


Souřadnicový systém JTSK Výškový systém Bpv

|   |   |   |
|---|---|---|
| <div><div></div><div><b>projektová, průzkumná a konzultační společnost</b><br/>PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10<br/>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></div></div> |   |   |
| Vypracoval:<br>Ing. Michal Turek <i>Turek</i>   | Hlavní inženýr projektu:<br>Ing. Michal Turek <i>Turek</i><br>Výrobní ředitel:<br>Ing. Jan Vlček <i>Vlček</i> | Investor:<br>Správa a údržba silnic<br>Jihomoravského kraje,<br>příspěvková organizace kraje<br>Žerotínovo náměstí 449/3<br>602 00 Brno |
| Odpovědný projektant:<br>Ing. Tomáš Honc <i>Honc</i>  | Ředitel společnosti:<br>Ing. Martin Höfler <i>Höfler</i>  |   |
| Číslo zakázky:<br>D-15-012  | Datum:<br>11/2016   |   |
| Akce:<br>II/385 Čebín obchvat   |   | Měřítko:<br>1:500   |
|   |   | Formát:<br>4 x A4   |
| Příloha:<br>Záborový elaborát<br>SO 113   |   | Stupeň:<br>DSP  |
|   |   | Číslo přílohy:<br>G.4.5   |