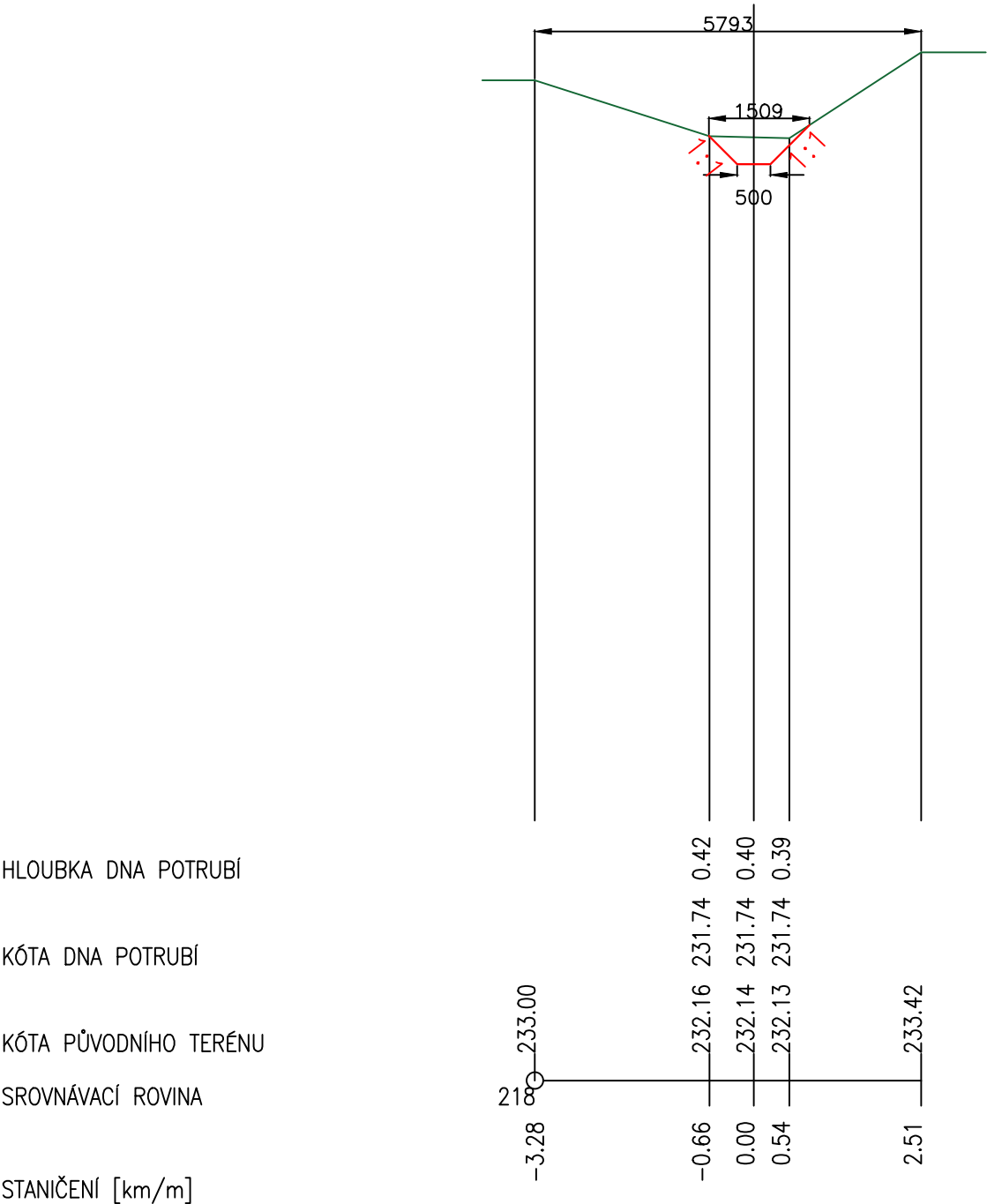


Výkres vytvořil program pp_vod
KATASTRY
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz	
3.28	2.51
osa	

MĚŘÍTKA 1:100/100

Řez A, ř.km 10,0002
0,38m²



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	Ing. Ježek Drahomír Projektová činnost v investiční výstavbě IČ: 11169087 Kyjevská 410, 530 03 Pardubice
Ing. Prax Jiří	Ing. Ježek Drahomír	Ing. Ježek Drahomír	
			
Výškový systém B.p.v. a souřadnicový systém JTSK			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Adonix spol. s r.o. Pardubice			ADONIX spol.s r.o. Bratr. Veverkových 645, 530 02 Pardubice IČ: 60110589 mail: adonix@adonix.cz
ZPRACOVATEL ČÁSTI PROJEKTU Ing. Drahomír Ježek			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	
Ing. Prax Jiří	Ing. Ježek Drahomír		
INVESTOR Povodí Labe s.p., V.Nejedlého 951, 500 02 Hradec Králové			ZAK. ČÍSLO 06/2016
STAVBA Údržba DVT Neratovicko			DATUM 02.2016
IO 03 Koryčanský potok, Čenkov, ř.km 8,94 - 10,20			FORMÁT 2A4
Č. stavby: 122 150 035			MĚŘÍTKO 1:100/100
OBJEKT			STUPEŇ PD
Vzorový příčný řez			D.6 ZDS