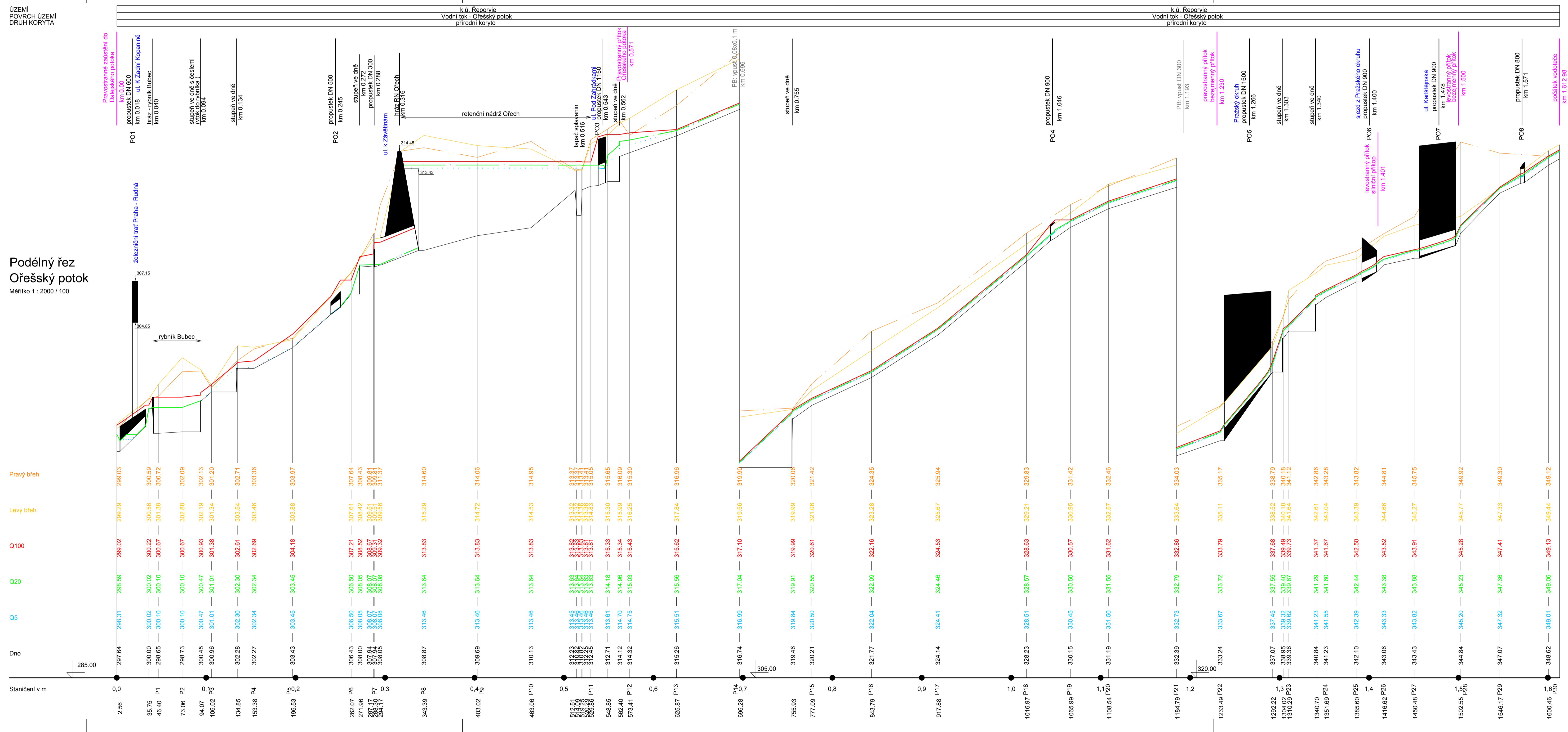


ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
DRUH KORYTY

Podélný řez
Ořešský potok
Měřítko 1 : 2000 / 100



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

Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

d plus
PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.

Sokolovská 161/5A, 186 00 Praha 6 - 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. Lukáš TESAR
MU (OÚ): Hl. m. Praha	Kraj: Hl. m. Praha	Datum: 03/2013
Investor: MHP, Odbor rozvoje veřejného prostoru, Jungmannova 35/29, Praha 1	Stupeň: generel	
Zakázka: Aktualizace stavu srážko-odtokových poměrů v povodí Dalejského potoka	Číslo zakázky: 3234/2012	
	Měřítko: 1 : 2000/100	
Obsah:	Podob formátů A4: 12	Č. kopie:
	Číslo přílohy: 10.8.1	Revize: -