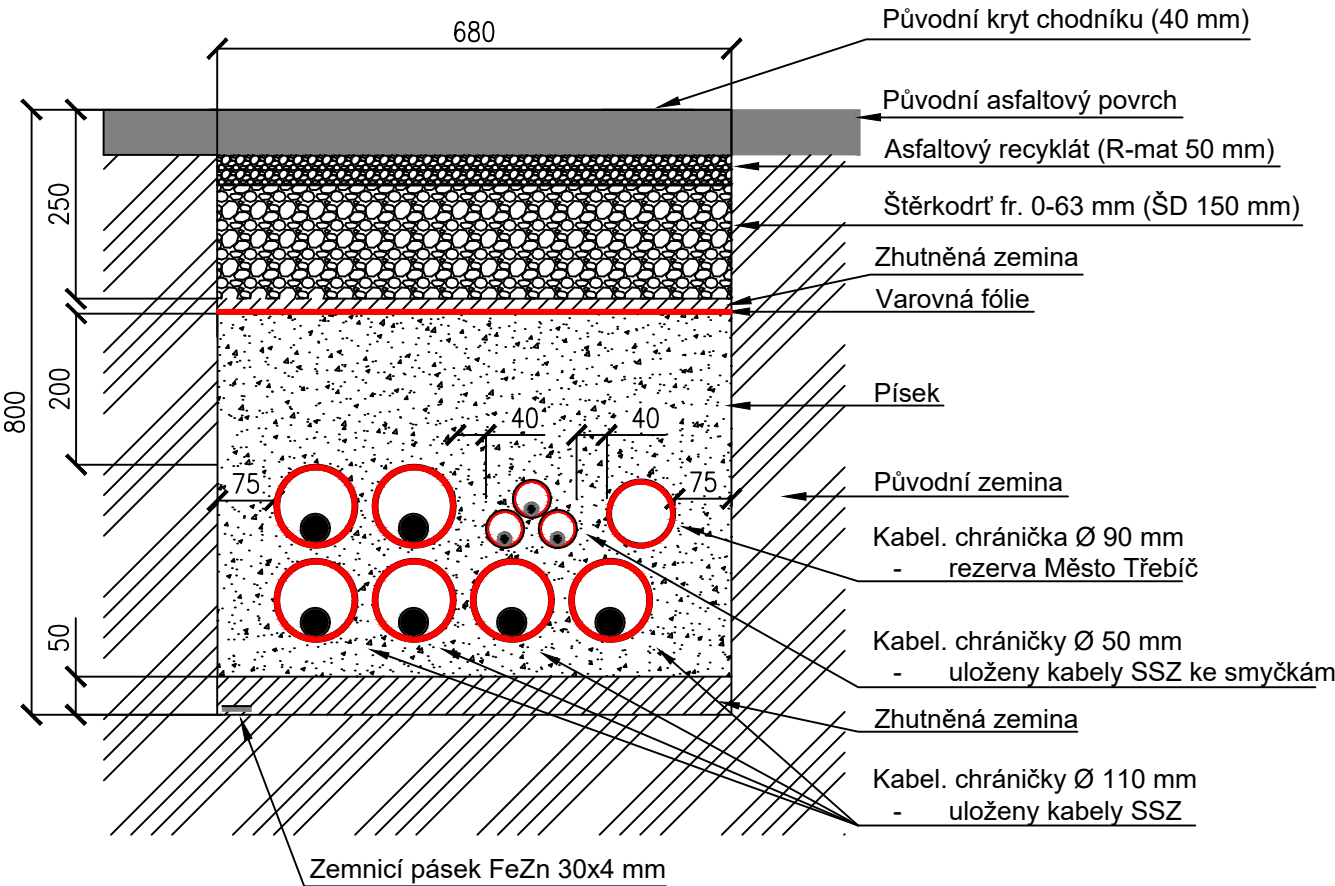
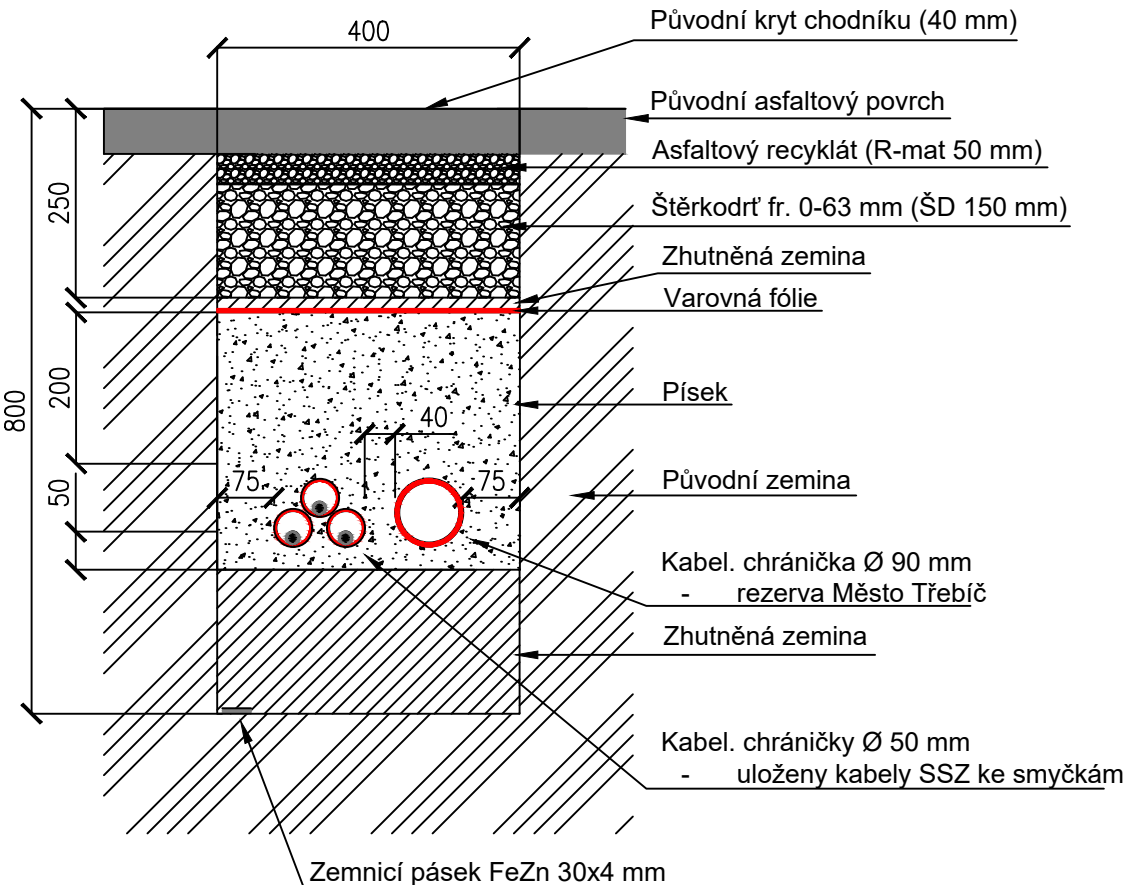


