



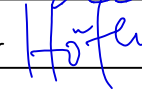
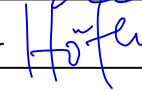


Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

<div><div>projektová, průzkumná a konzultační společnost</div><div><div>PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10</div><div>tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz</div></div></div>		
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
Odpovědný projektant: Ing. Tomáš Honc 	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček 	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler 
Číslo zakázky: D-15-012	Datum: 11/2016	
Akce: II/385 Čebín obchvat		Měřítko: 1:500
		Formát: 4 x A4
		Stupeň: DSP
Příloha: Záborový elaborát SO 111, 151		Číslo přílohy: G.4.3