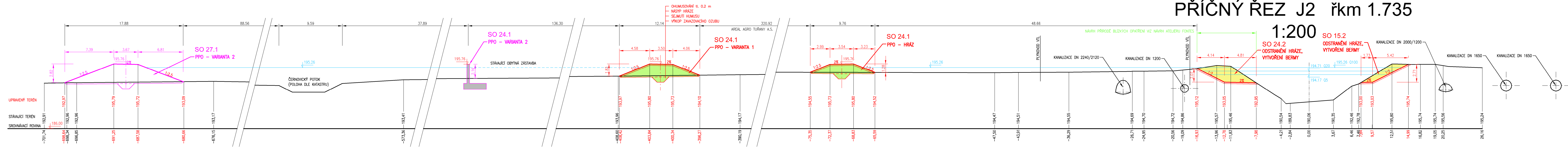


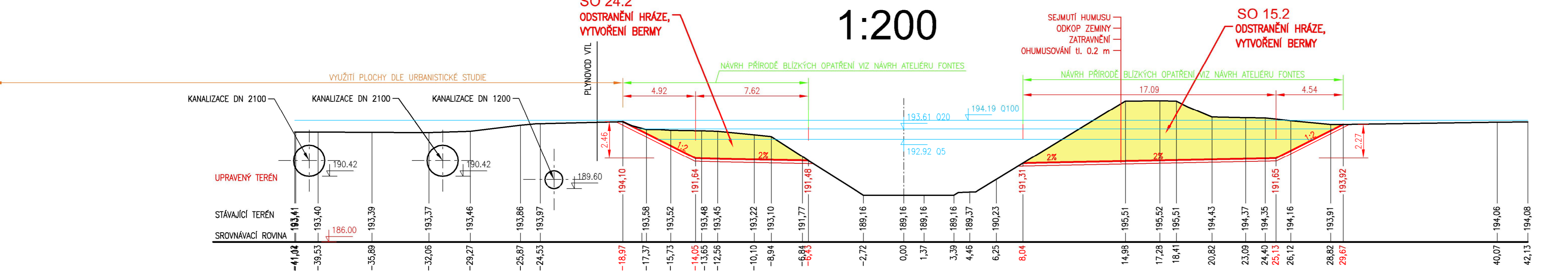
PŘÍČNÝ ŘEZ J2 řkm 1.735

1:200



PŘÍČNÝ ŘEZ J1 řkm 0,891

1:200



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

OBJEDNATEL: POVODÍ MORAVY, s.p. DŘEVAŘSKÁ 11 601 75 BRNO	RAZÍTKO	Č. ZAKÁZKY	
---	---------	------------	--

ZHOTOVITEL: AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. TOMÁŠ ROTH	RAZÍTKO	Č. ZAKÁZKY	 AQUATIS a.s. Botanická 834/56 602 00 Brno Tel: +420 541 544 111 Fax: +420 541 211 205
---	---------	------------	---

VEDOUcí PROJEKTANT ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT STANISLAV ZATECKÝ	VYPRACOVAL STANISLAV ZATECKÝ	KONTROLOVAL ING. TOMÁŠ ROTH	
NÁZEV OBJEKTU PŘÍRODĚ BLÍZKÁ POP A REVITALIZACE ÚDOLNÍ NIVY HLAVNÍCH BRNĚNSKÝCH TOKŮ 3. část				DATUM ZÁŘÍ 2015
NÁZEV PŘÍLOHY SVITAVA PŘÍČNĚ ŘEZY NÁVRHOVÝ STAV - J1, 12				FORMÁT MĚŘÍTKO 1:200
				ÚČEL STUDIE
				ČÍS. ZAKÁZKY 3A14286.32.T01
				ARCHIVNÍ ČÍS.
				ČÍS. SOUPRAVY
				ČÍS. PŘÍLOHY D.2.5.4