



- Legenda:**
- Návrh - vodovod
 - Rušený vodovod
 - Návrh IS
 - Stávající vodovod
 - Stávající IS

SG - RD KSÚS - SFDI



Souřadnicový systém JTSK Koordinátor PDPS: PUDIS a.s. Výškový systém Bpv

Zhotovitel částí PD:



projektová, průzkumná a konzultační společnost
PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Ing. Olga Vajsová	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. Richard Kuk	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 Kralupy nad Vltavou - PD - představební příprava	Měřítko: 1:500	Formát: 6 xA4
Příloha: SO 344 PŘELOŽKA VODOVODU DN100 - levobřežní přívaděč SITUACE	Stupeň: PDPS	Souprava: 2