



LEGENDA VO :

- stávající kabel VO
- kabel CYKY-J 4x10 v zemi projektovaný
- uzemnění drátem FeZn 10 mm
- LED svítidlo - 28 W ; 2700 K
K6 133/69/60
- LED svítidlo - 51 W ; 4000 K - pravá optika
GA6 114/89/76 + výložník 1,0 m
- rušený svítidlo VO
- stáv. sloup vč. svítidla
- chránička PVC 50 mm
- chránička PVC 110 mm ; překop komunikace
- pojistková skříň, svod z vrchního vedení VO
- stáv. sloup NN - ČEZ, a.s.

Při pokládce kabelu je nutno dodržet podmínky vyjádření ČEZ Distribuce

Kabel vč. stožárů budou uloženy v chodníku a příp. zel. pásu a dle TP 103/MD, dle ČSN 33 2000-5-52 ed. 2 a prostorově uspořádány dle ČSN 736005, ČSN 736006 a ČSN 333300

Výškový systém: Bpv Souřadnicový systém: S-JTSK		
SO 401 Veřejné osvětlení		
Vypracoval:	Karel Sommer	Ing. Pavel Vokřál Projektování dopravních staveb Lomní 340, 541 01 Trutnov IČ: 88650251 www.projekce-vokral.cz
Zodpovědný projektant:	Karel Sommer	
Objednatel:	Město Trutnov Slovanské náměstí 165, 541 01 Trutnov	
Akce: Oprava komunikace a chodníků v ulici Kryblická		Zakázkové číslo: 23-012
		Datum: 07/2025
		Stupeň PD: PDPS
		Počet formátů: 5 x A4
2.2		Příloha: SITUACE, část 2
		Paré: