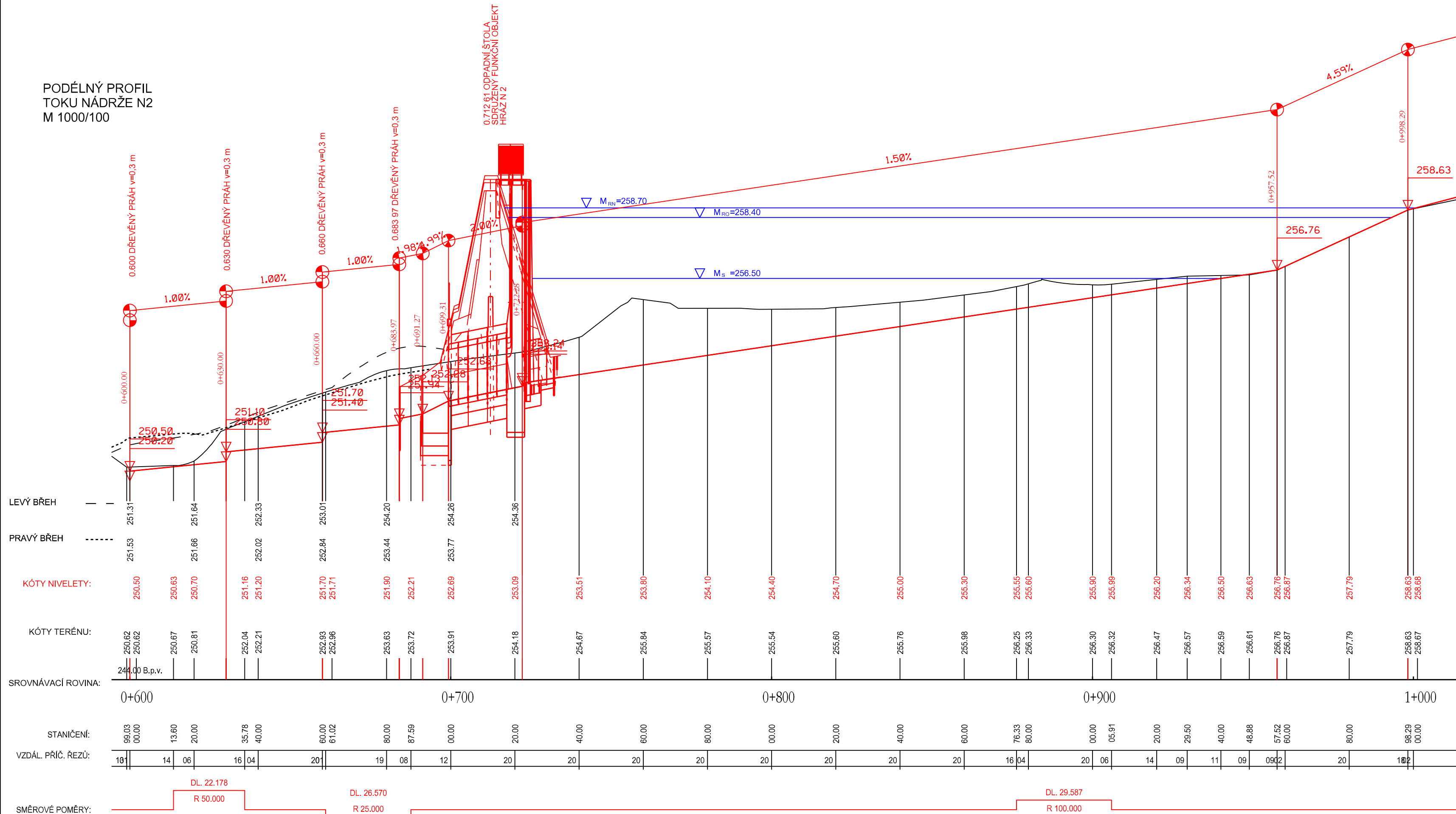
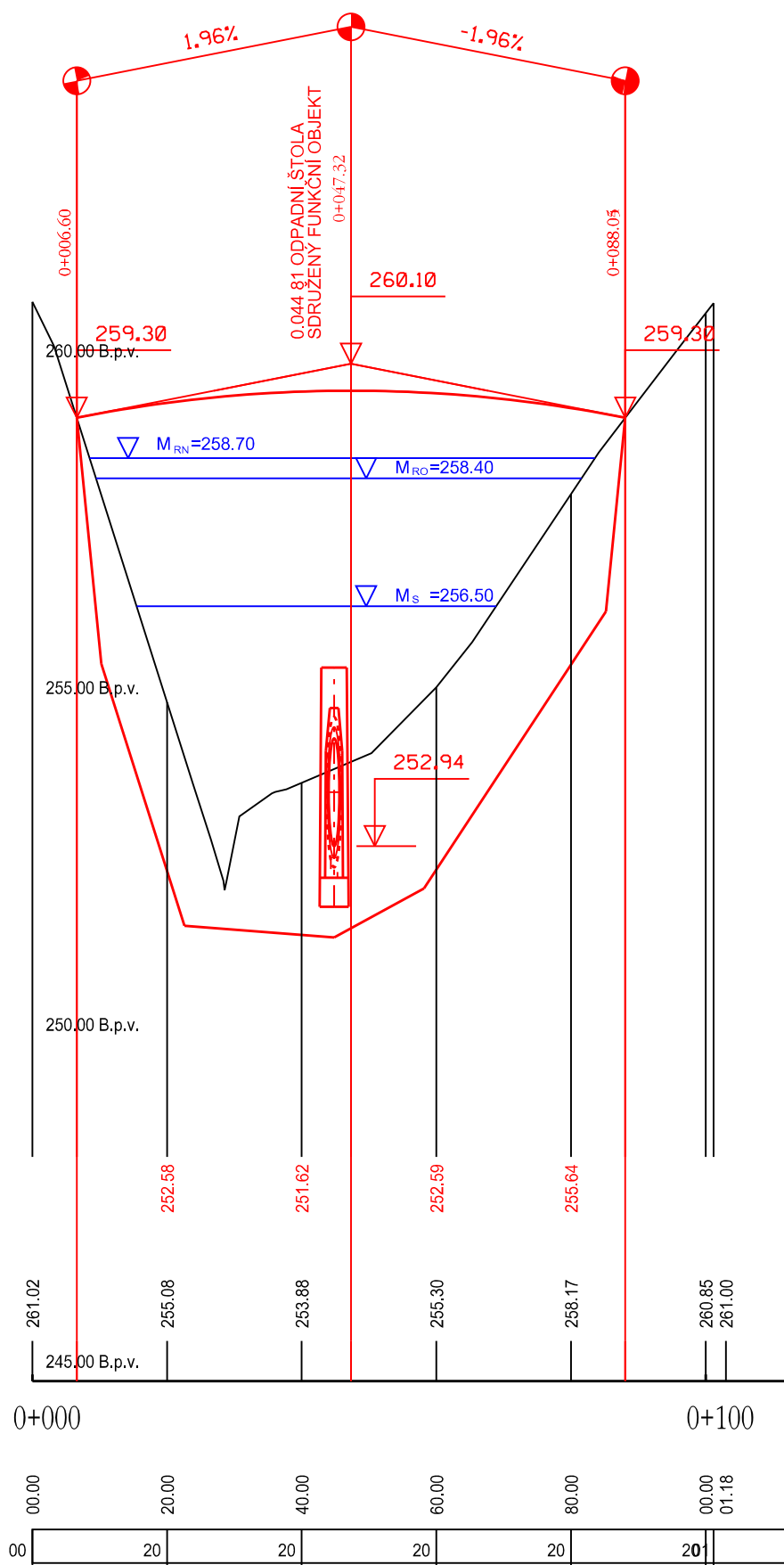