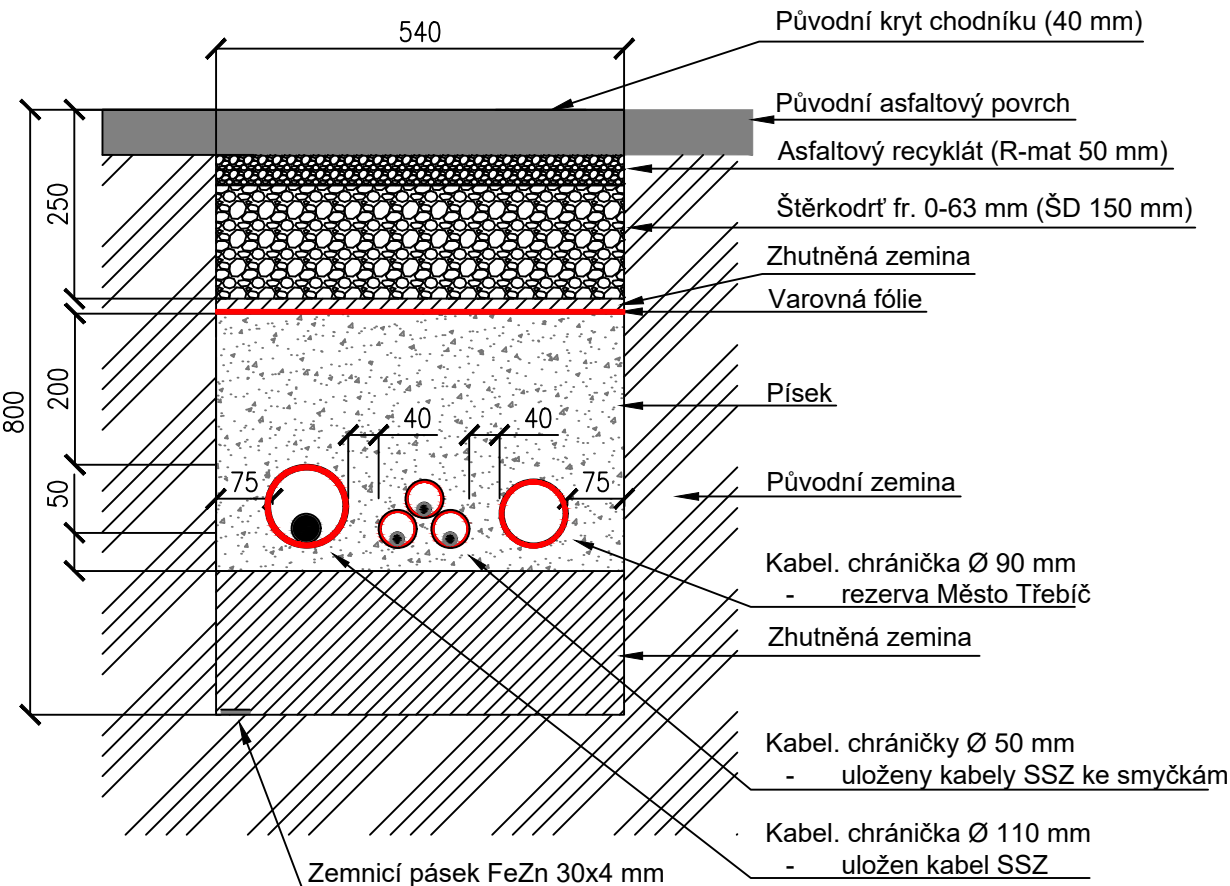
Řez výkopem pod chodníkem
trasa s více chráničkami ke stožárům SSZ a s kabeláží k indukčním smyčkám



