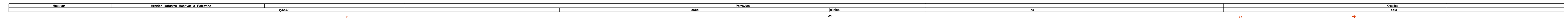
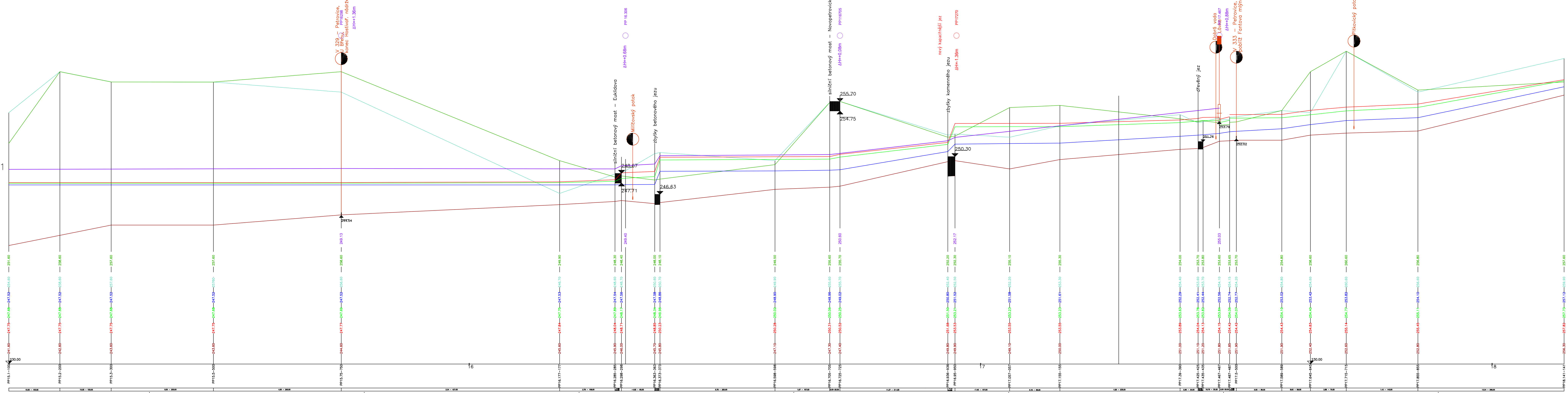


ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ



Botič KM15.100-18.141
MĚŘÍTKO 2000/100

- Q2013
- PRAVÝ BŘEH
- LEVÝ BŘEH
- Q5
- Q50
- Q100
- KÓTA DNA
- PŘÍČNÉ PROFILY
- SKLON [%] - DÉLKA [m]



Výškový systém Bpv

d plus
PROJEKTOVÁ A INŽENYRSKÁ 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. Jindřich SLÁMA, Ph.D.	Zodp. projektant: Ing. Jindřich SLÁMA, Ph.D.	Vypracoval: Ing. Petr NOVOTNÝ
MÚ (OÚ): Praha	Kraj: Hl. m. Praha	Datum: 07/2013
Investor: MěstP. Odbor městské zeleně a odpadového hospodářství		Stupeň: popovodňová zpráva
Zakázka: ZPRÁVA O POVODNÍ 1. 6. - 2. 6. 2013 NA VODNÍM TOKU BOTIČ ZPRACOVANÁ SPRÁVCEM TOKU		Číslo zakázky: 2500-07
		Mřítko: 1 : 2000/100
Obsah: Podélný profil - navýšení hladiny Q2013 nad Q100		Počet formátů A4: 0 Číslo příloh: 6
		Č. kopie: -