



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ VRCHNÍ VEDENÍ VN - ČEZ
- STÁVAJÍCÍ DEMONTOVANÉ VRCHNÍ VEDENÍ VN - ČEZ
- STÁVAJÍCÍ STOŽÁR VRCHNÍHO VEDENÍ VN - ČEZ
- STÁVAJÍCÍ DEMONTOVANÝ STOŽÁR VRCHNÍHO VEDENÍ VN - ČEZ
- NOVÉ PŘELOŽENÉ VRCHNÍ VEDENÍ VN - ČEZ
- NOVÝ PŘELOŽENÝ STOŽÁR VRCHNÍHO VEDENÍ VN - ČEZ

Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

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

Navrhl/vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Zhotovitel:
Ing. Martin Čížek	Ing. Martin Čížek	
Technická kontrola:	Hlavní inženýr projektu:	<div>MOTT MACDONALD</div> <div>Národní 984/15 110 00 Praha 1 +420 221412800</div>
Ing Karel Moravec	Ing. Martin Daniel	

Kraj: Středočeský	Čís.sm.obj.:	937/00066001/2018
Katastrální území: Kralupy nad Vltavou, Chvatěruby, Zlončice, Kozomín, Postřizín	Čís.akce:	396817
Akce:	Datum:	12/2019
II/240 a II/101, přeložka silnic v úseku D7-D8, III. etapa, DÚR/IČ k ÚR	Formát:	A4
	Měřítko:	1:1000
Část:	Stupeň:	Číslo kopie:
	DÚR	
SO 411 - Přeložka vrchního vedení VN ČEZ v km 5,17	Číslo přílohy:	
	D4.4	00