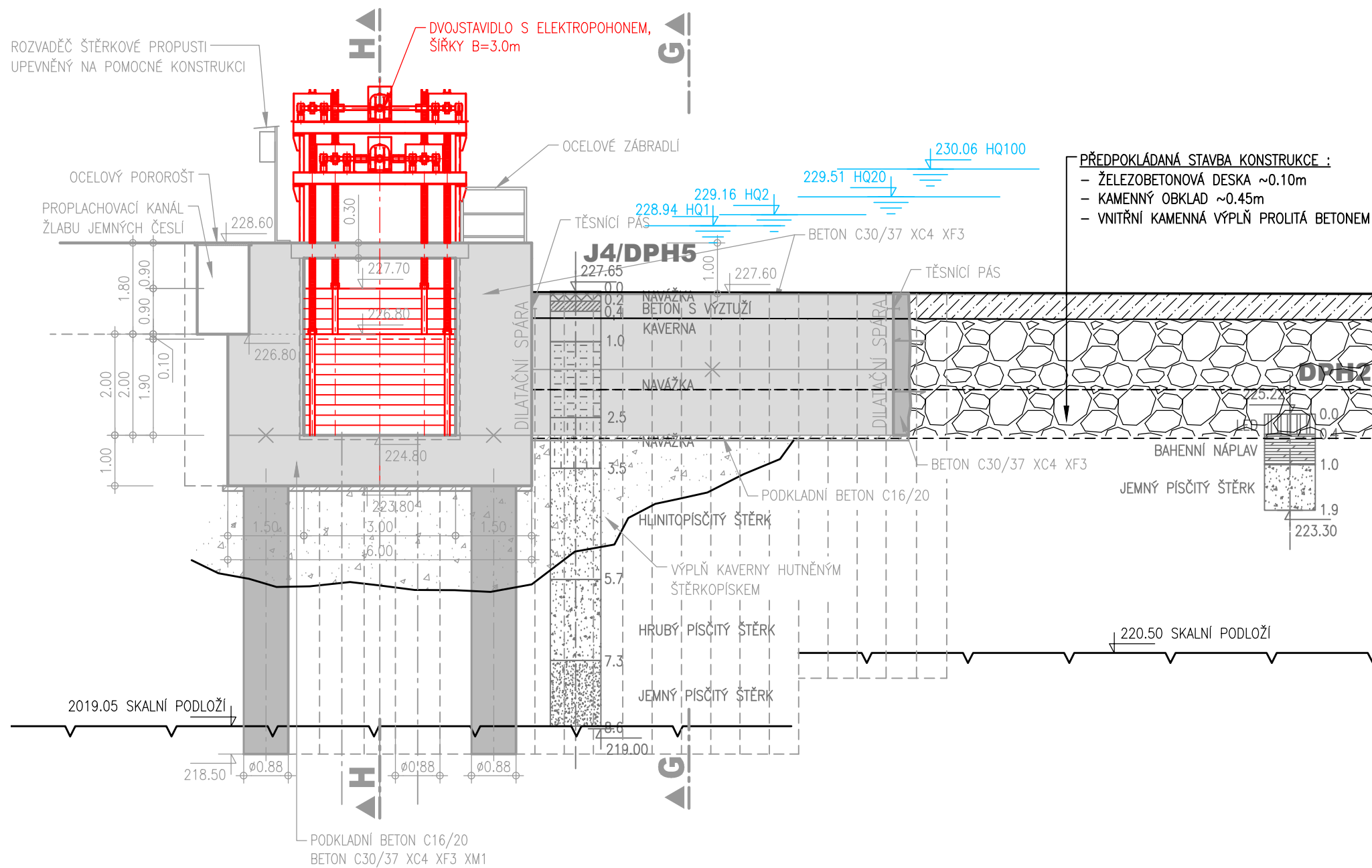


M 1 : 100/100

SO 01 ŠTĚRKOVÁ PROPUST

PS 01 TECHNOLOGICKÁ ČÁST STROJNÍ - HRAZENÍ ŠTĚRKOVÉ PROPUSTI

PS 02 TECHNOLOGICKÁ ČÁST ELEKTRO - HRAZENÍ ŠTĚRKOVÉ PROPUSTI



VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT p.v.
KÓTOVÁNO V m



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. MALOSLAV KUPSKÝ		Hlavní inženýr projektu ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.		Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.	
Vypracoval RENÁTA NĚMEČKOVÁ		Kontroloval ING. TOMAŠ ROTH		Zakázkové číslo 0201049A	
Datum DUBEN, 2020		Stupeň dokumentace DSP		Název souboru VD_Hub_PodelPF_PricPF_S001_S002_DSP.dwg	
Akce <div style="text-align: center;"> VD HUBÁLOV, OBNOVA JEZU D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ, TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.2. DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ PS 01 TECHNOLOGICKÁ ČÁST STROJNÍ - HRAZENÍ ŠTĚRKOVÉ PROPUSTI D.2.2. VÝKRESOVÁ ČÁST </div>					
Příloha <div style="text-align: center;"> PODÉLNÝ ŘEZ 1-1 </div>					
Měřítko <div style="text-align: center;"> 1 : 100 </div>			Číslo přílohy <div style="text-align: center;"> D.2.2.12. </div>		
Objednatel METROSTAV a.s., DIVIZE 6			Investor POVODÍ LABE, STÁTNÍ PODNIK		