

MĚŘÍTKO 1:100 / 1:100

KONSTRUKCE PPO

ÚROVEŇ TERÉNU

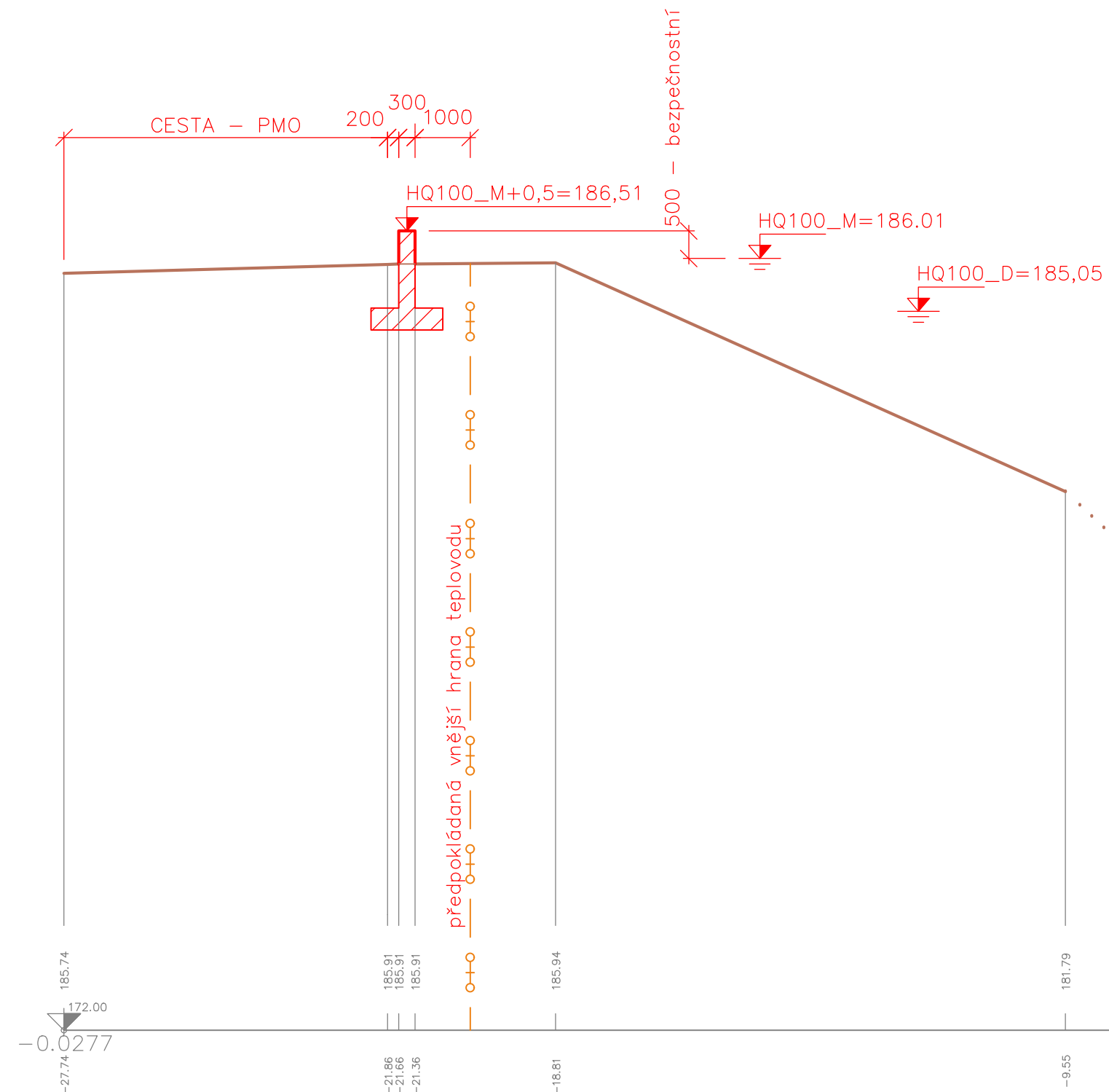
DNO


HQ100_M – ÚROVEŇ NÁVRHOVÉ POVODNĚ (MORAVA)

HQ100_D – ÚROVEŇ STOLETÉ VODY (DŘEVNICE)

HQ100_M+0,5 – ÚROVEŇ NÁVRHOVÉ POVODNĚ (MORAVA)
PLUS BEZPEČNOSTNÍ REZERVA 0,5 m

SROVNÁVACÍ ROVINA [m n.m.]
STANIČENÍ [Km],[m]



VYPRACOVAL ING. KOHOUTEK L.	ODP. PROJ. PROFESÉ ING. KOHOUTEK L.	KONTROLOVAL ZAMAZAL V.	HL. INŽ. PROJEKTU ING. KOHOUTEK L.	<div>CENTROPROJEKT GROUP a.s. ŠTEFÁNÍKOVA 167 760 01 ZLÍN</div> <div></div> <div>CENTROPROJEKT</div>		
MÍSTO STAVBY: OTROKOVICE – BAHŇÁK						
STAVEBNÍK: MÚ OTROKOVICE						
OTROKOVICE, LOKALITA BAHŇÁK PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ				FORMÁT	2 x A4	
				DATUM	10/2016	
				STUPEŇ	DUR	
				MĚŘÍTKO	1:100/1:100	
				ZAK. ČÍSLO: 15224		
PŘÍČNÝ ŘEZ 8–8'				ARCHIVNÍ KÓD	PROF. ČÍS. VÝKRESU	DOD.
				COF	H 116	