

Chodník ul. Rybářská, UB - schéma rozvodů veřejného osvětlení (VO)

Úprava se týká kabelové trasy veřejného osvětlení od RVO2 (u VO č. 1069) po VO č. 1062 vč. uzemnění v rámci rekonstrukce chodníku ul. Rybářská v Uherském Brodě.

Legenda:

- stávající podružný rozváděč RVO2
- stávající stožár VO - bude ponechán
- nové kabelové vedení VO uložené v chodníku ve výkopu v chráničce vč. uzemnění (ve stávající trase VO)

Nové vedení VO: kabel CYKY 4x10 mm² v chráničce 63 mm uložené v pískovém loži v trase stávajícího vedení VO (tj. výměna kabelové vedení).

Uzemnění: ve výkopu vedení VO uložit uzemnění FeZn 30x4 mm vč. připojení uzemnění stožárů VO drátem \varnothing 10 mm FeZn.

Hloubka výkopu od konečného terénu pro uložení vedení VO a uzemnění: v chodníku 550 mm.

Při křížení s rozvody plynu umístit vedení VO v chráničce do betonových kabelových žlabů (s krycí deskou) s přesahem 1m na každou stranu od rozvodů plynu.

Realizaci VO řešet dle dokumentu „Standarty veřejného osvětlení města Uherský Brod“.

