

PODÉLNÝ PROFIL  
DVT 10198369  
M 1000/100

KÓTY BŘEHU OBA:

KÓTY NIVELETY:

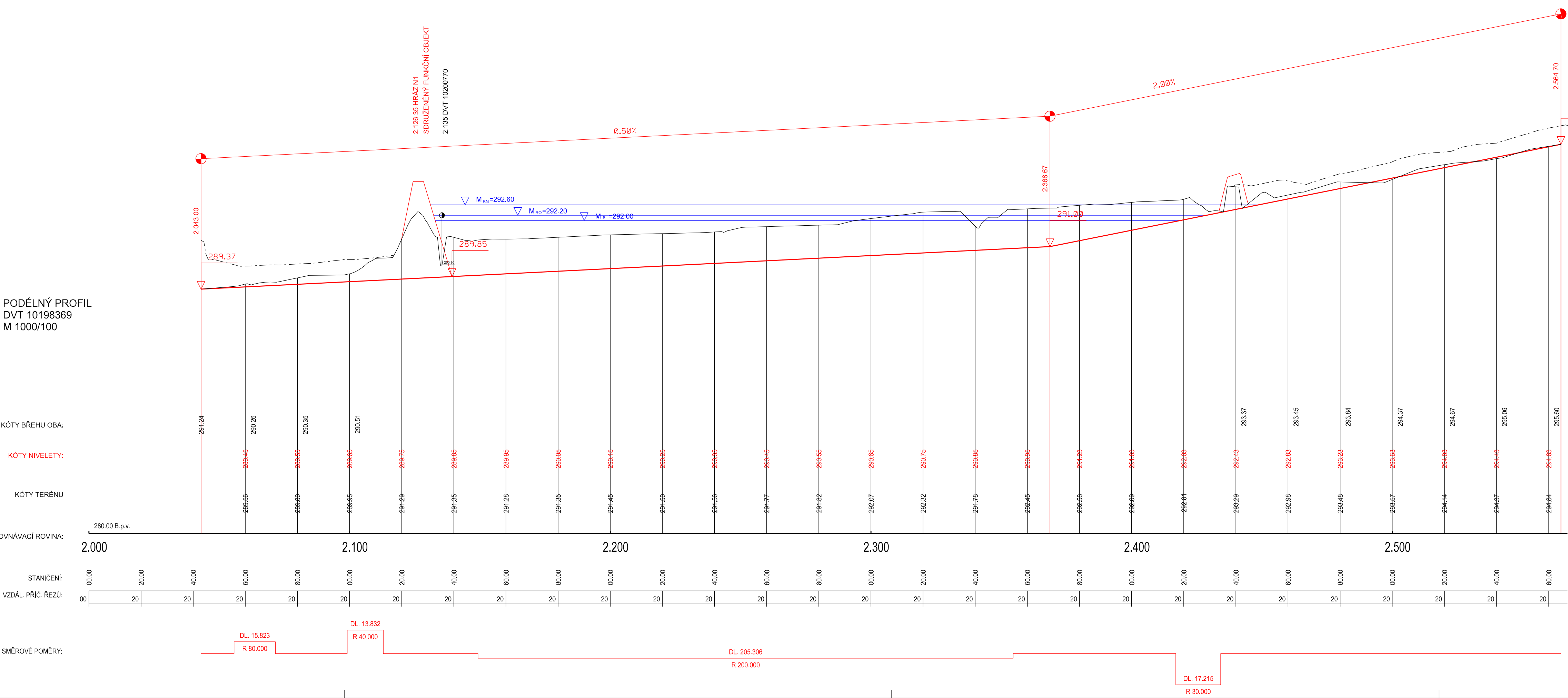
KÓTY TERÉNU

ROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

VZDÁL. PŘÍČ. ŘEZŮ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



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

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

KRESLIL Ing. Miroslav Lošťák	VYPRACOVAL Ing. Miroslav Lošťák	ZODP. PROJ. Ing. Miroslav Lošťák	ODP. ZÁST Ing. František Hanousek	<b>Hanousek s.r.o.</b> Barákovská 41, Prostějov IČ: 29186404 tel. 582 331 013	
OBEC, k.ú.: Horní Újezd				ZAK. ČÍSLO	2/12
KRAJ, OBEC s rozš.pós.: Olomoucký, Hranice				ARCH. ČÍSLO	157/1
OBJEDNATEL: SPÚ Pobočka Přerov				DATUM	březen 2014
AKCE: KOMPLEXNÍ POZEMKOVÁ ÚPRAVA Horní Újezd 7. PLÁN SPOLEČNÝCH ZAŘÍZENÍ 7.2. Dokumentace technického řešení 7.2.2. Vodohospodářská opatření				STUPEŇ DŮR	MĚŘÍTKO 1 : 1 000 / 100
PŘÍLOHA: Podélný profil - potok 10198369				Č. PŘÍLOHY D.2.	Č. KOPIE 1