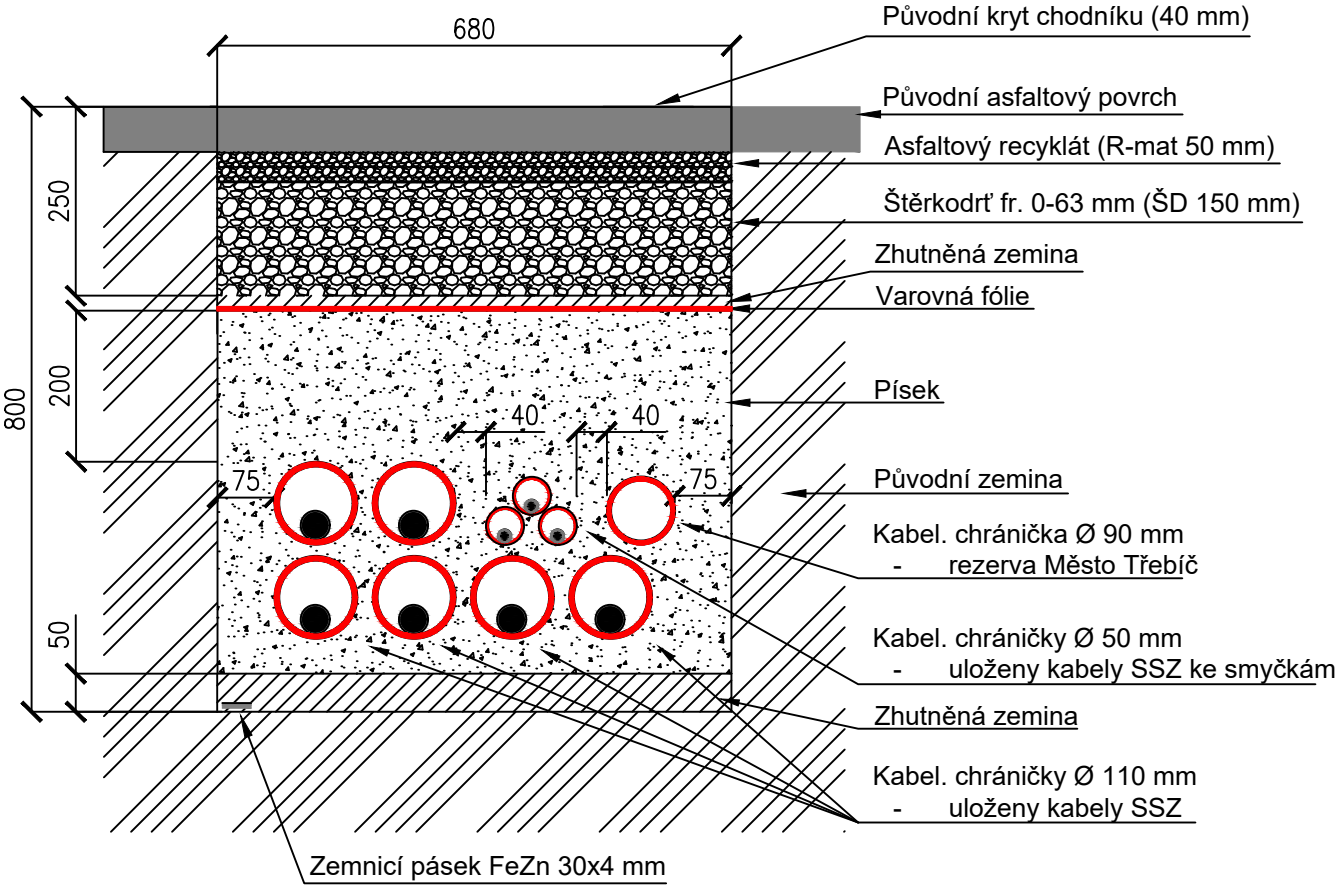
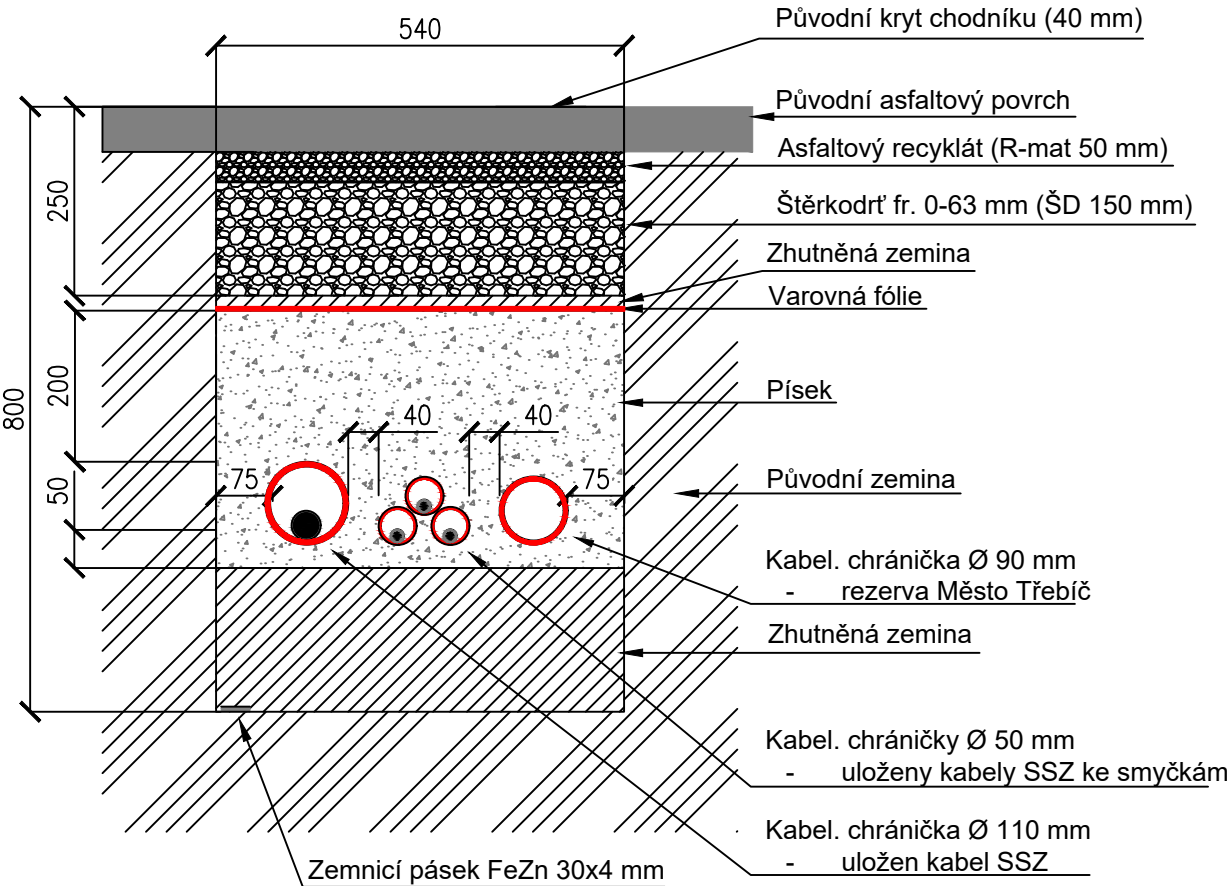


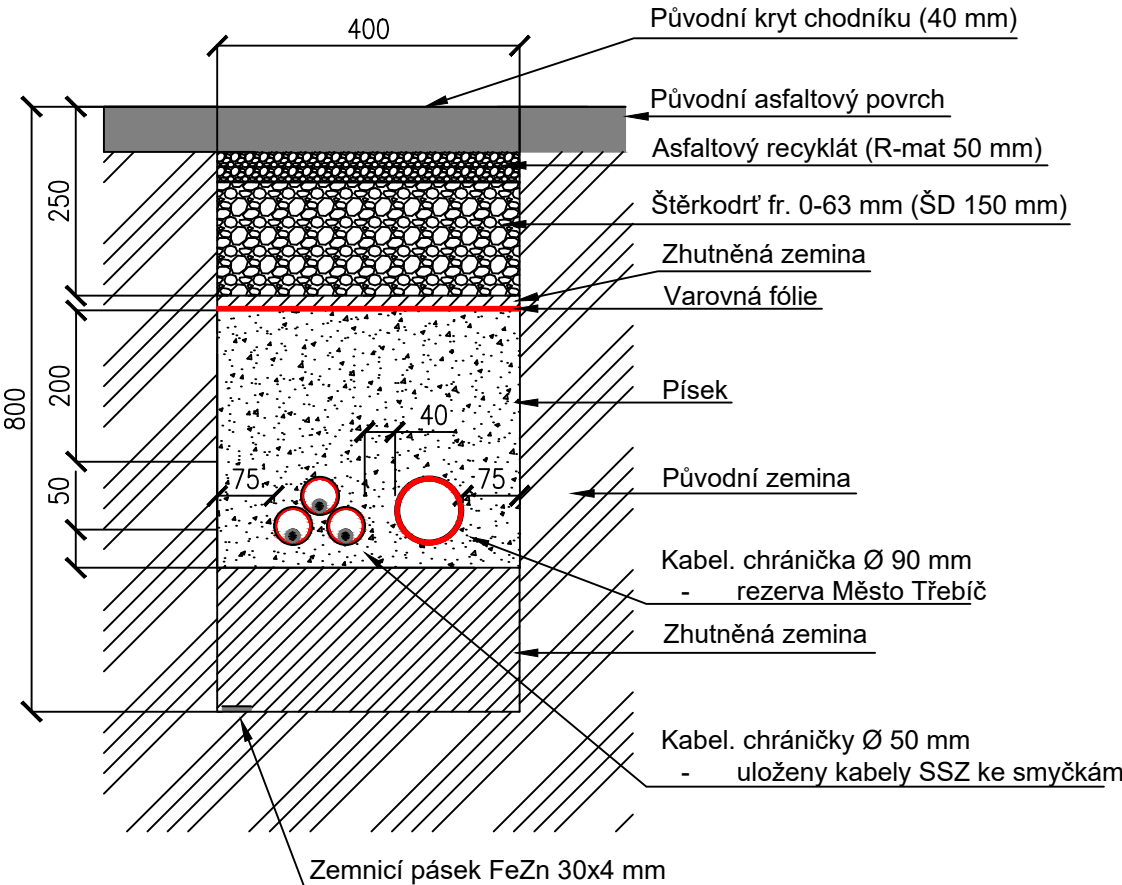
Řez výkopem pod chodníkem
trasa s více chráničkami ke stožárům SSZ a s kabeláží k indukčním smyčkám



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



Řez výkopem pod chodníkem
trasa kabeláže 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	
Místo: Třebíč, křižovatka SSZ Sucheniova (silnice I/23) x V. Nezvala; Komenského nám.	Objednatel: Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč, IČ: 00290629	Rostislavova 1381/8 140 00 Praha 4 IČ: 06770801	
Název projektu: Preference veřejné dopravy města Třebíč		Dokumentace:	DVZ+DPS
		Datum:	11 / 2020
Stavební objekt: E.2 Komenského náměstí - výjezd z autobusového nádraží		Formát:	A3
		Měřítko:	1 : 10
Podobjekt: a. SSZ - světelné signalizační zařízení		Č. výkresu:	E.2.a-6
Název výkresu: ŘEZY KABELOVOU TRASOU CHODNÍKEM		Paré:	