

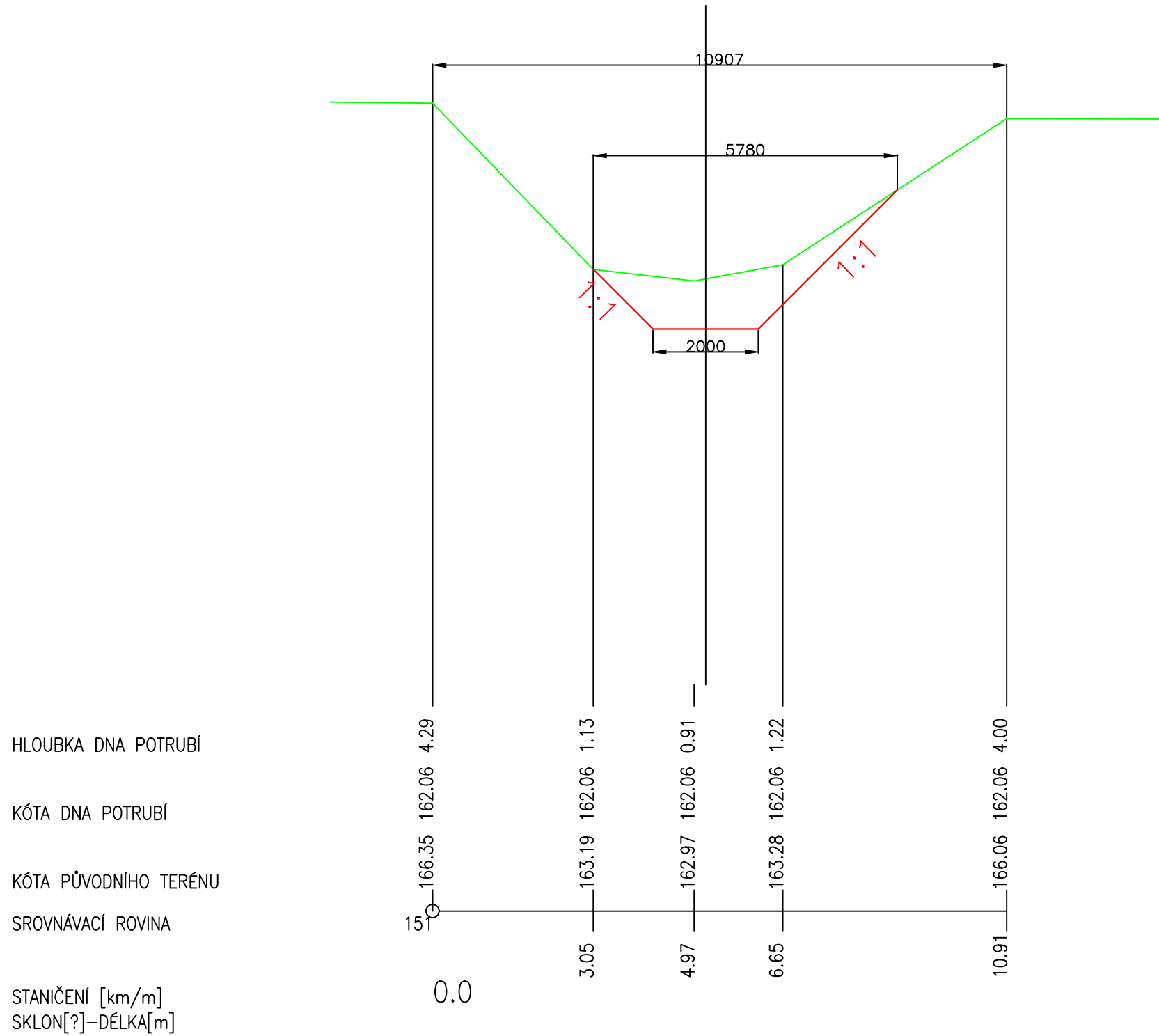
Výkres vytvořil program pp_vod
KATASTRY
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz	
4.97	5.94
osa	

MĚŘÍTKA 1:100/100

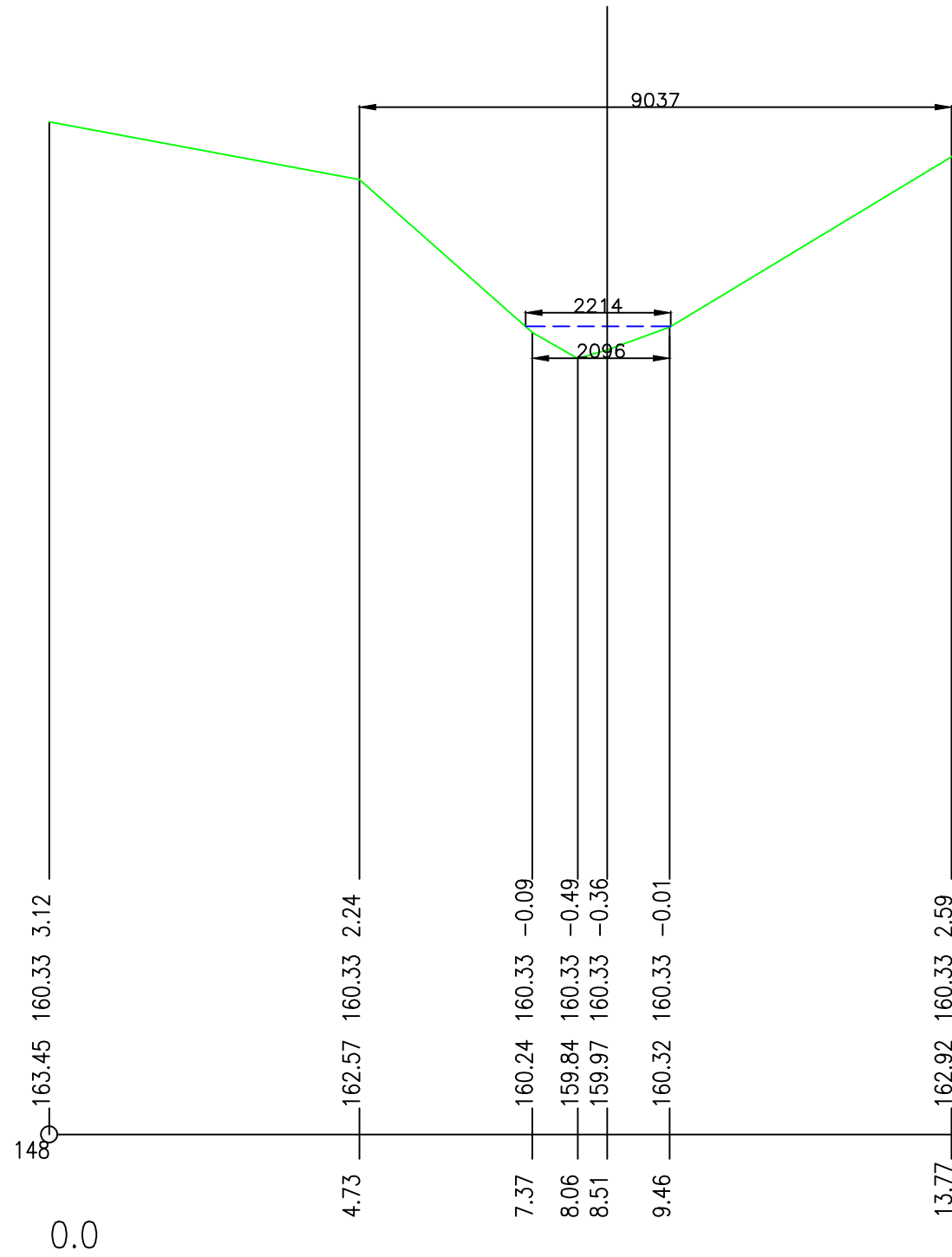
Řez A, ř.km 0,3431

3,81m²



(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz	
8.51	5.26
osa	

Řez B, ř.km 0,2857



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	ZAK. ČÍSLO 06/2016	
Ing. Prax Jiří	Ing. Ježek Drahomír			
INVESTOR Povodí Labe s.p., V.Nejedlého 951, 500 02 Hradec Králové			DATUM 02.2016	
STAVBA Údržba DVT Neratovicko			FORMÁT 3A4	
IO 02 Kojetický potok, Neratovice, ř.km 0,25 - 0,50			MĚŘÍTKO 1:100/100	
Č. stavby: 122 150 035			STUPEŇ PD D.4 ZDS	
OBJEKT				
Vzorové příčné řezy koryta				