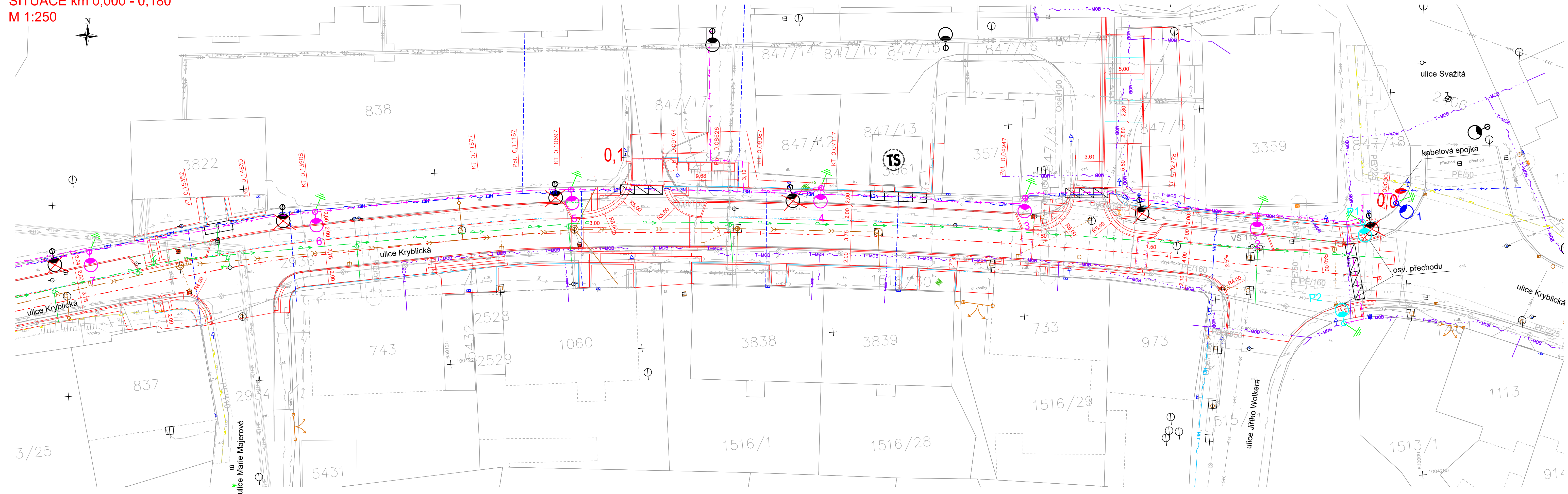













SITUACE km 0,000 - 0,180
M 1:250



LEGENDA VO :

- | | |
|---|--|
|  | stávající kabel VO |
|  | kabel CVKY-K 4x10 v zemi projektovaný |
|  | uzemnění drátem FeZn 10 mm |
|  | LED svidlo - 31,7 W ; 2700 K
K6 133/89/60 |
|  | LED svidlo - 51 W ; 4000 K - pravá optika
GA6 114/89/76 + vložník 1,0 K |
|  | rušený svidlo VO |
|  | stáv. sloup vč. svitidla |
|  | 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:	<div>Oprava komunikace a chodníků v ulici Kryblická</div> <div> <div>Zakázkové číslo:</div> <div>Datum:</div> <div>Stupeň PD:</div> <div>Počet formátů:</div> <div>Měřítko:</div> </div> <div> <div>23-012</div> <div>07/2025</div> <div>PDPS</div> <div>5 x A4</div> <div>1:250</div> </div>	
2.1	Příloha:	SITUACE, část 1
		Paré: