

DOPRAVNÍ SITUACE - 4. ČÁST  
M 1:250

### LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ




- |   |   |   |
|---|---|---|
| OPTICKÝ KABEL, HROUPE TRASY NEBO SOUBĚH KABELŮ CETIN, a.s.<br>ZAMĚŘENÍ PRŮBĚH           | → | TERPŮVSKÁ SPRÁVA NEMOŽNOSTI MĚSTA JIČINA a.s. - PŘÍBLÝŽNÝ PRŮBĚH      |
| METALICKÝ KABEL-ZAMĚŘENÍ PRŮBĚH, CETIN, a.s.  | → | OPTICKÝ KABEL, Tábořské České Republiky a.s.(vlastník ČRa a.s.)       |
| METALICKÝ KABEL CETIN, a.s. - NADEZINNÍ   | → | VEŘEJNÁ KOMUNIKAČNÍ SÍT', Vodafone ČR, a.s.                           |
| METALICKÝ KABEL-NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ, CETIN, a.s.   | → | VO, Technické služby města Jičína                                     |
| PŘÍPOPKY VNĚJŠÍ   | → | SLUŽBY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ STAV. (JEL GEODET. ZAMĚŘENÍ)               |
| PLÁNOVÁNÍ INVESTICE, ČEZ Distribuce, a.s. (JE-12-2009/02, JE-12-2008/81, JE-12-2007/06) | → | KANALIZACE DEŠŤOVÁ, Vodohospodářská ochranná společnost, a.s.         |
| NEHŘEZELNÉ (potrubní) vzduch čističe S a součástí (P) Gb Design                         | → | KANALIZACE JEDNOTNÁ, Vodohospodářská ochranná společnost, a.s.        |
| ELEKTŘICKÝ KABEL VNĚJŠÍ CETIN, a.s. - PODEZINNÍ   | → | VODOVOD, Vodohospodářská ochranná společnost, a.s.                    |
| ELEKTŘICKÝ KABEL VNĚJŠÍ CETIN, a.s. - NADEZINNÍ   | → | VODOVOD, Vodohospodářská ochranná společnost, a.s. - aktualizace zam. |
| ELEKTŘICKÝ KABEL VNĚJŠÍ CETIN, a.s. - PODEZINNÍ   | → | KANALIZACE JEDNOTNÁ, PŘÍPOPKY A ÚSA PŘÍPOPKY, (JEZ KAN)               |
| ELEKTŘICKÝ KABEL VNĚJŠÍ CETIN, a.s. - NADEZINNÍ   | → | KANALIZACE, ODHAVOVANÁ TRASA  |
| SÍT' PRO ELEK. KOMUNIKACE, SOUBĚH S VNĚJŠÍM CETIN, a.s. - NADEZINNÍ                     | → | MĚSTSKÁ OPTICKÁ SÍT' (MOS) město Jičín                                |
| METALICKÝ KABEL, Tesco Pro Services, a.s. (skupina ČEZ, PODEZINNÍ)                      | → | SCHEMATICKY POSOUZANÁ KAMERA (MOS, SPRÁVCE MĚSTSKÁ POL.               |
| OPTICKÝ KABEL, České Radiokomunikace a.s. - PŘÍBLÝŽNÝ PRŮBĚH                            | → |   |
| PLYNOVOD NTL, GasNet služby, s.r.o.   | → |   |
| PLYNOVOD SÍT', GasNet služby, s.r.o.  | → |   |
| PLYNOVOD VTL, GasNet služby, s.r.o.   | → |   |

## AGENDA PŘEKLADANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- [illegible]

## LEGENDA

- Návrh (hrany obrub, konstrukci apod)
- Hrany, lomy sklonů
- Osy komunikací
- Reální díla pro nevidomé kontrastní barvy - bílá a černá (dle okolní temnovlna ve vzdálenosti min. 25 cm hladkými deskami)
- Svodidla navrhovaná
- Pálisady navrhované
- Stávající stav
- Stávající VJEZD/VSTUP
- Městský mobiliár, přístřešky apod. dle popisu
  - lavička
  - stojan na kola
- Vodorovné dopravní značení
- Legenda svislého dopravního značení:

