

SG - RD KSÚS - SFDI



Souřadnicový systém JTSK

Koordinátor PDPS: PUDIS a.s.

Výškový systém Bpv

Zhotovitel části PD:



ALMAPRO, s.r.o.

PRŮBĚŽNÁ 1108/77
100 00 PRAHA 10 - STRAŠNICE

info@almapro.cz
www.almapro.cz

| | | |
|--|---|--|
| Vypracoval: Ing. Michal Keclík | Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Turek Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček | Investor: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje Zborovská 81/11 Praha 5 150 21 |
| Odpovědný projektant: Ing. Miloslav Pejchar | Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler | |
| Číslo zakázky: D20-030 | Datum: 04/2022 | |
| Akce: II/240 a II/101, přeložka silnic v úseku D7 -D8, II. etapa – Obchvat Kralup nad Vltavou – PD – představební příprava | | Měřítko: --- Stupeň: PDPS |
| Příloha: SO 661 OSVĚTLENÍ VLEČKY VČ. DEMONTÁŽE STÁV. | | Formát: xA4 Souprava: |

| SO 661 | OSVĚTLENÍ VLEČKY VČ. DEMONTÁŽE STÁV. |
|--------|--------------------------------------|
| 1 | Technická zpráva |
| 2 | Situace |
| 3 | Situace - demontáže |
| 4 | Schéma zapojení |
| 5 | Vytyčovací situace |
| 6 | Souřadnice z vytyčovací situace |
| 7 | Vzorové příčné řezy |