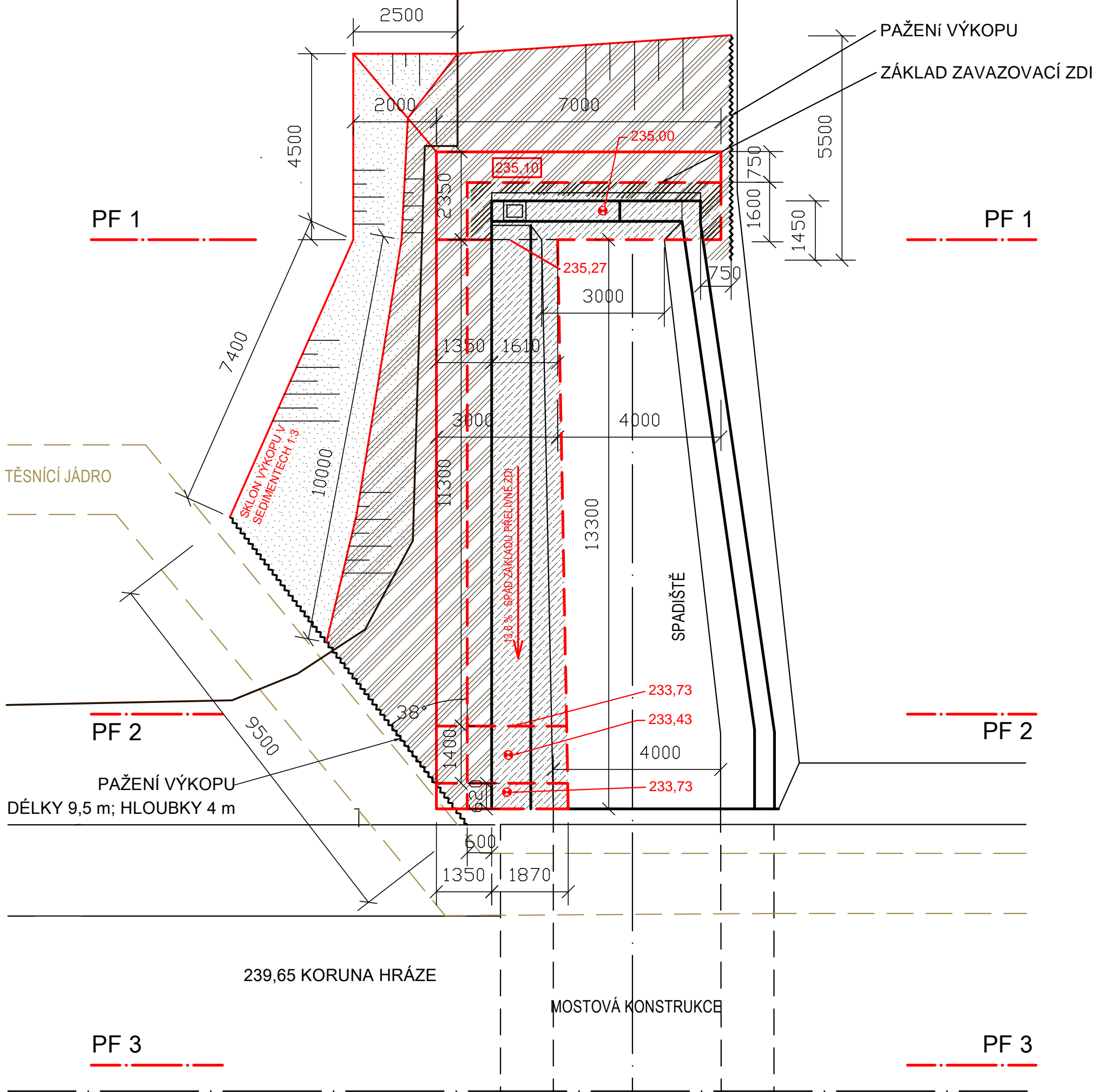
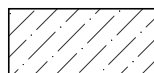


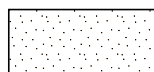
OČEKÁVANÁ ÚROVEŇ SEDIMENTŮ



LEGENDA



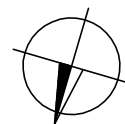
DEMOLICE STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ - 70 m³




ODTĚŽENÍ SEDIMENTŮ - 16 m³



ODTĚŽENÍ UPRAVENÉHO TERÉNU BŘEHU
NÁDRŽE PODÉL PŘELIVU - 100 m³



VYPRACOVAL Ing. K. Pekárek	KRESLIL Bc. R. Slavětinský	ZODP. PROJEKTANT Ing. S. Žatecký	VEDOUcí ÚTVARU Ing. J. Hodák, Ph.D.	 VODNÍ DÍLA - TBD® a.s. Pracoviště Brno : Studená 2, 638 00 Brno Tel.: 544 222 434, 544 525 120 Fax: 544 525 121 www.vdtbd.cz	
INVESTOR Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno					
MÍSTO STAVBY VD Kudlovská nádrž					
AKCE Nádrž Zlín - oprava bočního přelivu				PROJEKT Č. 1559	ARCHIVNÍ Č. 2048
				DATUM 11/2011	
				FORMÁT A3	
PŘÍLOHA ROZSAH VÝKOPŮ A DEMOLIC				MĚŘÍTKO 1:100	ČÍSLO PŘÍLOHY 05