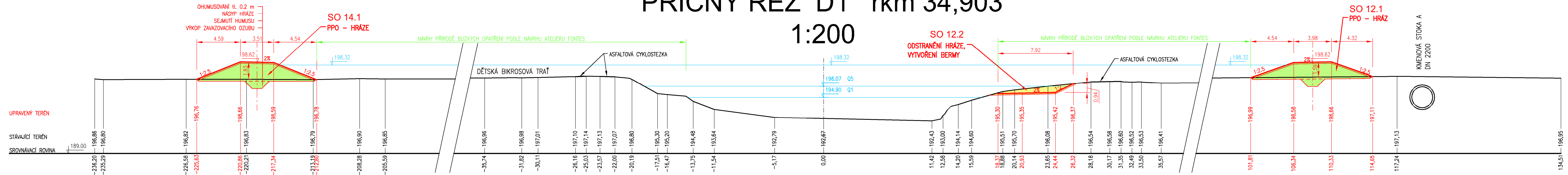


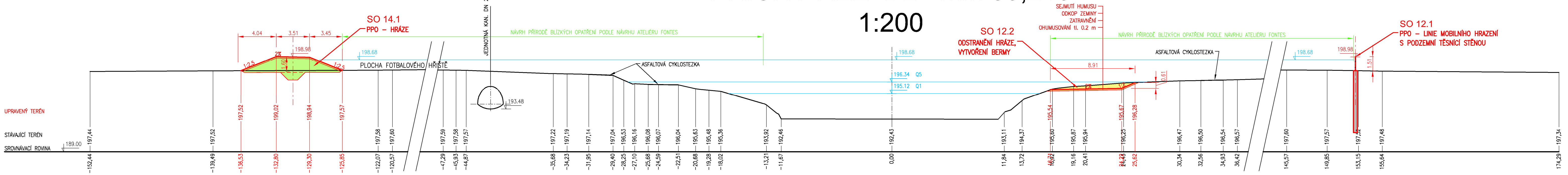
# PŘÍČNÝ ŘEZ D1 řkm 34,903

## 1:200





# PŘÍČNÝ ŘEZ D2 řkm 35,246


## 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 3A14286.32.T01
---	---------	---

VEDOUCÍ PROJEKTANT ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT STANISLAV ŽATECKÝ	
YPRACOVAL STANISLAV ŽATECKÝ	DATUM ZÁŘÍ 2015 FORMÁT — MĚŘITKO 1:200 ÚČEL STUDIE ČÍS. ZAKÁZKY 3A14286.32.T01 ARCHIVNÍ ČÍS.
KONTROLOVAL ING. TOMÁŠ ROTH	
NÁZEV OBJEKTU PŘÍRODĚ BLÍZKÁ POP A REVITALIZACE ÚDOLNÍ NIVY HLAVNÍCH BRNĚNSKÝCH TOKŮ 3.část	ČÍS. SOUPRAVY ČÍS. PŘÍLOHY D.1.5.6.
NÁZEV PŘÍLOHY SVRATKA KOMÁROV - TRNITÁ CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY D1, D2	