



LEGENDA:

- stávající rozvaděč VO č. 43
- nový světelný bod (stožár + svítidlo)
- nové zemní kabelové vedení v chůdníce
- nová rozpojovací pojistková skříň
- hranice komunikace/chodníku
- katastrální mapa

Stáv. inženýrské sítě:

- trasa vodovodu Vodárny a kanalizace Karlovy Vary
- stávající trasa vzdušného vedení NN ČEZd
- stávající trasa zemního vedení NN ČEZd
- stávající trasa vzdušného vedení VN ČEZd
- trasa sdělovacího vzdušného vedení CETIN
- trasa sdělovacího zemního vedení CETIN

Pozn.

- výstavba nového VO bude rozdělena do tří etap, detailněji popsáno v B Souhrnné technické zprávě
- výšky stožárů a typy svítidel jsou detailně popsány v Příloze č.1 - Seznam světelných míst
- označení světelných bodů N1 až N50 je pouze orientační
- celková délka zemního kabelového: 2330m
- celková délka stavby 2000m
- souběhy a křížení vedení provést dle ČSN 736005

Kreslil Filip Duraš 607 392 217	Kontroloval Ing. Václav Čížek 722 055 377	Autorizoval Ing. Petr Leitl ČKAIT: 0201392	toDraft s.r.o. Kopernikova 1546/46, Jižní Předměstí 301 00 Píseň, IČO: 11760036
Místo stavby: Velký Rapotín			Formát A0
Investor: Město Tachov Hornická 1695, 347 01 Tachov, IČO: 00 26 02 31			Datum 01/2025
Akce: Modernizace VO - Velký Rapotín			Povolení stavby Stupeň 1:500
Název výkresu:			Objednávka 2024068
KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES			Číslo výkresu: C3
			Paré