


celková hmotnost: 2425 kg  
výtlak hradidla : 2560 kg  
plovatelnost : 135 kg

POUZE PRO INFORMACI  
NESLOUŽÍ PRO VÝROBU !!

		
<b>AQUATIS a.s.</b> 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. PAVEL HAČECKÝ	Hlavní inženýr projektu ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.
Vypracoval ING. PAVEL HAČECKÝ	Kontroloval ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	Zakázkové číslo 17125132
Datum PROSINEC, 2017	Stupeň dokumentace DSP	Název souboru D223_4_P_Hradidlo.dwg
Akce <b>VD VRANÉ - MODERNIZACE SYSTÉMU HRAZENÍ PK</b> <b>D.2. TECHNOLOGICKÁ ČÁST</b> <b>PS 01 PROVIZORNÍ HRAZENÍ</b> D.2.2. VÝKRESOVÁ ČÁST		
Příloha <b>HRADIDLO - TĚŽKÁ ŘADA (12 m/10,75 m v.sl.)</b>		
Měřítko <b>1: 15, 1:5, 1:2</b>		Číslo přílohy <b>D.2.2.4.</b>
Objednatel Povodí Vltavy, státní podnik		