



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

6,5

6,6

6,7

6,4

6,5

Legenda:

- PŘELOŽKA POTRUBÍ ZÁVLAH
- RUŠENÉ POTRUBÍ ZÁVLAH
- ZÁVLAHY - POTRUBÍ STÁVAJÍCÍ
- II/240 A II/101 - PŘELOŽKA SILNIC
- SOUVISEJÍCÍ STAVBY
- DEMOLICE
- KATASTRÁLNÍ MAPA
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- TRVALÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR

01	04/2020	Čistopis	R.Novák	M.Daniel
00	12/2019	Předčistopis	R.Novák	M.Daniel
Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém BpV

Objednatel:  
**Středočeský kraj  
Zborovská 81/11,  
150 21 Praha 5**

**Středočeský kraj**

Nevěří/vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Zhotovitel:  Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.    Národní 984/15 110 00 Praha 1 +420 221412800
Radim Novák	Radim Novák	
Technická kontrola:	Hlavní inženýr projektu:	
Ing. Karel Moravec	Ing. Martin Daniel	

Kraj: Středočeský	Čís.sml.obj.: 937/0066001/2018
Katastrální území: Kralupy nad Vltavou, Chvatěruby, Zlončice, Kozomin, Postřizín	Čís.akce: 396817
Akce: II/240 a II/101, přeložka silnic v úseku D7-D8, III. etapa, DÚR/IČ k ÚR	Datum: 12/2019
	Formát: BxA4
	Měřítko: 1:500
	Stupeň: DUR
Část: Situace SO 350 - E2a a E2a1	Číslo přílohy: D.1.350.04
	Číslo kopie: