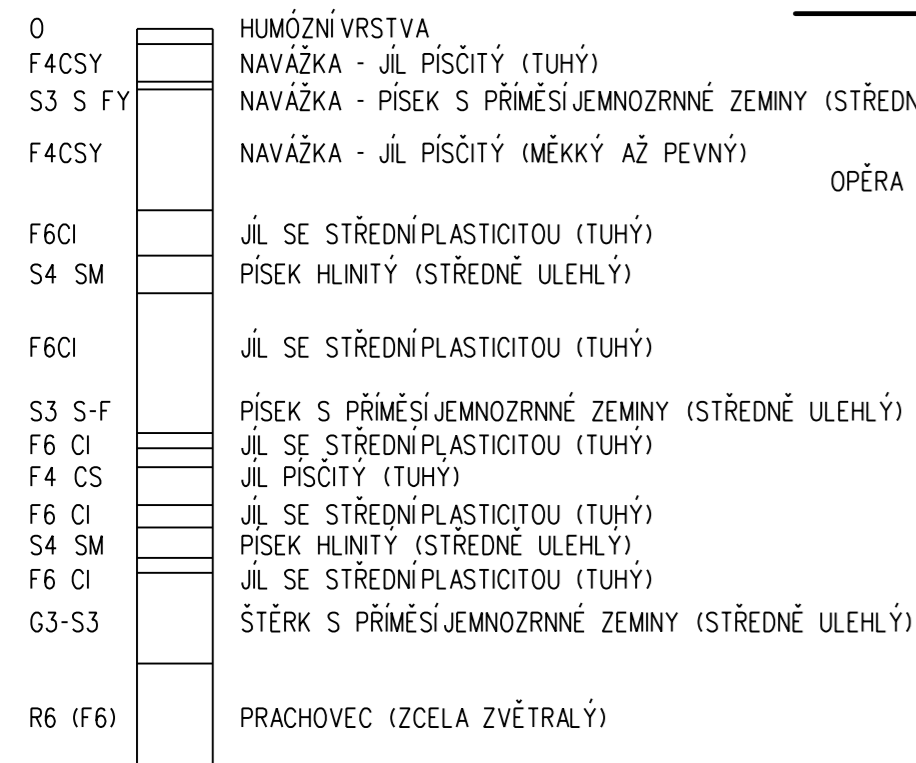



STÁVAJÍCÍ STAV - PODÉLNÝ ŘEZ 1:100



OBJEMY BOURACÍCH PRACÍ:
KAMENNÁ KLENBA: 233,6m³
ŽELEZOBETONOVÉ OPERY A TRÁMOVÉ DESKY: 228,6m³
BETONOVÉ SLOUPKY ZABRADLÍ: 2,5m³
OCELOVÉ MADLA ZABRADLÍ: 292,8kg

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:



Středočeský kraj
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

<p>Generální projektant:</p> 	<p>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</p>	<p>Vedoucí střediska mostů:</p> <p>Ing. DANA JÁŘOVÁ</p>
--	---	---

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" SO 201 Most ev. č. 118 - 057		ZAK. ČÍSLO MCO 13 - 018 - 235 - PS
		ÚČEL DSP + PDPS
		DATUM ZÁŘÍ 2013
		FORMÁT 3 A4
		MĚŘITKO 1:100
STÁVAJÍCÍ STAV - PODÉLNÝ ŘEZ		ČÁST PŘÍLOHA 2.2.3