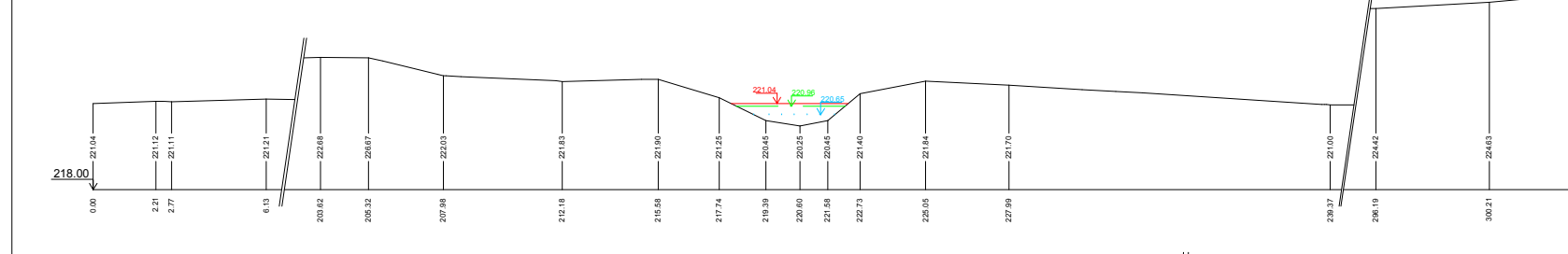
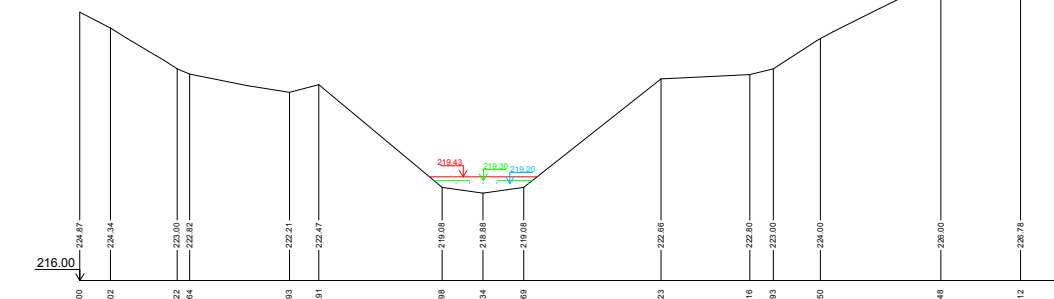


