

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ  
KULTURA  
PARCELNÍ ČÍSLO  
ROZSAH PLATNOSTI SOND

PODÉLNÝ PROFIL  
ROKYTKA

MĚŘ. 1:1000/1:100  
13. ČÁST Ř. KM 12,856 –13,937

- LEVÝ BŘEH
- PRAVÝ BŘEH
- OBOUSTRANNÝ BŘEH
- ZAGSTĚNÍ VLEVO
- ZAGSTĚNÍ VPRAVO
- ODBOČENÍ VLEVO
- ODBOČENÍ VPRAVO
- ✂ KRÍŽENÍ

$Q_{100} = 45.19 \text{ m}^3/\text{s}$   
 $Q_{20} = 22.78 \text{ m}^3/\text{s}$   
 $Q = 9.78 \text{ m}^3/\text{s}$

VÝŠKY LEVÉHO BŘEHU  
VÝŠKY PRAVÉHO BŘEHU

VELKÁ VODA 100 LET  
VELKÁ VODA 20 LET  
VELKÁ VODA 5 LET

VÝŠKA HLADINY  
VÝŠKA DNA

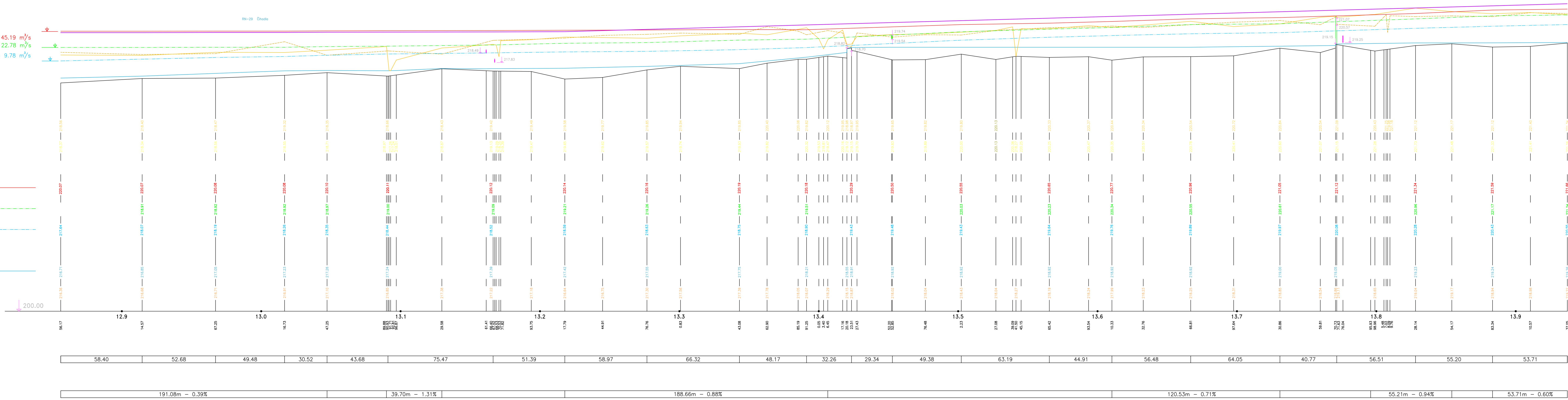
SROVNÁVACÍ ROVINA  
STANIČENÍ V KM  
STANIČENÍ V M

VZDÁLENOSTI PŘÍČNÝCH PROFILŮ

POMĚRY SMĚRU

POMĚRY SPÁDU

HOSTAVICE	DOLNÍ POČERNICE
-----------	-----------------



$Q_w = 46.67 \text{ m}^3/\text{s}$   
 $Q_{20} = 23.45 \text{ m}^3/\text{s}$   
 $Q = 9.00 \text{ m}^3/\text{s}$

Výškový systém Bpv

<b>d plus</b> PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.		Sokolovská 16/45A, 188 00 Praha 8 - Karlín tel: +420 221 873 111, fax: +420 221 873 247		www.d-plus.cz d-plus@plus.cz
Hlavní inženýr projektu: Ing. Jiřinec SLÁMA, Ph.D.	Zodp. projektant: Ing. Jiřinec SLÁMA, Ph.D.	Výpracoval: Ing. Kamila ROUKOVÁ	Datum: 08/2013	
MU (OÚ): Praha	Kraj: Hl. m. Praha	Stupeň: poprvodňová zpráva	Číslo zakázky: 3336/2013	
Investor: MHPM, Odbor městské zeleně a odpadového hospodářství	Zakázka: ZPRÁVA O POVODNÍ 1.6. - 2.6.2013 NA VODNÍM TOKU ROKYTKA ZPRACOVANÁ SPRÁVCEM TOKU		Měřítko: 1:1000/100	Č. kópie: -
Obsah: Podélný profil – navýšení hladiny Q2013 nad Q100		Číslo přílohy: IV.13	Revize: -	Č. kópie: -