

SOUŘADNICE BODŮ

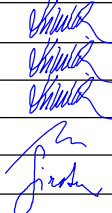

Vrch. bod	X	Y
V1	1158619,66	474177,56
V2	1158619,67	474176,06
V3	1158630,87	474176,13
V4	1158631,01	474177,63
V5	1158629,61	474177,62
V6	1158628,91	474177,62
V7	1158629,58	474182,62
V8	1158628,88	474182,62
V9	1158628,87	474183,72
V10	1158621,57	474183,68
V11	1158621,58	474182,58
V12	1158620,88	474182,57
V13	1158620,91	474177,57
V14	1158621,61	474177,58

OBJEDNATEL		POVODÍ MORAVY, s. p. Dřevařská 11, 601 75, Brno
------------	---	--

ZHOTOVITEL		DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s. Kounicova 271/13, 602 00 BRNO HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing.Petr Husák
------------	---	--

AUTORIZACE:

Souřadnicový systém S-JTSK  
Výškový systém Bpv

SPOLEČNOST/ŘEDITEL SPOLEČNOSTI	ING. JOZEF KRČMÁRIK		PROJEKTANT	
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. JOZEF KRČMÁRIK			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JOZEF KRČMÁRIK			
VYPRACOVAL	ING. JÁN MICHÁLKA			
KONTROLOVAL	ING. ERNEST SIROTA			
NÁZEV AKCE			DATUM	11/2016
V.Stanovnice, oprava toku, km 2,780 - 6,450			FORMÁT	2xA4
			MĚŘÍTKO	1:100
			Č. ZAKÁZKY	19/2016
			ÚČEL	DSP, DPS
			Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
NÁZEV OBJEKTU/ČÁSTI SO 04 - Oprava drátokamenného stupně v ř. km 6,709 VYTYČOVACÍ VÝKRES				D.4.5