

**PŘÍČNÝ ŘEZ A-A**  
M 1 : 25

**PŘÍČNÝ ŘEZ B-B**  
M 1 : 25

**PŮDORYS ŘEZ I**  
M 1 : 25

**PŮDORYS ŘEZ II**  
M 1 : 25

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B. p. v.

		
<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 <a href="http://www.aquatis.cz">http://www.aquatis.cz</a>
Zadavatel projekt <b>ING. PETR TUPÝ</b>	Hlavní inženýr projektu <b>ING. JIRÍ ŠVANCARA</b>	Vedoucí střediska <b>ING. JIRÍ ŠVANCARA</b>
Vypracoval <b>HANA DVORÁKOVÁ</b>	Kontroloval <b>ING. JAN SEHNAL</b>	Zakázkové číslo <b>171260.31</b>
Datum <b>CERVEN 2019</b>	Stupeň dokumentace <b>DPS</b>	Název souboru <b>03_00_396_žebříky.dwg</b>
Akce <b>VD ORLÍK</b> <b>ZABEZPEČENÍ VD PŘED ÚČINKY VELKÝCH VOD</b> <b>SO 03 SKLUZ - OTEVŘENÁ ČÁST</b>		
Příloha		
<b>NEREZOVÝ ŽEBŘÍK V ŠACHTĚ ŠD-L-06</b>		
Měřitka <b>1:25</b>	Číslo přílohy <b>03_396.1</b>	
Objednatel <b>POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK</b>		