Řez výkopem pod chodníkem
trasa kabeláže k indukčním smyčkám



Řez výkopem pod chodníkem
trasa s jednou chráničkou ke stožáru SSZ a s kabeláží k indukčním smyčkám



Uložení kabelů bude plně respektovat vyjádření ostatních správců inženýrských sítí a ČSN 73 6005.

Minimální krytí chrániček pod chodníkem bude 0,4 m.

Minimální krytí chrániček pod volným terénem bude 0,6 m.

Minimální krytí chrániček pod komunikací bude 1,0 m.

| | | | | | |
|---|--|---|--|--|-----------|
| Vypracoval: Ivalú Macarena Ávila Herrera | | Projektant: Ing. Karel Tomek | | IVALÚ MACARENA ÁVILA HERRERA Rostislavova 1381/8 140 00 Praha 4 IČ: 06770801 | |
| Místo: Třebíč, křižovatka SSZ Znojenská x Okrajová x Demlova | | Objednatel: Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč, IČ: 00290629 | | | |
| Název projektu: Preference veřejné dopravy města Třebíč | | | | | |
| | | | | Datum: | 11 / 2020 |
| SO: II. Znojenská x Okrajová x Demlova | | | | Formát: | A3 |
| Podobjekt: a. SSZ - světelné signalizační zařízení | | | | Měřítko: | 1 : 10 |
| Název výkresu: ŘEZY KABELOVOU TRASOU CHODNÍKEM | | | | Č. výkresu: | II.a-7 |
| | | | | Paré: | |