


celková hmotnost: 1320 kg
výtlak hradidla : 1425 kg
plovatelnost : 105 kg

POUZE PRO INFORMACI
NESLOUŽÍ PRO VÝROBU !!



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. 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 171251.32	
Datum PROSINEC, 2017	Stupeň dokumentace DSP	Název souboru D223_4_P_Hradidlo.dwg	
Akce VD VRANÉ - MODERNIZACE SYSTÉMU HRAZENÍ PK D.2. TECHNOLOGICKÁ ČÁST PS 01 PROVIZORNÍ HRAZENÍ D.2.2. VÝKRESOVÁ ČÁST			
Příloha HRADIDLO - LEHKÁ ŘADA (12 m/5,35 m v.sl.)			
Měřítko 1 : 15, 1:5, 1:2		Číslo přílohy D.2.2.3.	
Objednatel Povodí Vltavy, státní podnik			