



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT p. v.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
KÓTOVÁNO V mm



		
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 prjektant ING. ALENA JANOVA	Hlavní inženýr projektu ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	Vedoucí střediska ING. MICHAEL TRNKA, CSc.
Vypracoval ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	Kontroloval ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	Zakázkové číslo 171175.87
Datum 10/2017	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru D_1_1_9_VAZACI_TYC.dwg
Akce BAŤOV KANÁL, PK SPYTIHNĚV, PK VESELÍ n.M. - KOMPLEXNÍ OPRAVA PK SPYTIHNĚV		
Příloha SO 01 VÁZACÍ TYČ		
Měřítko 1 : 10	Číslo přílohy D.1.1.9	
Objednatel POVODÍ MORAVY S.P.		