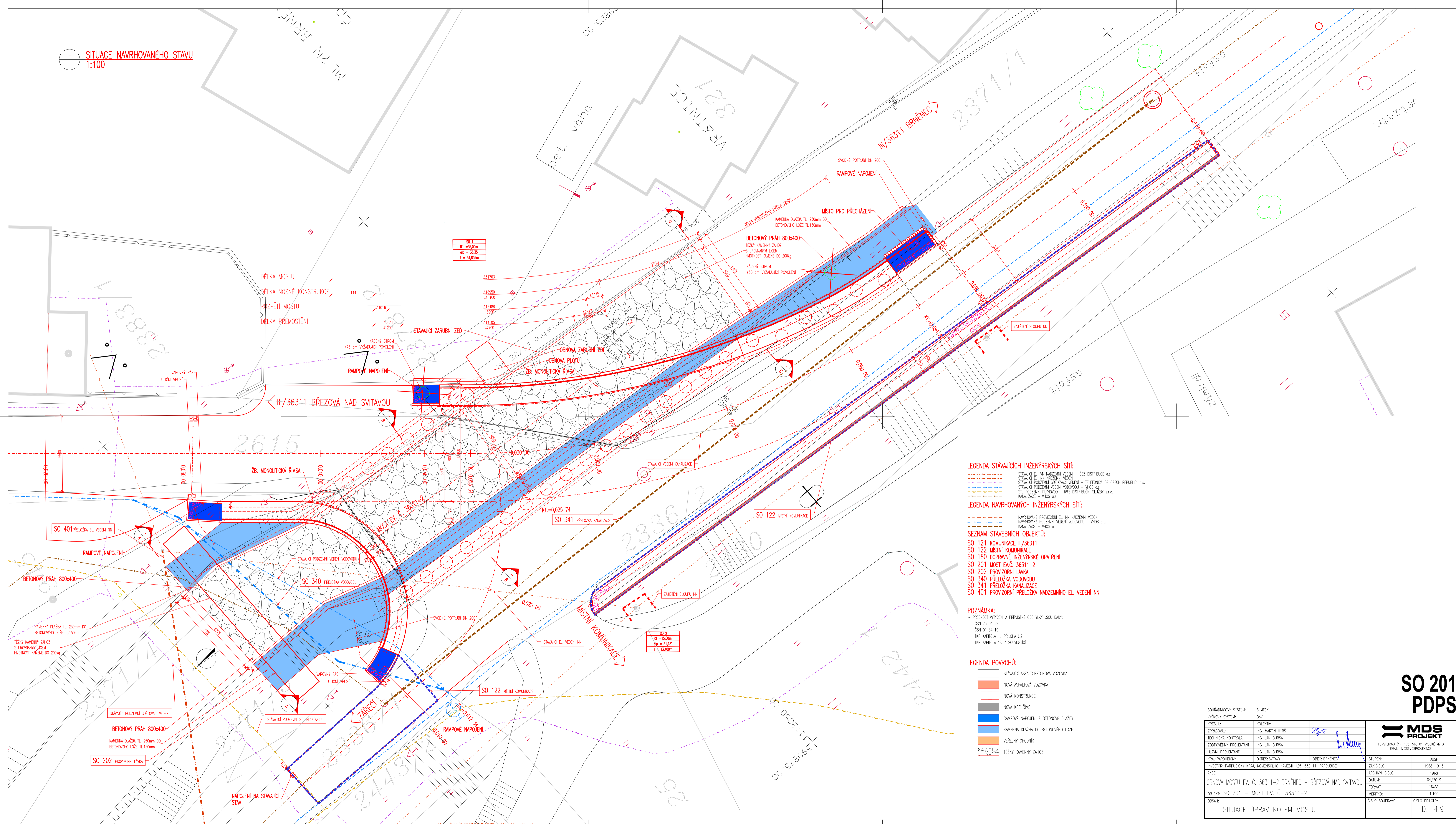


SITUACE NAVRHOVANÉHO STAVU
1:100



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

STÁVAJÍCÍ EL. VN. NADZEMNÍ VEDENÍ - ČEZ DISTRIBUCE a.s.
STÁVAJÍCÍ EL. NN NADZEMNÍ VEDENÍ
STÁVAJÍCÍ POZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ - TELEFONICA O2 CZECH REPUBLIC, a.s.
STÁVAJÍCÍ POZEMNÍ VEDENÍ VODOVODU - VHOS a.s.
STL. POZEMNÍ PLYNOVOD - PNE. DISTRIBUČNÍ SLUŽBY s.r.o.
KANALIZACE - VHOS a.s.

LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

NAVRHOVANÉ PROVOZOVNÍ EL. NN NADZEMNÍ VEDENÍ
NAVRHOVANÉ POZEMNÍ VEDENÍ VODOVODU - VHOS a.s.
KANALIZACE - VHOS a.s.

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

SO 121 KOMUNIKACE III/36311
SO 122 MÍSTNÍ KOMUNIKACE
SO 180 DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ
SO 201 MOST EV.Č. 36311-2
SO 202 PROVIZORNÍ LÁVKA
SO 340 PŘELOŽKA VODOVODU
SO 341 PŘELOŽKA KANALIZACE
SO 401 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA NADZEMNÍHO EL. VEDENÍ NN

POZNÁMKA:

- PŘESNOST VÝKŮNÍ A PŘÍPUSTNÉ ODCHYLKY JSOU DÁNY:
ČSN 73 04 22
ČSN 01 34 19
TKP KAPITOLA 1., PŘÍLOHA 2.9
TKP KAPITOLA 18. A SOUVISEJÍCÍ

LEGENDA POVRCHŮ:

STÁVAJÍCÍ ASFALTOBETONOVÁ VOZOVKA
NOVÁ ASFALTOVÁ VOZOVKA
NOVÁ KONSTRUKCE
NOVÁ KČE ŘÍMS
RAMPOVÉ NÁPOJENÍ Z BETONOVÉ DLAŽBY
KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LÓŽE
VĚŘEJNÝ CHODNÍK
TĚŽKÝ KAMENNÝ ZÁHOD

SOUDRADNOSTNÍ SYSTÉM:		S-JTSK	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM:		BpV	
KRESLIL:	KOLEKTIV	26.5	26.5
ZPRACOVAL:	ING. MARTIN HYŠ		
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA	26.5	26.5
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA	26.5	26.5
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: SVITAVY		
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11, PARDUBICE	OBEC: BRNĚNEC	STUPEŇ:	DUSP
AKCE:		ZAK.ČÍSLO:	1968-19-3
OBNOVA MOSTU EV. Č. 36311-2 BRNĚNEC - BŘEZOVÁ NAD SVITAVOU		ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1968
OBJEKT: SO 201 - MOST EV. Č. 36311-2		DATUM:	04/2019
OBSTAV:		FORMÁT:	10x44
		MĚŘÍTKO:	1:100
SITUACE ÚPRAV KOLEM MOSTU		ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.4.9.

SO 201
PDPS

MDS
PROJEKT

FORŠTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO
E-MAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