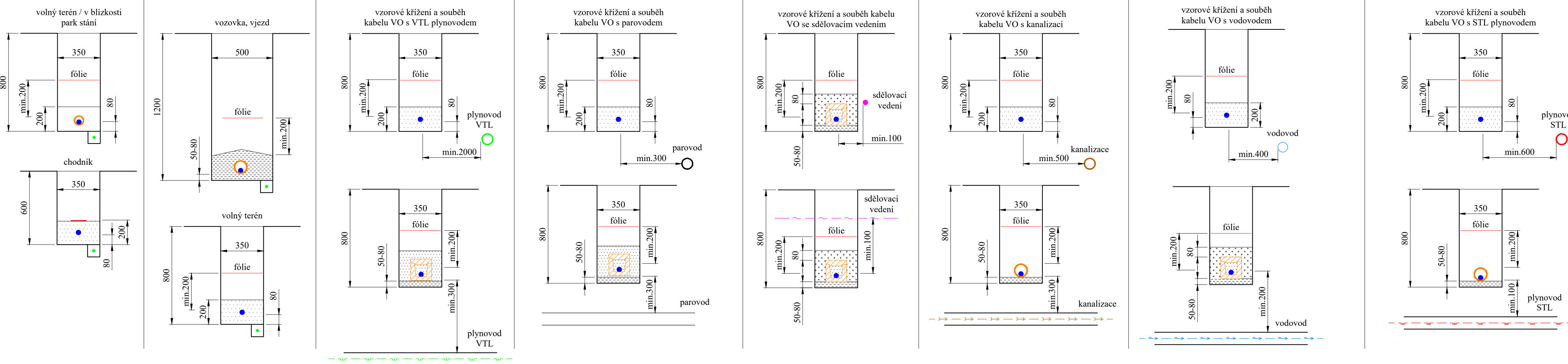
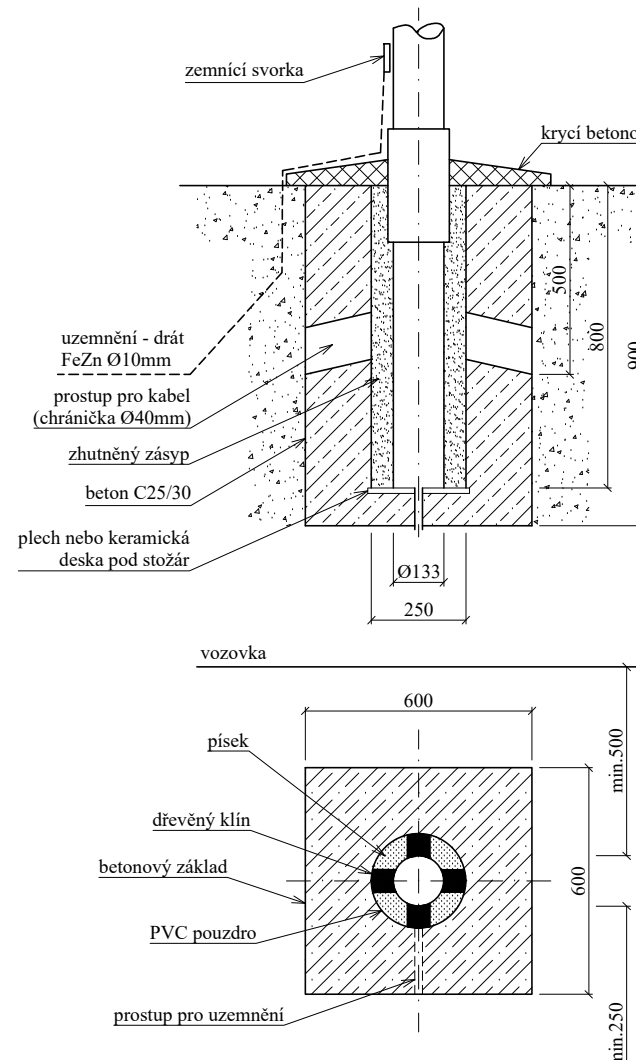


Vzorové kabelové řezy:



Základ stožáru o výšce 4,5 a 6 m (M 1:20)

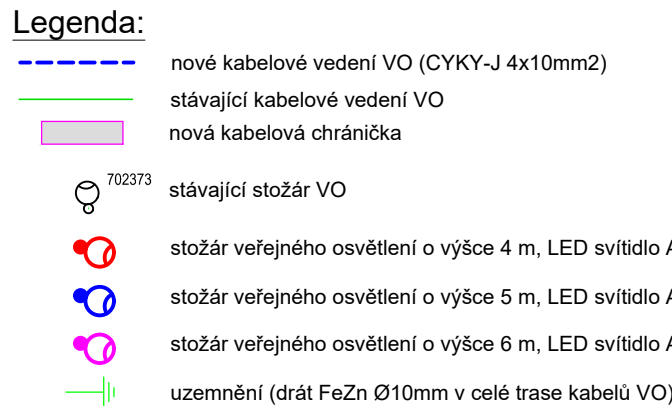


Poznámky:


