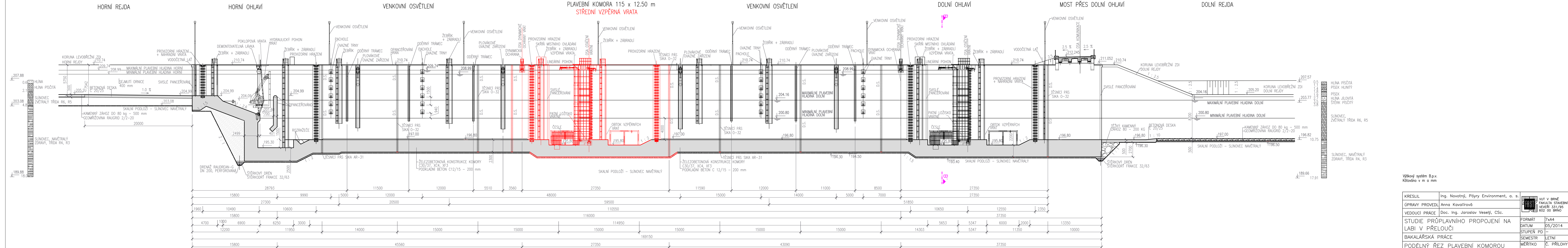



**PŘÍLOHA Č. 5**  
**PODÉLNÝ ŘEZ PLAVEBNÍ KOMORU PŘELOUČ II**  
**ŘEZ A - A', M 1:200**



Výškový systém B.p.v.  
Kótováno v m a mm

KRESLIL	Ing. Novotný, Pöry Environment, a. s.	 VUT v BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ VEVEŘÍ 331/95 602 00 BRNO
ÚPRAVY PROVEDL	Anna Kavalířová	
VEDOUČÍ PRÁCE	Doc. Ing. Jaroslav Veselý, CSc.	
STUDIE PRŮPLAVNÍHO PROPOJENÍ NA LABI V PŘELOUČI		
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		FORMÁT 7xA4 DATUM 05/2014 ŠTUPĚŇ PD – SEMESTR LETNÍ
PODÉLNÝ ŘEZ PLAVEBNÍ KOMOROU PŘELOUČ II SE STŘEDNÍMI VRATY		MĚŘÍTKO 1:200 Č. PŘÍLOHY 05