

ZMĚNA č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU KOZMICE

A02a Schéma - vodní hospodářství

INFORMACE O ÚZEMÍ:

| | |
|--|---|
| | HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ |
| | HRANICE INTRAVILÁNU |
| | KATASTRÁLNÍ MAPA DIGITALIZOVANÁ |
| | OBJEKTY NEZAPSANÉ V KN |
| | VRSTEVNICE |
| | HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 8. 2022 |
| | ZASTAVITELNÉ PLOCHY S OZNAČENÍM (ČÍSLO ZMĚNY ÚP / OZNAČENÍ ZASTAVITELNÉ PLOCHY) |
| | PLOCHY PŘESTAVBY |
| | ÚZEMNÍ REZERVY |

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ:

| | | | | |
|--|----------------------|--|-------------|--------------------------------|
| | Stabilizované plochy | | Plochy změn | SUCHÝ POLDR |
| | VV | | VV | VODNÍ TOKY |
| | VV | | VV | PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁRSKÉ |
| | TI | | TI | TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA |

KORIDORY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ:

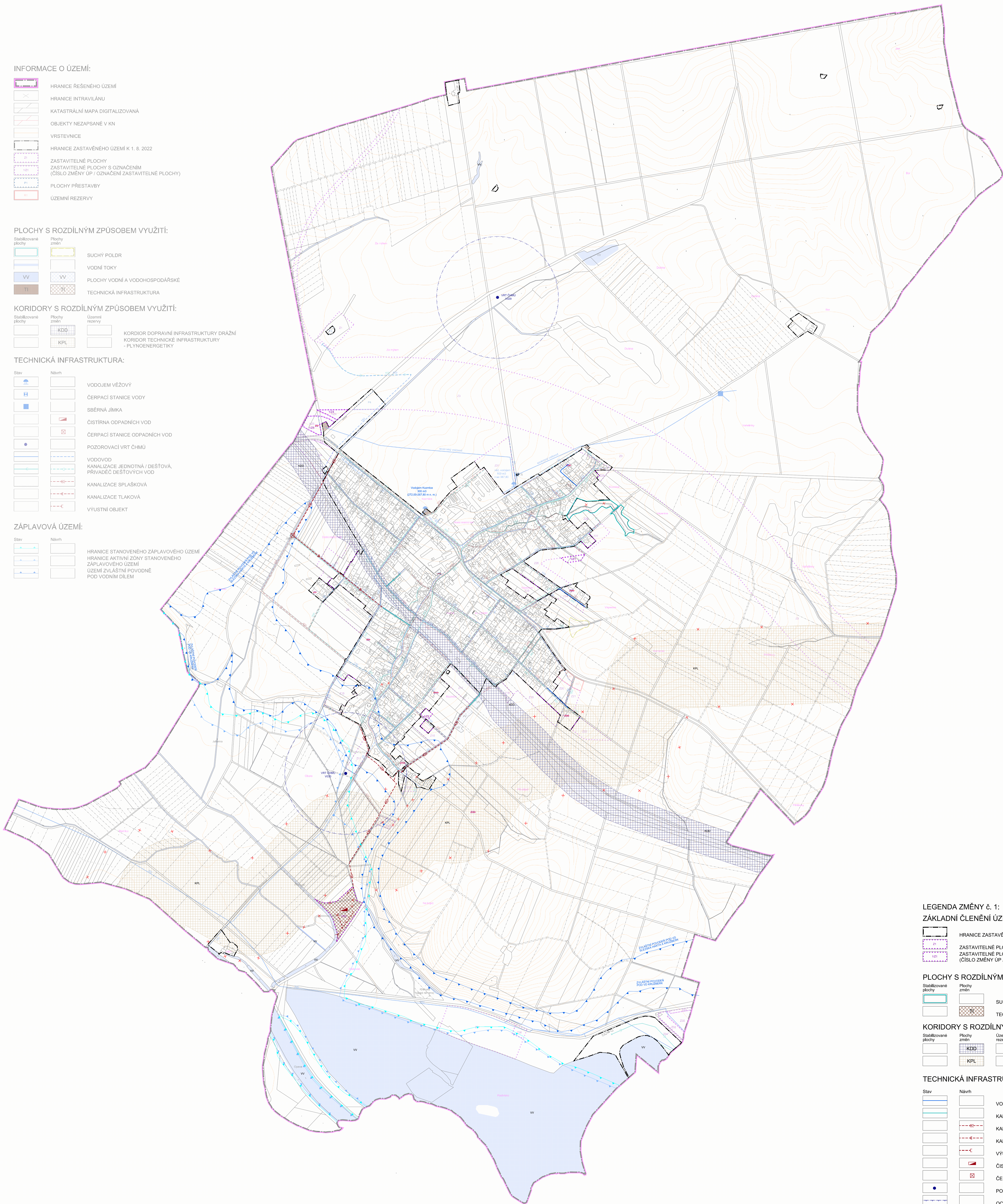
| | | | | | | |
|--|----------------------|--|-------------|--|----------------|--|
| | Stabilizované plochy | | Plochy změn | | Územní rezervy | |
| | KDD | | KDD | | KDD | KORIDOR DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - DRAŽNI |
| | KPL | | KPL | | KPL | KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - PLYNOENERGETIKY |

