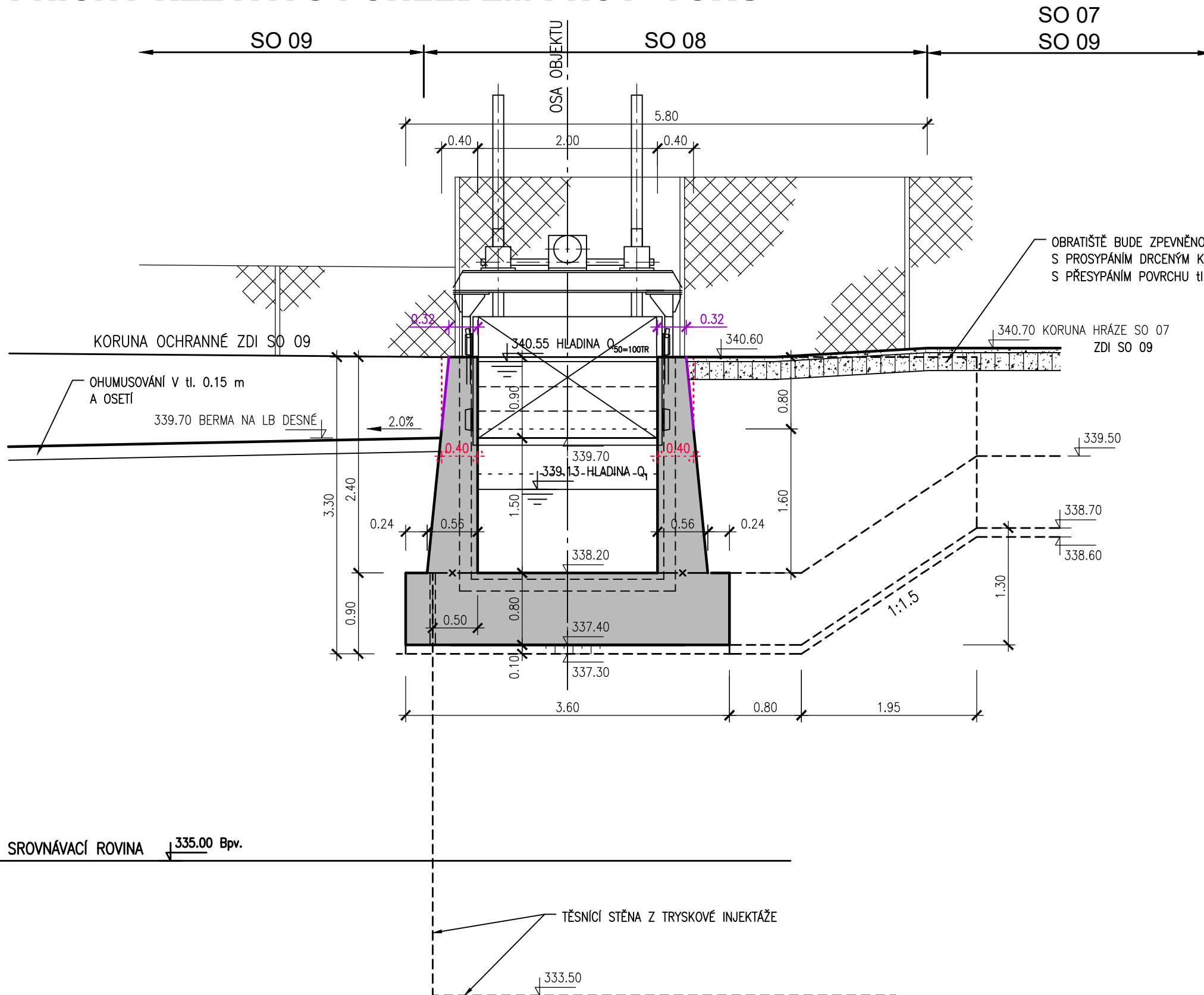
