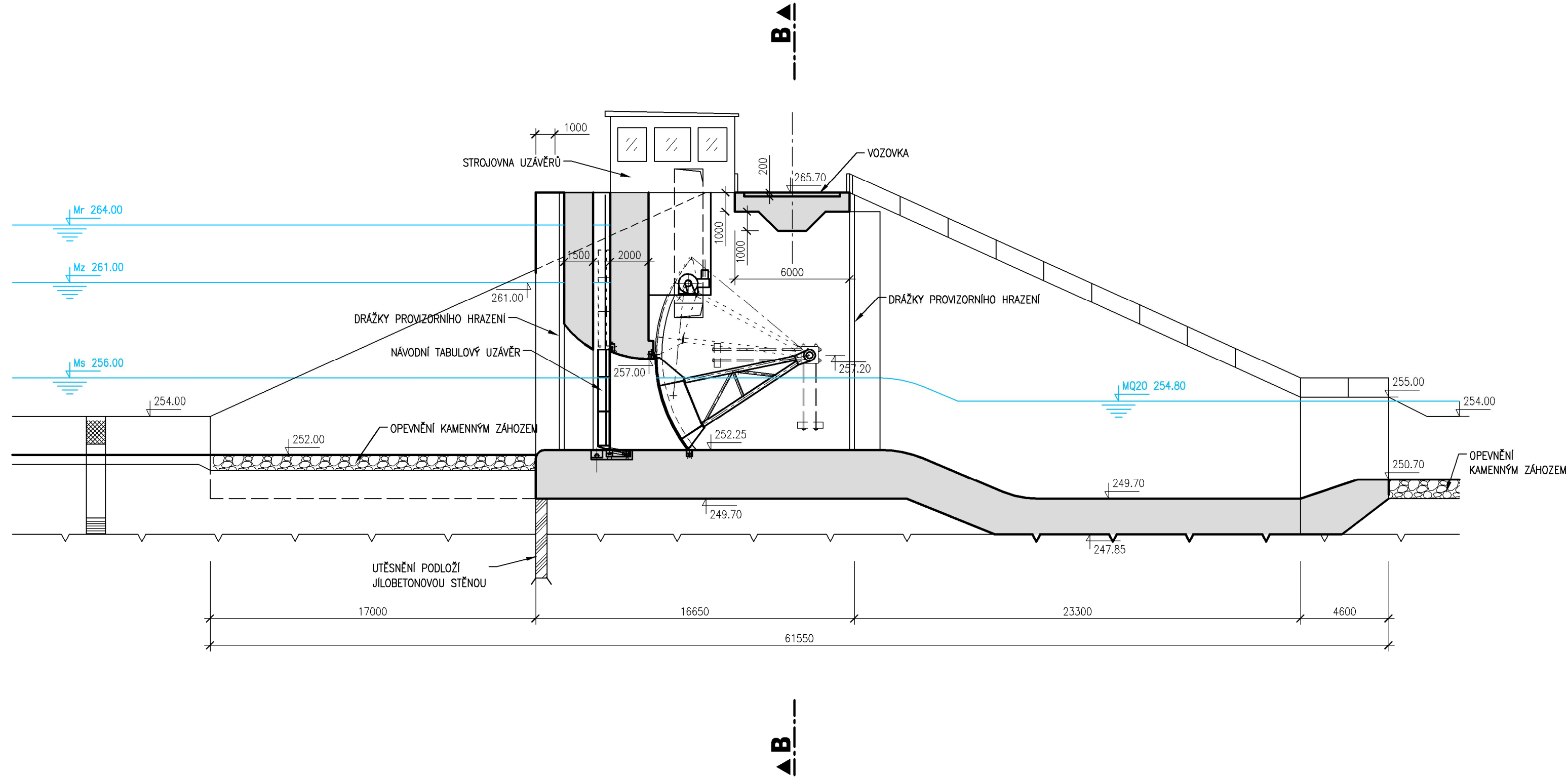
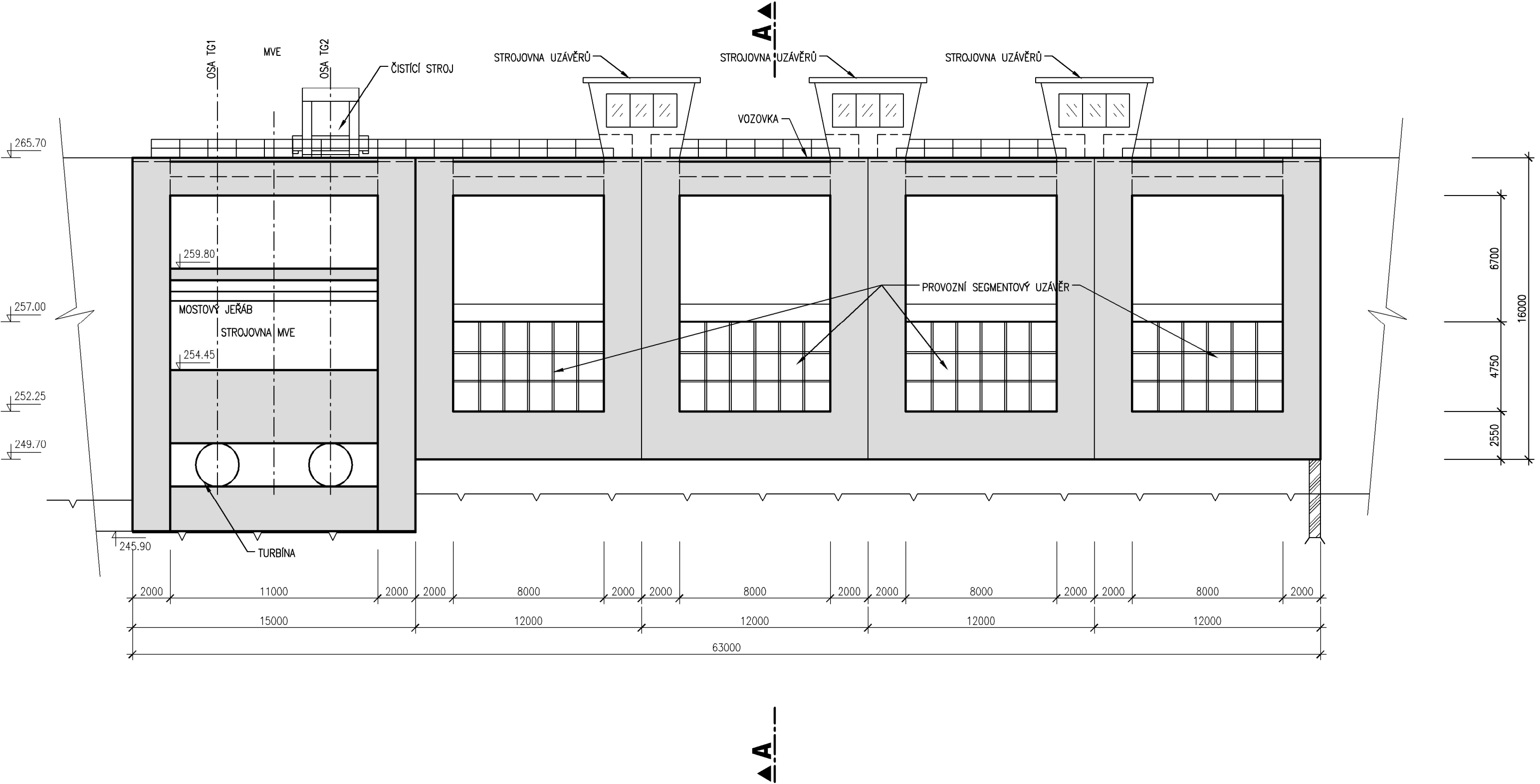


