


SOUTRADIČNÝ SYSTÉM: S-JUTISK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BIV	
OBRÁZKA TEL		POVOĐI MORAVY, s. p. Dřevařská 11, 601 75, Brno ZÁVOD HOŘNÍ MORAVA U Dětského domova 263, 772 11, Olomouc	
FOTODVĚTĚL		SĐRŮŽENÍ DPB + VALBEK	
DOPRAVOPROJEKT BRNO		VALBEK, spol. s r. o.	
DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s. Kouniceva 271/13, 602 00 BRNO		Dědinská 771/2, 400 03 Ústí n. L.	
D.8.1		AUTORIZACE:	
DSP 2016		AUTORIZACE:	
ŘEDITEĽ ATELIERU		ING. VLADIMÍR NAVRÁTEL	
HLAVNÍ NÁŽEV PRŮJEKTU		ING. PETR HUSÁK	
ZODPOVĚDNÝ PRŮJEKTANT		ING. JIŘÍ KANTILUK	
VYPRACOVAL		JIŘÍ SVEJKOVSKÝ	
KONTROLOVAL		ING. PETR FRIDRICH	
NÁZEV AKCE		BEČVA, HRANICE - PRO MĚSTA	
BEČVA, JEZ HRANICE - ZKAPACITNĚNÍ JEZU A RYBÍ PŘECHOD		C. SOUPRAVY	
NÁZEV ČÁSTI		C. PŘÍLOHY	
Jednopolové schéma rozváděče RS4		D.8.1.7	

**D.∞**

**DSP 2016**

ŘEŠITEL ATELIERU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL
HLAVNÍ INŽENÉR PROJEKTU	ING. PĚTR HUŠÁK
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JIŘÍ KANTILUK
VYPRACOVÁL	JIŘÍ SYKLOVSKÝ
KONTROLOVAL	ING. PĚTR FRIDRICH



**ENERGO**  
Inženýrské s.r.o.

BEČVA, HRANICE - PRO MĚSTA BEČVA, JEZ HRANICE - ZKAPACTNĚNÍ JEZU A RYBI PŘECHOD	FORMA	4 x 4
	MĚRITKO	
	Č. ZNAČKY	14-01-141-DSP
	ÚČEL	DSP

<p>NAZEV ČÁSTI</p> <p><b>Jednopólové schéma rozváděče RS4</b></p>	<p>Č. SOUPRAVY</p>	<p>Č. PŘÍLOHY</p> <p><b>D.8.1.7</b></p>
---	--------------------	---