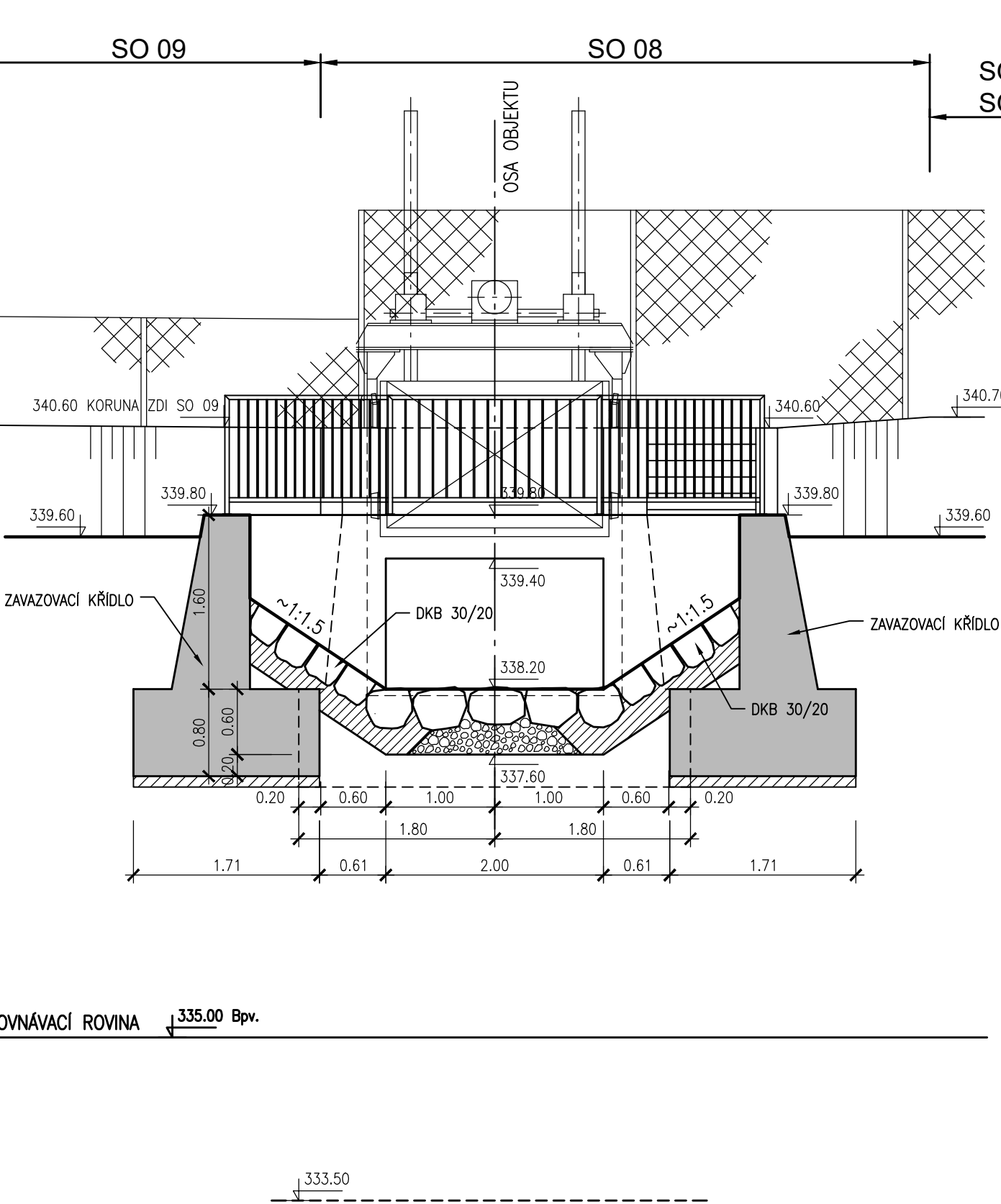