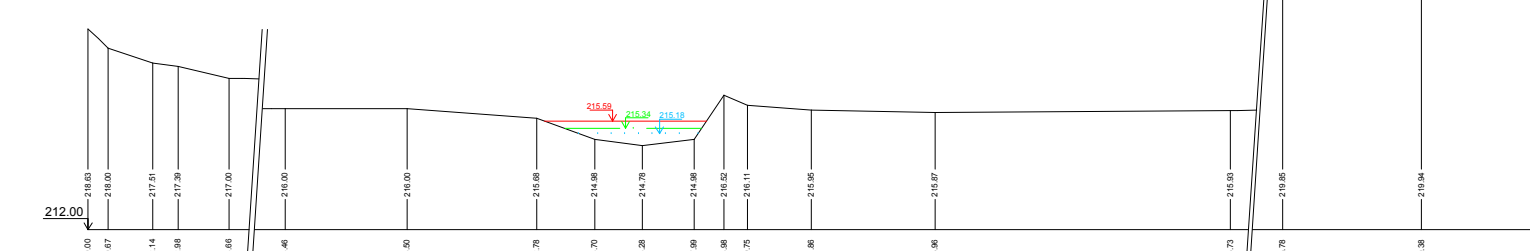
P 15 - km 0.660 19



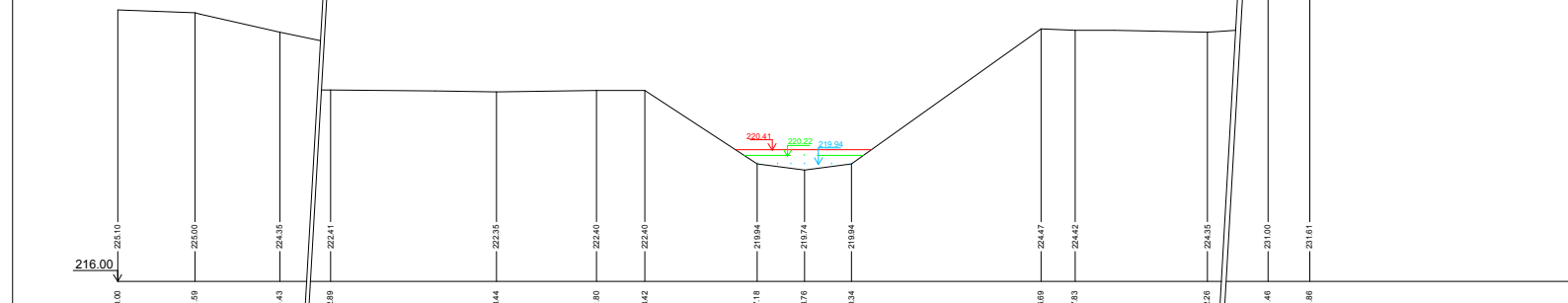
P 17 - km 0.556 15



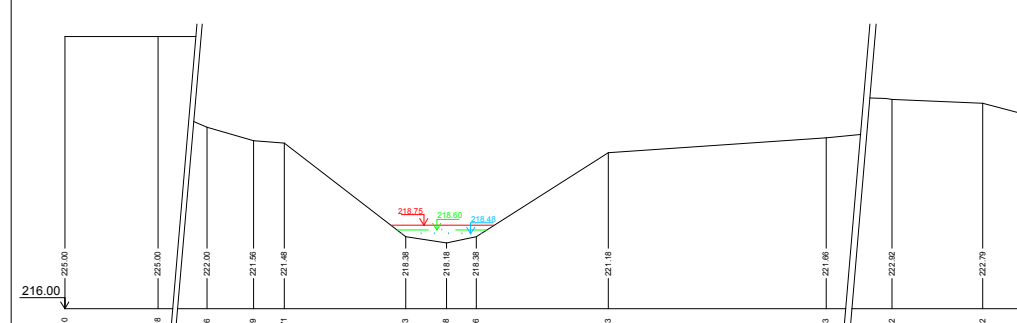
P 20 - km 0.347 85



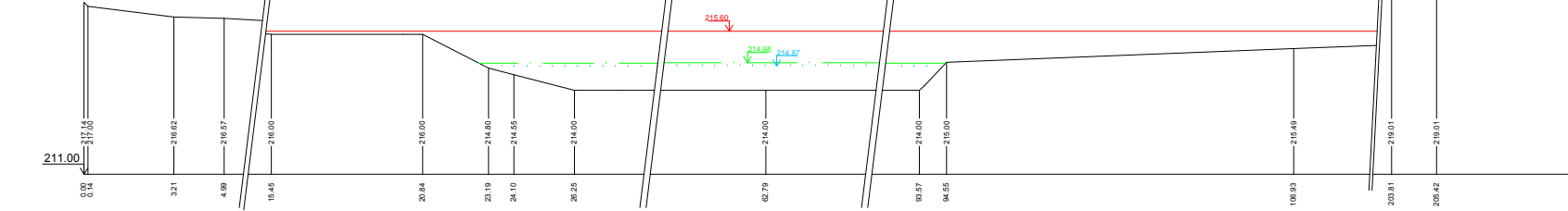
P 16 - km 0.613 03



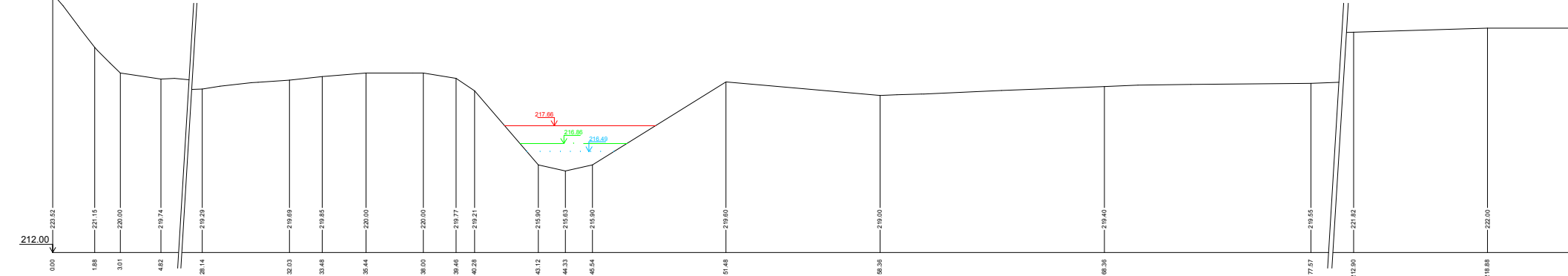
P 18 - km 0.500 50



P 21 - km 0.299 96
Přívodský rybník



P 19 - km 0.410 08



Výškový systém: Bpv

d plus 20 PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ FIRMÁ, s.r.o.		Bělohorská 1845A, 180 07 Praha 8, Žitná tel: +420 227 877 111, fax: +420 227 877 247 www.d-plus.cz info@dp-plus.cz	
Hlavní inženýr projektu: Ing. Jiří ŠLÁMA, Ph.D.	Zástupce projektanta: Ing. Jiří ŠLÁMA, Ph.D.	Výkresovatel: Ing. Eva SLÁKOVÁ	Datum: 11/2010
MÚ (OÚ): Praha	Kraj: Stř. Čechy	Stupeň: generel	Číslo zakázky: 3566/2010
Investor: Městský úřad Praha 8, Jungmannova 352/8, Praha 8	Zakázka: Interaktivní generel Kunratického potoka a jeho přítoků	Mřížka: 1:500 / 500	Podobí formátu A4: -
Objekt: Přírodní profil Přírodní profil - Hradčanský potok P15 - P21	Číslo přílohy: 4.2.3	Revize: -	Č. kódu: -