

ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ

PODÉLNÝ PROFIL
PŘELOŽKA VODOVODU
SO 208

MĚŘITKO 1:250 / 1:100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

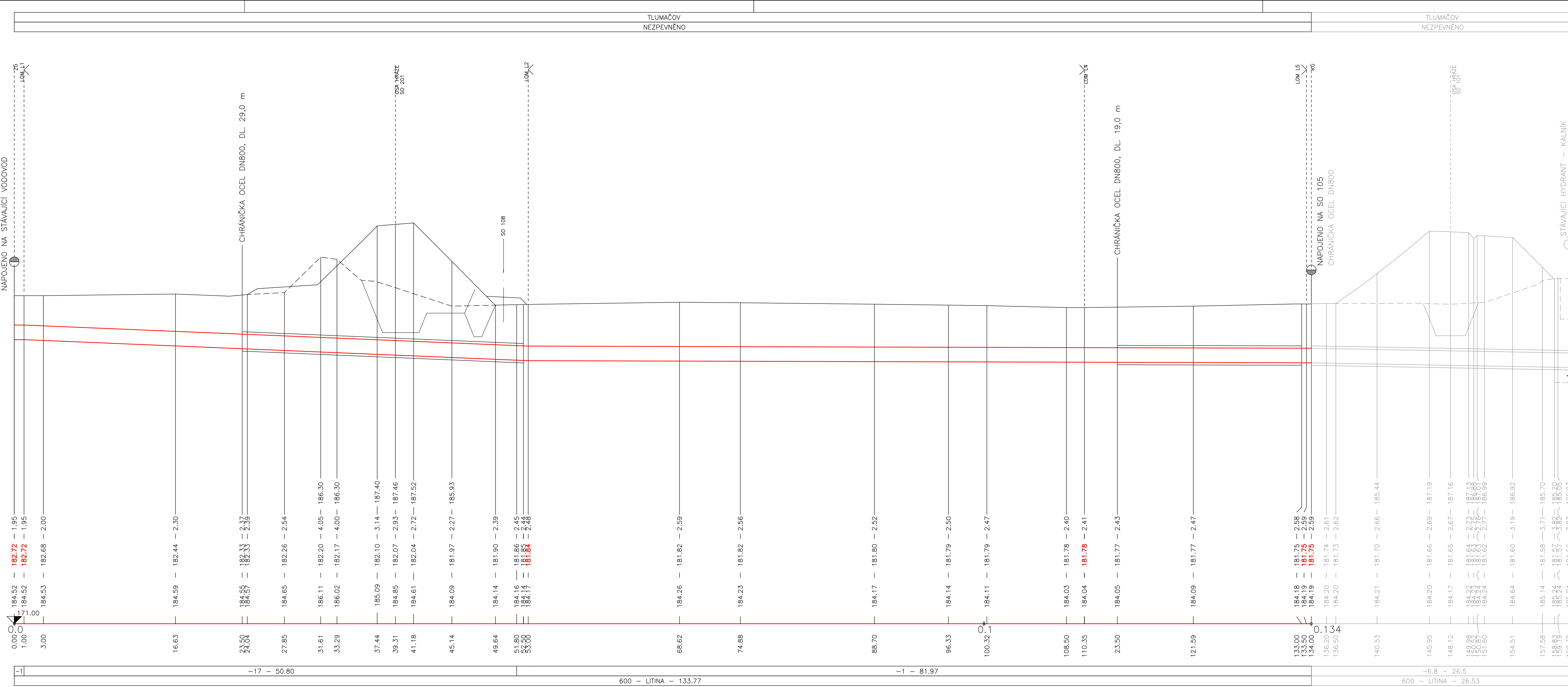
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] – DÉLKA [m]
DN [mm] – MATERIAL – DELKA [m]



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




Prešovská 55, 821 02 BRATISLAVA

SO 208

AUTORIZACE:

ŘEDITEL ATELIERU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	 Kounicova 271/13, 602 00 BRNO tel. +420 549 123 111	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR HUSÁK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PETR HUSÁK		
VYPRACOVAL	ING. HANA VONDRUŠKOVÁ		
KONTOLOVAL	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL		
NÁZEV AKCE		DATUM	09/2017
MORAVA, TLUMAČOV - OCHRANNÁ HRÁZ		FORMÁT	5 A4
		MĚŘITKO	1:250/100
		Č. ZAKÁZKY	16-035-A1-PDPS
		ÚČEL	DSP
NÁZEV OBJEKTU		Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
SO 208-PŘELOŽKA VODOVODU PODÉL HRÁZE SO201 A A ÚPRAVA JEHO ULOŽENÍ V KŘÍŽENÍ HRÁZE		PODÉLNÝ PROFIL	3
NÁZEV PŘÍLOHY			