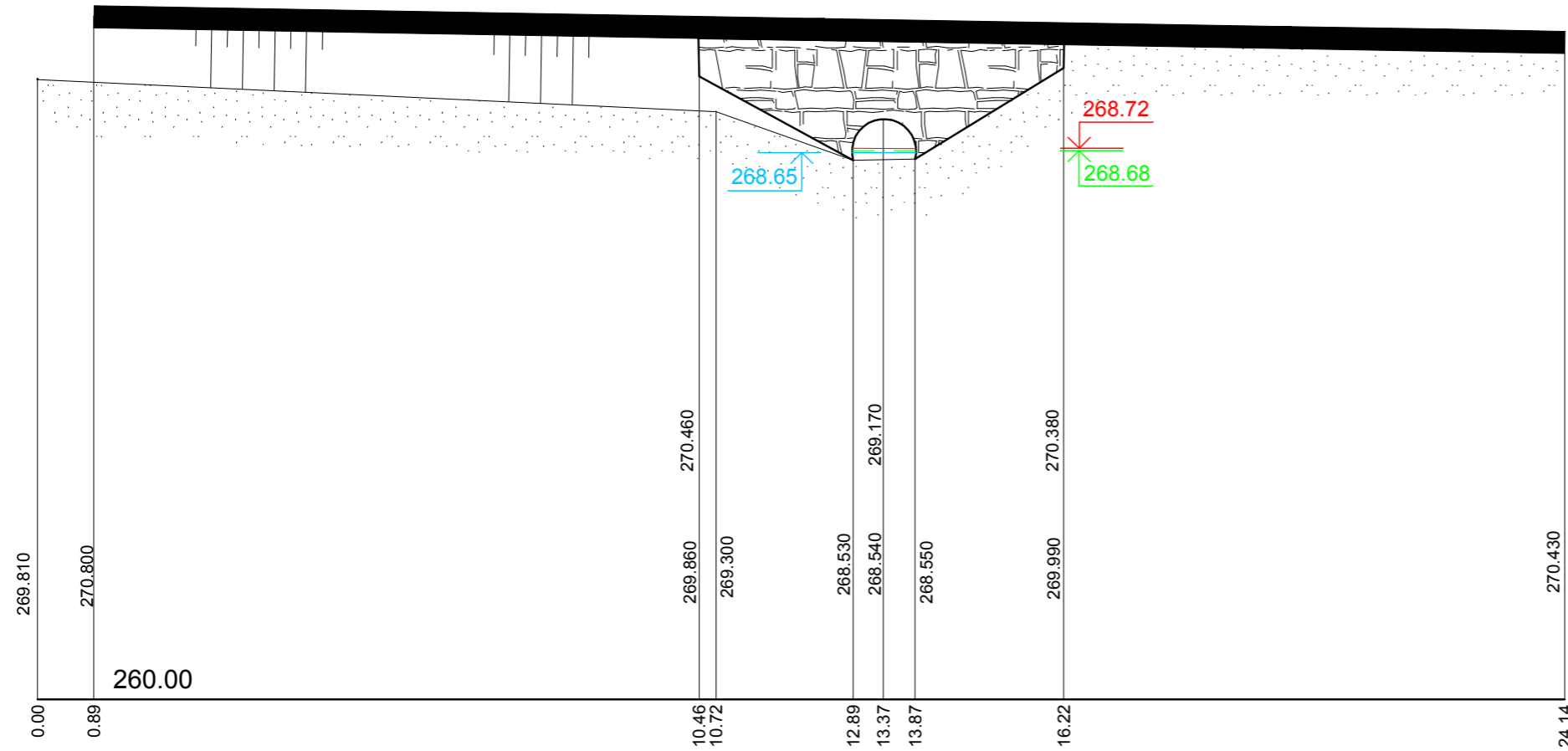




PROPUSTEK, d. 6,0 m
PO1 - km 0,049

Q5 = 00.15 m³/s
Q20 = 00.21 m³/s
Q100 = 00.31 m³/s

žel. trať Praha - Rudná
PROPUSTEK - půlkruh DN 1 000



LEGENDA:

- hladina Q5
- hladina Q20
- hladina Q100

Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

d plus

PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.

Sokolovská 16/45A, 186 00 Praha 8 - Karlín
tel. +420 221 873 111, fax. +420 221 873 247

www.d-plus.cz
d-plus@d-plus.cz

Hlavní inženýr projektu: Ing. Jindřich SLÁMA Ph.D.		Zodp. projektant: Ing. Jindřich SLÁMA Ph.D.		Vypracoval: Ing. Kamila ROJKOVÁ	
MÚ (OÚ):	HI. m. Praha	Kraj:	HI. m. Praha	Datum:	03/2013
Investor:	MHMP, 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 : 100/100
				Počet formátů A4:	2
Obsah:	Příčné profily objektů Příčné profily PO1, V Ladech			Číslo přílohy:	8.6.1
				Revize:	-