

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - 1. ČÁST
M 1:500

LEGENDA :

- Geodetické zaměření území, stávající stav
Nové hrany, otruby komunikace
Osa komunikace
Svídla
Nové hrany, palisády
OPERNÁ ZED' (SO 203), OPRAVA MOSTU(SO 201)
Vodorovné dopravní značení
Ochranná pásma
Trvalý zábor (povoln DSP) - město Jičín
Obvod stavby (včetně objektů související PD - investor KHK)
Vjezd na stavenišť
Stávající uliční vpusť / dešťové svody
Rušené uliční vpusť
Nové uliční vpusť
Návrhované podélné odvodňovací žláby
Kácené stromy a plochy / navrhované stromy (VOZ SO 801)
Stromy - stávající (dle geodetického zaměření)
ZAKRESLENÍ ZELÉNÉ A VEGETAČNÍ ÚPRAV
(PODROBNĚJI VIZ SO 801 A DENDROLOGICKÝ PRŮŘZUM)
ZAKRESLENÍ VÝHLEDOVÉ SOUVISEJÍCÍ STAVBY MUK JIČÍN
(PODKLAD RSD)

ZAKRESLENÍ VODOHOSPODÁŘSKÝCH OBJEKTŮ:

- OSA DEŠŤOVÉ KANALIZACE - SO 301
OSA DEŠŤOVÉ PŘÍPOJKY
REVIZNÍ ŠACHTA
LAPAČ STŘEŠNÍCH SPALVENIN
OSA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - SO 302
OSA SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
OSA RUŠENÉ JEDNOTNÉ KANALIZACE
REVIZNÍ ŠACHTA
OSA VODOVODNÍHO KANALIZACE - SO 304
OSA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
OSA RUŠENÉHO VODOVODNÍHO ŘÁDU

Popis jednotlivých objektů stavby:

- SO 101.1 Investor město Jičín
SO 400.1 Přelický IS - Investor město Jičín
SO 100.1 Investor Královéhradecký kraj
(NEJÍ SOUČÁSTÍ TĚTO PD)

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- OPTICKÝ KABEL, VÝPJE TRUBKA NEBO SOUBĚH KABELŮ CETIN, a.s.
- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH
METALICKÝ KABEL, ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH, CETIN, a.s.
Obvod stavby (včetně objektů související PD - investor KHK)
Vjezd na stavenišť
Stávající uliční vpusť / dešťové svody
Rušené uliční vpusť
Nové uliční vpusť
Návrhované podélné odvodňovací žláby
Kácené stromy a plochy / navrhované stromy (VOZ SO 801)
Stromy - stávající (dle geodetického zaměření)
ZAKRESLENÍ ZELÉNÉ A VEGETAČNÍ ÚPRAV
(PODROBNĚJI VIZ SO 801 A DENDROLOGICKÝ PRŮŘZUM)
ZAKRESLENÍ VÝHLEDOVÉ SOUVISEJÍCÍ STAVBY MUK JIČÍN
(PODKLAD RSD)

LEGENDA PŘEKLÁDANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- Stávající rušené síť
Přelický elaboprodu - CETIN
Přelický elaboprodu - Město Jičín
Přelický elaboprodu - T-mobil (něl související objekt ČRa)
Přelický elaboprodu - Česká radiokomunikace
Přelický elaboprodu vedení VN - ČEZ (DLE DÚR)
Přelický elaboprodu vedení VN - ČEZ (DLE DÚR)
Větrné osvětlení
Výhledy plochy plynová STL - GasNet
Výhledy plochy plynová STL - GasNet
Nové navrhované síť
Nové navrhované síť VO
Popis sítě přelický

LEGENDA KATASTRU NEMOVITOSTÍ:

