



# PŮDORYS

## SO 01 ŠTERKOVÁ PROPUST

### M 1 : 100

PS 01 TECHNOLOGICKÁ ČÁST STROJNÍ  
- HRAZENÍ ŠTERKOVÉ PROPUSTI

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 <a href="http://www.aquatis.cz">http://www.aquatis.cz</a>
Zodpovědný projektant ING. MILOSLAV KUPSKÝ	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 01 TECHNOLOGICKÁ ČÁST STROJNÍ - HRAZENÍ ŠTERKOVÉ PROPUSTI D.2.2. VÝKRESOVÁ ČÁST			
Příloha			
Měřítko 1 : 100		Číslo přílohy D.2.2.1.1.	
Objednatel METROSTAV a.s., DIVIZE 6		Investor POVODÍ LABE, STÁTNÍ PODNIK	