

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 KŘÍŽOVATKY
- SO110 TURBO-OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA I/11
- SO111 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA NA II/318
- SO112 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA 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 ZELEŇE

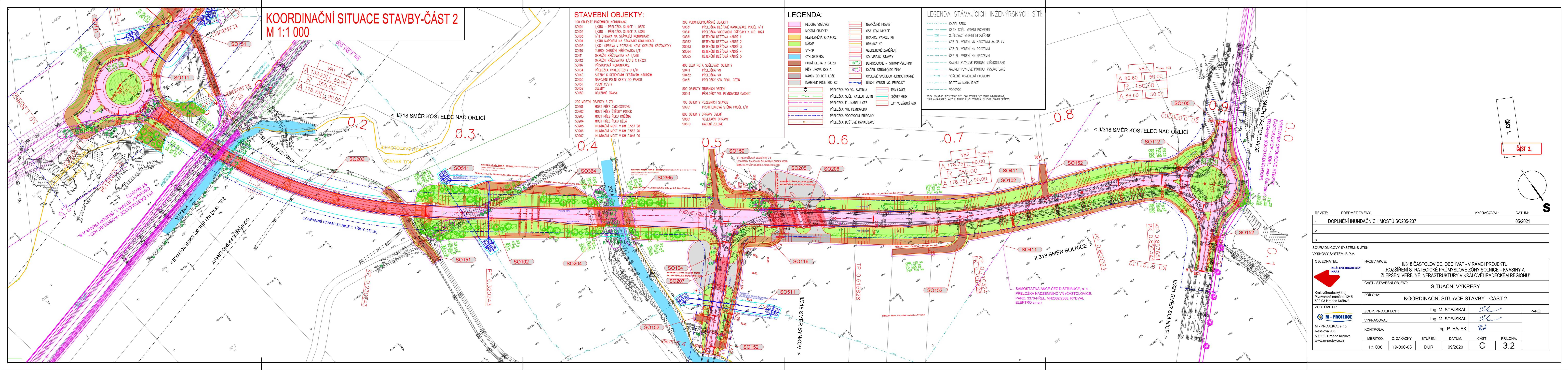
LEGENDA:

- PLOCHA VOZOVKY
- MOSTNÍ OBJEKTY
- NEZPEVNĚNÁ KRAJINICE
- NÁSYP
- 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
- NAVRŽENÉ 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 ZÁMĚRY PARK

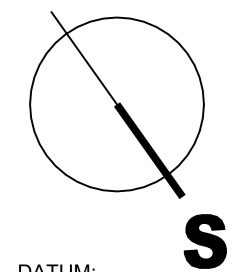
LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- 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
- VĚRNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- VODOVOD

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



Část 1.
Část 2.



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	STUPĚŇ: DŮR	DATUM: 09/2020	ČÁST: C	PŘÍLOHA: 3.2