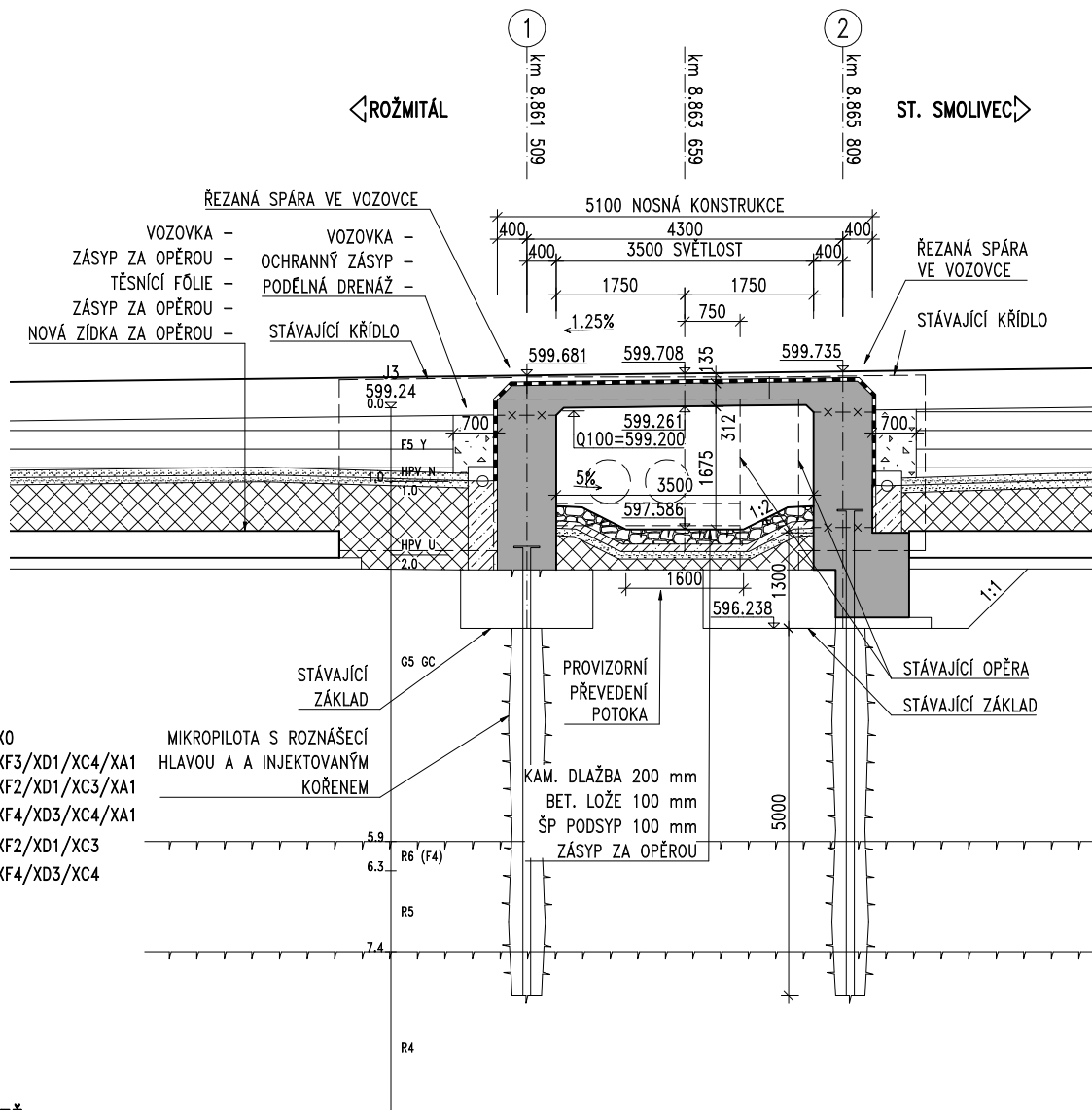


PODÉLNÝ ŘEZ 1:50



MATERIÁLY:

BETON:

PODKLADNÍ BETON:	C 12/15	X0
ZÁKLADOVÝ BLOK:	C 30/37	XF3/XD1/XC4/XA1
DRÍKY:	C 30/37	XF2/XD1/XC3/XA1
KŘÍDLA A ZDI:	C 30/37	XF4/XD3/XC4/XA1
DESKA NK:	C 30/37	XF2/XD1/XC3
ŘÍMSY:	C 30/37	XF4/XD3/XC4

