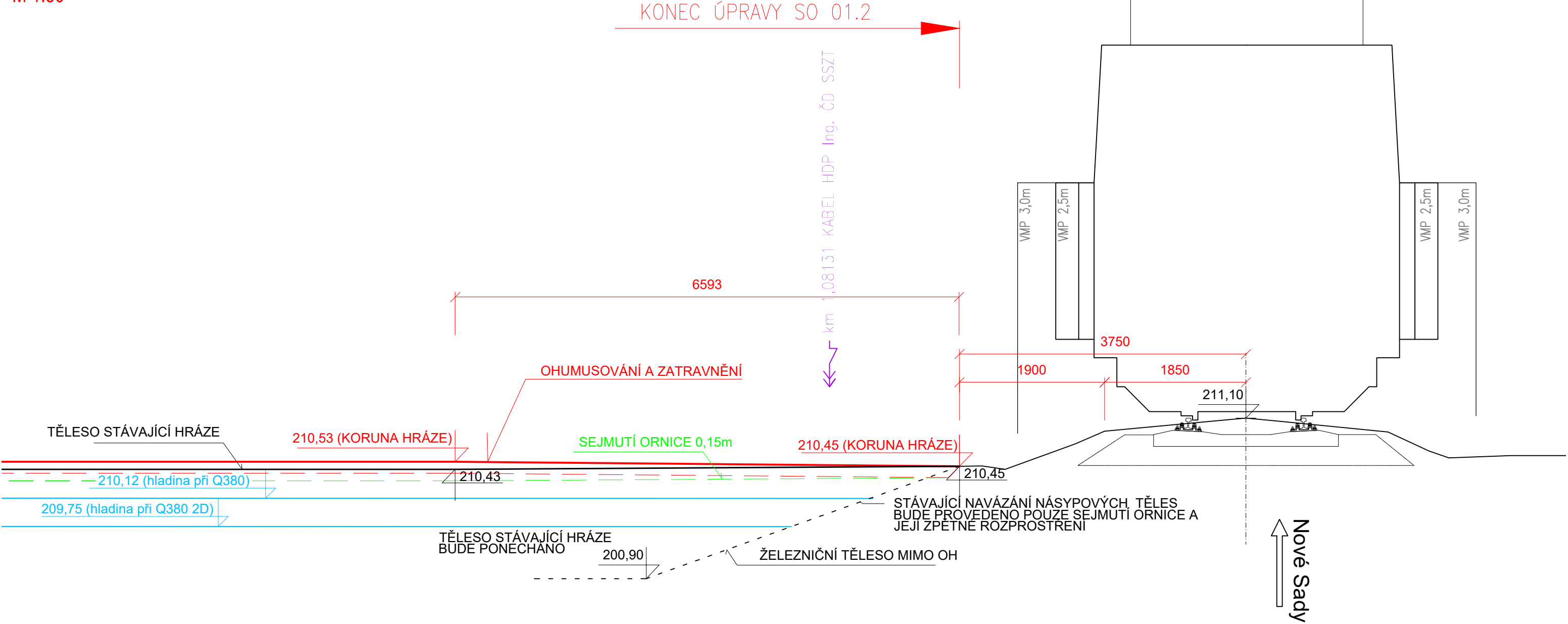



SO 01.2 NAVÝŠENÍ STÁVAJÍCÍ HRÁZE U ČOV

ZAVÁZÁNÍ ZEMNÍ HRÁZE DO ŽELEZNIČNÍHO NÁSPU
TRATI BLATEC (NEZAMYSLICE) - OLOMOUC V km 98,637
M 1:50




OBJEDNATEL




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

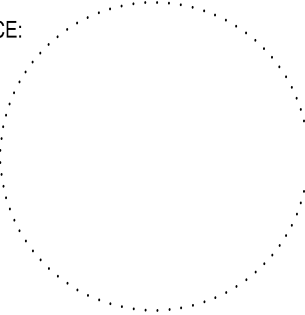
ZHOTOVITEL



SDRUŽENÍ-MORAVA-OLMOUC
DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s.
Kounicova 271/13, 602 00 BRNO




AUTORIZACE:



SO 01.2

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK

ŘEDITEL ATELIÉRU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	<div> Kounicova 271/13, 602 00 BRNO</div>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. JOZEF KRČMÁRIK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PETR HUSÁK		
VYPRACOVAL	ING. MARTINA BELICOVÁ		
KONTROLOVAL	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL		
NÁZEV AKCE	Morava, km 230,728-231,934- přírodě blízká PO na pravém břehu a napojení levobřežního ramene	DATUM	10/2022
NÁZEV OBJEKTU	SO 01.2 NAVÝŠENÍ STÁVAJÍCÍ HRÁZE U ČOV	FORMÁT	3xA4
		MĚŘÍTKO	1:50
		Č. ZAKÁZKY	19-036
PŘÍLOHA	ZAVÁZÁNÍ ZEMNÍ HRÁZE DO DRÁŽNÍHO TĚLESA	ÚČEL	PDPS
		Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY 6