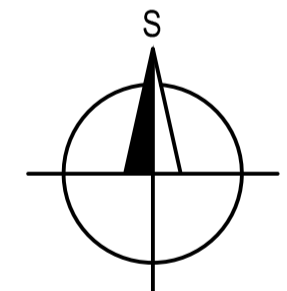
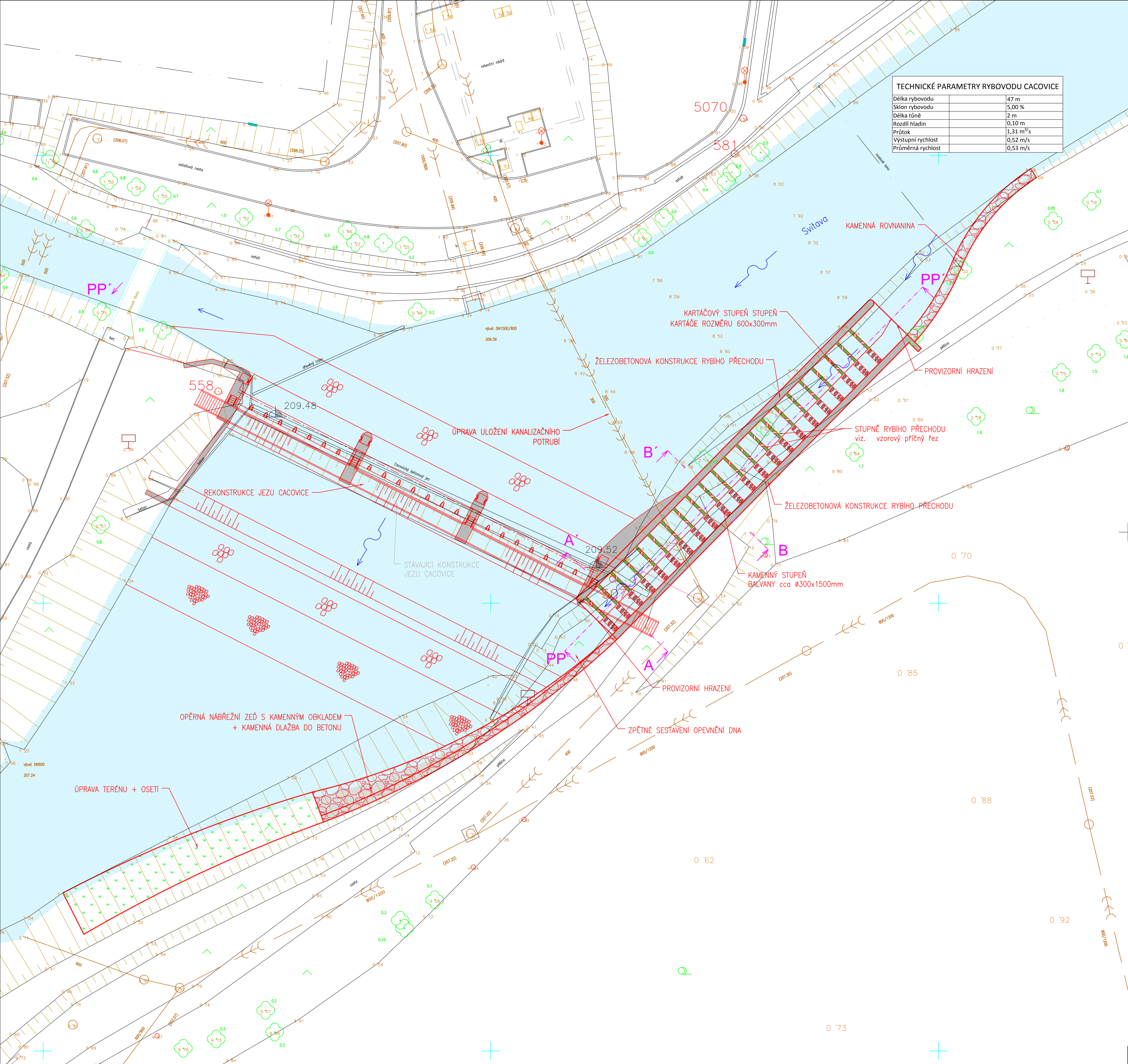





TECHNICKÉ PARAMETRY RYBOVODU CACOVICE


Délka rybovodu	47 m
Sklon rybovodu	5,00 ‰
Délka tuně	2 m
Rozdíl hladin	0,10 m
Průtok	1,31 m³/s
Výstupní rychlost	0,52 m/s
Průměrná rychlost	0,53 m/s



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	 AQUATIS a.s. Botanická 834/56 602 00 Brno Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 511 200 Č. ZAKÁZKY 3A14286.32.T01
---	---------	---

SUBODAVATEL: DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s. Kounicova 271/13, 602 00 BRNO VEDOUČÍ PROJEKTU: ING. PETR HUSÁK	RAZÍTKO	 DOPRAVOPROJEKT BRNO Kounicova 271/13, 602 00 BRNO Č. ZAKÁZKY 14-068-A1-ST
---	---------	--

VEDOUČÍ PROJEKTANT ING. PETR HUSÁK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ONDŘEJ ŠVANĎA, DIS.	VYPRACOVAL ONDŘEJ ŠVANĎA, DIS.	KONTROLOVAL ING. TOMÁŠ ROTH	
---------------------------------------	--	-----------------------------------	--------------------------------	---

NÁZEV OBJEKTU PŘÍRODĚ BLÍZKÁ POP A REVITALIZACE ÚDOLNÍ NIVY HLAVNÍCH BRNĚNSKÝCH TOKŮ 2.část	DATUM ČERVENEC 2015
NÁZEV PŘÍLOHY JEZ CACOVICE - NÁVRH RYBIHO PŘECHODU A VODÁCKÉ PROPUSTI SO 18.3.2 - SITUACE	FORMÁT BxA4
	MĚŘÍTKO 1:200
	OCĚL STUJDE
	ČÍS. ZAKÁZKY 3A14286.32.T01
	ARCHIVNÍ ČÍS.
	ČÍS. SOUPRAVY ČÍS. PŘÍLOHY D.2.6.2.5.