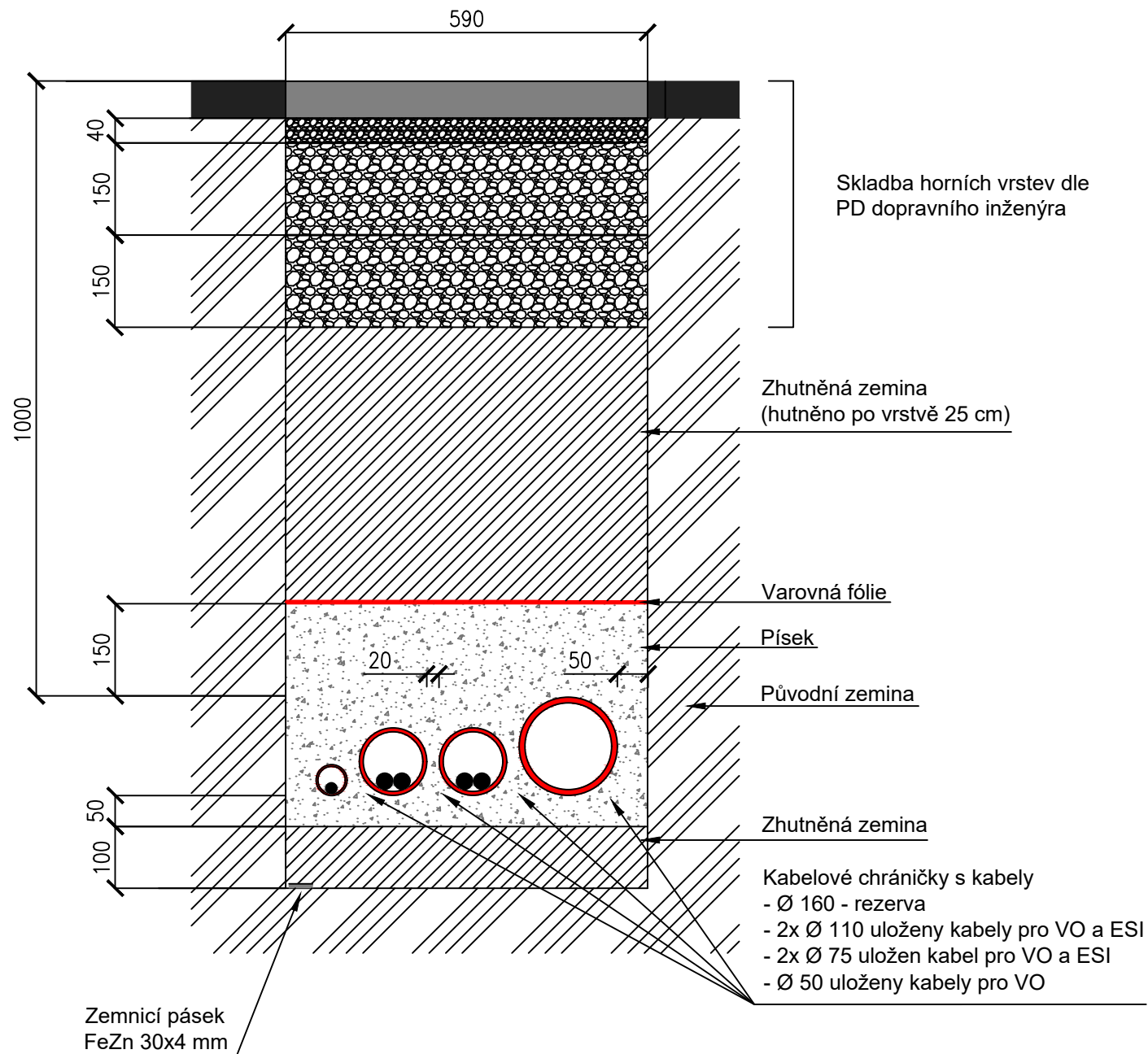


### Řez překopem komunikace - 1



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

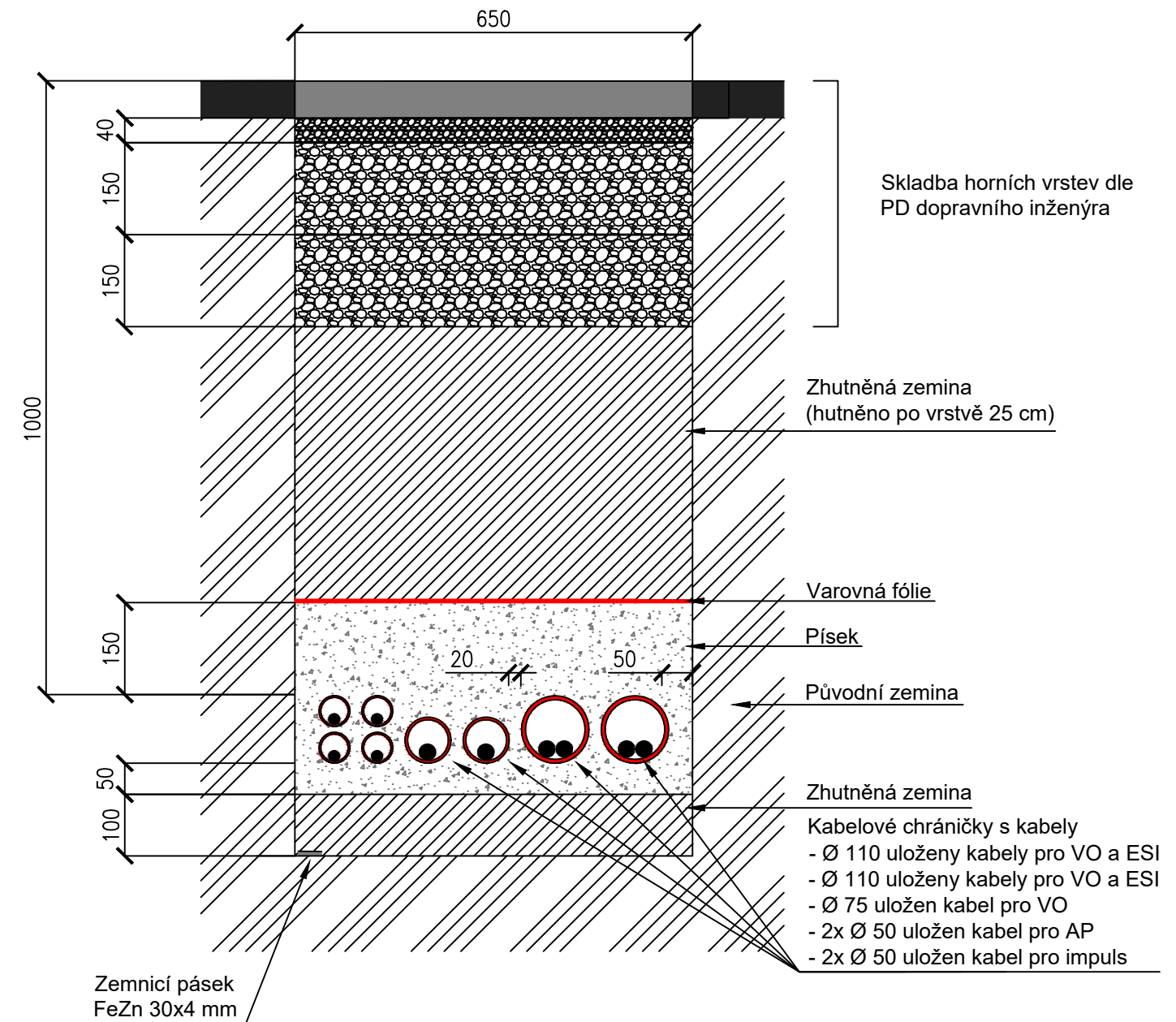
Minimální krytí chrániček pod chodníkem bude 0,4 m.

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.

### Řez překopem komunikace - 2



Vypracoval: Ing. Josef Klíma	Projektant: Ing. Karel Tomek		
Místo stavby: Třebíč, Karlovo náměstí; k.ú. Třebíč (769738)	Investor: Město Třebíč Karlovo nám. 104/55 674 01, Třebíč; IČ: 00290629	T. Bati 1041, Třebíč, 674 01 IČ: 25522043	
		Dokumentace:	DPS
Název stavby: <b>REVITALIZACE KARLOVA NÁMĚSTÍ V TŘEBÍČI</b>		Datum:	4 / 2020
		Formát:	A3
Stavební objekt (SO): C 401 Veřejné osvětlení C 402 Ostatní stavební elektroinstalace v prostoru náměstí		Měřítko:	1 : 10
		Č. výkresu:	C 401.17
Název výkresu: <b>ŘEZY KABELOVOU TRASOU POD KOMUNIKACÍ - 1</b>		Paré:	