



LEGENDA ZNAČEK

	navržený sloup veřejného osvětlení (VO)
	stávající sloup veřejného osvětlení (VO)
	navržený nový zemní kabel CYKY-J 4x10 (VO)
	tyčový zemnič - délka 2m

- Poznámka 1:
Výška stožárů se svítidly je 6 m. Rozteč mezi stožárovými svítidly by neměla být větší než 32 m. Vzdálenost stožáru od obrubníku komunikace je 0,7m. Dvířka stožárové rozvodnice musí být orientovány směrem do volného prostoru od komunikace.
- Poznámka 2:
Trasování napájecího kabelu stožárových svítidel bude realizováno řízeným protlakem z důvodu možnosti výskytu kořenového systému vzrostlých stromů.
- Poznámka 3:
Každý stožár je uzemněn tyčovým zemničem, jenž musí být do země vetknut tak, aby horní konec tyče s přípojevací svorkou se nacházel min. 0,5m pod dokončeným terénem.
- Poznámka 4:
Přípojevacím místem navržené soustavy VO je stožárová svorkovnice svítidla s označením 012.04.001.



2

Vypracoval	Petr Kubala	Petr Kubala Projekce elektrických zařízení a hromosvodů Ciolkovského 452/25, Karviná – Ráj tel. 603 324 548; e-mail: pk.proj@seznam.cz
Datum	06/2024	
Měřítko	1:500	Akce Instalace veřejného osvětlení na ulici Komenského čp. 960–972 v Karvině – Novém Městě
Formát	A3	
Stupeň	DUR+DPS	Název VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ Koordinační situace
Investor	Statutární město Karviná Fryštátská 72/1	Archivní číslo: 11K2024 Číslo výkresu: 2