



Poznámka:

vedení uložena v zemi v trubkách kopoflex
v nezámrazné hloubce min. 0,7m,
pod zpevněnou plochou v hloubce min. 1m

Kabely budou vedeny v rámci vnitřních rozvodů v domě směrem k fasádě.
Dále budou kabely vedeny obvodovou stěnou
a pod zateplovákem budou zapuštěny do země.
Odtud bude kabelové vední uloženo v zemi v chrániče (kopoflex 50mm).

Do výkopů s kabely bude položen zemní pás FeZn 30x4 mm kterým budou
pospojeny a uzemněny všechny lampy.

Souř. systém: JTSK ±0,00 = 208,28			
projekt		ÚPRAVY VEŘEJNÉHO PARTERU A ZAHRADY OBJEKTŮ	
stavbník		HUSOVA 69 a 110 - 113, KOLÍN - ETAPA I	
Město Kolín, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 280 02 Kolín			
část PD		D.1.4.d ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ A SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY	
odpovědný projektant		místo stavby	
PMR elektro s.r.o.		Husova 69 a 110 - 113, Kolín	
Jaroslav Janeček		č. parc.	
tel: 737 226 770, jaroslav.janecek@pmr.cz		185/1, 185/2, 185/3, 186/2, 15	
vypracoval		stupeň PD	
Lukáš Fassinger		DPS	
tel: 608 774 437, lukas.fassinger@pmr.cz		datum	
		IX/2020	
		měřítko	
		1: 200	
obsah		č. výkresu	
SITUACE		02	