

## SEZNAM PŘÍLOH

Technická zpráva

SO403 Zabezpečení DOK v km 5,715

403.1\_Situace zabezpečení

SO404 Přeložka sděl.vedení v km 3,600-5,700

404.1\_Situace přeložky I.

404.2\_Situace přeložky II.

404.3\_Situace přeložky III.

404.4\_Vzorový řez uložení sděl. vedení

SO405 Přeložka sděl.vedení v km 5,900-6,100

405.1\_Situace přeložky

405.2\_Vzorový řez uložení sděl. vedení

SO406 Přeložka sděl.vedení v km 6,320-6,400


406.1\_Situace přeložky

406.2\_Vzorový řez uložení sděl. vedení

SO407 Zabezpečení DOK v km 3,145 - 3,152

407.1\_Situace zabezpečení

# D.

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	 <div>VĚŽNÍ 8 58601 JIHLAVA Ing. PAVEL KRATOCHVÍL</div>	
Ing. KRATOCHVÍL	Ing. KRATOCHVÍL	HELEBRANTOVÁ		
INVESTOR: KÚ Kraje Vysočina, Žižkova 57, 586 01 Jihlava			PROJEKTOVÁNÍ	mobil: 603 266 350 tel: 567 302 807
AKCE			EL. ZAŘÍZENÍ	fax: 567 302 811 e-mail: colegium@ji.cz
II/353 STÁJ – ZHOŘ			FORMÁT	
			DATUM	05/2016
			STUPEŇ	DUR
			ARCH. Č.	05/16
			ZAK. Č.	05/16
OBSAH				
<b>SO 403 - 407 PŘELOŽKY SDĚLOVACÍCH VEDENÍ A ZABEZPEČENÍ DOK</b>				