


Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

		<b>projektová, průzkumná a konzultační společnost</b> PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10 tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, <a href="http://www.pudis.cz">www.pudis.cz</a> , <a href="mailto:info@pudis.cz">info@pudis.cz</a>	
Vypracoval: Ing. Michal Turek	Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Turek	Investor: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje Žerotínovo náměstí 449/3 602 00 Brno	
Vyrobil: Ing. Jan Vlček	Vyrobil: Ing. Jan Vlček	Realizátor: Ing. Martin Höfler	
Odpovědný projektant: Ing. Tomáš Hone	Realizátor společnosti: Ing. Martin Höfler	Datum: 11/2016	
Číslo zakázky: D-15-012			
Meno: II/385 Čebín obchvat		Měřítko: 1:500	Formát: 12 x A4
Příloha: Záborový elaborát SO 101 – DIL 7. + SO 102, 114, 118, 123, 152		Stupeň: DSP	Souprava:
		Číslo přílohy: G.4.2.7	