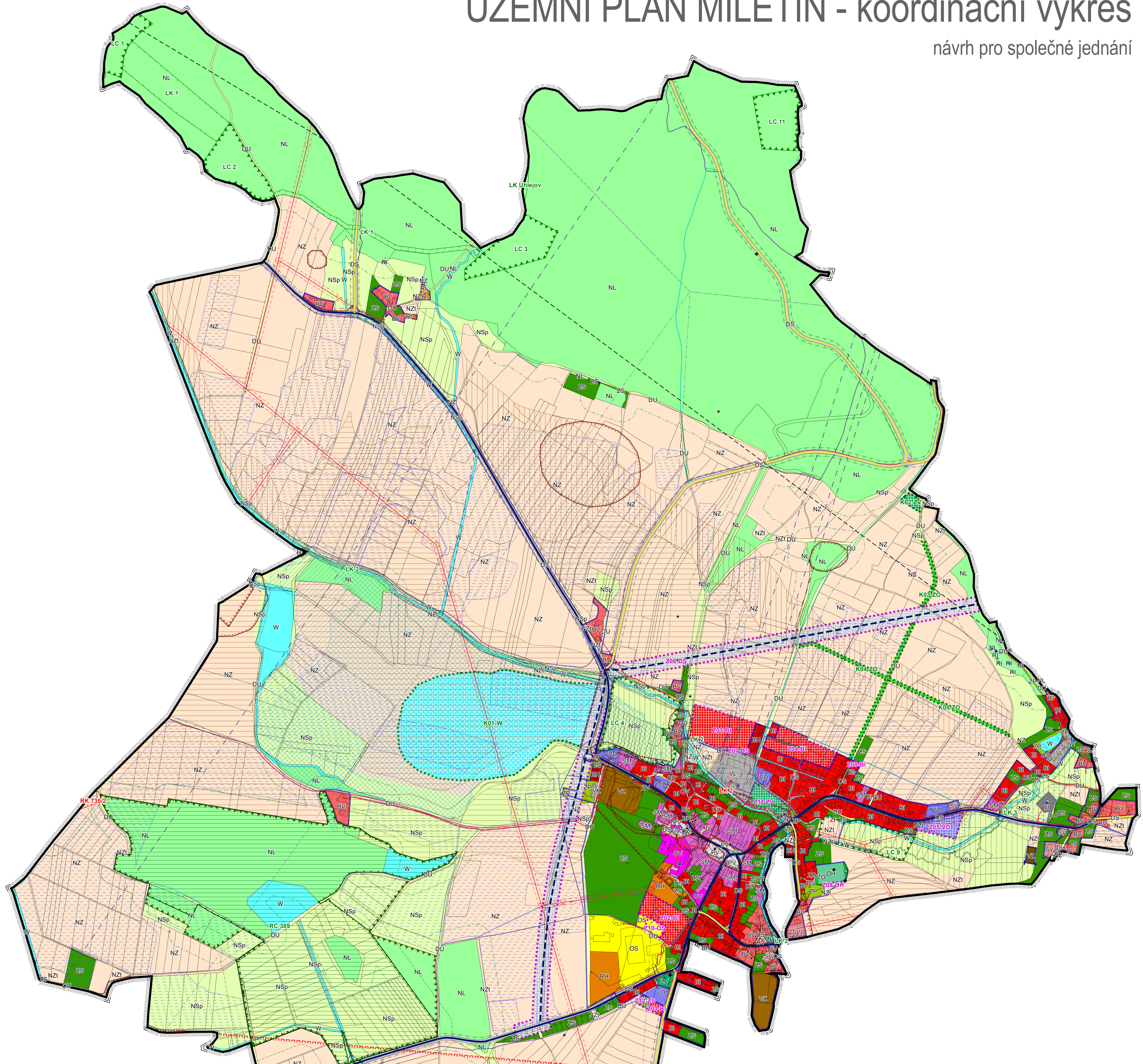


# ÚZEMNÍ PLÁN MILETÍN - koordinační výkres

návrh pro společné jednání

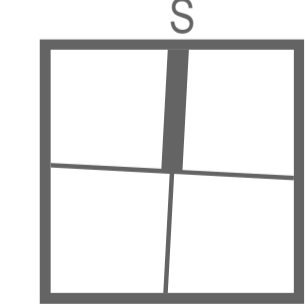


## OCHRANA PŘÍRODY

- Výhledový bod
- Památný strom
- Maloplošná zvláště chráněná území
- NATURA 2000 - evropsky významné lokality
- Bonitované půdně ekologické jednotky - I. třída ochrany
- Bonitované půdně ekologické jednotky - II. třída ochrany
- Chráněná oblast přirozené akumulace vod - celé řešené území
- Stavby a zařízení pro optimalizaci vodního režimu, protierozní ochranu a revitalizaci krajiny - liniové
- Stavby a zařízení pro optimalizaci vodního režimu, protierozní ochranu a revitalizaci krajiny - plošné
- Vzdálenost 50 m od okraje lesa
- Ochranné pásmo maloplošných zvláště chráněných území

## ÚZEMNÍ SISTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

- LC - lokální biocentrum
- LK - lokální biokoridor
- RC - regionální biocentrum
- RK - regionální biokoridor



