

Podrobný podélný profil: M 1:1000/100
Rozsah: km 0,00000 - km 0,40173

KRAJ:
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:

ZLÍNSKÝ
TLUMAČOV NA MORAVĚ

SROVNÁVACÍ ROVINA:

KORUNA HRÁZE:

HLADINA Q100 OD ŘEKY MORAVY
(Qi = 200 m³/s)

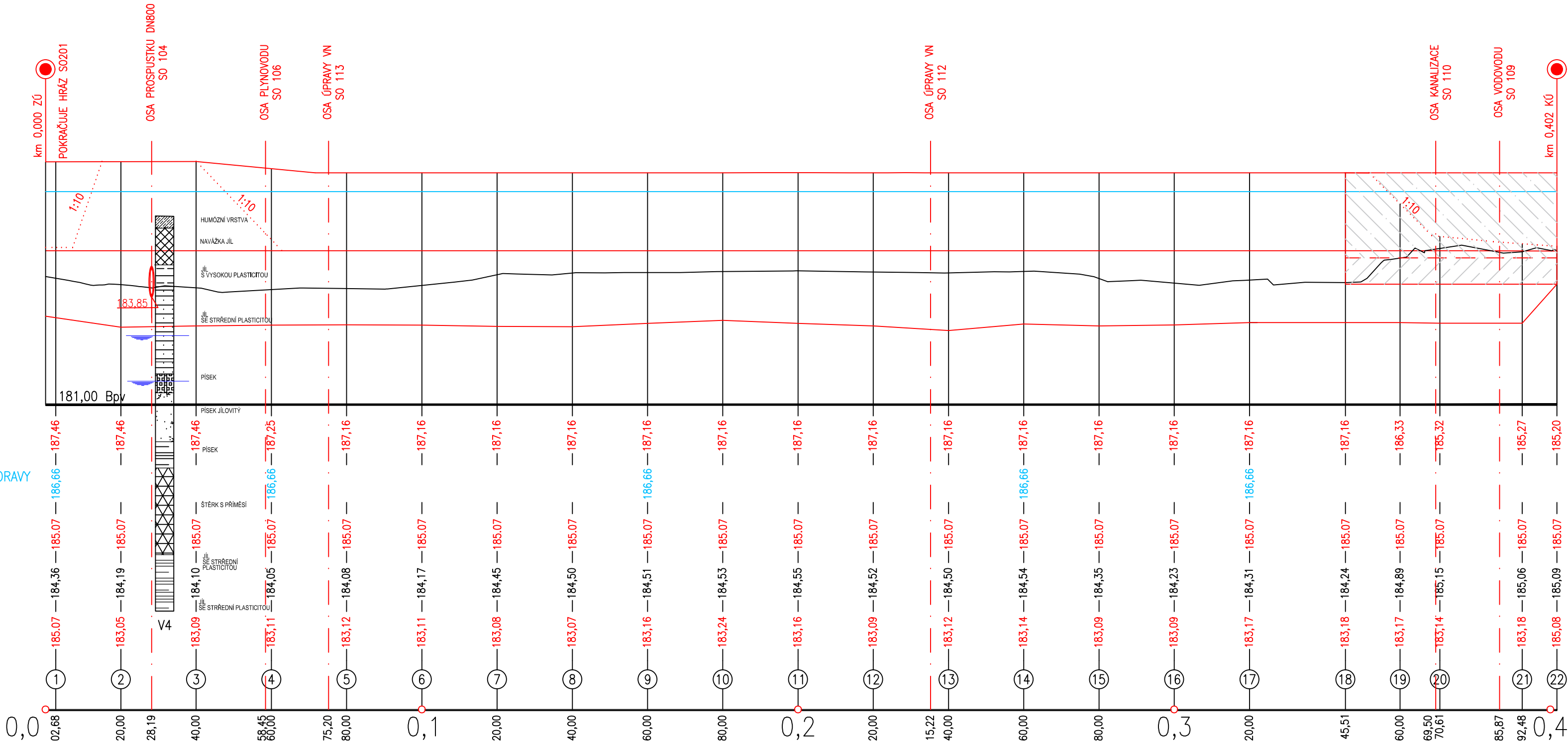
NAVODNÍ PATA HRÁZE:

TERÉN V OSE:

PRAVÁ PATA SVAHU TOKU

PŘÍČNÉ ŘEZY:

STANIČENÍ:



OBJEDNATEL	POVODÍ MORAVY, s. p. Dřevařská 11, 602 00, Brno
------------	--

ZHOTOVITEL	SDRUŽENÍ MORAVA-TLUMAČOV zastoupené
Dopravoprojekt Brno a.s. Hlavní inženýr projektu: Ing. Petr Husák	Kounicova 271/13, 602 00 Brno tel: +420 549 123 111
DOPRAVOPROJEKT BRNO	HYCO PROJEKT a.s. Přešovská 55, 821 02 BRATISLAVA

SO 101

AUTORIZACE:

ŘEDITEL ATELIERU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	DOPRAVOPROJEKT BRNO Kounicova 271/13, 602 00 BRNO tel. +420 549 123 111	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR HUSÁK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PETR HUSÁK		
VYPRACOVAL	ING. GABRIELA ZELÍKOVÁ		
KONTROLOVAL	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL		
NÁZEV AKCE	MORAVA, TLUMAČOV - OCHRANNÁ HRÁZ	DATUM	10/2017
NÁZEV OBJEKTU	SO 101-OCHRANNÁ HRÁZ NA PB HLAVNIČKY	FORMÁT	4xA4
NÁZEV PŘÍLOHY	PODÉLNÝ PROFIL	MĚŘÍTKO	1:1000/100
		Č. ZAKÁZKY	16-035-A1-PDPS
		ÚČEL	DSP
		Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
			3