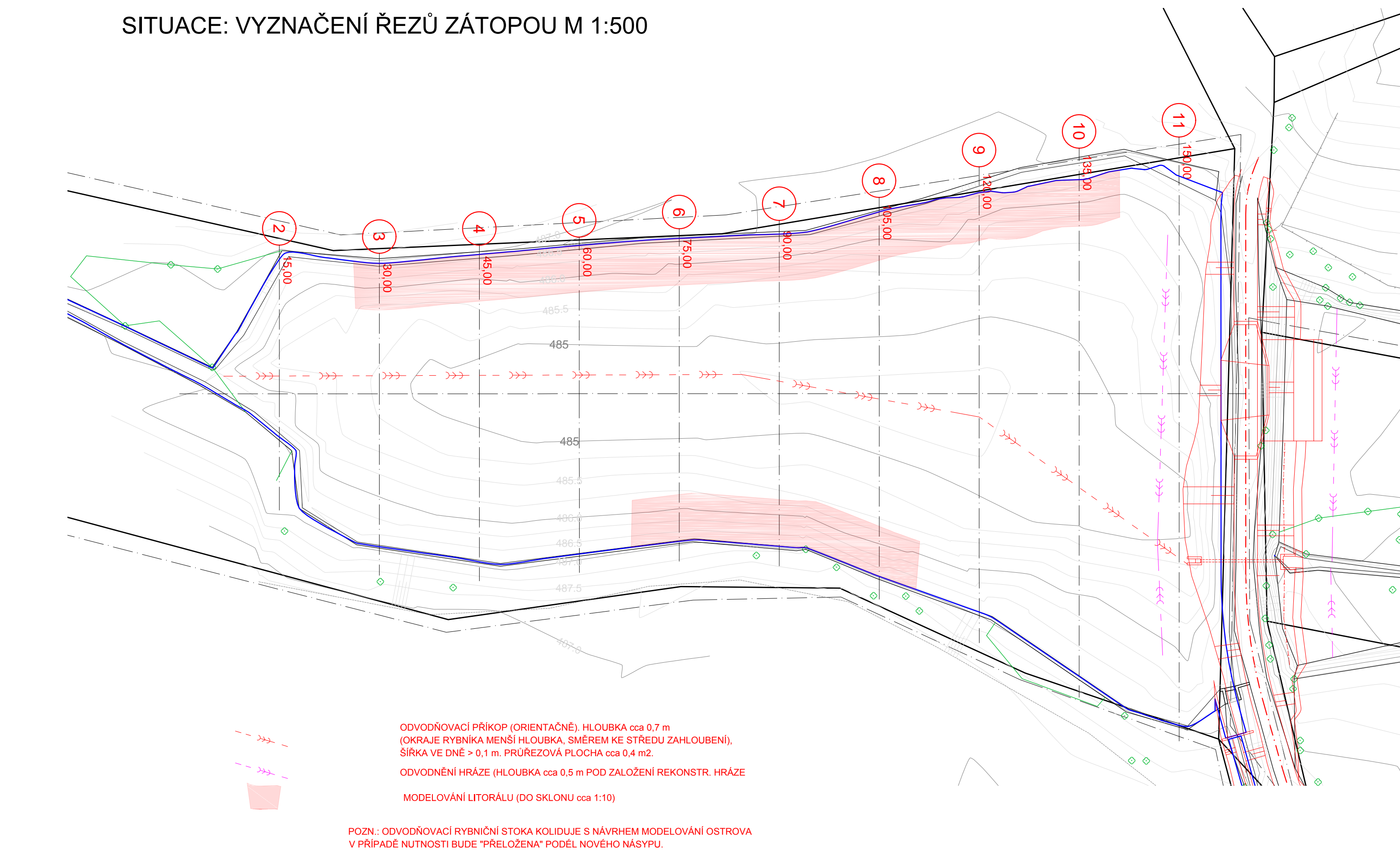
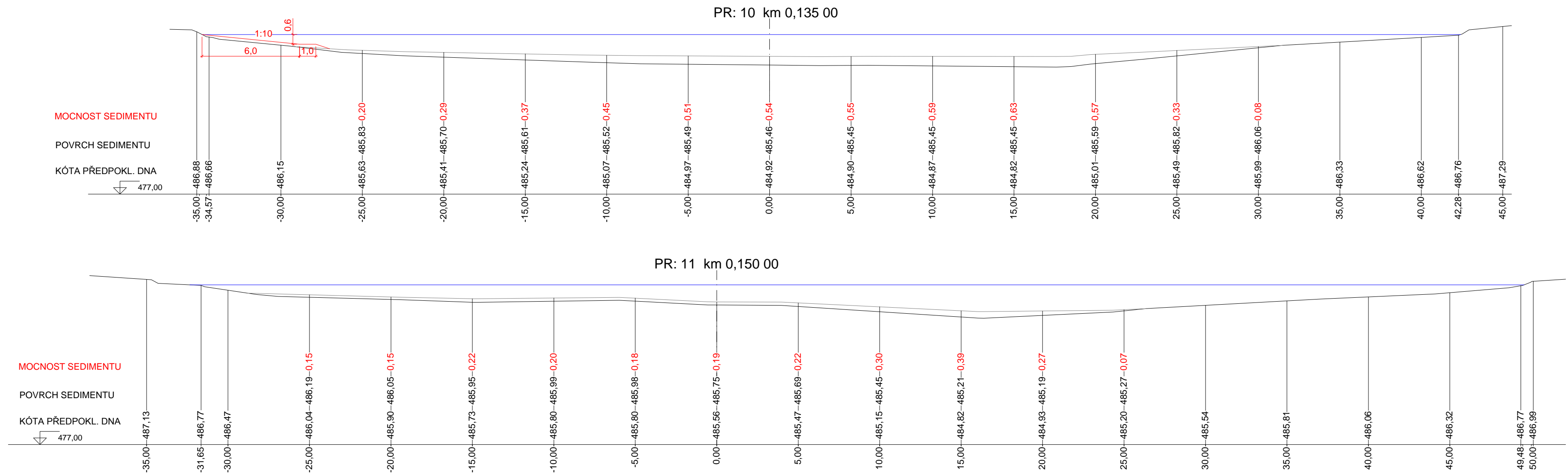


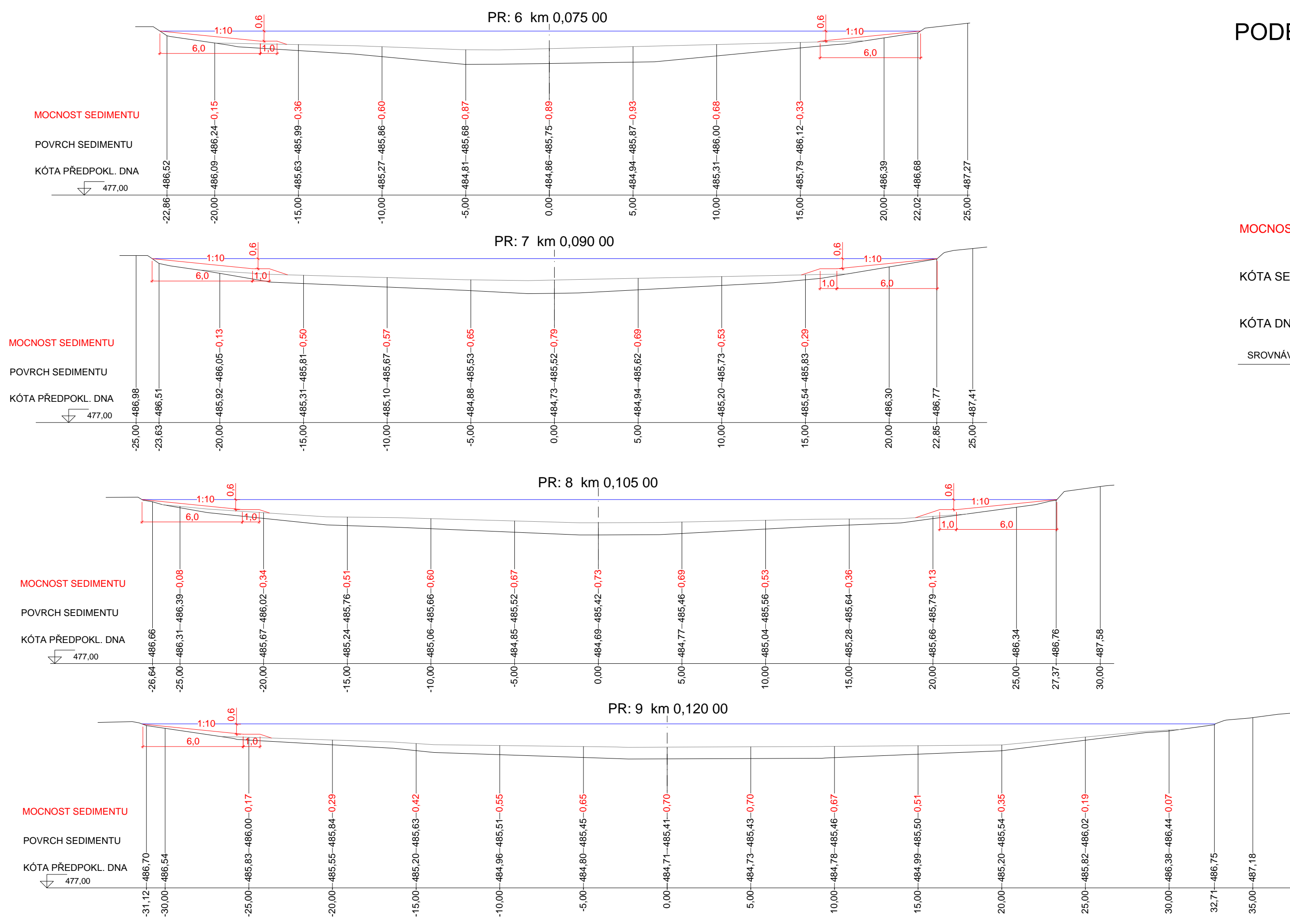
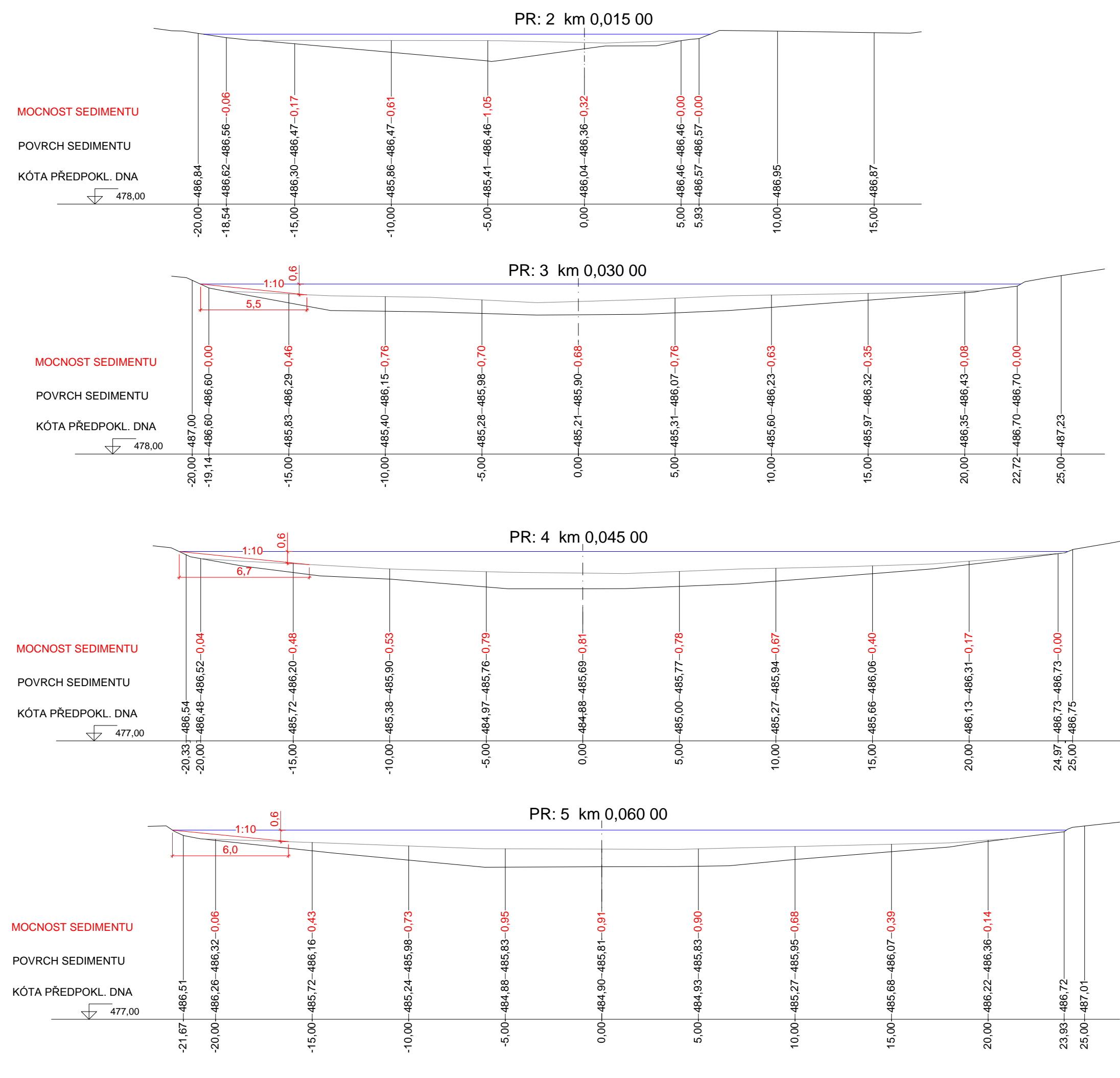
SITUACE: VYZNAČENÍ ŘEZŮ ZÁTOPOU M 1:500



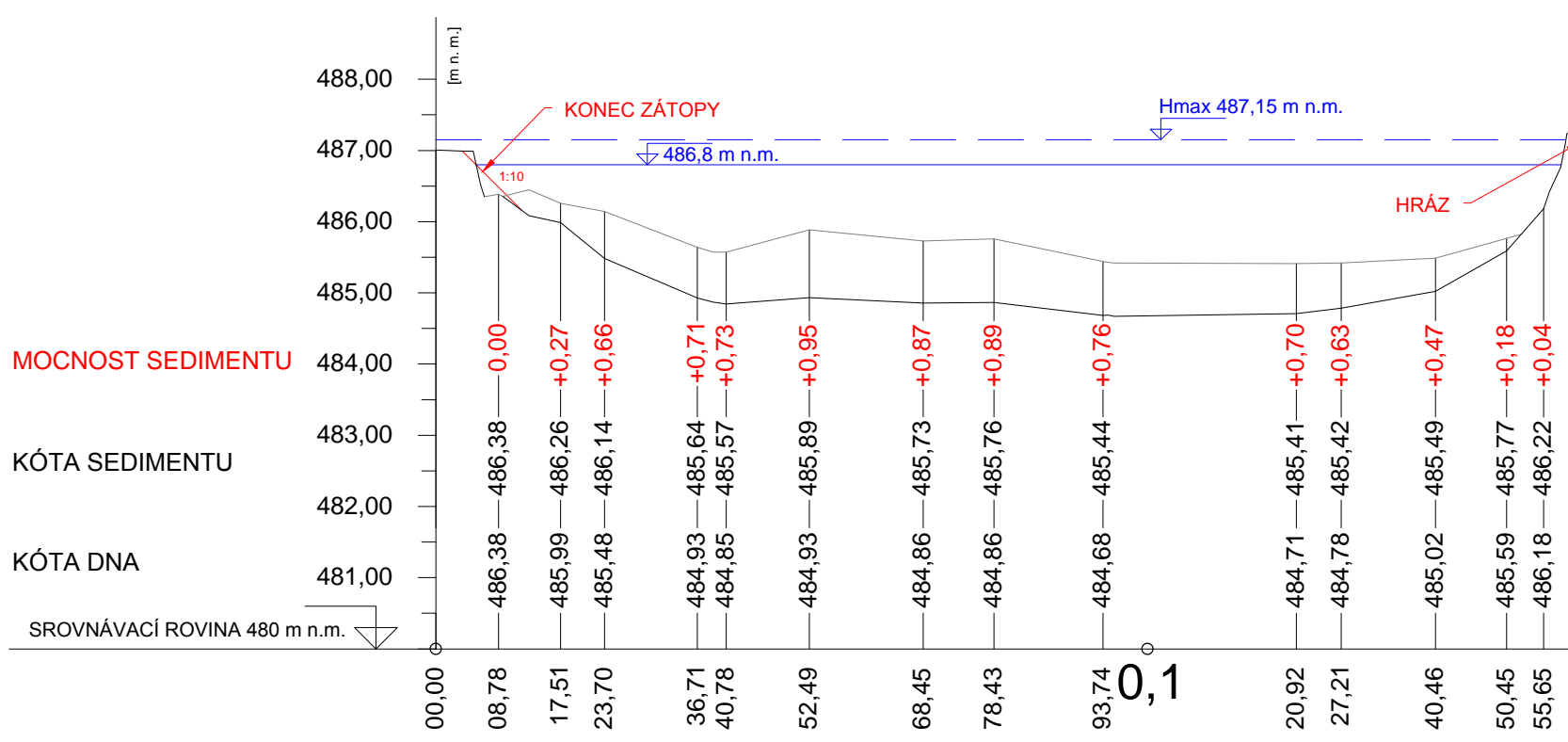
