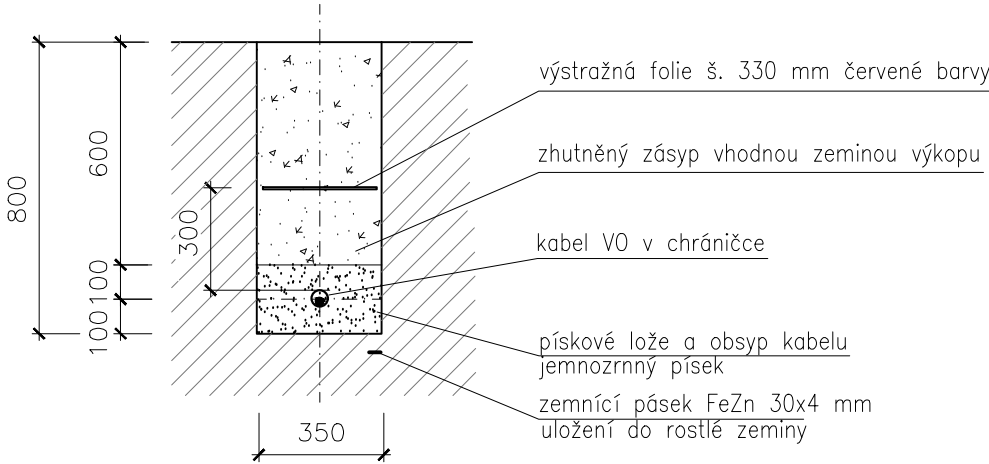


ULOŽENÍ KABELU VO V ZATRAVNĚNÉ PLOŠE



Křížení kabelového vedení s teplovodem.
Při realizaci vykopat v místě křížení sondu a pak kabel s plastovou chráničkou umístit do ocelové chráničky s přesahem 1m na každou stranu od okraje teplovodu.

LEGENDA ZNAČEK

- navrhovaný sloup veřejného osvětlení (VO)
- stávající sloup veřejného osvětlení (VO)
- navrhovaný nový zemní kabel AYKY-J 4x25
- páskový zemnič FeZn 4x30

Vypracoval	Petr Kubala	Petr Kubala Projekce elektrických zařízení a hromosvodů Čiolkovského 452/25, Karviná – Ráj tel. 603 324 548; e-mail: pk.proj@seznam.cz	
Datum	05/2024		
Měřítko	1:500	Akce	Instalace veřejného osvětlení na ulici Komenského
Formát	A3		
Stupeň	DUR+DPS	Název	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ Koordinační situace
Investor Statutární město Karviná Fryštátská 72/1			
		Archivní číslo:	82K2023
		Číslo výkresu:	2