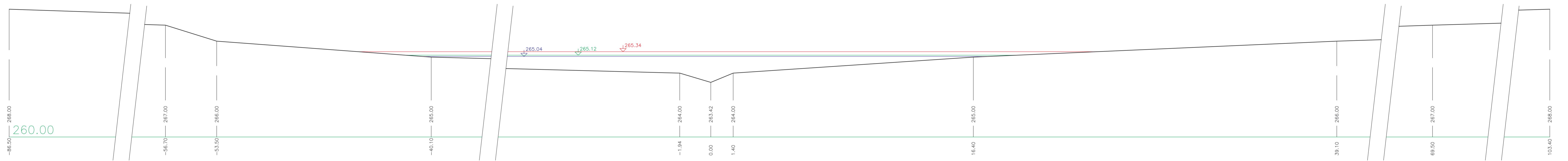
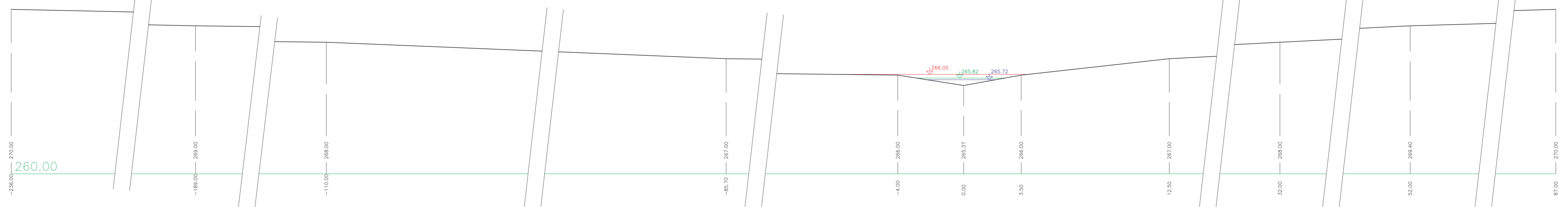


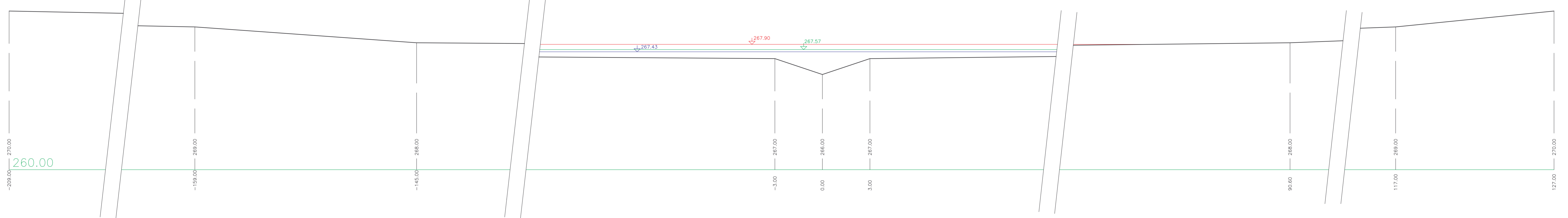
PP16 - 0.84000 km



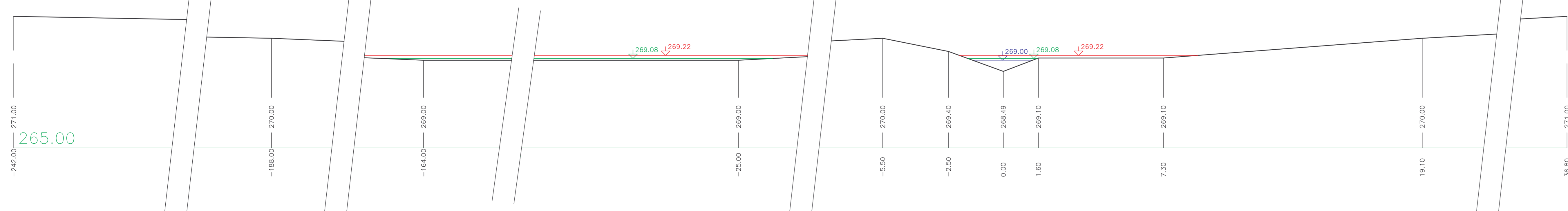
PP17 - 0.90600 km



PP18 - 0.94700 km



PP19 - 1.12500 km



LEGENDA:

- Q100 —
- Q20 —
- Q5 —

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Balt p. v.

HYDROPROJEKT AKČIOVÁ SPOLEČNOST Ústředí Praha, Taborská 31, 140 16 Praha 4, www.hydroprojekt.cz, praha@hydroprojekt.cz			
PROJEKTANT Ing. Z. Pliska	REDITEL OVMZE Ing. A. Mucha	DATUM Březen 2006	OHSZ Praha
OBJEDNATEL Magistrát hl. města Prahy - Odbor ochrany prostředí	OHSZ Praha	ČÍSLO ZAKÁZKY 100 212 1 70	STUPEŇ studie
STANOVENÍ ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU BOTIČE A JEHO PŘÍTOKŮ NA ÚZEMÍ HL. M. PRAHY MILIČOVSKÝ POTOK		FORMÁT 10 A4	MĚŘÍTKO 1:100
PRŮBĚHA: PŘÍČNÉ PROFILY PŘÍTOKŮ - km 0,840 - 1,125		ARCHIVNÍ ČÍSLO 03358 /06/1	ČÍSLO PRŮBĚHY G. 8.3

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akvadukátní společnosti HYDROPROJEKT CZ. Odpovědnost této dokumentace je oprávněně vyhrazena k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakýchkoli omezení. Žádné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli vydávat, kopírovat (s výjimkou způsobem roznošením) nebo zprístupnit dalším osobám. Placovníkům. Pohyby zranitelnosti jsou připojeny pouze k výškovému číslu 01 nebo originální přílohy (metráž).