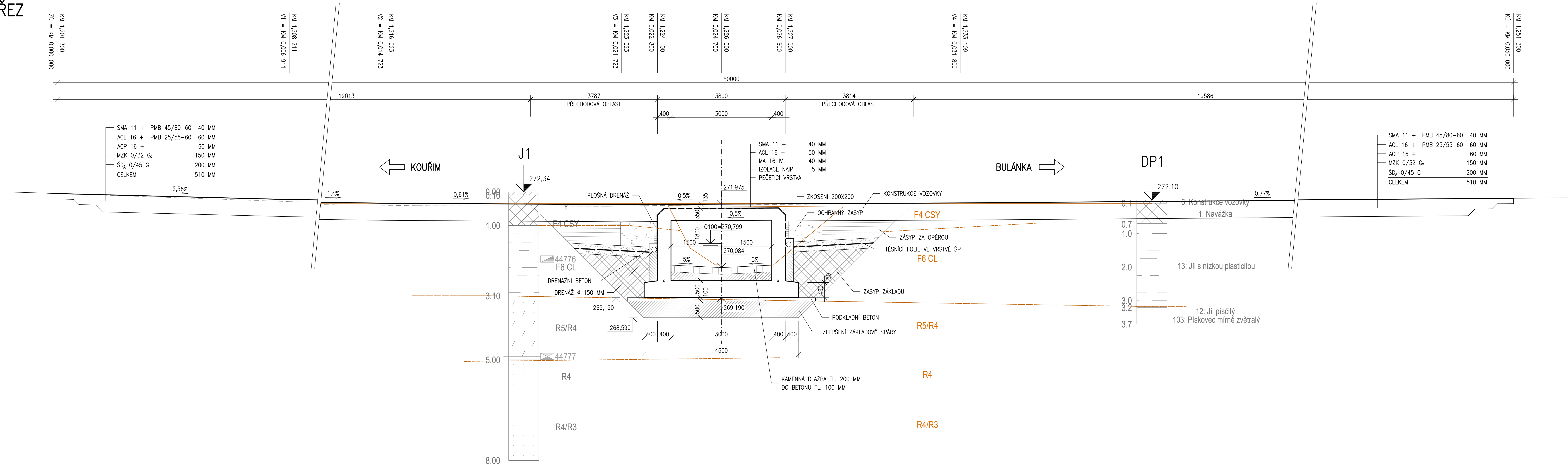


M 1:50



POL.	OBLAST	ZEMINY VHODNÉ A PODMINEČNĚ VHODNÉ DLE ČSN 73 6133/201		
		HRUBOZRNNÁ	I _b	SMĚSNÁ,JEMNOZRNNÁ
1	ZÁSYP ZÁKLADU ZA OPĚROU A PŘED OPĚROU	GW,GP,G-F SW,SP,S-F	0,75 0,80	G-F-S-F,GW,CG,MG,MS CG,CS,SM,SC,ML,ML,CL,CI
2	TĚSNÍCÍ VRSTVA	GEOMEMBRÁNA	—	CG,CS,ML,ML,CL,CI,MH,CH
3	OCHRANNÝ ZÁSYP A OBSYP	ŠD 0-32,ŠP GW,GP,SW, SP	0,85	
4	ZÁSYP ZA OPĚROU, ZÁSYP OBJEKTU A NÁSYP	GW,GP,G-F SW,SP,S-F	0,85 0,90	MG,MS,CG,CS,G-F,GW GC,S-F,SM,SC
5	PODKLADNÍ PŘECHODOVÝ KLÍN	ŠD 0-32	0,85	

ZNAČKY ZEMIN PODLE ČSN 73 6133.
POŽADAVKY NA MATERIÁLY PŘECHODOVÉ OBLASTI – VIZ KAP. 5 ČSN 73 6244.
ŠD 0-32 ... ŠDA PODLE ČSN EN 13285.

BETONY PODLE ČSN EN 206	
TYP KONSTRUKCE	
PODKLADNÍ BETON	C12/15 – X0 (CZ,F,2) – Cl 1,0 – Dmax 22 – S3
ZÁKLADY	C30/37 – XC4,XD2,XF3 (CZ,F,2) – Cl 0,2 – Dmax 22 – S3/
STĚNY RÁMU, KŘÍDLA	C30/37 – XC4,XD1,XF4 (CZ,F,2) – Cl 0,2 – Dmax 22 – S3/
HORNÍ DESKA RÁMU	C30/37 – XC4,XD1,XF2 (CZ,F,2) – Cl 0,2 – Dmax 22 – S4/
ŘÍMSY	C30/37 – XC4,XD3,XF4 (CZ,F,2) – Cl 0,2 – Dmax 16 – S3/
LOŽE DLAŽEB	C20/25 nXF3

OBJEDN




Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, p.o.
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Projektová dokumentace pro provádění stavby

PDF

**III/33420 MOLITOROV
MOST EV.Č. 33420-1**

JTS

PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE CERTIFIKÁT ISO 9001 VPO DECIO PRAHA a.s., PODBAŘSKÁ 1014/20, 180 00 PRAHA 6 www.vpo.praha.cz				 VPO DECIO PRAHA a.s.	
PROJEKTANT Ing. Lenka BENEŠOVÁ		VYPRACOVAL Ing. Lenka BENEŠOVÁ		KONTROLA Ing. Lukáš ZEMEK	
				HIP Ing. Lukáš ZEMEK	
ČÍSLO SO 201 MOST EV. Č. 33420-1				ATELIER DOPRAVNÍCH STAVĚB	
				ČÍSLO ZAKÁZKY 1-0549-04/	
				DOKUMENTACE PDPS	
				MĚŘITKO 1:50	
				DATUM 03.2018	
POČET FORMÁTŮ 7 A4				ČÍSLO KOP.	
OBSAH PŘÍLOHY				ČÍSLO KOP.	
PODELNÝ ŘEZ				B.4	
KÓD				6	
				MOL_POPS_B4_06	
DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, JIŽ JEHO ČÍSLO, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINAK ZPRŮSOVEN KOPÍROVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍ SOHLASU S VPO DECIO PRAHA					

LB - D:\DATA\AKCE\Stredocesko_KSUS\Molitorov\PDPS\B_STAVEBNI_CAST\SO_201\MolitP_B4_06_PodRez_010317.dwg - Čt. 1 Bře 2018 - 17:4