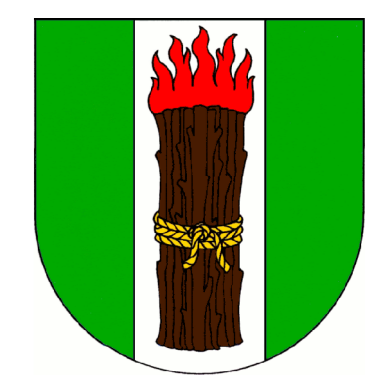


# ÚZEMNÍ PLÁN JÍLOVIŠTĚ - severovýchod

## 5. KOORDINAČNÍ VÝKRES - 1: 5 000



### LEGENDA:

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | plochy stabilizované                             |  | plochy změn                                      |
|  | hranice řešeného území                           |  | malý vodní tok                                   |
|  | zastavěné území k 1.6.2015                       |  | aktivní zóna záplavového území pro 100letou vodu |
|  | zastavitelné plochy                              |  | sesuvné území - aktivní                          |
|  | plochy přestavby                                 |  | dobývací prostor                                 |
|  | zemědělská půda s třídou ochrany II.             |  | chráněné ložiskové území                         |
|  | ochranná zóna nadregionálního biokoridoru (2 km) |  | bilancované ložisko výhradní                     |
|  | hranice nadregionálního biokoridoru              |  | ochranné pásmo hřbitova (100 m)                  |
|  | hranice regionálního biocentra                   |  | významný krajinný prvek                          |
|  | hranice lokálního biocentra                      |  | zdroj podzemních vod                             |
|  | hranice lokálního biokoridoru                    |  | prameniště                                       |
|  | interakční prvek                                 |  | nemovitá kulturní památka                        |
|  |  |  | objekt civilní ochrany                           |
|  |  |  | objekt požární ochrany                           |
|  |  |  | ochranné pásmo vodního zdroje 1. stupně          |
|  |  |  | ochranné pásmo vodního zdroje 2. stupně vnější   |
|  |  |  | ochranné pásmo vodního zdroje 2. stupně vnitřní  |
|  |  |  | vzdálenost od okraje lesa                        |
|  |  |  | hranice přírodního parku                         |

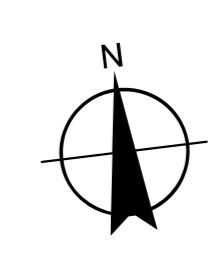
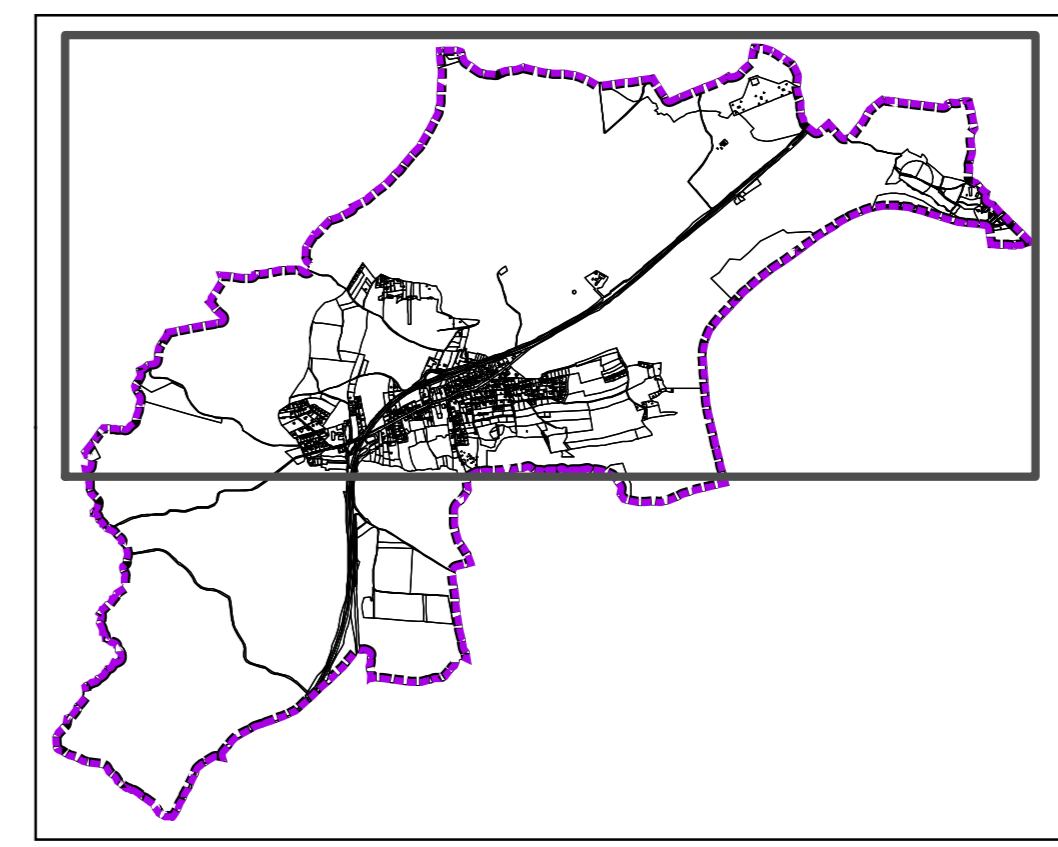
- |  |                      |             |   |
|--|----------------------|-------------|---|
|  | plochy stabilizované | plochy změn | vodovod výtlačný  |
|  |                      |             | vodovod zásobovací  |
|  |                      |             | vodovod přírodní  |
|  |                      |             | trasa vodovodního přivaděče   |
|  |                      |             | dešťová kanalizace  |
|  |                      |             | splašková výtlačková kanalizace                                     |
|  |                      |             | splašková gravitační kanalizace                                     |
|  |                      |             | sdružený koridor inženýrských sítí a místních obslužných komunikací |
|  |                      |             | ochranné pásmo trafostanice   |
|  |                      |             | ochranné pásmo vrchního vedení VN (10 m)                            |
|  |                      |             | ochranné pásmo vedení VVN   |

- PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ:**
- |  |  |
|--|--|
|  | BI - bydlení - v rodinných domech - městské a příměstské   |
|  | BV - bydlení - v rodinných domech - venkovské              |
|  | RI - rekreace - plochy staveb pro rodinnou rekreaci        |
|  | RZ - rekreace - zahrádkářství                              |
|  | OV - občanské vybavení - veřejná infrastruktura            |
|  | OM - občanské vybavení - komerční zařízení malá a střední  |
|  | OS - občanské vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení |
|  | OH - občanské vybavení - hřbitovy                          |
|  | PV - veřejná prostranství                                  |
|  | SV - plochy smíšené obytné - venkovské                     |
|  | SR - plochy smíšené obytné - rekreační                     |
|  | DS - dopravní infrastruktura                               |
|  | TI - technická infrastruktura                              |
|  | VS - plochy smíšené výrobní                                |
|  | ZP - zelen - přírodního charakteru                         |
|  | ZV - zelen - na veřejných prostranstvích                   |
|  | ZS - zelen - soukromá a vyhrazená                          |
|  | ZO - zelen - ochranná a izolační                           |
|  | W - plochy vodní a vodohospodářské                         |
|  | NZ1 - plochy zemědělské (se zákazem staveb)                |
|  | NZ2 - plochy zemědělské                                    |
|  | NL - plochy lesní  |
|  | NP - plochy přírodní                                       |
|  | Rx - plochy lesní - se specifickým využitím                |
|  | NT - plochy těžby nerostů                                  |

- |  |                      |             |  |
|--|----------------------|-------------|--|
|  | plochy stabilizované | plochy změn | rychlostní komunikace a silnice I. třídy       |
|  |                      |             | silnice II. třídy                              |
|  |                      |             | silnice III. třídy                             |
|  |                      |             | cesty lesní a polní                            |
|  |                      |             | místní obslužné komunikace                     |
|  |                      |             | cyklotrasa                                     |
|  |                      |             | hipostezka                                     |
|  |                      |             | koridor pro umístění protihlukových opatření   |
|  |                      |             | vodní cesta                                    |
|  |                      |             | ochranné pásmo silnice I. třídy (50 m)         |
|  |                      |             | ochranné pásmo rychlostní komunikace (100 m)   |
|  |                      |             | ochranné pásmo silnice II. a III. třídy (15 m) |

- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA:**
- |  |   |
|--|---|
|  | čerpací stanice                                   |
|  | čistírna odpadních vod ČOV (vč. ochranného pásma) |
|  | vodojem   |
|  | úpravná voda                                      |
|  | trasa kabelového vedení NN                        |
|  | distribuční trafostanice                          |
|  | trasa vedení VVN                                  |
|  | trasa vrchního vedení VN                          |
|  | trasa kabelového vedení VN                        |
|  | radioreleová stanice (vč. ochranného pásma 500 m) |
|  | radioreleový paprsek                              |
|  | trasa STL plynovodu (vč. ochranného pásma)        |
|  | komunikační vedení O2                             |

### IDENTIFIKACE LISTU:



<b>Územní plán</b>		<b>JÍLOVIŠTĚ</b>	
ZHOTOVITEL: Doc. Ing. arch. Ivan Horký, DrSc. ARCHIS Matějská 48 160 00 Praha 6	VÝKRES: <b>KOORDINAČNÍ VÝKRES</b>	ČÍSLO: <b>5</b>	
AUTOR: Doc. Ing. arch. Ivan Horký, DrSc. SPOLUPRÁCE: Ing. Kamila Svobodová, Ph.D. Ing. Roman Vodný	ETAPA:	MĚŘÍTKO: <b>1: 5 000</b>	září 2015
Registrační číslo projektu: CZ 1.06/5.3.00/08.07009			