- Hranice KÚ
Hranice parcel KN
Vnitřní kresba
Parcelní číslo

PŘEHLEDNÁ SITUACE -
KLAD LISTŮ
M 1:10 000



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- Investor Město Jičín
SO 101.1 Komunikace pro páli vnitřní řešení vjezdů k nemovitostem - oprava
SO 101.2 Nová komunikace pro páli vnitřní řešení vjezdů k nemovitostem
SO 102 Cyklostezky
SO 103 Autobusové zastávky
SO 104.1.1 Oprava parkovacích a zpevněných ploch
SO 104.1.2 Nová parkovací plochy
SO 105 Úpravy místních komunikací
SO 106 Úpravy cyklostezky
SO 203 Oprava a v km 0,800 - 0,840
SO 301 Dešťová kanalizace
SO 302 Splašková kanalizace
SO 304 Vodovodní řád
SO 401.1.1 Přelický elaboprodu - CETIN
SO 401.1.2 Přelický elaboprodu - Město Jičín
SO 401.1.3 Přelický elaboprodu - Česká radiokomunikace - NEOBAZEHO
SO 401.1.4 Přelický elaboprodu - T-mobil (něl související objekt ČRa)
SO 401.1.5 Přelický elaboprodu - Česká radiokomunikace
SO 401.1.6 Přelický elaboprodu vedení VN - ČEZ
SO 401.1.7 Přelický elaboprodu vedení VN - ČEZ
SO 402 Větrné osvětlení
SO 501 Přelický plynovod - GasNet
SO 801 Vegetační úpravy
SO 901 Oprava schodiště kostela

Dokumentace pro provádění stavby je zpracována vzhledem k jednotlivým investicím akce, pro Město Jičín a Královéhradecký kraj.

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ (NEJÍ PŘEDMĚTEM TĚTO PD):

- Investor Královéhradecký kraj
SO 100.1 Vozovka silnice II/502 včetně vjezdů, přípojek, propustí, dopravního značení, atd.
SO 100.2 Oprava křižovatky Ruská a Poděbradova
SO 100.3 Oprava křižovatky Ruská a Poděbradova
SO 100.4 Oprava křižovatky Ruská a Poděbradova
SO 201 Oprava mostu ev.č. 502-001
SO 401.1.1 Přelický elaboprodu - CETIN
SO 401.1.2 Přelický elaboprodu - Město Jičín
SO 401.1.3 Přelický elaboprodu - Česká radiokomunikace
SO 401.1.4 Přelický elaboprodu - T-mobil (něl související objekt ČRa)
SO 401.1.5 Přelický elaboprodu - Česká radiokomunikace
SO 401.1.6 Přelický elaboprodu vedení VN - ČEZ
SO 401.1.7 Přelický elaboprodu vedení VN - ČEZ
SO 500 Přelický plynovod - GasNet
SO 180 DIO - Etapizace výstavby

II/502 JIČÍN - ULICE RUSKÁ A PODĚBRADOVA

NÁZEV STAVBY:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT	AFRY CZ s.r.o.
		MAGISTROV 1275/13 140 00 PRAHA 4 IČ: 432 277 665 500 www.afry.cz

C
SOUVISLÝ SYSTÉM S JIČÍN

OBDOBÍ:	MĚSTO JIČÍN	PROJEKTANT:	VDI PROJEKT s.r.o.	VDI PROJEKT s.r.o.
	22.000 národní 18 Vodovodní inženýring 506 01 300 www.majkl.cz		K Boudě 145/16 501 00 PRAHA 10 tel.: +420 775 800 770 www.vdiprojekt.cz	

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:
Ing. Kolář M.	Ing. Kučera M.	Ing. Jelinek K.	Ing. Kučera M.

II/502 JIČÍN - ULICE RUSKÁ A PODĚBRADOVA

ČÁST:	SITUACNÍ VÝKRESY
STAVEBNÍ OBJEKT:	
PŘÍLOHA:	KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - 1.ČÁST
KRAJ:	KRAJ VÝKRESY
DATUM:	12/2022
STUPEŇ:	PDPS
MĚŘÍTKO:	1:500
Č. ZAKÁZKY:	2013/5009
ČÁST:	C.
ČÍSLO PÁRE:	2.1