ŘEZ A - A



ŘEZ B - B



Objednatel:  <b>Povodí Moravy, státní podnik</b> Dřevařská 11 602 02 Brno	Zhotovitel: TEB:  <b>Valbek, spol. s r.o.</b> Vaňurova 505/17 460 02 Liberec 3	HIP: Ing. Šárka Novotná
---	--	----------------------------

		
<b>AQUATIS a.s.</b> Botanická 834/56, 602 00 Brno Tel: +420 541 254 111 Fax: +420 541 211 205 E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz	<b>Ing. Jan Šernal</b> Hlavní inženýr projektu Ing. Jan Šernal	<b>Ing. Jiri Švancara</b> Vedoucí útvaru Ing. Jiri Švancara
<b>Ing. Lucie Foltýnová</b> Výpracovník Ing. Lucie Foltýnová	<b>Ing. Jiri Švancara</b> Kontrola Ing. Jiri Švancara	<b>151 181 31</b> Zakazkové číslo 151 181 31
<b>LISTOPAD 2015</b> Datum Listopad 2015	<b>STUDIE</b> Stupeň dokumentace Studie	<b>funkční objekt.dwg</b> Název souboru funkční objekt.dwg
<b>BEČVA - VODNÍ DÍLO SKALIČKA</b> <b>TECHNICKO-EKONOMICKÁ STUDIE</b>		
<b>FUNKČNÍ OBJEKT A VÝVAR - VARIANTA 1</b>		
<b>1:200</b> Měřítko 1:200	<b>D.2.3</b> Číslo přílohy D.2.3	<b>PŮVODÍ MORAVY, s. p.</b> Objednatel PŮVODÍ MORAVY, s. p.