




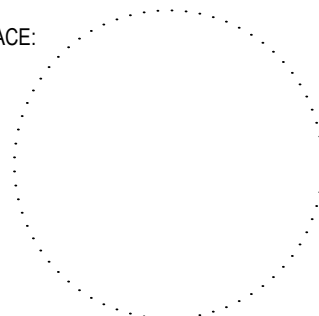
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV




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

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

AUTORIZACE:



# D.4

ŘEDITEL ATELIÉRU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	<div> Děčínská 717/21, 400 03 Ústí n. L.</div>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR HUSÁK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ŠÁRKA NOVOTNÁ 		
VYPRACOVAL	KOLEKTIV		
KONTROLOVAL	ING. JAROMÍR DRAŠAR 		
NÁZEV AKCE  <b>BEČVA, HRANICE - PPO MĚSTA</b>  <b>BEČVA, JEZ HRANICE - ZKAPACITNĚNÍ JEZU A RYBÍ PŘECHOD</b>		DATUM	07/2016
		FORMÁT	
		MĚŘÍTKO	
		Č. ZAKÁZKY	14-041-A1-DSP
		ÚČEL	<b>DSP</b>
PŘÍLOHA  <b>SO 04 ODVODNĚNÍ ZÁHRAZÍ</b>		Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY  <b>D.4</b>