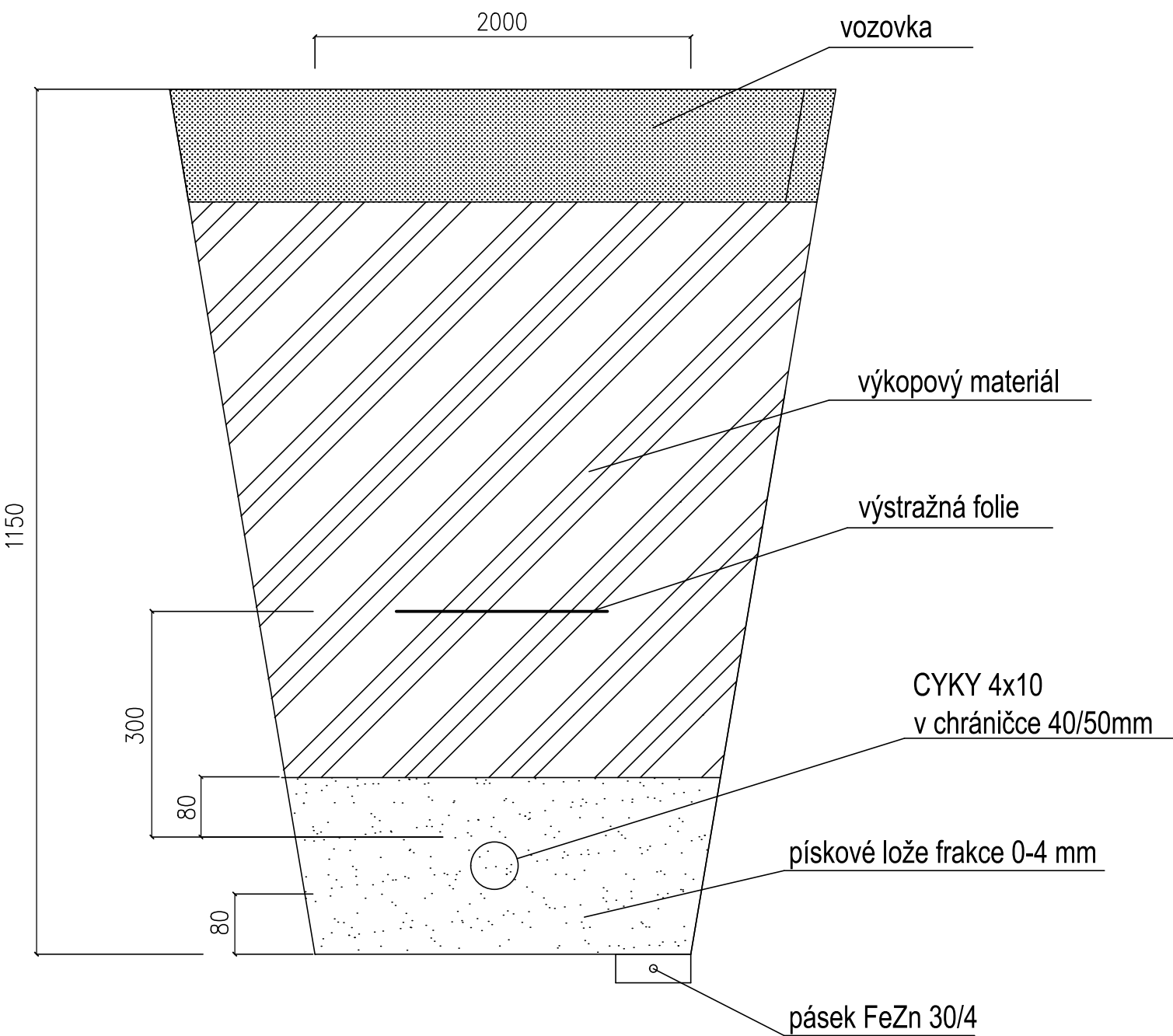
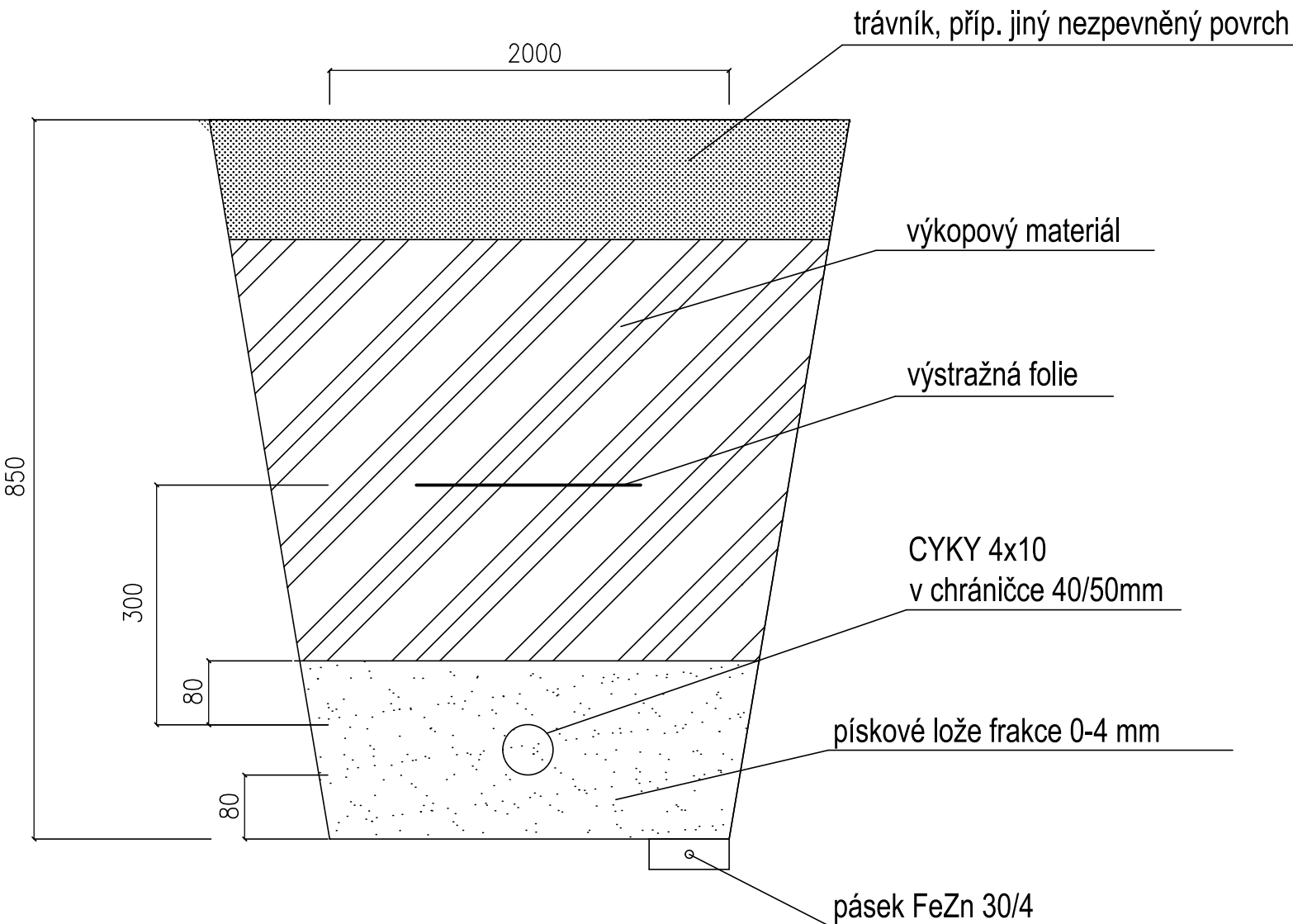


Vzorový řez uložení kabelu ve výkopu pod vozovkou



PRO SOUBĚH A KŘÍŽENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ PLATÍ ZÁVAZNÁ ČSN 73 6005 "PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ".
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYTYČIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.

Vzorový řez uložení kabelu ve výkopu ve volném terénu



0,000=xyz,xyz m n.m. Bpv

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík	<div> Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092</div>	
zodpovědný projektant	Ing. Tomáš Novotný		
vypracoval	Ing. Matěj Vrtal		
investor	Město Kyjov		
místo stavby	Bohuslavice 4180, 696RE RE 55 Kyjov p.č. 565, 569/1, k.ú. Bohuslavice u Kyjova [606588]		
akce		datum	11/2022
MULTIFUNKČNÍ HALA KYJOV - BOHUSLAVICE SO11 - ROZŠÍŘENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ		formát	A3
		č. zakázky	20_010
		stupeň	DPS
		měřítko	
		číslo výkresu	číslo paré
D.1.4.3 ELEKTROINSTALACE		02	
obsah výkresu			
VZOROVÝ ŘEZ VÝKOPEM			

CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM
- zákon č.121/2000 Sb. -