

LEGENDA ZNAČEK

- Stávající zachovaný světelný bod
- Nový světelný bod
- rozvaděč VO

- stávající vedení V.O. (CYKY 4x10 + FeZn Ø10mm)
- navrhované vedení V.O. (CYKY 4x10 + FeZn Ø10mm)
- navrhované vedení V.O. uložení v chrániče

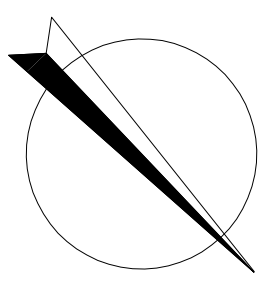
Legenda stávajících sítí je na samostatném výkrese.

POZNÁMKA

Stožáry osadit minimálně 0,5m, od okraje vozovky
 Před zahájením výkopových prací je nutné požádat o vytyčení podzemních sítí a dozor nad nimi.
 Zakreslené sítě nemusí být kompletní!
 Případný rozpor mezi jednotlivými částmi dokumentace musí rozhodnout projektant (tel. 608 784 820)
 napěťová soustava : 3PEN 50Hz 230/400V, TN-C
 Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41:
 -základní ochranou: izolací, krytím
 -ochranou při poruše
 -automatickým odpojením od zdroje

na pozici původního.
 Napájení z B11, nebo
 Cx původním kabelem

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ POLEPY U KOLÍNA(725170)



REKONSTRUKCE VEREJNÉHO OSVĚTLENÍ V OBCI POLEPY U KOLÍNA

INVESTOR / INVESTOR
 Obec Polepy u Kolína
 Polepy 131, 280 02 Kolín
 tel.: +420 321 725 362

STUPĚŇ PROJEKTU / PROJECT LEVEL
**DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ
 STAVBY**

ČÁST PROJEKTU / PART
**D.1.4.g. Technika prostředí
 stávek
 silnoproudé elektrotechnika**

Mgr. Petr Šroll

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / RESPONSIBLE
 Mgr. Petr Šroll ČKAIT 0701649
 VÝKRES / DRAWING
**Věřejné osvětlení
 Větev "B"**

ČÍSLO VÝKRESU / DWG. NO.
D.1.4.g.4

DATE / DATE
1/2021
 FORMÁT / SIZE
2 x A4
 MĚŘÍTKO / SCALE
1:1000