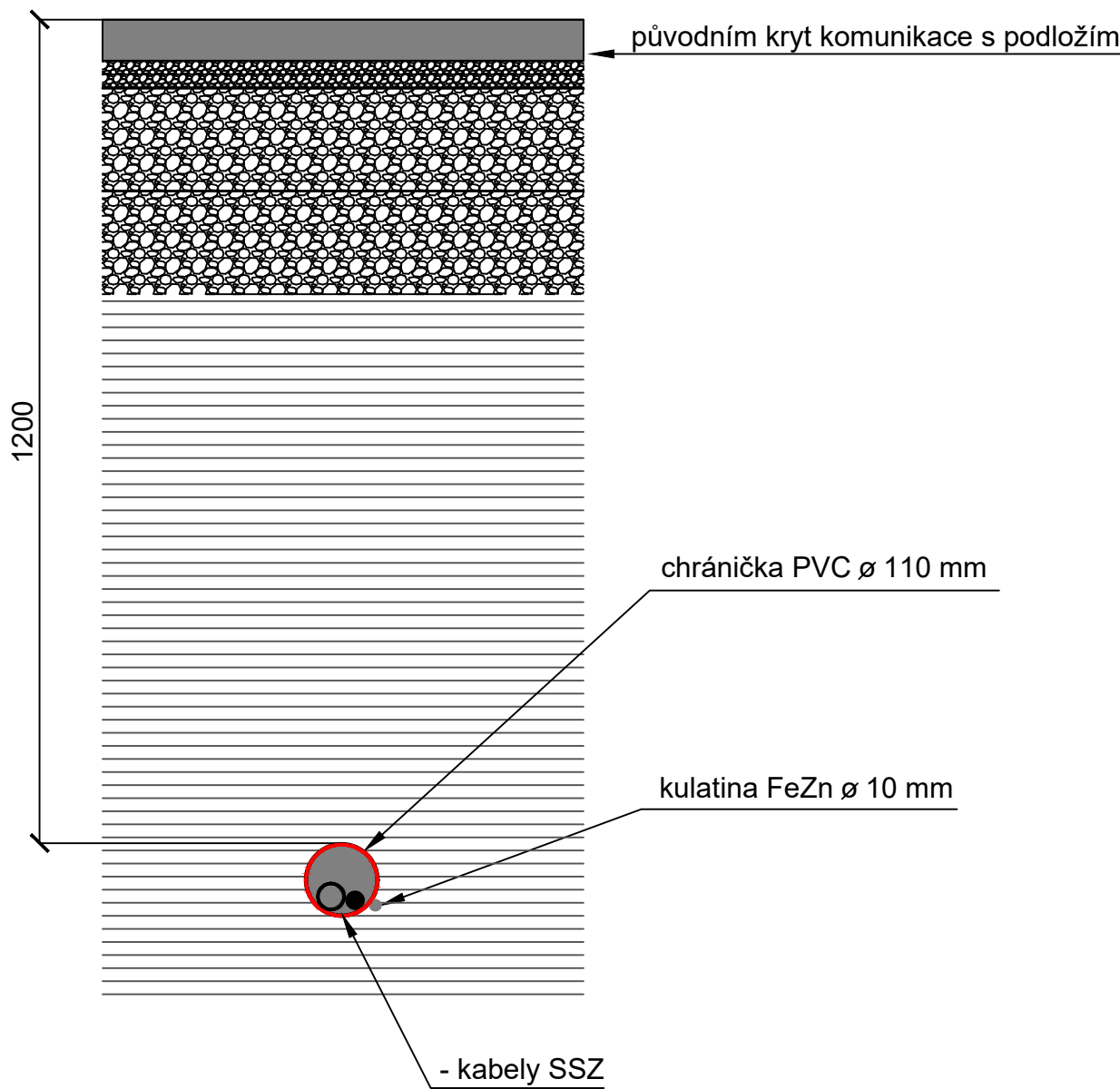
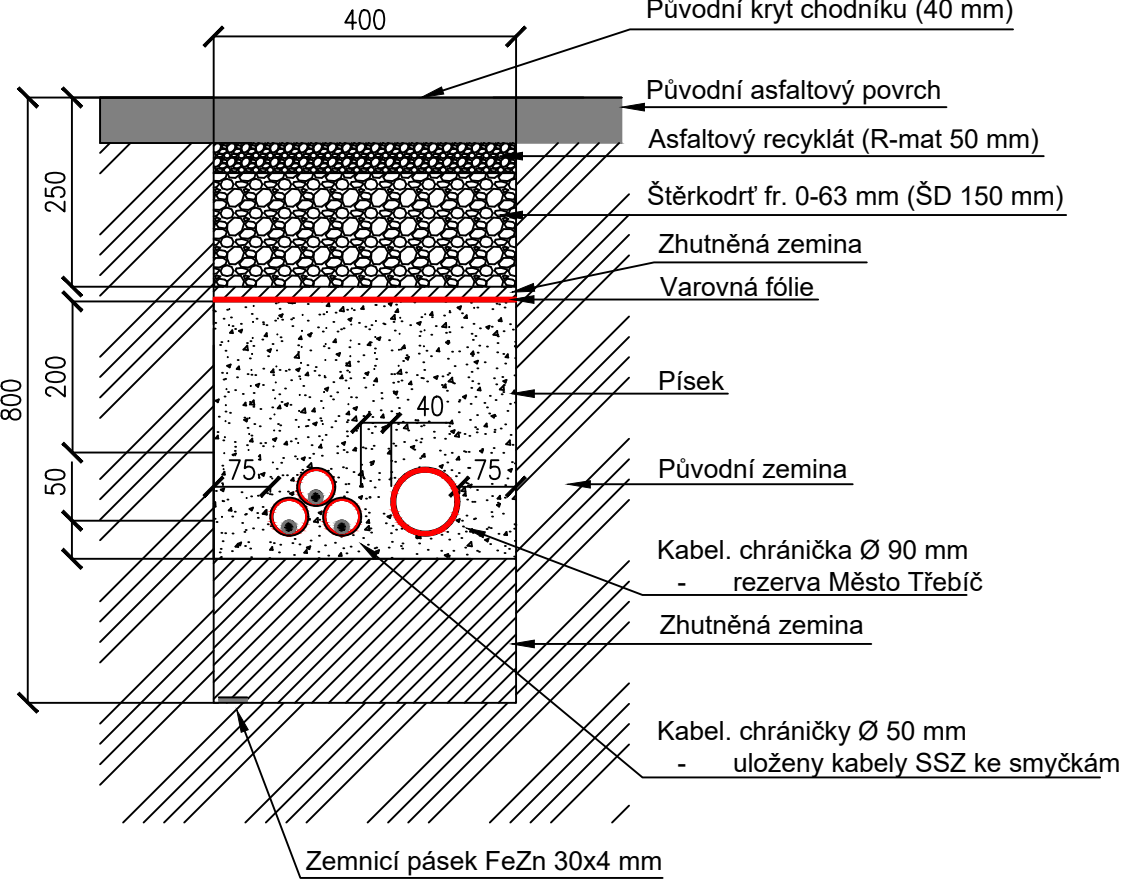


Řez protlakem pod komunikací



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.

Projektant: Ing. Karel Tomek		Elektro Tomek projekce elektroinstalace <small>Elektro Tomek, Ing. Karel Tomek Mládežnická 980/8, Třebíč, IČ: 09631038</small>	
Místo: Třebíč, křižovatka Soukenická x Jejkovská Brána x S. Osovského x B. Václavka	Objednatel: Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč, IČ: 00290629		
Název projektu: Preference veřejné dopravy města Třebíč		Dokumentace:	DVZ+DPS
SO: I. Jejkovská Brána x B. Václavka x S. Osovského x Soukenická		Datum:	3 / 2022
Podobjekt: a. SSZ - světelně signalizační zařízení		Formát:	A3
Název výkresu: ŘEZ KABELOVOU TRASOU		Měřítko:	1 : 10
		Č. výkresu:	I.a-7
		Paré:	