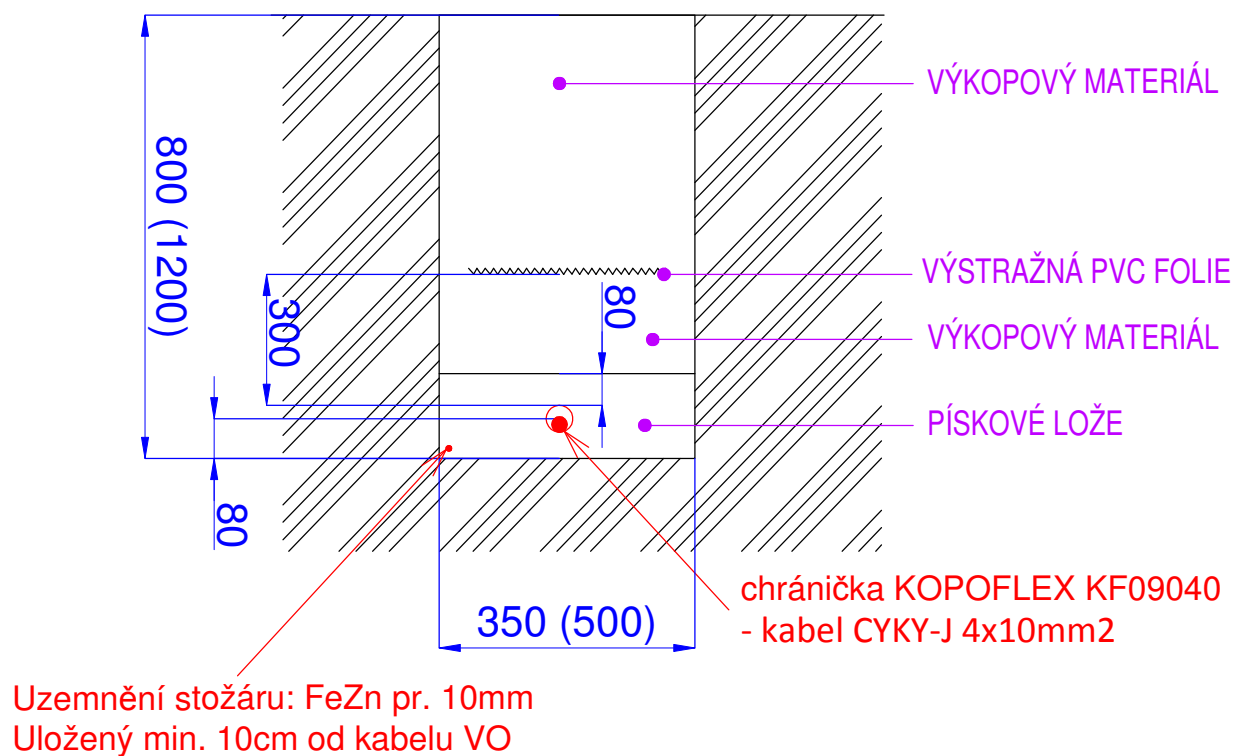


DETAIL ULOŽENÍ V ZEMI [mm]:

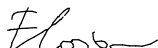



POZNÁMKA:

Uložení kabelu:

- volný terén, chodník : výkop 35š/80h cm; min. 30cm pod/nad inž. sítí
- vozovka: výkop v hloubce min. 1m a zároveň min. 0,3m pod/nad inženýrskou sítí, zvýšená mech. ochrana v další trubce 90mm
- železniční dráha: protlak v hloubce min. 1,2m, přesah 3m na každou stranu koleje, zvýšená mech. ochrana v další trubce 90mm
- pískové lože tl. 220mm + FeZn Ø10mm na dno výkopu pro uzemnění stožárů
- červená výstražná fólie, přesah 4cm na obě strany kabelu
- korugovaná chránička kopoflex KF09040 pro kabely VO.

Poloha podzemních vedení a zařízení byla zjištěna u příslušných správců inženýrských sítí a ověřené situace jsou uloženy u zpracovatele dokumentace. Polohu podzemních vedení nelze vytyčovat odměřováním vzdáleností na výkrese. Přesné vyznačení podzemních vedení na povrchu zajistí investor před zahájením stavby.

VYPRACOVAL A KRESLIL :		ZODP. PROJEKTANT :		Ing. Karel Florian U Hřiště 965, 691 02 Velké Bílovice IČ:75207460 Tel: 737 900610 projekce.florian@seznam.cz	
Ing. Karel Florian		Ing. Peter Štefančík			
STAVEBNÍ ÚŘAD :		MÍSTO STAVBY :			
	Kyjov		Kyjov		
INVESTOR :	Město Kyjov, Masarykovo nám. 30/1, 697 01 Kyjov				
AKCE : Obnova místní komunikací v Kyjově v letech 2019 - 2020: ulice Nádražní D.141 Veřejné osvětlení				STUPEŇ :	DÚR
				DATUM :	02/2021
				FORMÁT :	1x A4
				MĚŘÍTKO :	
PŘÍLOHA : Řez uložení kabelu VO				PŘÍLOHA č.	PARÉ č.
				D141.4	