

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6
www.pudis.cz, info@pudis.cz

| | | |
|---|--|---|
| Vypracoval: Ing. Marek Sedláček | Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta | Investor: Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové |
| | Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček | |
| Odpovědný projektant: Ing. Dušan Merta | Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler | |
| Číslo zakázky: D -16 - 042 | Datum: 11/2022 | |
| Akce: II/303 Velké Poříčí – Hronov ETAPA 2 ČÁST ÚDRŽBA SILNIC KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE (KOMUNIKACE) | Měřítko: | Formát: |
| | Stupeň: DUSP+PDPS | Souprava: |
| Příloha: SO 181 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ | Číslo přílohy: D.1.2 | |