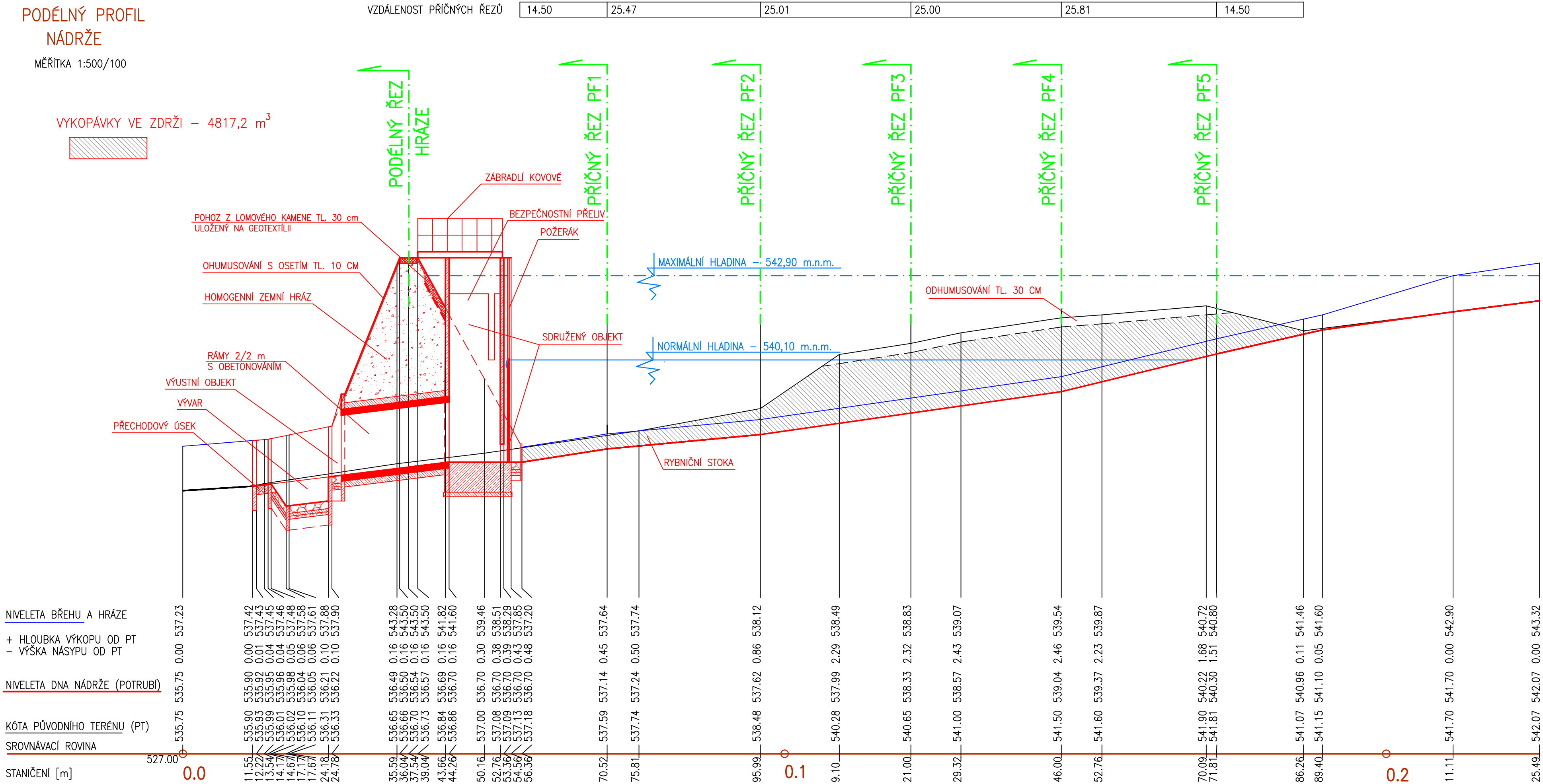


PODÉLNÝ PROFIL
NÁDRŽE

MĚŘÍTKA 1:500/100

VYKOPÁVKY VE ZDRŽI – 4817,2 m³



ZÁKLADNÍ PARAMETRY NÁDRŽE :

KÓTA KORUNY HRÁZE – 543,50 m.n.m.
KÓTA NORMÁLNÍ HLADINY – 540,10 m.n.m.
KÓTA DNA RYBNÍKA U VÝPUSTI – 536,70 m.n.m.
PLOCHA VODNÍ HLADINY – 3 686 m²
OBJEM VODY PŘI NORMÁLNÍ HLADINĚ – 4 676 m³
PRŮMĚRNÁ HLOUBKA NÁDRŽE – 1,27 m
KÓTA MAXIMÁLNÍ HLADINY – 542,90 m.n.m.
PLOCHA HLADINY PŘI MAXIMÁLNÍ HLADINĚ – 10 527 m²
OBJEM VODY PŘI MAXIMÁLNÍ HLADINĚ – 23 659 m³
RETENČNÍ OBJEM NÁDRŽE – 18 983 m³
DĚLKA HRÁZE – 134,78 m
DĚLKA NÁDRŽE – 150 m
PLOCHA LITORÁLNÍHO PÁSMA – 916 m² = 25 % VODNÍ PLOCHY

AUTORIZOVANÝ INŽENÝR : ING. JANA MÁCHOVÁ		VYPRACOVAL, KRESLIL : ING. JANA MÁCHOVÁ		ING. JANA MÁCHOVÁ VODOHOSPODÁŘSKÁ PROJEKCE	
MÍSTO STAVBY: k.ú. MĚKYNEC					
NÁZEV AKCE: VÝSTAVBA RETENČNÍ NÁDRŽE NAD OBCÍ MĚKYNEC na p.č. 1528					
				DATUM	ČERVENEC 2017
				STUPEŇ	DSP/PDPS
NÁZEV VÝKRESU: PODÉLNÝ PROFIL NÁDRŽE				MĚŘITKO: 1:500/100	ČÍSLO VÝKRESU: 7.