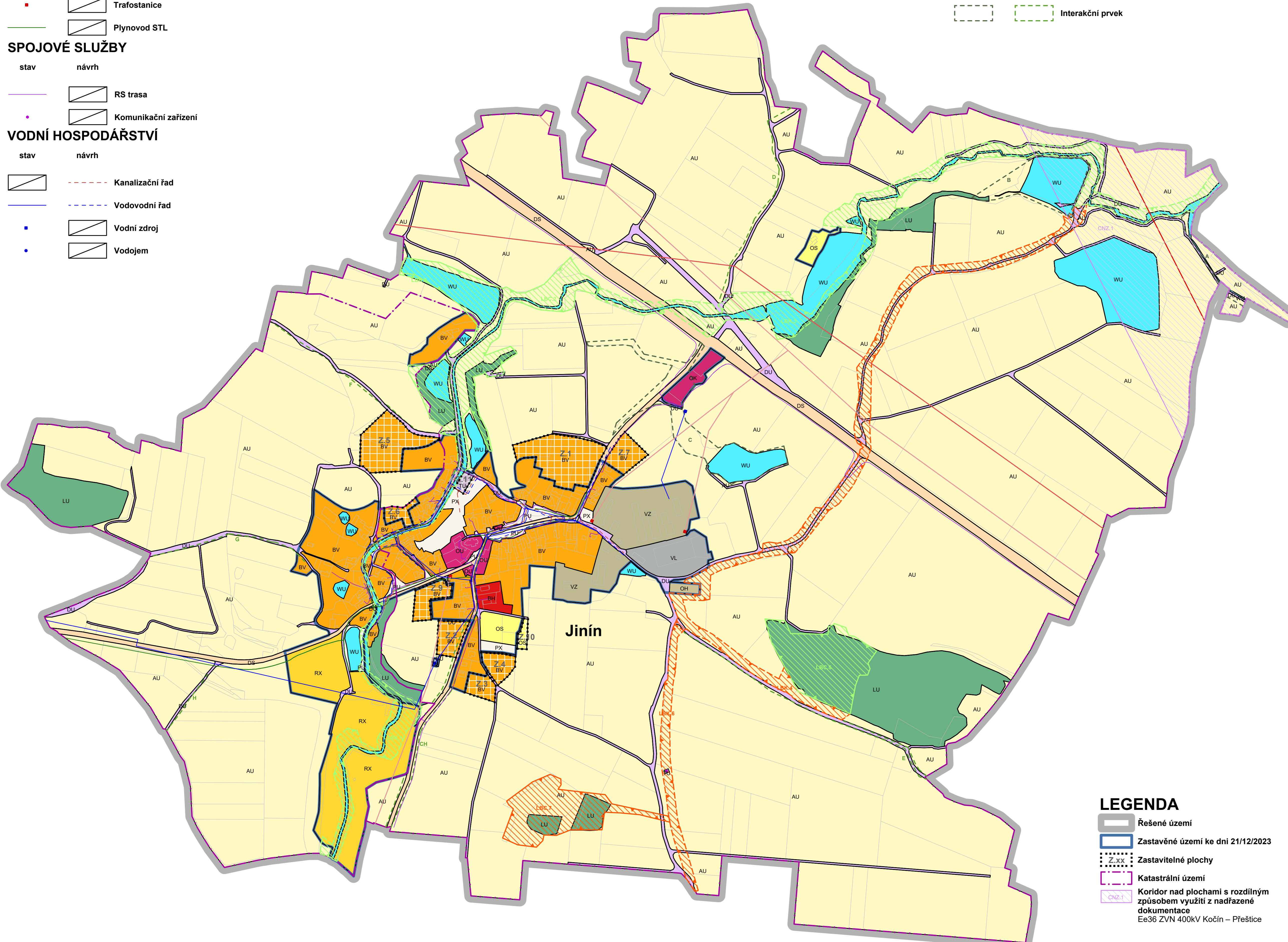
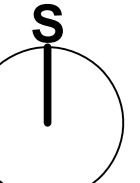
| stav | návrh |                 |
|------|-------|-----------------|
|      |       | Kanalizační řád |
|      |       | Vodovodní řád   |
|      |       | Vodní zdroj     |
|      |       | Vodojem         |

**ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY**

| stav | návrh |                         |
|------|-------|-------------------------|
|      |       | Lokální biocentrum stav |
|      |       | Lokální biokoridor stav |
|      |       | Interakční prvek        |

**LEGENDA PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ**

| stabilizované | návrh |   |
|---------------|-------|---|
|               |       | <b>B - BYDLENÍ</b><br>Bydlení venkovské                                   |
|               |       | Bydlení hromadné  |
|               |       | <b>R - REKREACE</b><br>Rekreace jiná                                      |
|               |       | <b>O - OBČANSKÉ VYBAVENÍ</b><br>Občanské vybavení všeobecné               |
|               |       | Občanské vybavení - sport   |
|               |       | Občanské vybavení komerční  |
|               |       | Občanské vybavení - hřbitovy  |
|               |       | <b>P - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ</b><br>Veřejná prostranství všeobecná         |
|               |       | Veřejná prostranství jiná   |
|               |       | <b>D - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA</b><br>Doprava všeobecná                   |
|               |       | Doprava silniční  |
|               |       | <b>T - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA</b><br>Technická infrastruktura všeobecná |
|               |       | <b>V - VÝROBA</b><br>Výroba lehká   |
|               |       | Výroba zemědělská a lesnická  |
|               |       | <b>W - VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ</b><br>Vodní a vodohospodářské všeobecné   |
|               |       | <b>A - ZEMĚDĚLSKÉ</b><br>Zemědělské všeobecné                             |
|               |       | <b>L - LESNÍ</b><br>Lesní všeobecné                                       |



**LEGENDA**

|  |   |
|--|---|
|  | Řešené území  |
|  | Zastavěné území ke dni 21/12/2023   |
|  | Zastavitelné plochy   |
|  | Katastrální území   |
|  | Koridor nad plochami s rozdílným způsobem využití z nadřazené dokumentace Ee36 ZVN 400kV Kočín – Přeštice |

Úplné znění po změně č. 1 územního plánu Jinín  
byla spolufinancována z prostředků státního rozpočtu ČR, z programu Ministerstva pro místní rozvoj ČR.

**ÚZEMNÍ PLÁN JINÍN**

ORP.: STRAKONICE  
**FÁZE: ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1**  
**HLAVNÍ VÝKRES** **M 1:5000 | 02**

**OGIVA** ZPRACOVATEL: OGIVA EU s.r.o. | IČO 24774995  
 vypracoval: MgA. Štěpán Zapotocký [ČKA 04891]