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ:

B 500B [10 505 (R)]

SKLADBA VOZOVKY NA MOSTĚ:

ACO 11+ 50/70	40 mm	ČSN 736121, ČSN EN 13108-1
PS-CP	0.3 kg/m ²	ČSN 736129, ČSN EN 13808
ACL 16+ 50/70	50 mm	ČSN 736121, ČSN EN 13108-1
PS-CP	0.4 kg/m ²	ČSN 736129, ČSN EN 13808
MA 11 IV PmB	40 mm	ČSN 736122, ČSN EN 13108-6
AIP MODIF.	5 mm	ČSN 736242
PEČETÍČÍ NÁTĚR		ČSN 736242
CELKEM	135 mm	

POZNÁMKY:

- 1) POUŽITÉ STANIČENÍ JE LOKÁLNÍ
- 2) TVARY, ROZMĚRY A KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ ZAKRYTÝCH ČÁSTÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE JSOU PŘEVZATY Z MOSTNÍHO LISU NEBO ODHADNUTY; TVARY A ROZMĚRY NOVÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU UPŘESNĚNY PŘI REALIZACI
- 3) PO DOKONČENÍ BOURÁNÍ BUDE PROVEDENO ZAMĚŘENÍ ZACHOVÁVANÝCH KONSTR. MOSTU; ZAMĚŘENÍ BUDE PŘEDÁNO PROJEKTANTOVI K VYHODNOCENÍ
- 4) PŘI REALIZACI STAVBY JE TŘEBA ZABRÁNIT POŠKOZENÍ ZACHOVÁVANÝCH KONSTRUKCÍ MOSTU
- 5) BOURACÍ PRÁCE SMĚJÍ BÝT PROVEDENY POUZE NA ZÁKLADĚ V PŘEDSTIHU ZPRACOVANÉHO TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU; TECHNOLOGICKÝ POSTUP MUSÍ ŘEŠIT VŠECHNY FÁZE BOURÁNÍ, MUSÍ BÝT PROVĚŘENA STABILITA KONSTRUKCE BĚHEM CELÉHO POSTUPU PRACÍ
- 6) PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO PŘESNÉ VYTČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NA STAVBĚ
- 7) PŘI REALIZACI STAVBY JE TŘEBA ZABRÁNIT ZNEČIŠTĚNÍ VODOTEČE
- 8) STÁVAJÍCÍ OPĚRY BUDOU POUŽITY JAKO OCHRANNÁ HRÁZKA VÝKOPU
- 9) PROHLoubENÍ NIVY KORYTA JE PLYNULE NAPOJENO NA STÁVAJÍCÍ KORYTO

ZMENŠENO NA 50 %

02			
01			
změna	popis vydání, změny	vypracoval	datum

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

HLAVNÍ PROJEKTANT:		 atelierpromika projektová činnost v dopravě		Muchova 9/223, 160 00 Praha 6 tel.: +420 233 081 261 e-mail: promika@promika.cz IČO: 26560273	
PROJEKTANT ČÁSTI:		 PONTIX Praha 4, Bezděv 1658, 147 14 tel.: +420 244 622 219, fax: +420 244 622 219		Pontex s.r.o. Bezděv 1658, 147 14 Praha 4 tel.: +420 244 622 219 e-mail: pontex@pontex.cz IČO: 40763439	
STAVEBNÍK:		Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5			
OBJEDNATEL:		Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5			
VYPRACOVAL:		Ing. Jan Gajzl		TECHNICKÁ KONTROLA: Ing. Petr Drbohlav	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI:		Ing. Jan Gajzl		HIP: Ing. Jaroslav Mika	
AKCE:					
II/191 ROŽMITÁL POD TŘEMŠÍNEM - HR. KRAJE					
ČÁST:					
C. Stavební část					
STAVEBNÍ OBJEKT:					
SO 202 Rekonstrukce mostu 191-003					
PŘÍLOHA:					
PODÉLNÝ ŘEZ					
Č. PŘÍLOHY: B.4.4					
STUPEŇ:	PDPS	DATUM:	05/2017	MĚŘÍTKO:	1 : 50
FORMÁT:	4 x A4				