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA:

| Stav | Návrh | |
|------|-------|---|
| | | VODOJEM VĚŽOVÝ |
| | | ČERPAČÍ STANICE VODY |
| | | SBĚRNÁ JÍMKA |
| | | ČIŠTIRNA ODPADNÍCH VOD |
| | | ČERPAČÍ STANICE ODPADNÍCH VOD |
| | | POZOROVACÍ VRT ČHMÚ |
| | | VODOVOD |
| | | KANALIZACE JEDNOTNÁ / DEŠŤOVÁ, PŘIVÁDEČ DEŠŤOVÝCH VOD |
| | | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ |
| | | KANALIZACE TLAKOVÁ |
| | | VYUSTNÍ OBJEKT |

ZÁPLAVOVÁ ÚZEMÍ:

| Stav | Návrh | |
|------|-------|--|
| | | HRANICE STANOVĚNÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ |
| | | HRANICE AKTIVNÍ Zóny STANOVĚNÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ |
| | | ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM |



LEGENDA ZMĚNY č. 1:

ZAKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ:

| | |
|--|---|
| | HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 8. 2022 |
| | ZASTAVITELNÉ PLOCHY S OZNAČENÍM |
| | ZASTAVITELNÉ PLOCHY S OZNAČENÍM (ČÍSLO ZMĚNY ÚP / OZNAČENÍ ZASTAVITELNÉ PLOCHY) |

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ:

| | | | | |
|--|----------------------|--|-------------|--------------------------|
| | Stabilizované plochy | | Plochy změn | SUCHÝ POLDR |
| | TI | | TI | TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA |

KORIDORY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ:

| | | | | | | |
|--|----------------------|--|-------------|--|----------------|--|
| | Stabilizované plochy | | Plochy změn | | Územní rezervy | |
| | KDD | | KDD | | KDD | KORIDOR DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - DRAŽNI |
| | KPL | | KPL | | KPL | KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - PLYNOENERGETIKY |

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA:

| Stav | Návrh | |
|------|-------|--|
| | | VODOVOD |
| | | KANALIZACE JEDNOTNÁ |
| | | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ |
| | | KANALIZACE TLAKOVÁ |
| | | VYUSTNÍ OBJEKT |
| | | ČIŠTIRNA ODPADNÍCH VOD |
| | | ČERPAČÍ STANICE ODPADNÍCH VOD |
| | | POZOROVACÍ VRT ČHMÚ |
| | | OCHRANNÉ PÁSMO POZOROVACÍHO VRTU ČHMÚ |
| | | HRANICE STANOVĚNÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ |
| | | HRANICE AKTIVNÍ Zóny STANOVĚNÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ |
| | | ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM |

OSTATNÍ:

| | |
|--|-------------|
| | RUŠENÉ JEVI |
|--|-------------|