



LEGENDA :

- Stávající trasa kabelů veřejného osvětlení
- Stávající kabel VO, který bude přeložen (zrušen)
- Přeložený kabel veřejného osvětlení
- Stávající vrchní vedení VN 35 kV

- A** Stávající výbojkové svítidlo typ „446 10 70“ – SHC 70W
- B** Stávající výbojkové svítidlo „ST 100“ typ „5NA 393 2-1PT01“ – SHC 100W
- C** Nové výbojkové svítidlo „ST 50“ typ „5NA 392 E-1MS01“ – SHC 70W
- D** Nové výbojkové svítidlo „ST 100“ typ „5NA 393 E-1PT01“ – SHC 100W
- E** Nové zářivkové svítidlo typ „BOXER – 254 – EP“ – 2x54W
- KS** Kabelová spojka smršťovací
- RVO** Stávající plastový rozvaděč veřejného osvětlení v pilíři
- TS** Stávající stožárová trafostanice čís. TS 697

Vypracoval Tomášek L. <i>Tomášek</i>	zod. Projektant Tomášek L. <i>Tomášek</i>	vedoucí projektu Tomášek L. <i>Tomášek</i>	Luboš Tomášek – ELPRO El. montáže, projekty, rozvaděče 507 11 VALDICE, Severní 159 tel. 724 189 877 IČO 14516004	
Místo stavby Jičín-Robousy, Valdice				
Investor Akce	Královéhradecký kraj – SÚS Královéhradeckého kraje II/286 Jičín, Robousy – Valdice, přeložka		Stupeň Datum	DÚR leden 2015
Objekt Obsah	SO.403 – Úpravy veřejného osvětlení Okružní křižovatka Robousy – přeložka kabelu VO + osv. křižovatky a podchodu		Zakázkové číslo	01/15
			Archivní číslo	4021
			Číslo výkresu	Měřítko 03 1 : 500

864/2

864/3

864/4

0+200,0

VALDICE

TS 697

VN 35 kV - č. 2395 - ODBOČKA

TS 697

891/8

ROBOUSY

ROBOUSY

0+100,0

ZU KM 0,085

867/98

86

JÍČÍN

ZU

KM

0,085

867/98

86

