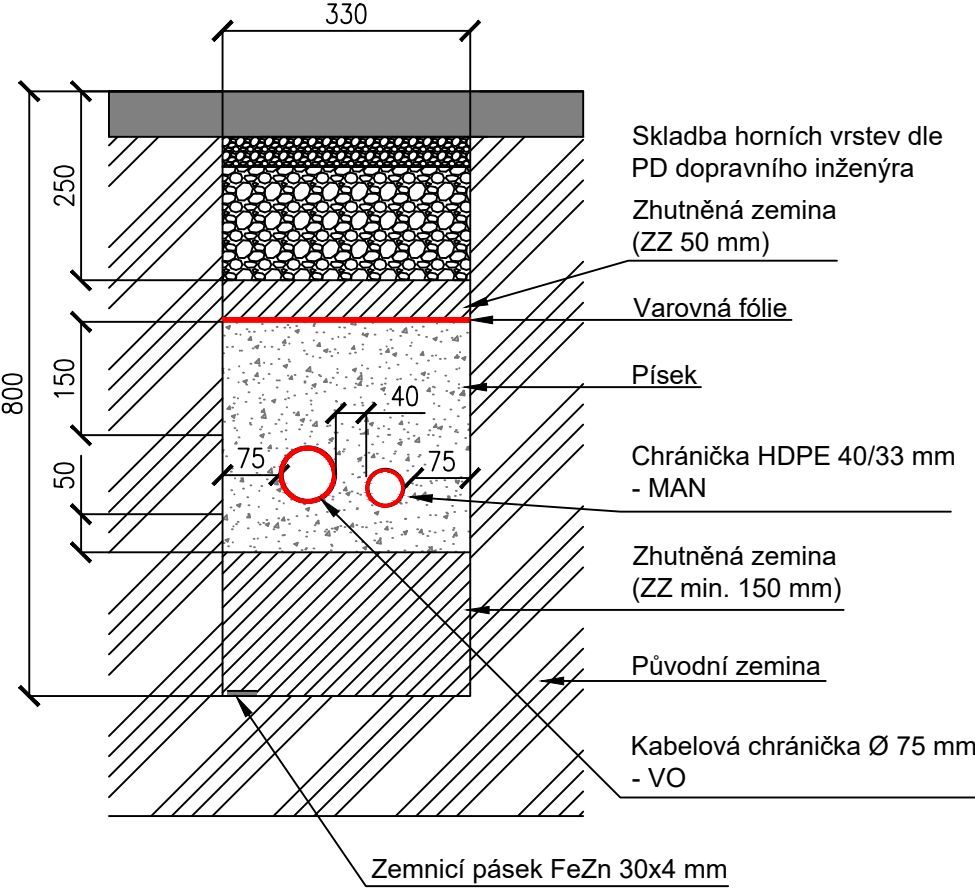
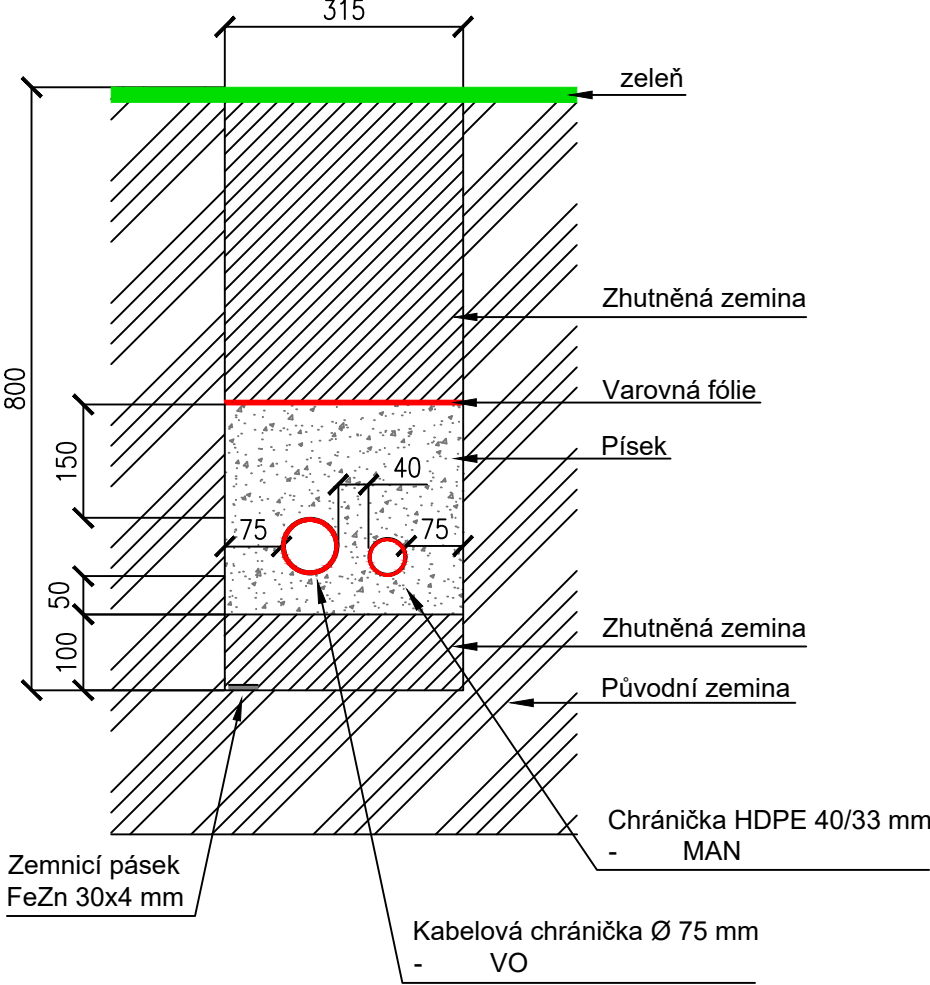


