

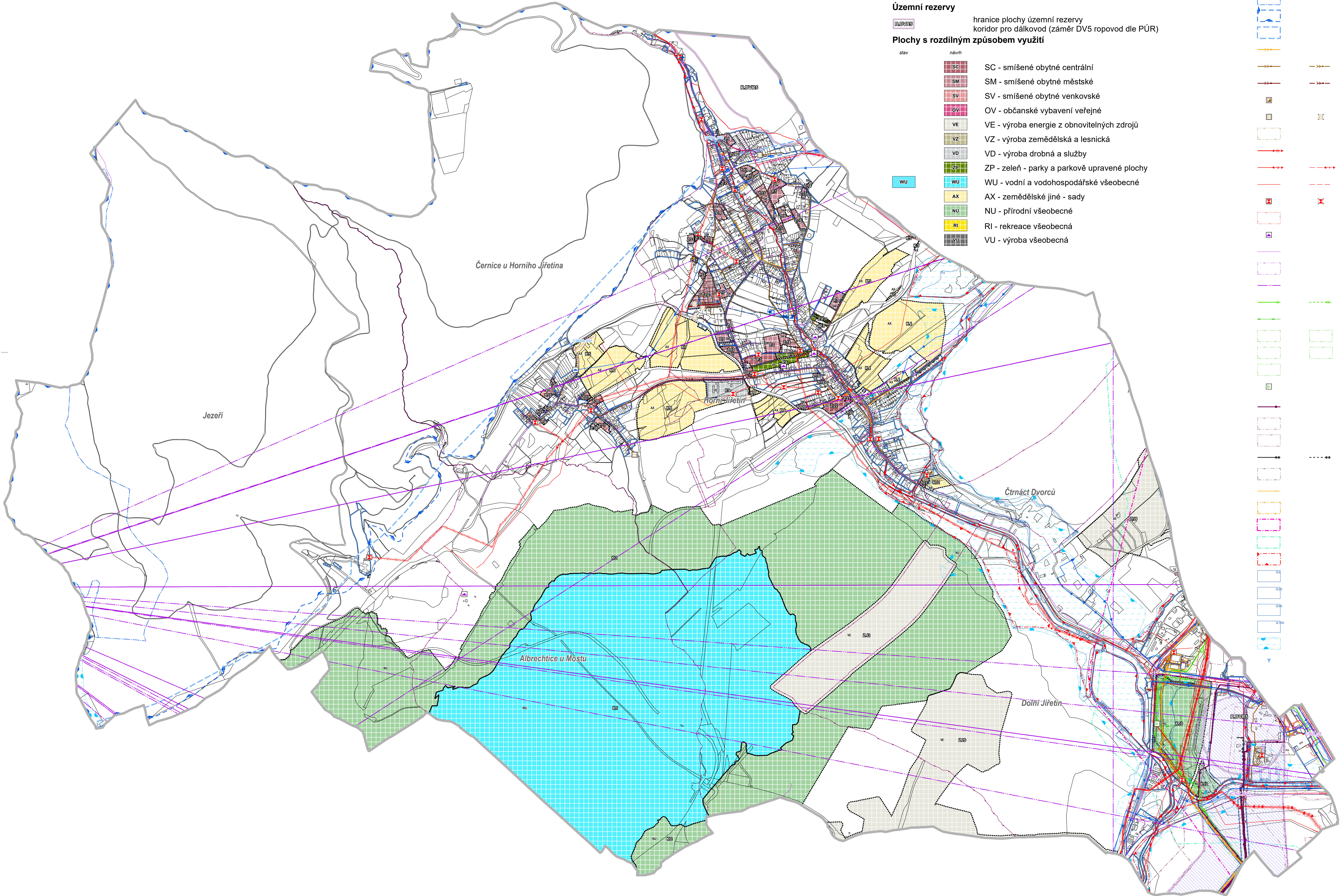
ÚZEMNÍ PLÁN HORNÍ JIŘETÍN

NÁVRH 02/2025 PRO III. VEŘEJNÉ PROJEDNÁNÍ

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA 1 : 10 000

POŘIZOVATEL: MĚSTO HORNÍ JIŘETÍN

ZPRACOVATEL: IVAN PLICKA STUDIO s.r.o.



