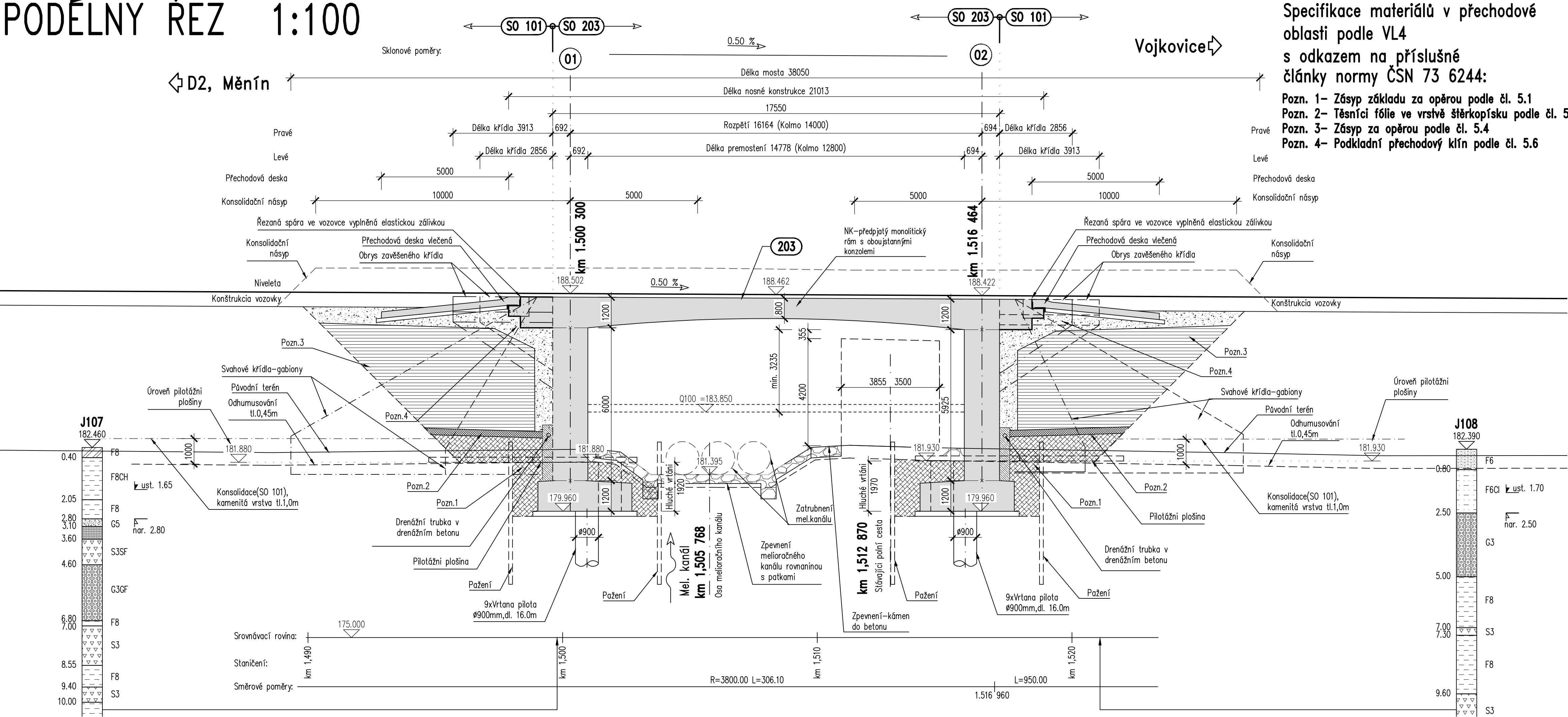


PODÉLNÝ ŘEZ 1:100



Specifikace materiálů v přechodové oblasti podle VL4
s odkazem na příslušné články normy ČSN 73 6244:
Pozn. 1– Zásyp základu za opěrou podle čl. 5.1
Pozn. 2– Těsnící fólie ve vrstvě šterkopísku podle čl. 5.2
Pozn. 3– Zásyp za opěrou podle čl. 5.4
Pozn. 4– Podkladní přechodový klín podle čl. 5.6

203 DSP

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHO MORAVSKÉHO KRAJE
ŽEROTINOVO NÁM. 449/3
602 00 BRNO

II/416 Blučina obchvat

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
HBH Projekt spol. s r.o.
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:
ING. OTAKAR HORNOCH

HBH projekt
Projektové kancelář
pro dopravní a inženýrské stavby
Kobátníkova 5, 602 00 BRNO

Č. ZAKÁZKY: 2018/0210

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. SMEJKAL		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. HADBAVNÍKOVÁ		
VYPRACOVAL	ING. HADBAVNÍKOVÁ		
KRESLIL	ING. HADBAVNÍKOVÁ		
Kontroloval	ING. BRTÁŇ		
KRAJ: JIHO MORAVSKÝ		OBEC: BLUČINA	
NÁZEV ČÁSTI		C STAVEBNÍ ČÁST	
		SO 203 Most na II/416 přes meliorační kanál a PC v km 1,509	
NÁZEV VÝKRESU		PODÉLNÝ REZ	

DATUM	12/2018
FORMÁT	3 A4
MĚŘÍTKO	1: 100
ÚČEL	DSP
ČÍS. ZAKÁZKY	18 048
ARCHIVNÍ ČÍS.	
ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
	04