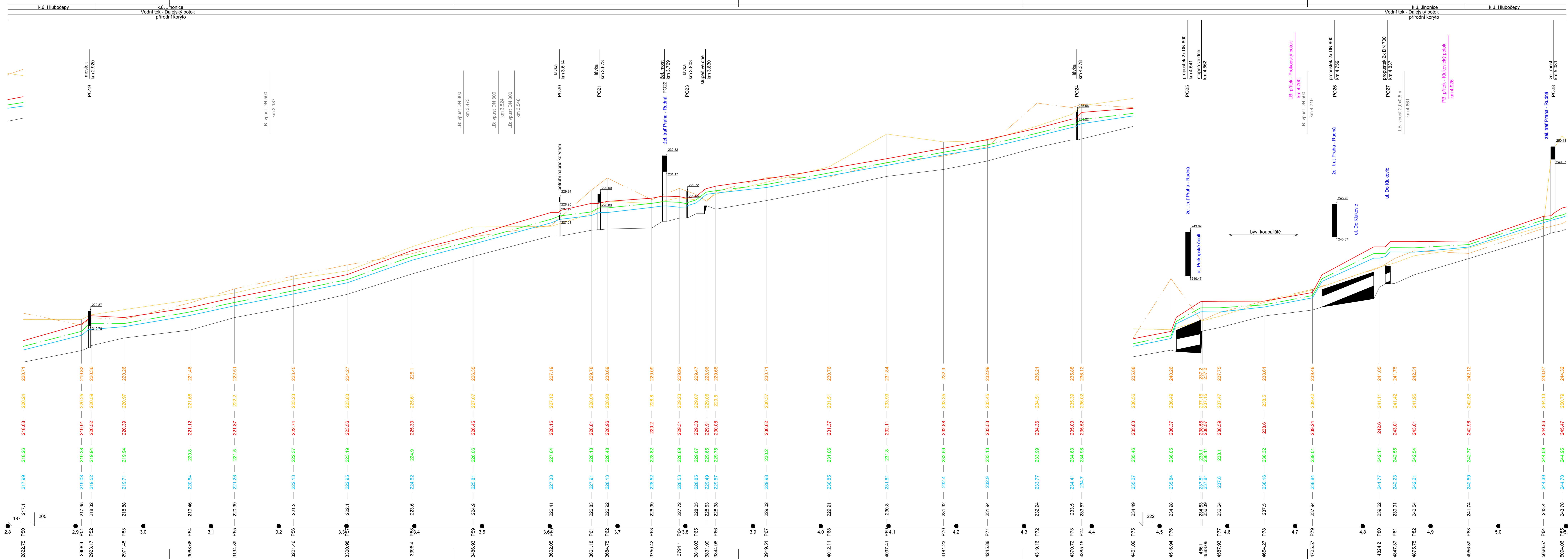


ÚZEMÍ  
POVRCH ÚZEMÍ  
DRUH KORYTY

### Podélný řez Dalejský potok

Měřítko 1 : 2000 / 100

Pravý břeh  
Levý břeh  
Q100  
Q20  
Q5  
Dno  
Staničení v m



#### Legenda:

- hladina Q100
- hladina Q20
- hladina Q5
- levý břeh
- pravý břeh



Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

Sokolovská 181/2A, 188 00 Praha 8 - Karlín  
tel: +420 221 973 111, fax: +420 221 873 247  
www.d-plus.cz  
d.plus@icp.cz

Hlavní inženýr projektu: Ing. Jiří ŠLÁMA Ph.D.	Zodp. projektant: Ing. Jiří ŠLÁMA Ph.D.	Vypracoval: Ing. Lukáš TESAŘ
MJ (OÚ): H. m. Praha	Kraj: H. m. Praha	Datum: 03/2013
Investor: MHP, Odbor rozvoje veřejného prostoru, Jungmannova 35/29, Praha 1		Stupeň: generel
Základní: Aktualizace stavu srážko-odtokových poměrů v povodí Dalejského potoka	Číslo zakázky: 3234/2012	Měřítko: 1 : 2000/100
Obsah:	Číslo přílohy: 10.1.2	Č. kópie: -