



LEGENDA:

- ① – Nový kabel připojit ve stávajícím stožár 702340.
- ② ③ – Demontovat stávající svítidlo 702342 a 702343 vč. výložníku ze zdi budovy nádraží.
- ④ – Demontovat stávající pojistkovou skříň SKR 234465 ve zdi budovy nádraží.
- ⑤ ⑥ – Instalovat nové svítidlo 702342 a 702343 na novém stožáru.
- ⑦ – Nový kabel CYKY-J 4x10 v korugované chráničce DN 110mm, chráničku obetonovat betonem C. Kabel položen v nově kopané trase s ostatními novými sítěmi. Vzdálenosti dle ČSN 73 6005.
- ⑧ – Nový kabel v trávniku.
- ⑨ – Stávající kabel od stožáru 702340 demontovat.

Stávající veřejné osvětlení demontovat až po montáži nového osvětlení.
S kabelem položit zemnicí drát FeZn ø 10mm, propojit se stávajícím zemnicím drátem, uzemnit nové stožáry.

- ⊙ – Svítidlo stávající.
- ⊗ – Svítidlo demontovat.
- ⊙ – Svítidlo na stožáru nové.
- — — — — Kabel veřejného osvětlení.

±0,000=193,450 m.n.m. B.p.v., JTSK

INVESTOR, STAVBA
Stavba: Bubenská 177/8b, Praha 7 - Holešovice
Investor: Památník Šoa Praha o.p.s., Veverkova 8, 170 00 Praha 7

Rekonstrukce nádražní budovy Praha Bubny - 2. etapa

PROJEKTANT ČÁSTI DOKUMENTACE
Žerotínova 1509/51, 130 00 Praha 3; sedivka@iol.cz, +420 222 580 925
zodpovědný projektant: Vilém Šedivka vypracoval: Zdeněk Antoš

AUTOR, GENERÁLNÍ PROJEKTANT
Bruselská 13, 120 03 Praha 2; kontakt: email@koucky-arch.cz, +420 222 515 754
zodpovědný projektant: Šárka Malá

koucky-arch.cz

NÁZEV / MĚŘÍTKO / ČÍSLO VÝKRESU
datum vydání: prosinec 2014; stupeň: DUR - dokumentace pro územní rozhodnutí
část: E1.2. - veřejné osvětlení

Úprava veřejného osvětlení

1:500
B300