





LEGENDA ZNAČEK

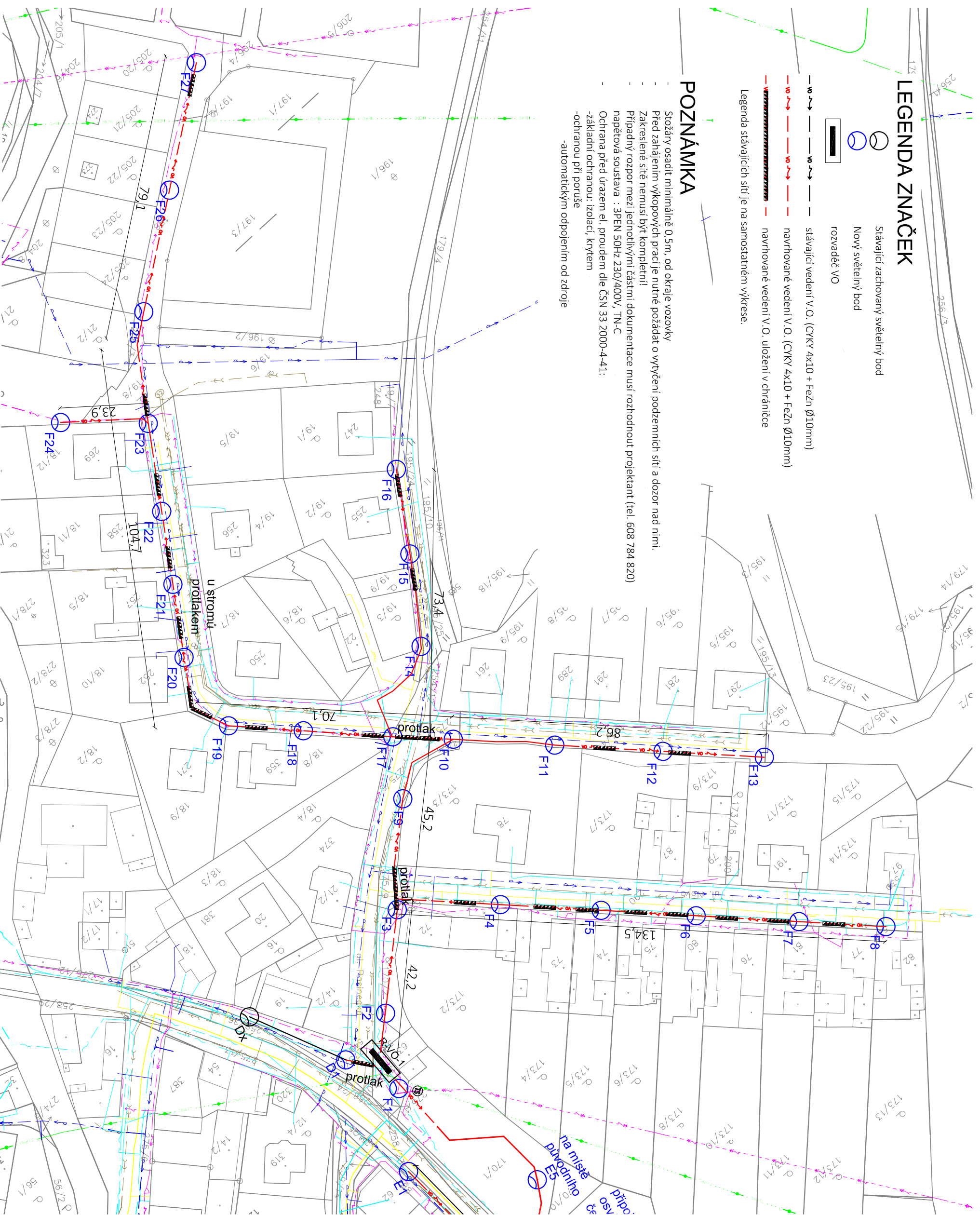
-  Stávající zachovaný světelný bod
-  Nový světelný bod
-  rozvaděč VO

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

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)
- napětová soustava : 3PEN 50Hz 230/400V, TN-C
- Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41:
- ochrannou izolací, krytem
- automatickým odpojením od zdroje



REKONSTRUKCE VEREJNÉHO OSVĚTLENÍ V OBCI POLEPY U KOLÍNA

INVESTOR / INVESTOR

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

STÍPĚNÍ PROJEKTU / PROJECT LEG.
**DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ
STAVBY**

ČÁST PROJEKTU / PART
**D.1.4.g. Technika prostředí
staveb
silnoproudá elektrotechnika**

ZHODNOCENÍ ČÁSTI / SPECIAL CONSULTANT

Mgr. Petr Šroll

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / RESPONSIBLE

Mgr. Petr Šroll ČKAIT 0701649

VÝKRES / DRAWING
**Vetejně osvětlení
Větev "F"**

ČÍSLO VÝKRESU / DWG. NO.

D.1.4.g.7

DATA / DATE

1/2021

PRŮBĚ Č.

FORMÁT / SIZE

2 x A4

MĚŘÍTKO / SCALE

1:1000