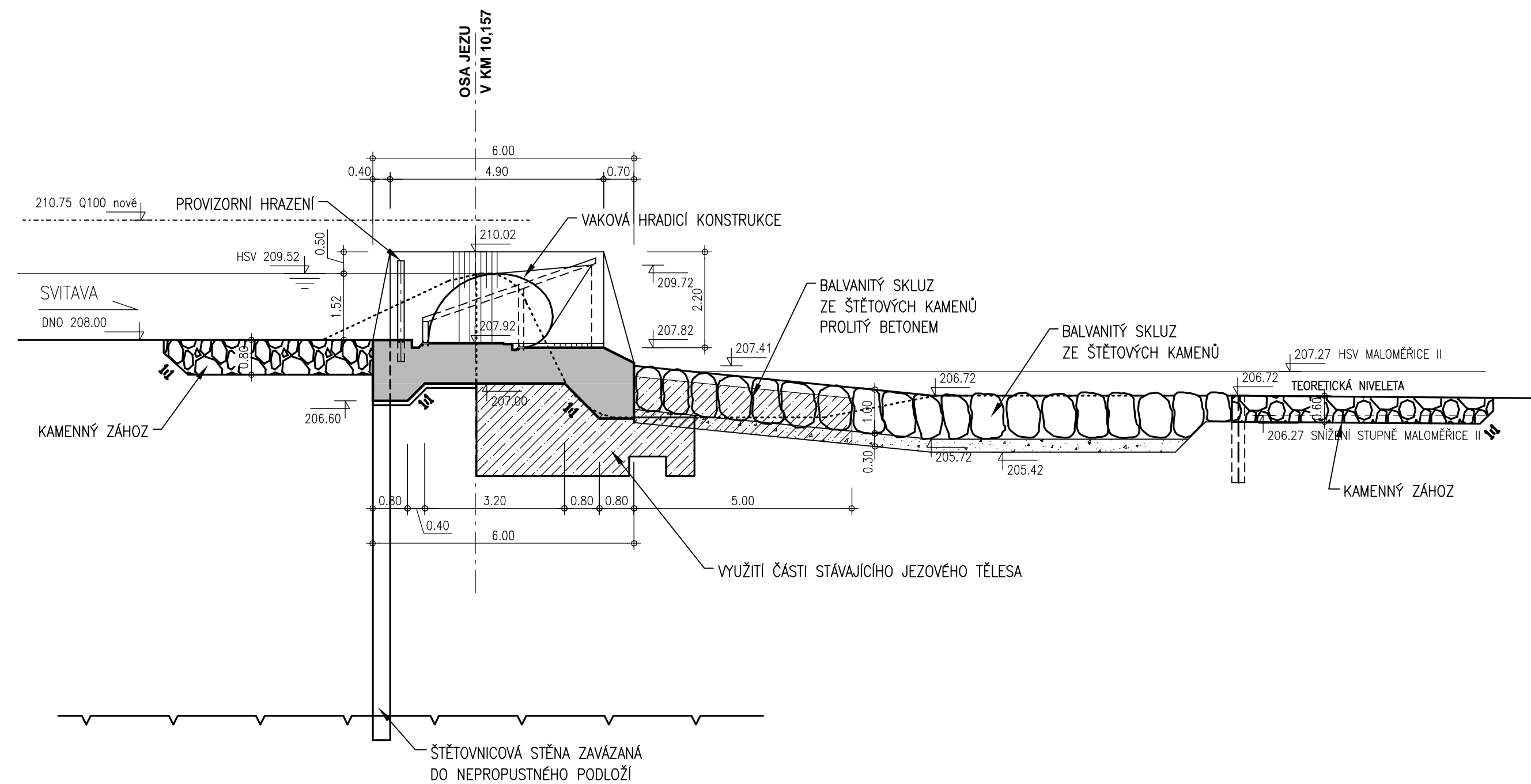
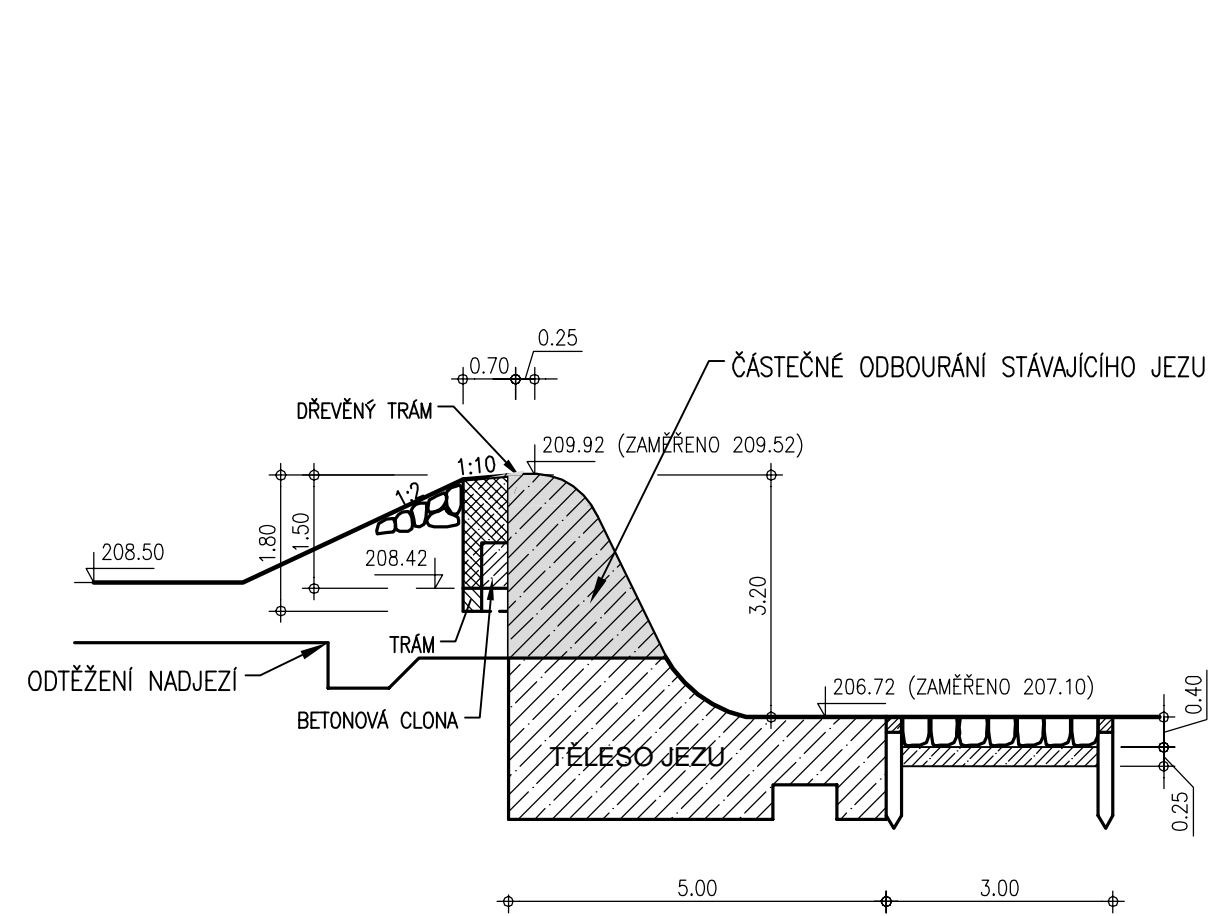




JEZ CACOVICE (SOUČASNÝ STAV)


VAKOVÝ JEZ CACOVICE NA ŘECE SVITAVĚ



SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK
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	ING. TOMÁŠ ROTH	
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ ROTH	
KONTROLOVAL	ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	
NÁZEV OBJEKTU	PŘÍRODĚ BLÍZKÁ POP A REVITALIZACE ÚDOLNÍ NIVY HLAVNÍCH BRNĚNSKÝCH TOKŮ 3.část	DATUM ZÁŘÍ 2015
NÁZEV PŘÍLOHY	SVITAVA - NOVÁ KONSTRUKCE JEZU CACOVICE SO 18.3.1. PŘÍČNÝ A PODÉLNÝ ŘEZ - VAR. S VAKEM	FORMÁT —
		MĚŘÍTKO 1:100
		ÚČEL STUDIE
		ČÍS. ZAKÁZKY 3A14286.32.T01
		ARCHIVNÍ ČÍS.
		ČÍS. SOUPRAVY
		ČÍS. PŘÍLOHY D.2.6.2.3.2