ŘEZY ZÁTOPOU M 1:200



ŘEZY ZÁTOPOU M 1:200



PODÉLNÝ PROFIL: Velký Vydýmač M 1:1000/100 km 0,00000 - km 0,16000



S OHLEDEM NA PROVEDENÉ ROZBORY SEDIMENTŮ RYBNÍK VELKÝ VYDÝMAČ NEBUDE ODBAHNĚN. V ZÁTOPE RYBNÍKA SE NACHÁZÍ CCA 3 300 m3 ZVODNĚLÉHO SEDIMENTU.

Kreslil ING. M. HOLEČEK, PH.D. <i>M. Holeček</i>	Projektant ING. M. HOLEČEK, PH.D. <i>M. Holeček</i>	Odp. projektant ING. M. HOLEČEK, PH.D. <i>M. Holeček</i>	Technická kontrola ING. J. JANČIČEK <i>J. Jančíček</i>	VYODHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVA o.s. Mládežní 4 150 06 Praha 5
Umístění stavby Kraj KARLOVARSKÝ Investor AGENTURA OCHRANY PŘÍRODY A KRAJINY ČR	k.ú. VOJTANOV Obec VOJTANOV, SKALNÁ		Soubor D.1.1.4_Zatopy.dwg	
REVITALIZACE PR U SEDMI RYBNÍKŮ D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU		Formát Datum Stupeň Č. zakázky		10A4 2016 DPS 2760/002
ZÁTOPA – VELKÝ VYDÝMAČ (SO 01–4)		Měřítko 1:500,200		Č. přílohy D.1.1.4.1