

SEZNAM DOKUMENTACE

- 1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
- 2 STATICKÝ VÝPOČET
- 3 VÝKRES TVARU – KŘÍŽENÍ KOLMÉ
- 4 VÝKRES TVARU – KŘÍŽENÍ ŠIKMÉ
- 5 PANEL SP1 – TVAR
- 6 PANEL SP1 – VÝZTUŽ
- 7 VÝKRES VÝZTUŽE PASŮ ZP1, ZP2
- 8 VÝZTUŽ DESKY D1
- 9 VÝZTUŽ DESKY D2, D3

SO 511 - II. STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ČÁST

SG - RD KSÚS - SFDI



Souřadnicový systém JTSK

Koordinátor PDPS: PUDIS a.s.

Výškový systém Bpv

Zhotovitel části PD:



DIGITRONIC CZ s. r. o.
Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové
www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz

Vypracoval: Ing. Josef Hejčl	Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Turek	Investor: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje Zborovská 81/11 Praha 5 150 21
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant: Ing. Josef Hejčl	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:
Příloha: SO 511 PŘELOŽKA HORKOVODU A TUV (km 0,520–0,600) TECHNICKÁ ZPRÁVA		Stupeň: PDPS
		Formát: Souprava:
		Číslo přílohy: 1