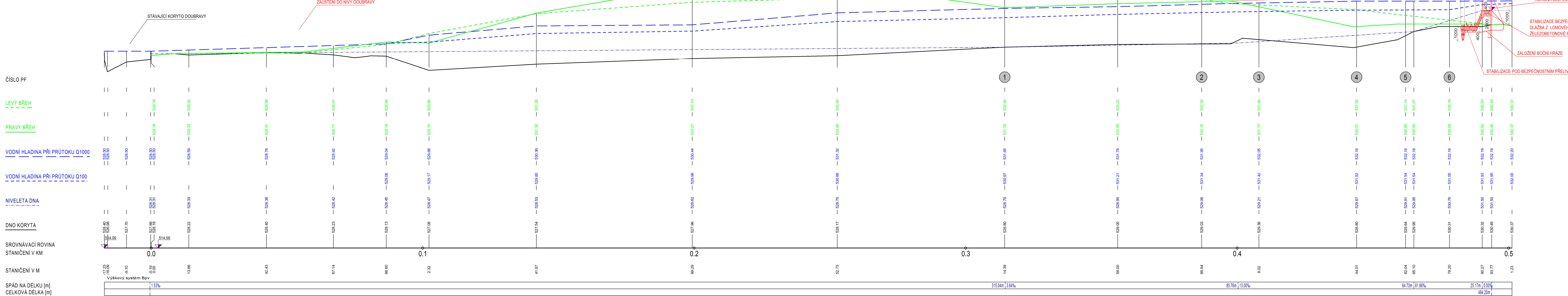


RETENČNÍ NÁDRŽ SOBÍŇOV  
PODÉLNÝ PROFIL ODPADNÍM KORYTEM OD BEZPEČNOSTNÍHO PŘELIVU  
M 1 : 500/100



Pozn.  
Vyznačené příčné řezy byly použity pouze pro hydrotechnické posouzení (výpočet HEC RAS, příloha části B)

VEDOUCÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ SINDLAR s.r.o., Na Brně 972/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 240 03 236	
Ing. Jaroslav Lohmický	Ing. Jaroslav Lohmický	Ing. Stanislav Státníčka	Ing. Miloslav Šindlar	SINDLAR	
KRAJ: Vysočina	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Sobiňov, Bilek	STAVEBNÍ ÚŘAD: MěÚ Chotěboř	FORMÁT	7 x A4	
INVESTOR: CR - SPÚ - Krajský pozemkový úřad pro kraj Vysočina, Pobočka Havlíčkův Brod			DATUM	listopad 2014	
Komplexní pozemková úprava v k.ú. Sobiňov			STUPEŇ	DTR	
Dokumentace technického řešení			ČÍSLO ZAKÁZKY	20140173	
Vodohospodářská opatření			SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM	JTSK/Bpv	
Sobiňov - suchá retenční nádrž (REV)			INTERVAL VRSTEVNIC		
Podélný profil odpadním korytem od bezpečnostního přelivu			MĚŘÍTKO	1 : 500/100	ČÍSLO KOPIE
			Č. VÝKRESU	0.10	