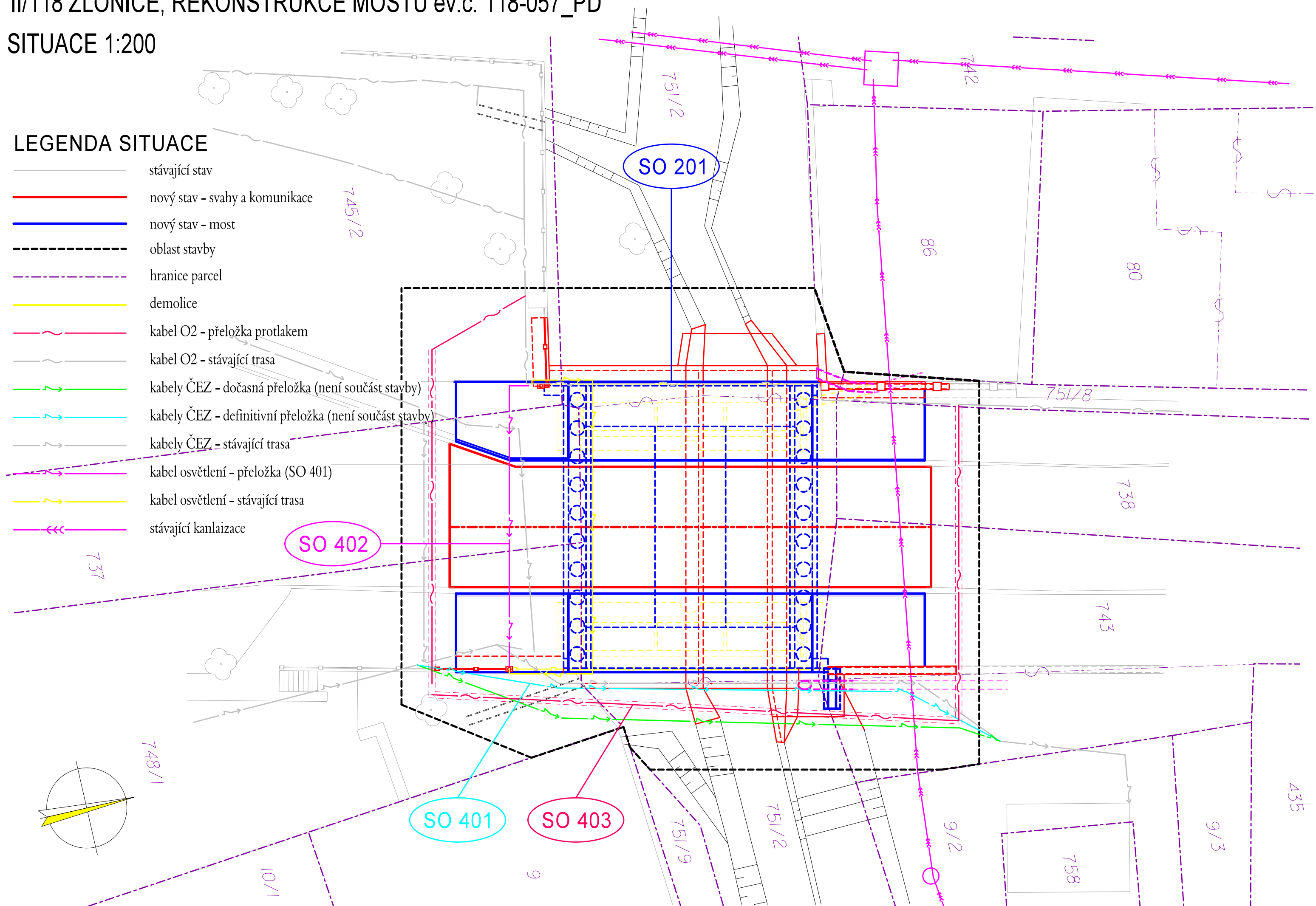


"II/118 ZLONICE, REKONSTRUKCE MOSTU ev.č. 118-057\_PD"

SITUACE 1:200

LEGENDA SITUACE

- stávající stav
- nový stav - svahy a komunikace
- nový stav - most
- oblast stavby
- hranice parcel
- demolice
- kabel O2 - přeložka protlakem
- kabel O2 - stávající trasa
- kabely ČEZ - dočasná přeložka (není součást stavby)
- kabely ČEZ - definitivní přeložka (není součást stavby)
- kabely ČEZ - stávající trasa
- kabel osvětlení - přeložka (SO 401)
- kabel osvětlení - stávající trasa
- stávající kanalizace



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:

**Středočeský kraj**

Středočeský kraj  
Zborovská 11,150 21 Praha 5

Generální projektant:

**SUDOP PRAHA**

SUDOP PRAHA a.s.  
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3  
tel.: +420 267 094 111  
fax: +420 224 230 316  
e-mail: praha@sudop.cz

Vedoucí střediska mostů:

Ing. DANA JÁNOVÁ

**MCO** MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

LEGIONÁŘSKÁ 8 , 772 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444  
fax: +420 585 570 412  
e-mail: moravia@moravia.cz  
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL	Středočeský kraj Zborovská 11, 150 21 Praha 5	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MARIAN HOLLÝ	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. MARIAN HOLLÝ	ING. MARIAN HOLLÝ	ING. LADISLAV DORAZIL
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: SLANÝ	OBEC: ZLONICE
"II/118 Zlonice, rekonstrukce mostu ev.č. 118-057_PD"		ZAK. ČÍSLO MCO 13 - 018 - 235 - PS
		ÚČEL DSP + PDPS
		DATUM ZÁŘÍ 2013
		FORMÁT 3 A4
		MĚŘÍTKO 1:200
SO 201 Most ev. č. 118 - 057		ČÁST PŘÍLOHA
SITUACE		C.2 2.1