

PŘEHLED STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

SO 101	OBJEKTY PODZEMNÍCH KOMUNIKACÍ VČETNĚ PROJEKTŮ
SO 102	ODVADNICE ČERNÉHO POKOJU - TRUTNOVSKÝ STARÝ ROKYTNÍK
SO 103	OPRAVA STÁVNÍHO ŽELEZNIČNÍHO PŘECHODU
SO 104	PROJEKTY
SO 105	DOPRAVNÍ AŽURACE ÚSEKŮ

PŘEHLED SOUVISEJÍCÍCH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

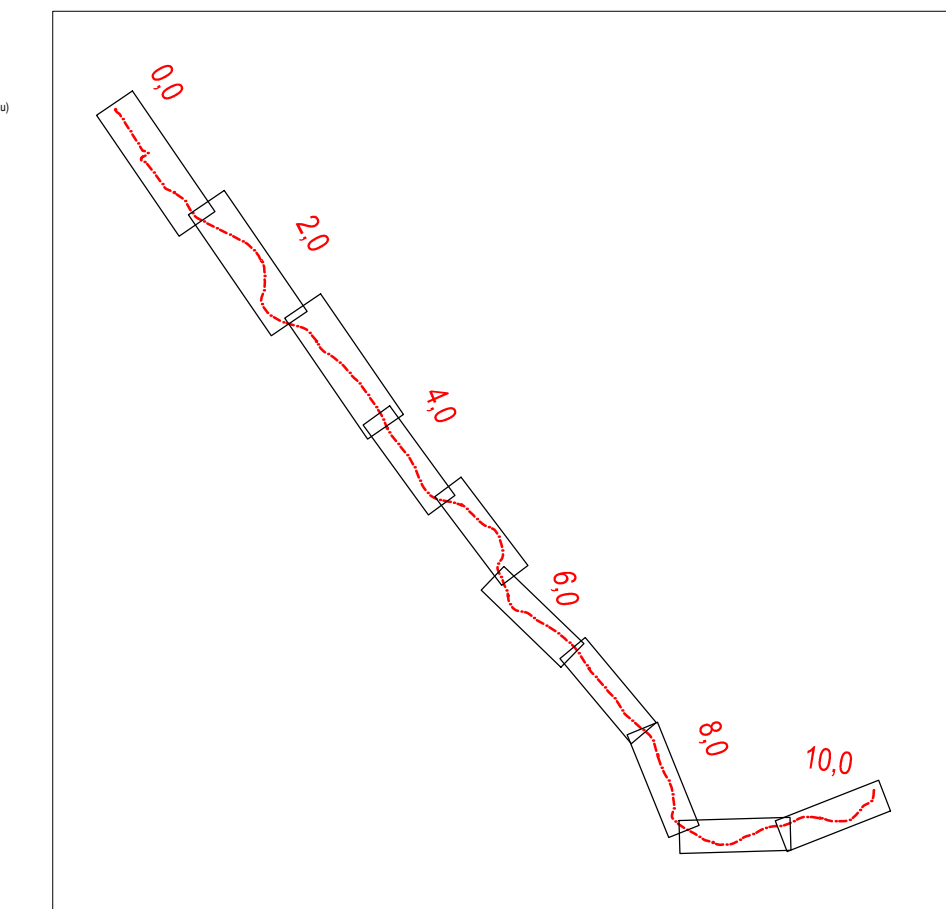
SO 106	OBJEKTY PODZEMNÍCH KOMUNIKACÍ VČETNĚ PROJEKTŮ
SO 107	KOMUNIKACE ČERNÉHO POKOJU - STARÝ ROKYTNÍK
SO 108	ODVADNICE ČERNÉHO POKOJU - STARÝ ROKYTNÍK
SO 109	ODVADNICE ČERNÉHO POKOJU - STARÝ ROKYTNÍK
SO 110	ODVADNICE ČERNÉHO POKOJU - STARÝ ROKYTNÍK

SO 101

SO 101	ODVADNICE ČERNÉHO POKOJU - TRUTNOVSKÝ STARÝ ROKYTNÍK
SO 102	STARÝ ROKYTNÍK - RADEČ (INTRAVILÁN)

