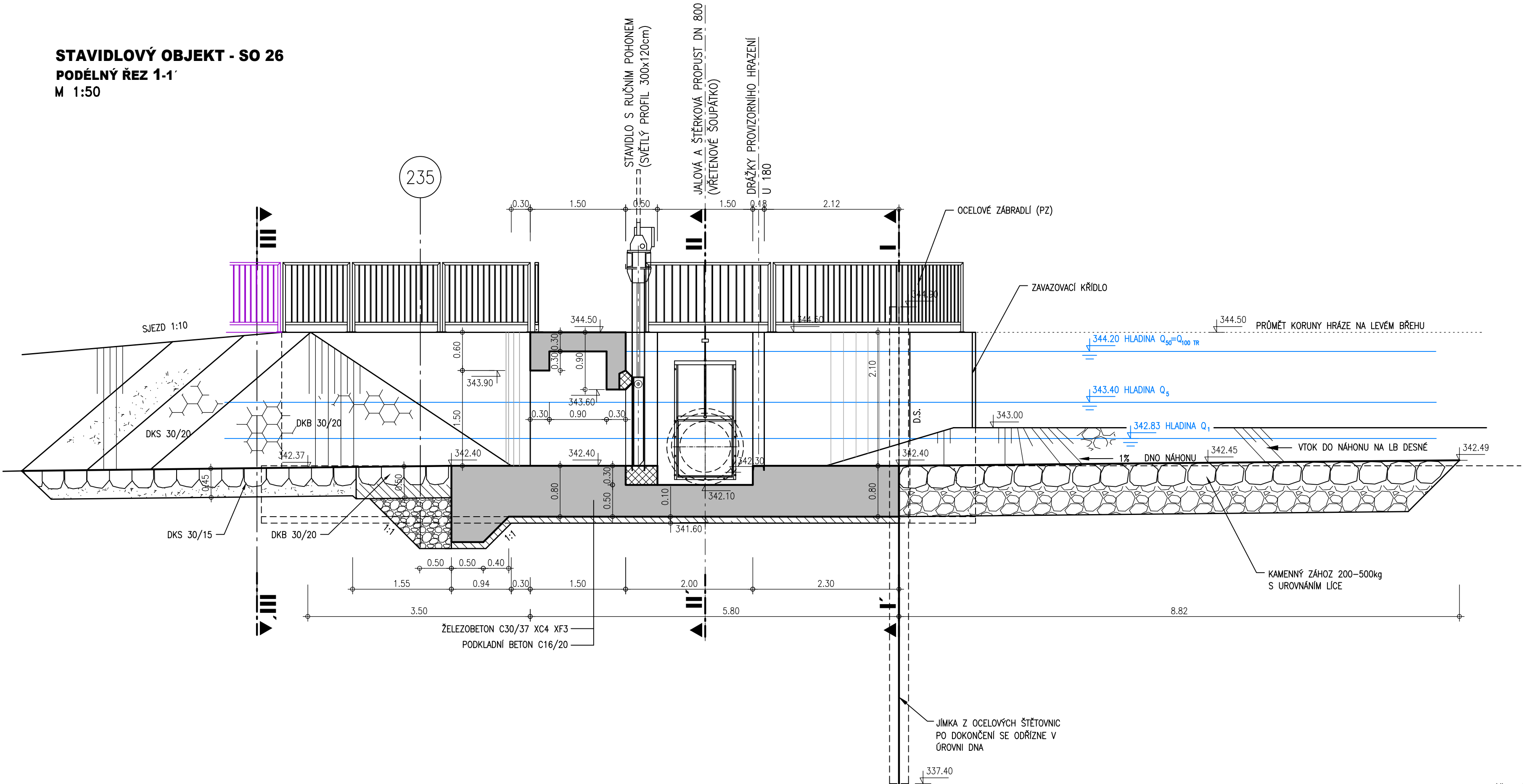


STAVIDLOVÝ OBJEKT - SO 26  
PODÉLNÝ ŘEZ 1-1'  
M 1:50



- 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 http://www.aquatis.cz	
Zodpovědný projektant ING. TOMÁŠ ROTH		Hlavní inženýr projektu ING. TOMÁŠ ROTH		Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	
Vyraboval ING. HANA KABELKOVÁ		Kontroloval ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.		Zakázkové číslo 181225.32.D01	
Datum ŘÍJEN, 2021	Stupeň dokumentace DSPS	Název souboru D.13_STAVIDLOVÝ OBJEKT_SO26.dwg			
Akce <b>PŘÍRODĚ BLÍZKÁ PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ NA ŘEČE DESNÉ V ÚSEKU Ř. KM 14,231 – 16,840</b>					
D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ SO 26 STAVIDLOVÝ OBJEKT					
Příloha <b>PODÉLNÝ ŘEZ 1-1</b>					
Měřítko <b>1 : 50</b>		Číslo přílohy <b>D.13.2.</b>			
Objednatel		OHL ŽS, a.s.			

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