



SG - RD KSÚS - SFDI



Souřadnicový systém JTSK

Koordinátor PDPS: PUDIS a.s.

Výškový systém Bpv

Zhotovitel části 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. Matěj Šilhán
Lukáš Karlíček

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Michal Turek

Výrobní ředitel:
Ing. Jan Vlček

Odpovědný projektant:
Ing. Michal Turek

Ředitel společnosti:
Ing. Martin Höfler

Číslo zakázky:
D20-030

Datum:
04/2022

Investor:
Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje
Zborovská 81/11
Praha 5
150 21

Akce:
II/240 a II/101, přeložka silnic v úseku D7 -D8, II. etapa -
Obchvat Kralup nad Vltavou - PD - představební příprava

Měřítko:

1:100

Formát:

2xA4

Stupeň:

PDPS

Číslo přílohy:

5

Příloha:
SO 133 PROVIZORNÍ NAPOJENÍ SIL. II/24016 DEBRNO
CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY