



Pozn. Zákres plovoucích konstrukcí a vystrojení přístavu není předmětem grafického zpracování výkresové dokumentace.

Proječní tým:  VODNÍ CESTY a.s. ; Na Pankráci 1148/57, Praha 4		 HYDROPRO Engineering s.r.o. B. Němcové 12/2, České Budějovice 7	
Generální projektant:  AQUATEST a.s. ; Geologická 4, Praha 5 +420 234 607 111 ; aquatest@aquatest.cz www.aquatest.cz		Výpracoval: <b>Ing. Filip Kysnar, Ph.D.</b> Odpovědný projektant: <b>Ing. Filip Kysnar, Ph.D.</b> Investor: <b>Povodí Vltavy</b> <b>Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 - Smíchov</b>	
Místo: <b>Praha-Smíchov</b>		Č.zakázky: <b>241 180 064 000</b>	Paré:
Projekt: <b>Obnova plavebních hloubek v ochranném přístavu Praha-Smíchov</b>		Datum: <b>08/2018</b>	
		Příloha č.: <b>D.3.1</b>	
Část stavby:		Stupeň dok.: <b>DSJ</b>	
Příloha: <b>Příčné řezy - Úprava dna před horní uzávěrou</b>		Měřítko: <b>1:200</b>	Formát: <b>4x A4</b>