- (původní umístění, st. sloupek)      (nové umístění, nový sloupek)
-  Rozhledové trojúhelníky pro křižovatky,  $v = 40 \text{ km/h}$
-  Rozhledové trojúhelníky pro přechody pro chodce,  $v = 40 \text{ km/h}$ , dl. 35 m
-  Rozhledové trojúhelníky z vjezdů,  $v = 40 \text{ km/h}$ , dl. 25 m

- |   |   |
|---|---|
|  | <b>Nové účinné vpusi</b>  |
|  | <b>Stávající účinné vpusi / dešové svoty</b>  |
|  | <b>Rušené účinné vpusi</b>  |
|  | <b>Navrhované podlénné odvodňovací žlaby</b>  |
|  | <b>Podlénné dešné a trativoty</b>   |
|  | <b>KRESLENÍ OBJEKTŮ ŘEŠENÝCH V SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACI</b>  |
|  | <b>ČENÍ PŘEDMĚTEM TĚTO PD:</b>  |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Osá rušené jednotné kanalizace</li> <li>Osá rušeného vodovodního řadu</li> <li>Návrh dešné kanalizace (SO 301)</li> <li>Návrh spáskové kanalizace (SO 302)</li> <li>Návrh vodovodního řadu (SO 304)</li> <li>Osá dešové přípojky</li> <li>Osá spáskové kanalizační přípojky</li> <li>Osá vodovodní přípojky</li> <li>Revizní žlaby  <a href="#">Uplatňování stávajících a dešových přípojk</a></li> </ul> |
|  | <b>Střepná a plochy (viz SO 203)    Oprava mostů (SO 201)</b>   |
|  | <b>Oprava a plochy - kácené / navrhované (podrobněji SO 801)</b>  |

 Stromy - stávající (dle geodetického zaměření)

Obrys stavby      Hranice ochranných pásem

## ZAKRESLENÍ VÝHLEDOVÉ SOUVISEJÍCÍ STAVBY MŮK .

(POOKLAD RSD)

--	--

## LEGENDA KN

- 1377 Hranice KÚ  
Hranice parcel KN  
Vnitřní kresba  
Parcelní číslo

### ŘEHLEDNÁ SITUACE -

## LOAD LIST<sup>®</sup>

- SEK 1.ČÁST
- SEK 2.ČÁST
- SEK 3.ČÁST
- SEK 4.ČÁST

UZN.:  
 vislé dopravní značení bude umístěno s ohledem na průběh stávajících i nových IS. Nutno dodržet bezpečnostní odstupy dle platných předpisů (pozor především na BO od vozovky a cyklostezky)  
 vislé dopravní značky u přechodů (IP6, IP7) jsou navrženy z retroreflexního materiálu třídy RA3 dle ČSN 12899-1. Uvažuje se s osazením na sloupy samostatného nasvětlení přechodu.

## II/502 JIČÍN - ULICE RUSKÁ A PODĚBRADOVA



AFRY CZ s.r.o.  
 IČO 1275/13  
 100 PRAHA 4  
 +420 277 005 500  
 a.fry.cz

PDPS SO 10

- [illegible]

## II/502 JIČÍN - ULICE RUSKÁ A PODĚBRADOVA

- |         |   |        |                      |
|---------|---|--------|----------------------|
| OBJEKT: | DOKUMENTACE OBJEKTŮ                           |        |                      |
| OBJEKT: | OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ VČETNĚ PROPUSTKŮ |        |                      |
| LOHA:   | DOPRAVNÍ SITUACE - 4. ČÁST                    |        |                      |
| OBJEKT: | KŘÁLOVÉHRADECKÝ                               | ČÁST:  | PŘÍLOHA Č.: ČÍSLO PA |
| LM:     | 12/2023                                       | D.1.1. | 2.5.4                |
| PEP:    | PDPS  |        |                      |
| ITKO:   | 1:250   |        |                      |
| AKAŽDÝ: | 2015/5009                                     |        |                      |

0.1.1.2.5.4