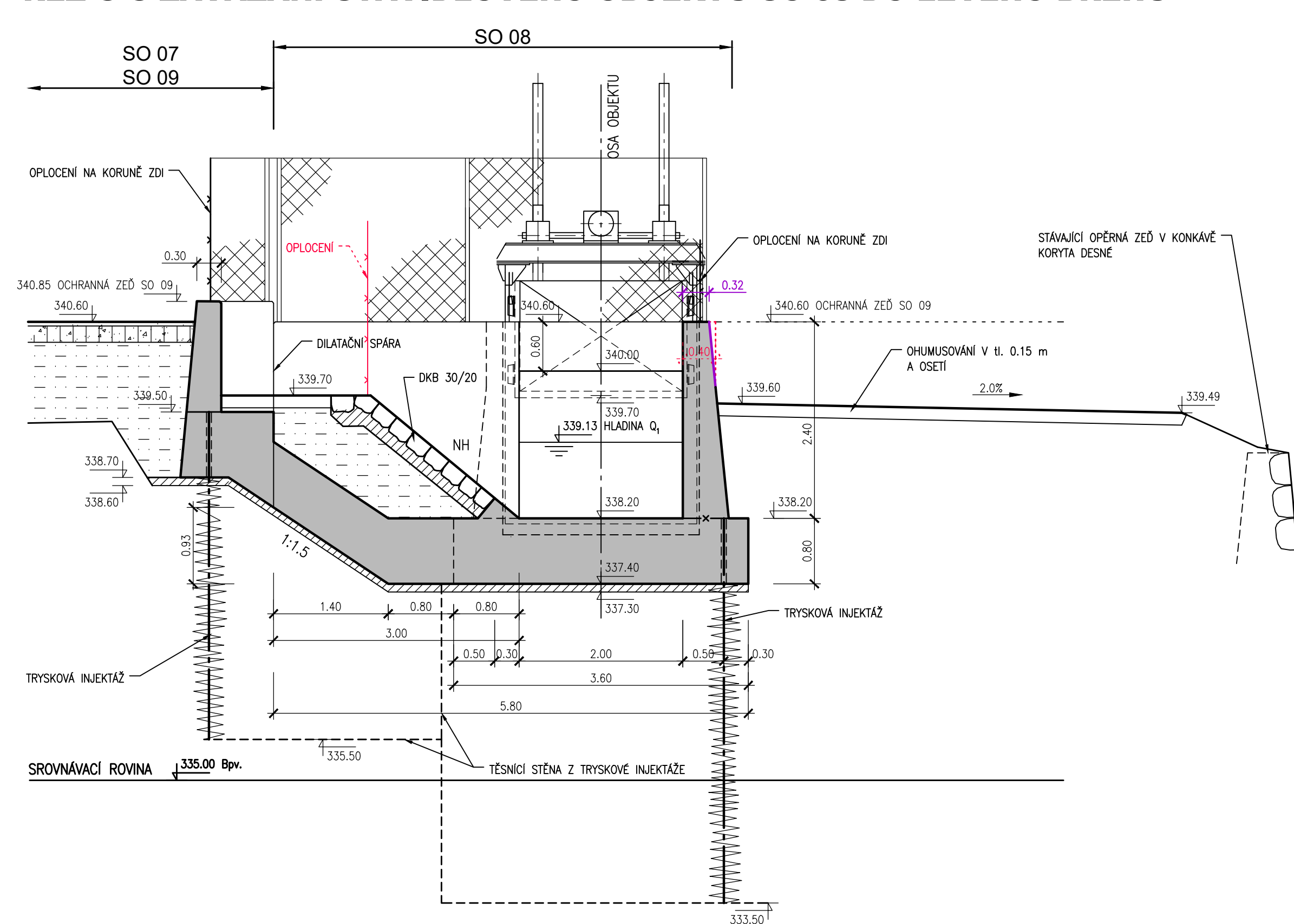
## PŘÍČNÝ ŘEZ A-A S POHLEDEM PROTI TOKU



### PŘÍČNÝ ŘEZ B-B S POHLEDEM PROTI TOKU




## ŘEZ C-C ZAVÁZÁNÍ STAVIDLOVÉHO OBJEKTU SO 08 DO LEVÉHO BŘEHU



LEGENDA:

- REALIZOVANÝ STAV dle DSP  
 ..... NÁVRHOVÝ STAV dle DSP - NEREALIZOVÁNO  
 — SKUTEČNÉ PROVEDENÍ

		AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail: info@aquatis.cz <a href="http://www.aquatis.cz">http://www.aquatis.cz</a>
		Zadávací projektant <b>ING. TOMÁŠ ROTH</b>	Hlavní inženýr projektu <b>ING. TOMÁŠ ROTH</b>	Vedoucí střediska <b>ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.</b>	
Vypracoval <b>ING. HANA KABELKOVÁ</b>	Kontroloval <b>ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.</b>	Zakázkové číslo <b>181225.32.D01</b>			
Datum <b>ŘÍJEN, 2021</b>	Stupeň dokumentace <b>DSPS</b>	Název souboru <b>D.5 STAVIDLOVÝ OBJEKT So8.dwg</b>			

**PŘÍRODĚ BLÍZKÁ PROTIPOVODNOVÁ OPATŘENÍ NA ŘEČE DESNÉ**  
**V ÚSEKU Ř. KM 14,231 – 16,840**  
 D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ  
 SO 08 STAVIDLOVÝ OBJEKT

Příloha <b>PŘÍČNÉ ŘEZY STAVIDLOVÝM OBJEKTEM – ŘEZ A-A, B-B, C-C</b>	Mřížko <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 100px; text-align: center; font-weight: bold;">1:50</div>	Číslo přílohy <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 100px; text-align: center; font-weight: bold;">D.5.3.</div>
--	---	--

Objednatel

**OHl Ž.S., a.s.**

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.  
KÓTOVÁNO V: M

OHL ŽS, a.s.