

Seznam příloh

1. Technická zpráva SO 401.1 - Veřejné osvětlení přechodu pro chodce
2. Technická zpráva SO 401.2 - Veřejné osvětlení komunikace
3. Technická zpráva SO 403 - Chráničky pro metropolitní síť
4. Protokol o provedených výpočtech pro přechod pro chodce
5. Protokol o provedených výpočtech pro komunikaci

Výkresová část

| | | |
|---|---|---------|
| 1 | Veřejné osvětlení a chráničky SEK - přehledná situace | 1:1 000 |
| 2 | Veřejné osvětlení a chráničky SEK - podrobná situace | 1:500 |
| 3 | Vzorové řezy uložení kabelu | 1:25 |
| 4 | Stožáry se svítidly pohledy | 1:50 |

Hlavní projektant: Ing. arch. Martin Jirovský, PhD., MBA
Převrátilská 330, 390 01, Tábor, ČKA 03 311

Zodpovědný projektant: Ing. Robert Juřina, Převrátilská 330, 390 01, Tábor
IČ 880 67 483, ČKAIT 0012735

Vedoucí projektu: Ing. Robert Juřina, Převrátilská 330, 390 01, Tábor
IČ 880 67 483, ČKAIT 0012735

| | |
|--|---|
| Vypracoval: Vojtěch Vacek Ješetice 26, 257 89 | tel: +420 721 681 198 e-mail: vojta.vacek036@seznam.cz |
|--|---|

Objednatel: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje
Městys Kolinec

Akce: **II/187 Kolinec průtah**

Obsah: **Osvětlení pozemní komunikace a chráničky SEK**



CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO

WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ

PŘEVŘÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01

ATELIÉR M.A.A.T.

KÚ: Kolinec

| | | |
|-------------|-------------|-------|
| Stupeň: | PDPS | Paré: |
| Datum: | únor 2020 | |
| Ozn. části: | D.1.4 | |
| Měřítko: | Č. přílohy: | |