

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK


VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

<p>OBJEDNATEL</p> 	<p>POVODÍ MORAVY, s. p. Dřevařská 11, 601 75, Brno ZÁVOD HORNÍ MORAVA U Dětského domova 263, 772 11, Olomouc</p>
---	---

<p>ZHOTOVITEL</p> 	<p>SDRUŽENÍ DPB + VALBEK DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s. Kounicova 271/13, 602 00 BRNO</p>	<p>VALBEK, spol. s r.o. Děčínská 717/21, 400 03 Ústí n. L.</p> 
---	--	--

D.5

PDPS 2017

<p>ŘEDITEL ATELIÉRU HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT VYPRACOVAL KONTROLOVAL</p>	<p>ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL ING. PETR HUSÁK ING. ŠÁRKA NOVOTNÁ MICHAL MADEJ, DIS. ING. BOHUMIL FIŠER</p>	 Děčínská 717/21, 400 03 Ústí n. L.	
<p>NÁZEV AKCE</p> <p>BEČVA, HRANICE - PPO MĚSTA BEČVA, JEZ HRANICE - ZKAPACITNĚNÍ JEZU A RYBÍ PŘECHOD</p>		<p>DATUM FORMÁT MĚŘÍTKO Č. ZAKÁZKY ÚČEL</p>	<p>07/2017 14-041-A1-DSP PDPS</p>
<p>PŘÍLOHA</p> <p>SO 05 KOMUNIKACE</p>		<p>Č. SOUPRAVY</p>	<p>Č. PŘÍLOHY D.5</p>