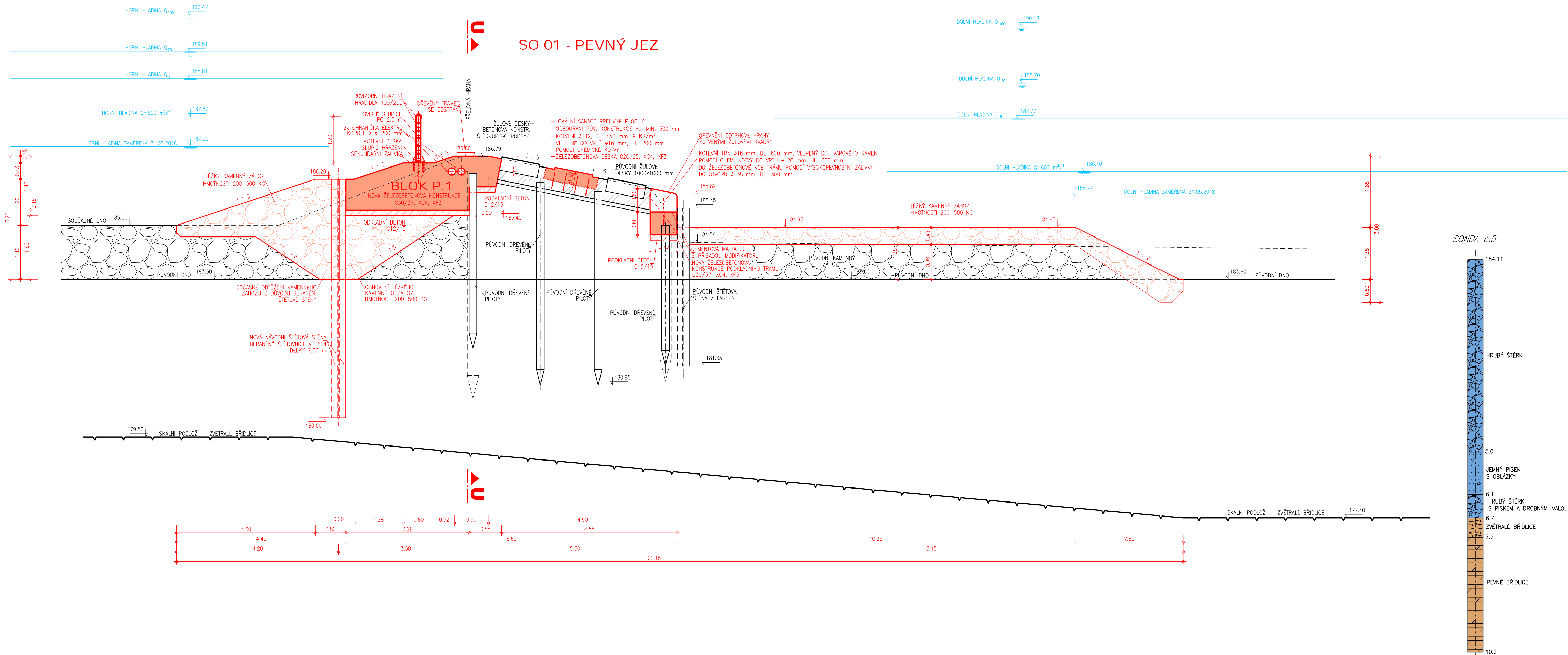



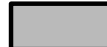









VLTAVA, Ř. KM 54.140 - REKONSTRUKCE ŠÍTKOVSKÉHO JEZU
PŘÍČNÝ ŘEZ JEZOVOU KONSTRUKCÍ I - I 1 : 50
DILATAČNÍ CELEK P.1



LEGENDA :

	PŮVODNÍ STAV
	NAVRHOVÝ STAV
	HLADINA VODY
	PŮVODNÍ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
	PŮVODNÍ BETONOVÉ KONSTRUKCE
	NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
	PŮVODNÍ KAMENNÉ ZÁHOZY
	NAVRHOVANÉ KAMENNÉ ZÁHOZY
	NAVRHOVANÉ PROSTÉ BETONY

SÚHRADNÝ SYSTÉM 5-JTSK VÝKOVÝ SYSTÉM B.p.v.		ZPRACOVÁNO PRO:	
		PŮVODÍ VLTAVY	
			
AQUATIS a.s. Batočská 634/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	
		E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz	
Zodpovědný inženýr, ING. MICHAL NOVOTNÝ		Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	
Vypracoval ING. MICHAL NOVOTNÝ		Kontrolující ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	
Datum BŘEZEN, 2022		Název soustavy D 121.dwg	
Stupeň dokončenosti PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
Alice			
VLTAVA, Ř. KM 54.140 REKONSTRUKCE ŠÍTKOVSKÉHO JEZU D. DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ D.1. SO 01 - PEVNÝ JEZ			
Příloha			
PŘÍČNÝ ŘEZ JEZOVOU KONSTRUKCÍ I-I			
Měřítko 1:50		Číslo přílohy D.121.	
Odpovědnost			
PŮVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK			