



PŮDORYS
M 1 : 100

PEVNÝ JEZ - PRAVÉ POLE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT p.v.
KÓTOVÁNO V m



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. JOSEF MALÝ		Hlavní inženýr projektu ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.		Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.	
Vypracoval RENATA NĚMEČKOVÁ		Kontroloval ING. TOMÁŠ ROTH		Zakázkové číslo 0201049A	
Datum DUBEN, 2020		Stupeň dokumentace DSP		Název souboru VD_Hub_Sit_SO01_SO02_DSP.dwg	
Akce					
VD HUBÁLOV, OBNOVA JEZU					
D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ, TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ					
D.2. DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ					
PS 02 TECHNOLOGICKÁ ČÁST ELEKTRO - HRAZENÍ ŠTERKOVÉ PROPUSTI					
D.2.2. VÝKRESOVÁ ČÁST					
Příloha					
PŮDORYS					
Měřítko 1 : 100			Číslo přílohy D.2.2.2.1.		
Objednatel METROSTAV a.s., DIVIZE 6			Investor POVODÍ LABE, STÁTNÍ PODNIK		