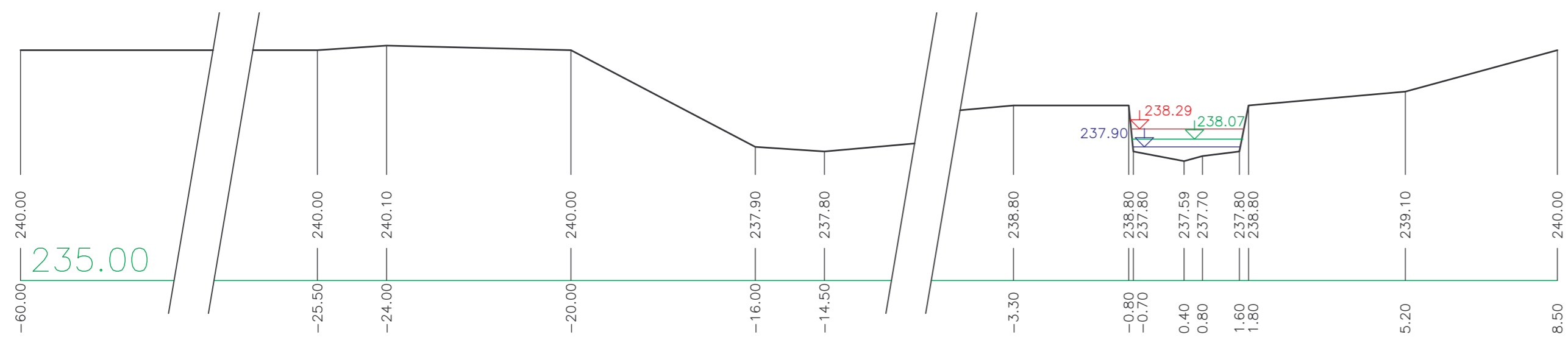
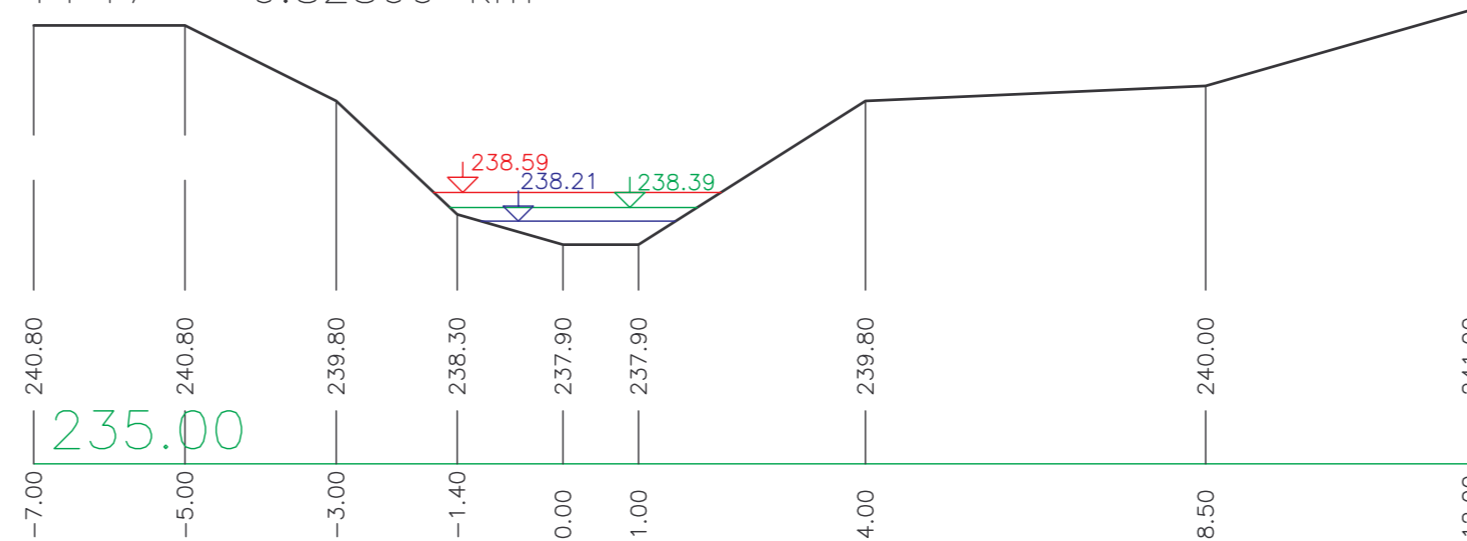