SOUVISEJÍCÍ STAVBY

SO 111	SOUVISEJÍCÍ STAVBY - OKR. TRUTNOV
--------	-----------------------------------



ČÍSLO REVIZE	POPIS ZMĚNY / ODŮVODNĚNÍ	DATUM

LEGENDA:

—	ZMĚŘENÍ - STAVBA STAV	---	IS ČETNÍ - STP - NEZAMĚŘENÁ POLOHA, NEPROVOZOVANÉ SÍTE
---	TRASA ŽELEZNIČNÍ	---	IS ČETNÍ NADZEMNÍ
---	ODVADNÍ ŽÁROK	---	IS ČETNÍ NN
---	HRANICE PARCEL	---	IS ČEZ VN NADZEMNÍ
---	HRANICE PLOCH - ČLE VN	---	IS ČEZ VN NADZEMNÍ
---	ODVADNICE PÁSKO BALANCE (15m)	---	IS ČEZ NN PODZEMNÍ
---	ODVADNICE PÁSKO BALANCE (100m)	---	IS ČEZ VN NADZEMNÍ
---	HRANICE KOMUNIKACE	---	IS ČEZ VN PODZEMNÍ
---	ODVADNICE	---	IS NEU NADZEMNÍ KOKAŘALNÍ VEDENÍ
---	HRANICE	---	IS NEU ZEMNÍ KOKAŘALNÍ VEDENÍ
---	HRANICE	---	IS NEU ZEMNÍ KOKAŘALNÍ VEDENÍ NEZAMĚŘENÉ
---	BYDLOVA	---	IS VAK KANALIZACE JEDNOTNÁ LÍNE
---	PROJEKTŮNÍ PRŮPRAVA	---	IS VAK KANALIZACE NENÍ VE SPRÁVĚ
---	NOVÉ ÚPRAVY (OPR. TRUTNOV)	---	IS VAK VODOVOD PÍTHVA
---	STAV STROMŮ A OBRUBA	---	IS VAK KANALIZACE OBRUBA
---	STAV OŘEVNÁ NAKAŽENÁ KE KÁČENÍ	---	IS GABINET VTL
---	ZBOŽOVÝ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	---	IS GABINET VTL
---	STAV OŘEVNÁ NAKAŽENÁ KE KÁČENÍ	---	IS ČEZ NN - TRUTNOV
---	STAV OŘEVNÁ NAKAŽENÁ KE KÁČENÍ	---	IS ČEZ VN - TRUTNOV
---	STAV OŘEVNÁ NAKAŽENÁ KE KÁČENÍ	---	IS ČEZ NN - TRUTNOV
---	STAV OŘEVNÁ NAKAŽENÁ KE KÁČENÍ	---	IS ČEZ VN - TRUTNOV
---	STAV OŘEVNÁ NAKAŽENÁ KE KÁČENÍ	---	IS VAK VODOVOD - TRUTNOV
---	STAV OŘEVNÁ NAKAŽENÁ KE KÁČENÍ	---	IS VAK VODOVOD - TRUTNOV

DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

---	VODOVODNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
---	ODVADNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
---	SVĚTLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - směrem
---	SVĚTLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - návazně
---	ROZDĚLOVÝ TROJHELNÍK

ČÁST C

OBJEDNATEL: KRAJŮVĚRADECKÝ KRAJ Přívodské náměstí č. p. 1245 500 03 Hradec Králové IČ: 708 89 546	ZÁSTUPCE OBJEDNATELE: ÚŘADNÍ SILNICE KRAJŮVĚRADECKÉHO KRAJE A.S. Kutnohorská 59 500 04 Hradec Králové IČ: 275 02 988
ZHOTOVITEL: ADVISA projektování a řízení dopravních staveb	NAVŘEL I VYPRACOVAL: Ing. Dita Mýšková ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Dita Mýšková TECHNICKÁ KONTROLA: Ing. Miroslav Větrovský HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Miroslav Větrovský
AKCE: III/3012 Trutnov - Starý Rokytník (hranice intravilánu)	ČÍSLO ZAKÁZKY: 19_036-A DATUM: 1/2020 REVIZE: 00
ČÍSLO PŘÍLOHY: C.3b NÁZEV PŘÍLOHY: Koordinační situační výkres	FORMÁT: 10 x A4 MĚŘÍTKO: 1:1000
STUPEŇ PD: DUSP/PDPS	

SOUBŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV