

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY-ČÁST 2 M 1:1 000

STAVEBNÍ OBJEKTY:

- 100 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
 - SO101 II/318 – PŘELOŽKA SILNICE 1. ÚSEK
 - SO102 II/318 – PŘELOŽKA SILNICE 2. ÚSEK
 - SO103 I/11 OPRAVA NA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACI
 - SO104 II/318 NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACI
 - SO105 II/321 OPRAVA V ROZSAHU NOVE OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKY
 - SO110 TURBO-OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKA I/11
 - SO111 OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKA NA II/318
 - SO112 OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKA II/318 X II/321
 - SO116 PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE
 - SO134 PŘELOŽKA CYKLOSTEJKY U I/11
 - SO140 SJEZDY K RETENČNÍM DEŠŤOVÝM NADRŽM
 - SO150 NAPOJENÍ POLNÍ CESTY DO PARKU
 - SO151 POLNÍ CESTY
 - SO152 SJEZDY
 - SO180 OBJAZDNÉ TRASY
- 200 MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI
 - SO201 MOST PŘES CYKLOSTEJKU
 - SO202 MOST PŘES ŠTĚDRÝ POTOK
 - SO203 MOST PŘES ŘEKU KNEŽNÁ
 - SO204 MOST PŘES ŘEKU BĚLA
 - SO205 INUNDAČNÍ MOST V KM 0,557 98
 - SO206 INUNDAČNÍ MOST V KM 0,582 26
 - SO207 INUNDAČNÍ MOST V KM 0,046 00
- 300 VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY
 - SO331 PŘELOŽKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE PODÉL I/11
 - SO341 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY K Č.P. 1024
 - SO361 RETENČNÍ DEŠŤOVÁ NADRŽ 1
 - SO362 RETENČNÍ DEŠŤOVÁ NADRŽ 2
 - SO363 RETENČNÍ DEŠŤOVÁ NADRŽ 3
 - SO364 RETENČNÍ DEŠŤOVÁ NADRŽ 4
 - SO365 RETENČNÍ DEŠŤOVÁ NADRŽ 5
- 400 ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY
 - SO411 PŘELOŽKA VN
 - SO432 PŘELOŽKA VO
 - SO451 PŘELOŽKY SEK SPOL. CETIN
- 500 OBJEKTY TRUBNÍCH VEDENÍ
 - SO511 PŘELOŽKY VTL PLYNOVODOU GASNET
- 700 OBJEKTY POZEMNÍCH STAVB
 - SO761 PROTIHLUKOVÁ STĚNA PODÉL I/11
- 800 OBJEKTY OPRAVY ÚZEMÍ
 - SO801 VEGETAČNÍ OPRAVY
 - SO810 KÁČENÍ ZELENE

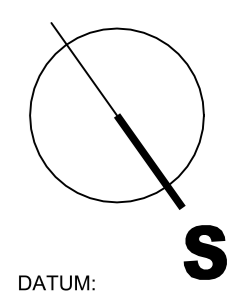
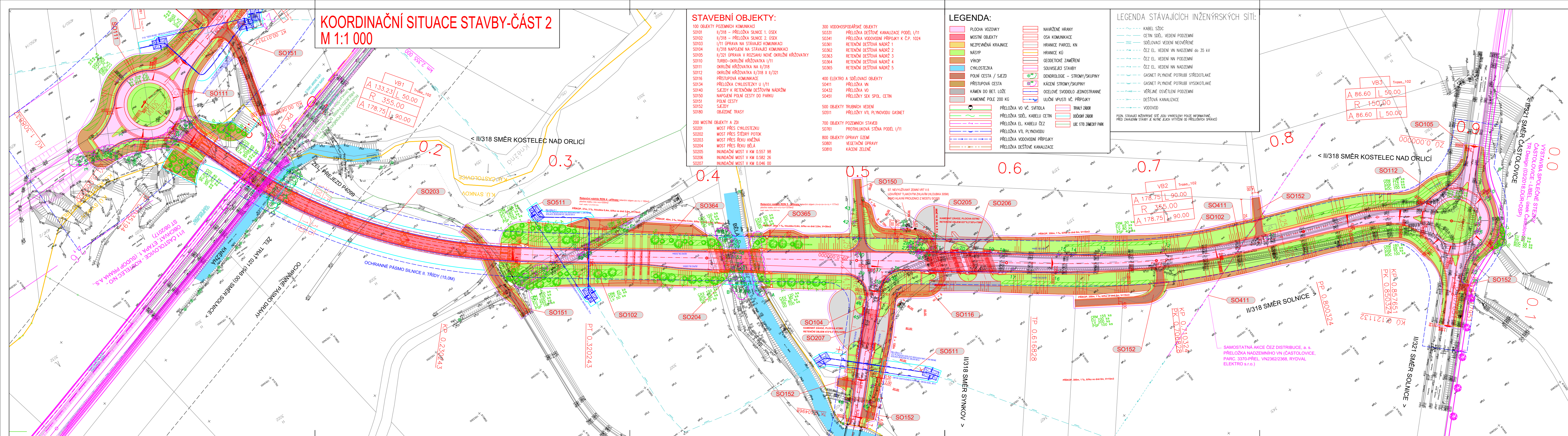
LEGENDA:

- PLOCHA VOZOVKY
- MOSTNÍ OBJEKTY
- NEZPEVNĚNÁ KRAJINICE
- NÁSYPN
- VÝKOP
- CYKLOSTEJKA
- POLNÍ CESTA / SJEZD
- PŘÍSTUPOVÁ CESTA
- KÁMEN DO BET. LOŽE
- KAMENNÉ POLE 200 KG
- PŘELOŽKA VO VČ. SVÍTIDLA
- PŘELOŽKA SDĚL. KABELU CETIN
- PŘELOŽKA EL. KABELU ČEZ
- PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU
- PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
- PŘELOŽKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- NAVŘZENÉ HRANY
- OSA KOMUNIKACE
- HRANICE PARCEL KN
- HRANICE KÚ
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- SOUVISEJÍCÍ STAVBY
- DENDROLOGIE – STROMY/SKUPINY
- KÁČENÍ STROMY/SKUPINY
- OCELOVÉ SVODIDLO JEDNOSTRANNE
- ULIČNÍ VPUSTI VČ. PŘÍPOJKY
- TRVALÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR
- IBC 1770 ZÁMĚKÝ PARK

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- KABEL SŽDC
- CETIN SDĚL. VEDENÍ PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ NEOVĚŘENÉ
- ČEZ EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ DO 35 kV
- ČEZ EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- ČEZ EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- GASNET PLYNOVÉ POTRUBÍ STŘEDOTLAKÉ
- GASNET PLYNOVÉ POTRUBÍ VYSOKOTLAKÉ
- VĚŘENÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- VODOVOD

POZN: STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU VYKRESLENY POUZE INFORMATIVNE, PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNE JEJICH VYTVOŘENÍ OD PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁV



REVIZE:	PŘEDMĚT ZMĚNY:	VYPRACOVAL:	DATUM:
1	DOPLNĚNÍ INUNDAČNÍCH MOSTŮ SO205-207		05/2021
2			
3			

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.

OBJEDNATEL:  Královéhradecký kraj Přívodské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové	NÁZEV AKCE: II/318 ČASTOLOVICE, OBCHVAT - V RÁMCI PROJEKTU „ROZŠÍŘENÍ STRATEGICKÉ PRŮMYSLOVÉ ZÓNY SOLNICE – KVASINY A ZLEPŠENÍ VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY V KRÁLOVÉHRADECKÉM REGIONU“
	ČÁST / STAVEBNÍ OBJEKT: SITUAČNÍ VÝKRESY
PŘÍLOHA: KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - ČÁST 2	
ZHOTOVITEL:  M - PROJEKCE s.r.o. Reslova 956 500 02 Hradec Králové www.m-projecke.cz	ZODP. PROJEKTANT: Ing. M. STEJSKAL 
	VYPRACOVAL: Ing. M. STEJSKAL 
	KONTROLA: Ing. P. HÁJEK 
MĚŘITKO: 1:1 000	Č. ZAKÁZKY: 19-090-03
STUPĚNÍ: DŮR	DATUM: 09/2020
ČÁST: C	PŘÍLOHA: 3.2
PARÉ:	