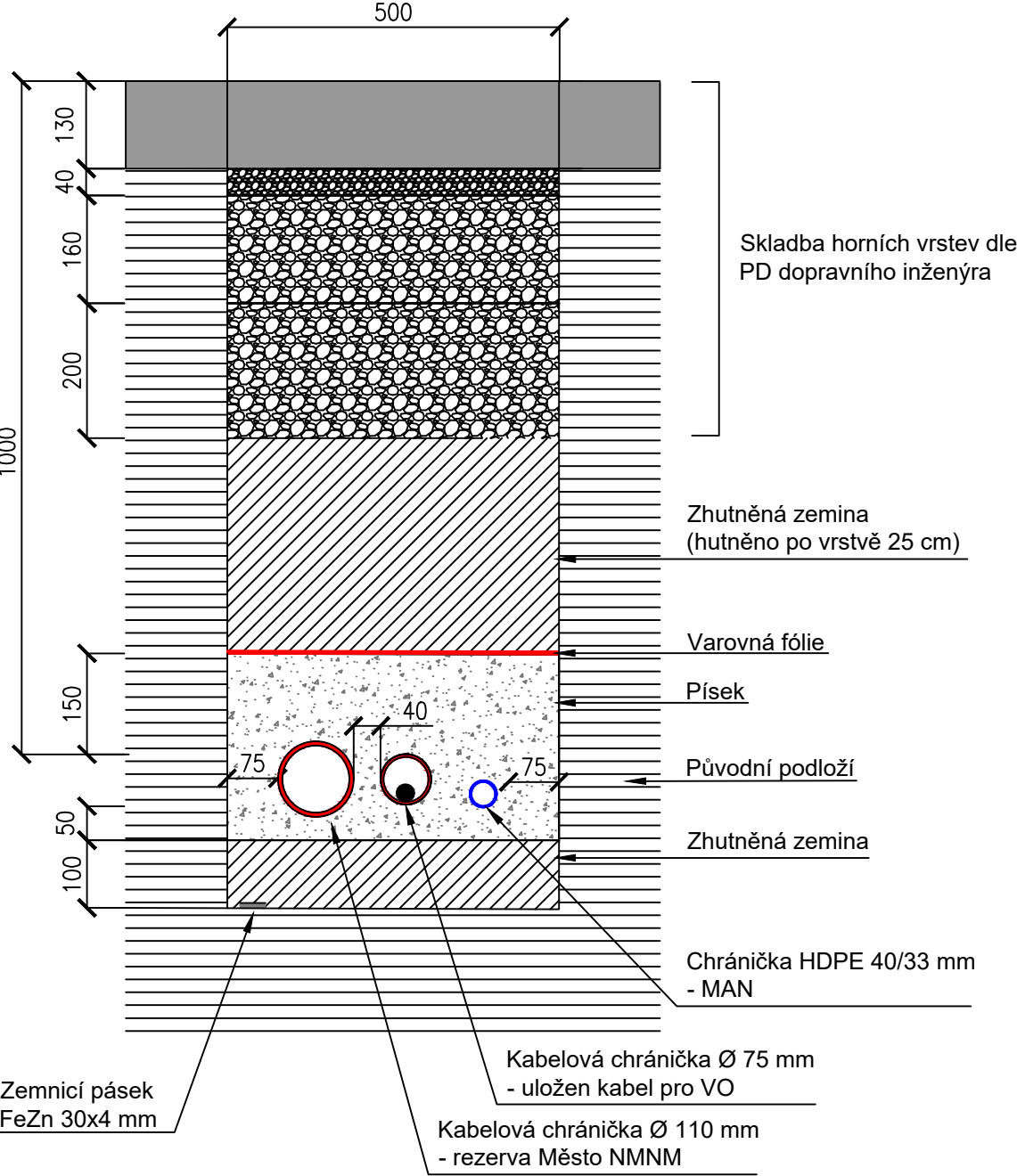
Řez výkopem pod chodníkem



Řez výkopem pod zelení



Řez překopem komunikace



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 0,5 m.

Minimální krytí chrániček pod komunikací bude 1,0 m.

Skladba horních vrstev chodníku bude primárně dle PD dopravního inženýra. Jinak se bude řídit skladbou dle této PD.

Vypracoval: Ing. Josef Klíma	Projektant: Ing. Karel Tomek	ELEKTRO ING. KLÍMA s.r.o. T. Bati 1041, 674 01 Třebíč IČ: 25522043; DIČ: CZ25522043	
Místo stavby: Město Nové Město na Moravě, místní část Pohledec; k.ú. Pohledec (706426)	Investor: Město Nové Město na Moravě Vratislavovo náměstí 103 592 31 Nové Město na Moravě	Dokumentace:	DPS
Název stavby: TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA PRO VÝSTAVBU 27 RODINNÝCH A BYTOVÝCH DOMŮ POHLEDEC U NOVÉHO MĚSTA NA MORAVĚ		Číslo PD:	EK-TP-9
SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ, DATOVÁ SÍŤ MĚSTA		Datum:	3 / 2022
Název výkresu: ŘEZY KABELOVOU TRASOU		Formát:	297 x 840
		Měřítko:	1 : 10
		Č. výkresu:	401.6
		Paré:	