Legenda

- hranice řešeného území
- hranice zastavěného území
- zastavitelné plochy, plochy přestavby, plochy změn v krajině
- koridory nad plochami s rozdílným způsobem využití
CNZ.g1 - zkapacitnění silnice č. I/27 (g1 dle aZÚR)
CNZ.DV1 - koridor pro dálkovod (ropovod, DV1 dle aZÚR)

- hranice katastrálního území
- polohopis KN - budovy
- polohopis KN - pozemkové parcely

Územní rezervy

- hranice plochy územní rezervy
- koridor pro dálkovod (záměr DV5 ropovod dle PÚR)

Plochy s rozdílným způsobem využití

- | stav | návrh | |
|------|-------|----------------------------------------------|
| SC | SC | SC - smíšené obytné centrální |
| SM | SM | SM - smíšené obytné městské |
| SV | SV | SV - smíšené obytné venkovské |
| OV | OV | OV - občanské vybavení veřejné |
| VE | VE | VE - výroba energie z obnovitelných zdrojů |
| VZ | VZ | VZ - výroba zemědělská a lesnická |
| VD | VD | VD - výroba drobná a služby |
| ZP | ZP | ZP - zeleň - parky a parkové upravené plochy |
| WU | WU | WU - vodní a vodohospodářské všeobecné |
| AX | AX | AX - zemědělské jiné - sady |
| NU | NU | NU - přírodní všeobecné |
| RI | RI | RI - rekreace všeobecná |
| VU | VU | VU - výroba všeobecná |

Technická infrastruktura

- | stav | návrh | |
|------|-------|---------------------------------------------------------|
| | | vodovod |
| | | vodní zdroj |
| | | ostatní zařízení k zásobování vodou - jímací objekt |
| | | čerpací stanice |
| | | vodojem |
| | | OP vod. zdroje I. stupně |
| | | OP vod. zdroje II. stupně |
| | | OP vod.zdroje - nerozlišeno |
| | | hranice CHOPAV Krušné hory |
| | | útvár podzemních vod |
| | | kanalizace dešťová |
| | | kanalizace splašková gravitační |
| | | kanalizace splašková výtlač |
| | | ČOV - čistírna odpadních vod |
| | | ČS - čerpací stanice |
| | | ochranné pásmo ČOV |
| | | vedení elektrické sítě VVN |
| | | vedení elektrické sítě VN |
| | | vedení elektrické sítě - nerozlišeno |
| | | objekt na elektrické síti |
| | | ochranné pásmo elektrického vedení a objektů na e. síti |
| | | zařízení na sdělovací síti |
| | | síť elektronických komunikací |
| | | ochranné pásmo komunikačního vedení |
| | | radioreleová trasa |
| | | plynovod VTL do tlaku 40 barů včetně |
| | | anodová ochrana |
| | | ochranné pásmo plynovodu VTL |
| | | bezpečnostní pásmo plynovodu VTL |
| | | bezpečnostní pásmo objektu na plynovodu |
| | | stanice katodové ochrany |
| | | produktovod dálkový |
| | | ochranné pásmo produktovodu |
| | | ochranné pásmo objektu na produktovodu |
| | | ropovod |
| | | ochranné pásmo ropovodu |
| | | horkovod dálkový napájecí |
| | | ochranné pásmo horkovodu |
| | | bezpečnostní pásmo průmyslového areálu |
| | | pásmo hygienické ochrany areálu |
| | | aktivní zóna záplavového území |
| | | záplavové území Q005 |
| | | záplavové území Q020 |
| | | záplavové území Q050 |
| | | záplavové území Q100 |
| | | území zvláštní povodně |
| | | hlásný profil kat. C |