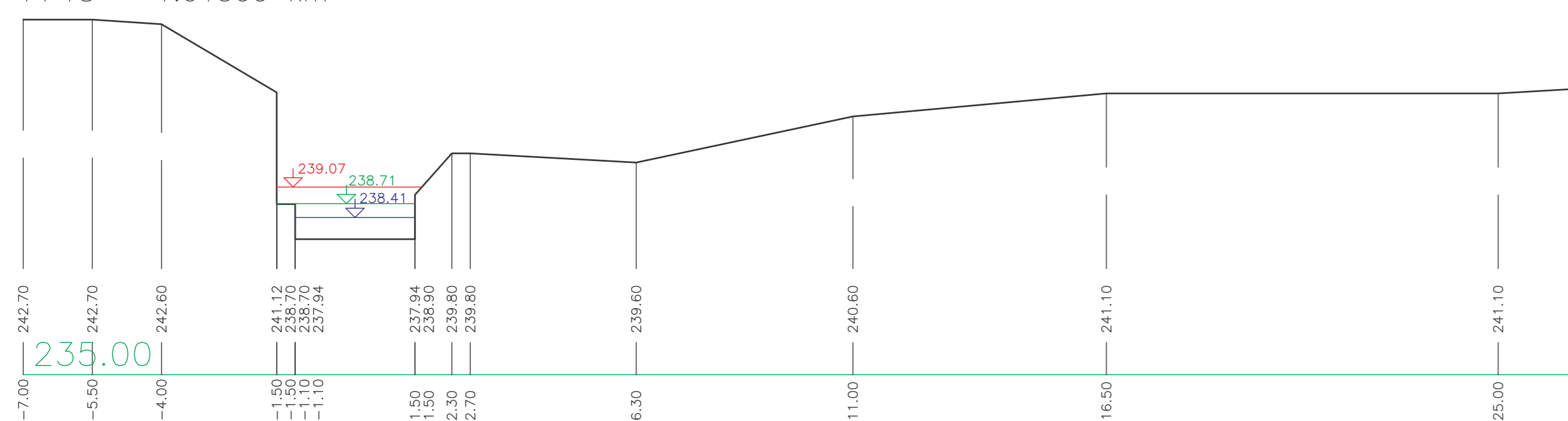
PP16 - 0.78800 km



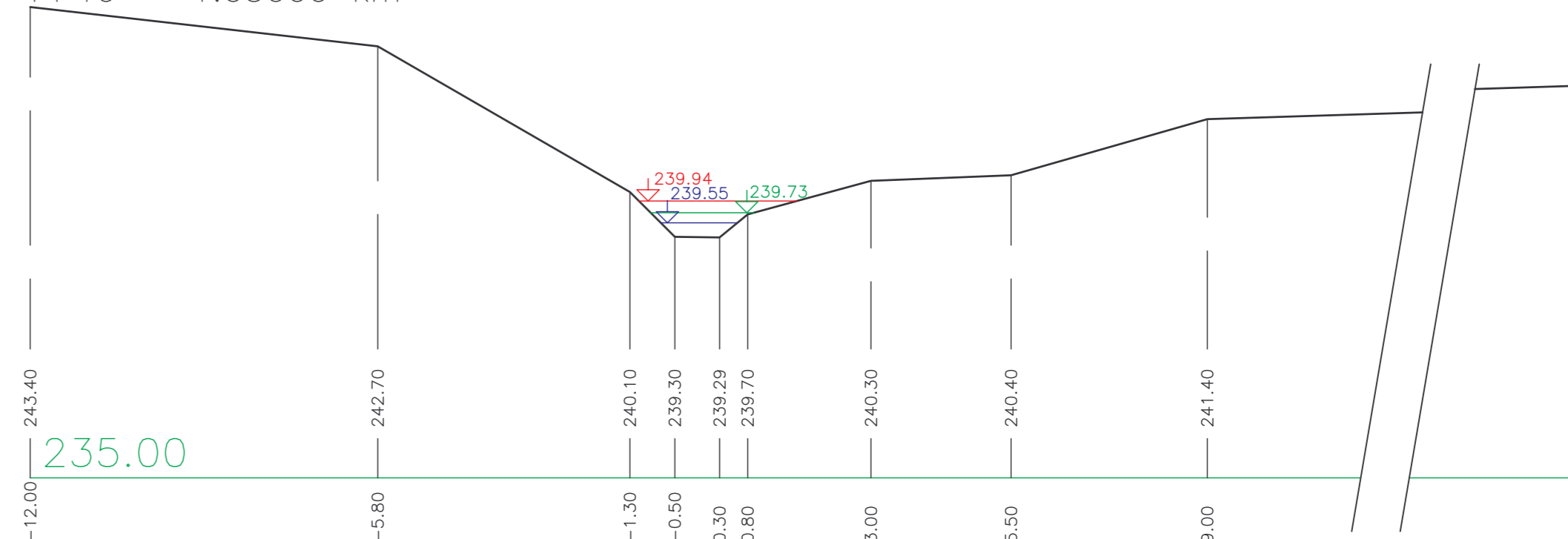
PP17 - 0.82800 km



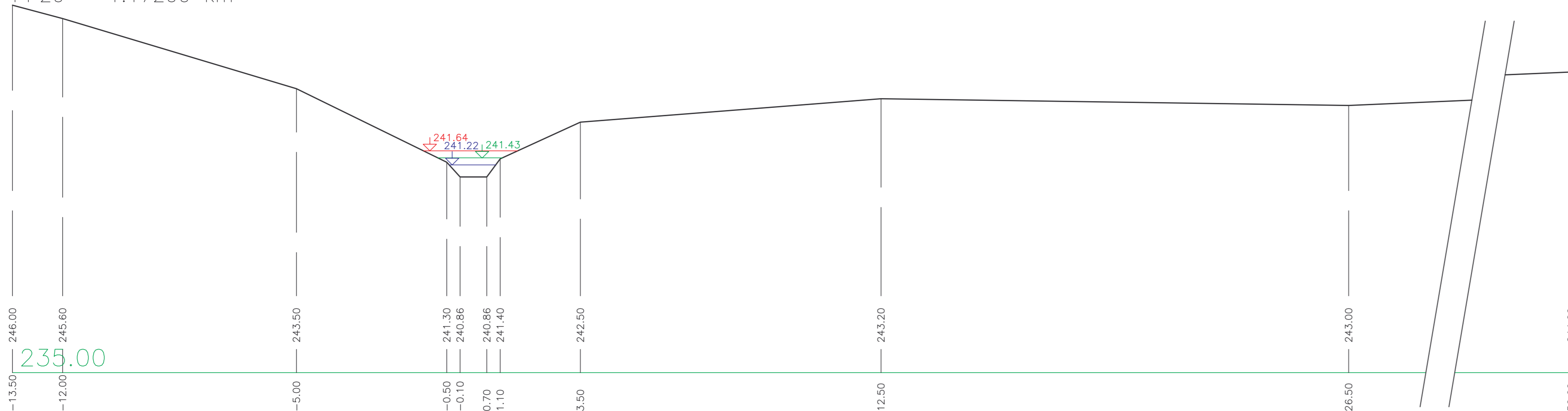
PP18 - 1.01500 km



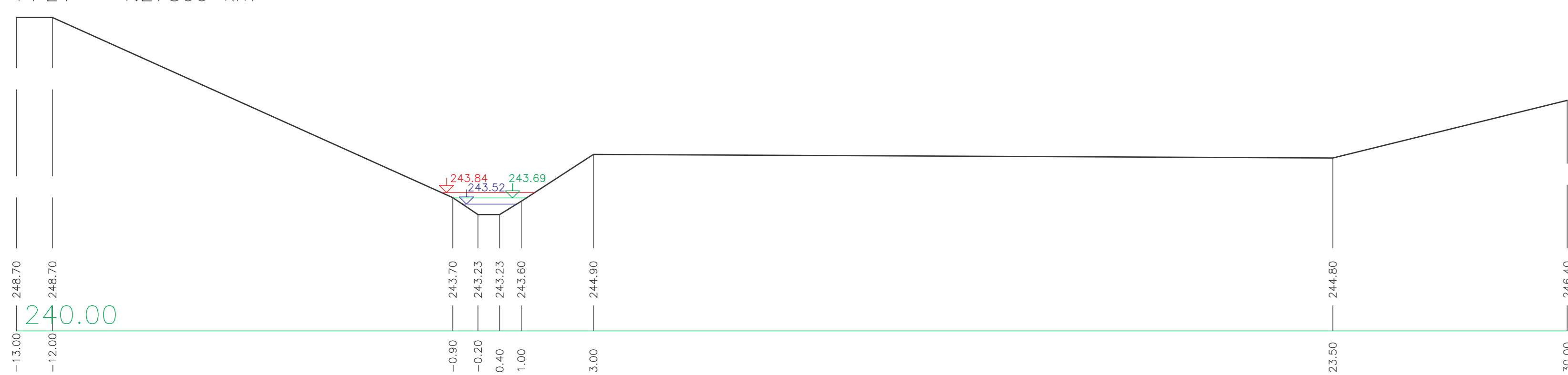
PP19 - 1.05000 km



PP20 - 1.17200 km



PP21 - 1.27800 km



LEGENDA:

- Q100 —
- Q20 —
- Q5 —

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Balt p. v.

HYDROPROJEKT AKČIOVÁ SPOLEČNOST Usťeří Praha, Tábořská 31, 140 16 Praha 4; www.hydroprojekt.cz; praha@hydroprojekt.cz		HYDROPROJEKT CZ			
VYPRACOVAL	ing. J. Kolářová	HP	ing. Z. Pliska	T. KONTROLA	ing. P. Kuba
PROJEKTANT	ing. Z. Pliska	ŘEDITEL DIVIZE	ing. A. Mucha	DATUM	Březen 2006
OBJEDNATEL	Magistrát hl. města Prahy - Odbor ochrany prostředí			OKRES	Praha
ANČE:	STANOVENÍ ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU BOTIČE A JEHO PŘÍTOKŮ NA ÚZEMÍ HL. M. PRAHY MĚCHOLUPSKÝ POTOK - 1. větve			ČÍSLO ZAKÁZKY	100 212 1 70
				STUPĚŇ	studie
				FORMÁT	8 A4
				MĚŘÍTKO	1:100
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	03358 /06/1
PŘELOHA:	PŘÍČNÉ PROFILY PŘÍTOKŮ - km 0.788 - 1.278			ČÍSLO PŘELOHY	G. 5.1.4

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatel) je duševním vlastnictvím akciové společnosti HYDROPROJEKT CZ. Objednatel této dokumentaci je oprávněn ji využít k úcelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zřizovat další osobám.
Poznámka: Podpisový zprávočetelů jsou připojeny pouze k výstisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrice).