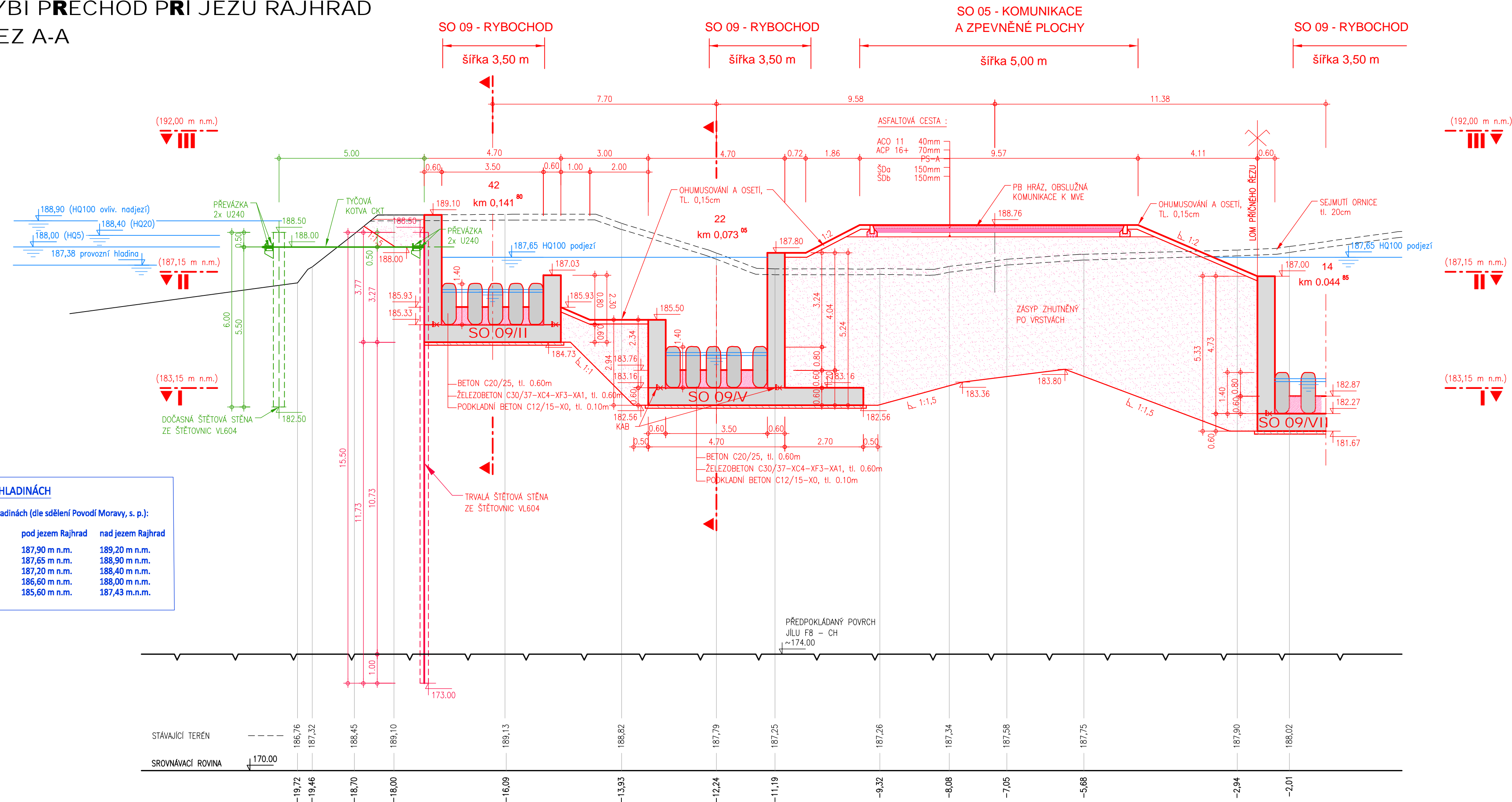


PŘÍČNÝ ŘEZ A-A

M 1 : 100



Kótování v m

Výškový systém: Balt p.v.

Souřadnicový systém: S-JTSK

			
AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	
		E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz	
Zodpovědný projektant ING. DAVID PRÁCHAR		Hlavní inženýr projektu ING. DAVID PRÁCHAR	
Vypracoval RENATA NĚMEČKOVÁ		Kontroloval ING. TOMÁŠ ROTH	
		Vedoucí gřediska ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	
		Zakázkové číslo 3A16Z49.32.B01	
Datum KVĚTEN, 2023	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru D.1.9.4. PŘÍČNÉ ŘEZ Y RYBOCHOD DPS.dwg	
Akce			
MVE JEZ RAJHRAD VČ. REKONSTRUKCE JEZU A RYBÍHO PŘECHODU			
Příloha			
SO 09 - PŘÍČNÝ ŘEZ RYBOCHODEM A-A			
Měřítko 1 : 100		Číslo přílohy D.1.9.8.	
Objednatel POVODÍ MORAVY, s.p., DŘEVAŘSKÁ 11, 602 00 BRNO			