PODÉLNÝ PROFIL
TOKU NÁDRŽE N2
M 1000/100



PODÉLNÝ PROFIL
NÁDRŽE N2
M 1000/100



Veškeré inženýrské sítě jsou v PD uvedeny pouze orientačně, před zahájením stavby musí být vytyčeny v předstihu dle požadavku jednotlivých správců sítí !

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

KRESLIL	VYPRACOVAL	ZODP.PROJ.	ODP.ZÁST	Hanousek s.r.o. Barákova 41, Prostějov IČO: 29186404 tel. 582 331 013	
Ing.Miroslav Lošťák	Ing.Miroslav Lošťák	Ing.Miroslav Lošťák	Ing.František Hanousek		
OBEC,ků: Hradčany na Moravě				ZAK.ČÍSLO	10/10
KRAJ,OBEC s rozp.řs.: Přerov				ARCH.ČÍSLO	153/1
OBJEDNATEL: MZe Pozemkový úřad Přerov				DATUM	červen 2012
AKCE: KOMPLEXNÍ POZEMKOVÁ ÚPRAVA Hradčany na Moravě 7. PLÁN SPOLEČNÝCH ZAŘÍZENÍ 7.2. DOKUMENTACE TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ				STUPEŇ D Ú R	MĚŘÍTKO 1:1000/100
PŘÍLOHA: 2. VODOHOSPODÁŘSKÁ OPATŘENÍ D.5. PODÉLNÝ PROFIL TOKU A NÁDRŽE N2				Č. PŘÍLOHY 7.2.2.D.5.	Č. KOPIE 2