

SCHÉMA VÝSTAVBY - FÁZE II 1:100




VZHLÉDEM KE SKUTEČNOSTI, ŽE ZA TÍM NENÍ ZNÁM PŘESNÝ TERMÍN REALIZACE STAVBY, PŘEDEPSANOU DOKUMENTACÍ PŘECHODNĚ DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ PŘELOŽÍ PRÍSLUSENÝ DOPRAVNÍ INSPEKTORÁTU POLICIE ČR K ODŠOULAKENÍ ZDROTVITELI, A TĚ V DOSTATEČNĚ PŘEDSTÍHÁ A DLE AKTUÁLNÍ SITUACE V SLUŽNÍ DOPRAVĚ. NAKLADY NA PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BUDE ZAHNUTY DO NAKLADŮ STAVBY S PŘÍMĚRNOU ZEŘVOU.

OBJEM VÝKOPŮ - FÁZE II: 446,1m³

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTS
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:  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 JÁHOVÁ
---	--	--

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 HOLÝ	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
ING. MARIAN HOLÝ	ING. MARIAN HOLÝ	ING. LADISLAV DORAZIL	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: SLANÝ	OBEC: ZLONICE	

<p>"II/118 Zlonice, rekonstrukce mostu ev.č. 118-057_PD"</p> <p>SO 201 Most ev. č. 118 - 057</p>	ZAK. ČÍSLO MCO	13 - 018 - 235 - PS
	ÚČEL	DSP + PDPS
	DATUM	ZÁŘÍ 2013
	FORMÁT	8 A4
	MEŘÍTKO	1:100
SCHÉMA VÝKOPŮ - FÁZE II	ČÁST C.2	PŘÍLOHA 2.6.2