## ÚZEMNÍ PLÁN MILETÍN

|                |   |
|----------------|---|
| OBJEDNATEL:    | MĚSTO MILETÍN<br>IC: 00271811   |
| ZHOTOVITEL:    | AUTORSKÉ SDRUŽENÍ<br>"SAMOHRD BUCHAR"                                     |
| PROJEKTANTI:   | ING. MARTIN SAMOHRD<br>ING. ARCH. JAN BUCHAR                              |
| SPOLUPRÁCE:    | ING. JAROSLAV ŽENÍŠEK<br>ING. ZUZANA BALADOVÁ<br>EVA KOZOVÁ<br>JAN BUCHAR |
| DATUM:         | LEDEN 2022  |
| MĚŘÍTKO:       | 1 : 5 000   |
| STUPEŇ:        | NÁVRH PRO SPOLEČNÉ JEDNÁNÍ  |
| NÁZEV VÝKRESU: | KOORDINAČNÍ VÝKRES  |
| VÝKRES ČísLO:  | D.1   |

## TECHNICKÉ LIMITY

- Ochranné pásmo silnic II. a III. třídy
- OP letiště - let, pozemní radionav. zář.
- Ochranné pásmo letiště - vymezení vzletových a přistávacích pásů
- Ochranné pásmo vodního zdroje 1. stupně
- Ochranné pásmo vodního zdroje 2. stupně
- Aktivní zóna záplavového území
- Záplavové území s periodicitou 100 let
- Ochranné pásmo vedení elektrické energie a elektrických stanic
- Ochranné pásmo radiových směrových spojů: výška 150 - 200 m n.m.
- Ochranné pásmo radiových směrových spojů: výška 200 - 250 m n.m.

## TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- Elektrická stanice
- Nadzemní a podzemní vedení elektrické energie
- Koridor nadzemního vedení 2x110 kV
- Komunikační zařízení
- Komunikační vedení
- Radiové směrové spoje
- Vodovodní řád
- Vodní zdroj podzemní vody
- Kanalizační stoka
- Čerpací stanice kanalizace
- Vedení středofalkádového plynovodu
- Silnice II. třídy
- Silnice III. třídy
- Značená cyklotrasa v evidenci KČT
- Lokální turistická stezka

## OCHRANA OBYVATELSTVA

- Stanice hasičského záchranného sboru / centrum integrovaného záchranného systému
- Koncové prvky varování

## KULTURNÍ LIMITY

- Nemovitá kulturní památka (bod)
- Významné stavby a soubory
- Prostorově vymezené území s historicky i esteticky cennou urbanistickou kompozicí
- Místo významné události
- Valečné hroby
- Území s archeologickými nálezy I. kategorie
- Území s archeologickými nálezy III. kategorie - celé řešené území

## LEGENDA

### ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

- Hranice řešeného území
- Katastrální mapa
- Hranice zastavěného území k 15. 1. 2022

### NÁVRH ŘEŠENÍ

- Z - Plochy zastavitelné
- K - Plochy změn v krajině

### PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

- | plochy stabilit   | plochy změn   |
|---|---|
| BH - plochy bydlení v bytových domech                               | BI - plochy bydlení v rodinných domech - městské a příměstské                 |
| BV - plochy bydlení v rodinných domech - venkovské                  | RI - plochy rekreace - plochy staveb pro rodinnou rekreaci                    |
| RH - plochy rekreace - plochy staveb pro hromadnou rekreaci         | OV - plochy občanského vybavení - veřejná infrastruktura                      |
| OS - plochy občanského vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení | OH - plochy občanského vybavení - hřbitovy                                    |
| SM - plochy smíšené obytné - městské                                | SV - plochy smíšené obytné - venkovské  |
| DS - plochy dopravní infrastruktury - silniční                      | DU - plochy dopravní infrastruktury - účelové komunikace, polní a lesní cesty |
| TI - plochy technické infrastruktury - inženýrské sítě              | VL - plochy výroby a skladování - lehký průmysl                               |
| VD - plochy výroby a skladování - drobná a fémeslná výroba          | VZ - plochy výroby a skladování - zemědělská výroba                           |
| VZ - plochy výroby a skladování - zemědělská výroba                 | VK - plochy výroby a skladování - skladování                                  |
| VX - plochy výroby a skladování specifické - zahradnictví           | PV - plochy veřejných prostranství  |
| ZV - plochy veřejných prostranství - veřejná zeleň                  | ZO - plochy zeleně - ochrana a izolační                                       |
| ZS - plochy zeleně - soukromá a vyhrazená                           | ZP - plochy zeleně - přírodního charakteru                                    |
| W - plochy vodní a vodochoďské                                      | NZ - plochy zemědělské - orná půda  |
| NZI - plochy zemědělské - trvalý travní porost                      | NZI - plochy zemědělské - trvalý travní porost                                |
| NL - plochy lesní   | NL - plochy lesní   |
| NSp - plochy smíšené nezastavěného území - přírodní                 | NSp - plochy smíšené nezastavěného území - přírodní                           |

Celé správní území obce je situováno v zájmovém území Ministerstva obrany ČR