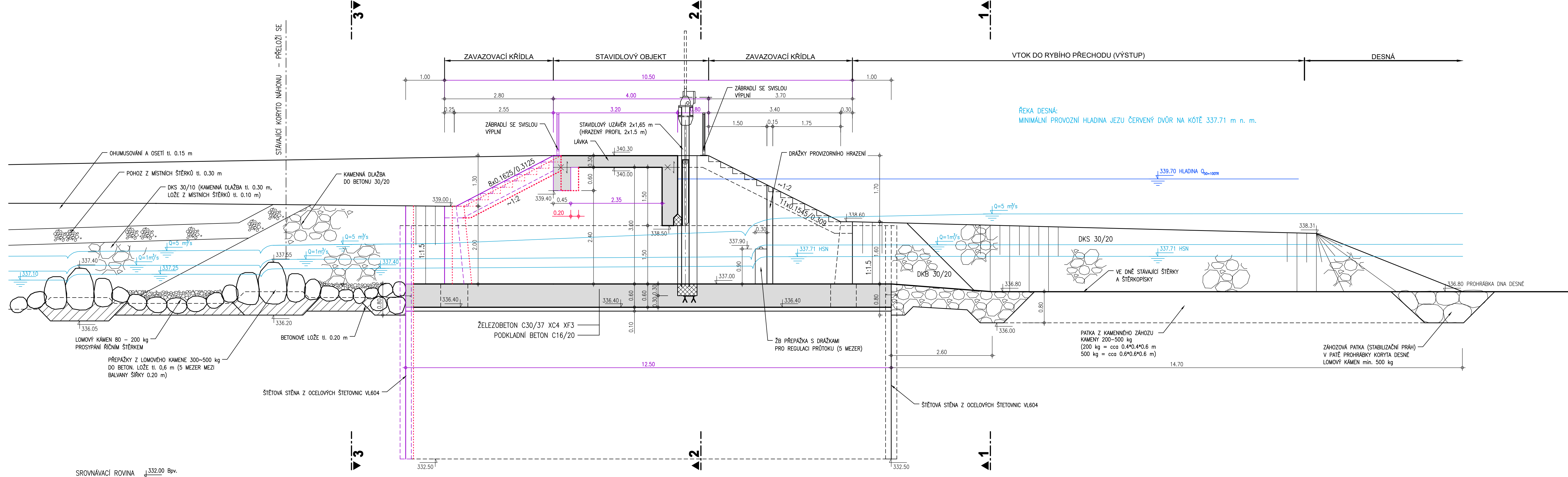


STAVIDLOVÝ OBJEKT NA VTOKU DO RYBÍHO PŘECHODU SO 10.1
PODÉLNÝ ŘEZ A - A STAVIDLOVÝM OBJEKTEM RYBOCHODU



LEGENDA:

- | | |
|---|---------------------------------------|
| | REALIZOVANÝ STAV dle DSP |
| | NÁVRHOVÝ STAV dle DSP - NEREALIZOVÁNO |
| | SKUTEČNÉ PROVEDENÍ |

		E-mail: info@aquatis.cz	
		http://www.aquatis.cz	
AQUATIS s.a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	
Zadávací projektant ING. TOMÁŠ RÖTH		Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	
Vypracoval ING. HANA KABELKOVÁ		Kontroloval ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	
Datum ŘÍJEN, 2021		Stupeň dokumentace DSPS	
Název souboru D.6. RYBOCHOD		STAVIDLOVÝ OBJ. SO10 1_dwg	
Akce PŘÍRODE BLÍZKÁ PROTIPOVODNOVÁ OPATŘENÍ NA ŘECE DESNÉ V ÚSEKU Ř. KM 14,231 - 16,840			
D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ STAVIDLOVÝ OBJEKT NA VTKU DO RYBÍHO PŘECHODU SO 10.1			
Příloha			
PODÉLNÝ ŘEZ A-A STAVIDLOVÝM OBJEKTEM			
Měřítko 1 : 50		Číslo přílohy D.6.2.	
Objednatel			

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.
KÓTOVÁNO V: M

OHL ŽS, a.s.