- Nové veřejné osvětlení bude provedeno kompaktními svítidly umístěnými na bezpečnostních osazovacích stojácích typu K4, K5, K6 o výšce 4, 5 a 6 m. Pro tyto stožáry jsou uvažována svítidla typu Schreder AMPERA MINI Rozvadzy budou provedeny kabely CYKY 4x10mm2
- Hranice pozemků budou přes zaopětím výkopových prací geodeticky vyznačeny v terénu.
- Kabely pod vjezdy na parkovišti a pod komunikacemi a v místech tělesného souběhu s inženýrskými sítěmi budou protaženy chráničkami nebo uloženy v kabelových šabtech.
- Vřízky a souběhy s inženýrskými sítěmi provádějí dle ČSN 71 6005.
- Vzdálenosti kabelů v trasech od stavebních objektů bude ČSN 33 2000-5-52. Kódy vzdáleností kabelů od hranic pozemků jsou vztahy k prvnímu kabelu v trase.

Seznam použitých stožárů a svítidel:

Číslo svítidla	Stožár	Výložník	Svítidlo	Zdroj	Snižování světelného toku	Patice	Umístění
A 01	K6 (6m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5117	16 LED/31W/830/600mA	100%	Bez patice	X=733776.96 Y=1044254.97
A 02	K6 (6m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5117	16 LED/31W/830/600mA	100%	Bez patice	X=733776.32 Y=1044239.15
A 03	K5 (5m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5117	16 LED/31W/830/600mA	100%	Bez patice	X=733726.31 Y=1044231.97
A 04	K5 (5m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5119	8 LED/14,2W/830/500mA	100%	Bez patice	X=733716.11 Y=1044212.03
A 05	K5 (5m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5119	8 LED/14,2W/830/500mA	100%	Bez patice	X=733716.12 Y=1044202.82
A 06	K5 (5m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5119	8 LED/14,2W/830/500mA	100%	Bez patice	X=733760.08 Y=1044153.80
A 07	K5 (5m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5283	8 LED/14,2W/830/500mA	100%	Bez patice	X=733784.23 Y=1044183.54
A 08	K6 (6m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5283	8 LED/14,2W/830/500mA	100%	Bez patice	X=733816.48 Y=1044170.41
A 09	K5 (5m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5119	8 LED/14,2W/830/500mA	100%	Bez patice	X=733696.04 Y=1044221.15
A 10	K5 (5m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5112	8 LED/11,6W/830/400mA	100%	Bez patice	X=733675.83 Y=1044229.76
A 11	K5 (5m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5112	8 LED/11,6W/830/400mA	100%	Bez patice	X=733651.18 Y=1044228.39
A 12	K5 (5m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5119	8 LED/14,2W/830/500mA	100%	Bez patice	X=733631.48 Y=1044218.04
A 13	K5 (5m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5119	8 LED/14,2W/830/500mA	100%	Bez patice	X=733611.61 Y=1044209.07
A 14	K5 (5m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5119	8 LED/14,2W/830/500mA	100%	Bez patice	X=733594.65 Y=1044200.40
B 1	K4 (4m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5119	8 LED/10,3W/730/350mA	50%	Bez patice	X=733573.82 Y=1044214.94
B 2	K4 (4m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5283	8 LED/10,3W/730/350mA	30%	Bez patice	X=733555.58 Y=1044225.11
B 3	K4 (4m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5283	8 LED/10,3W/730/350mA	30%	Bez patice	X=733536.74 Y=1044233.62
B 4	K4 (4m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5283	8 LED/10,3W/730/350mA	30%	Bez patice	X=733516.84 Y=1044239.22
B 5	K4 (4m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5283	8 LED/10,3W/730/350mA	30%	Bez patice	X=733494.91 Y=1044241.20
B 6	K4 (4m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5283	8 LED/10,3W/730/350mA	30%	Bez patice	X=733471.06 Y=1044243.46
B 7	K4 (4m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5283	8 LED/10,3W/730/350mA	30%	Bez patice	X=733451.23 Y=1044246.65
B 8	K4 (4m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5283	8 LED/10,3W/730/350mA	30%	Bez patice	X=733429.64 Y=1044250.76
B 9	K4 (4m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5283	8 LED/10,3W/730/350mA	30%	Bez patice	X=733409.04 Y=1044255.03
B 10	K4 (4m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5283	8 LED/10,3W/730/350mA	30%	Bez patice	X=733386.43 Y=1044259.22
B 11	K4 (4m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5283	8 LED/10,3W/730/350mA	30%	Bez patice	X=733364.82 Y=1044263.11
B 12	K4 (4m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5283	8 LED/10,3W/730/350mA	30%	Bez patice	X=733343.49 Y=1044268.42
C 1	K5 (5m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5119	8 LED/14,2W/830/500mA	100%	Bez patice	X=733637.01 Y=1044234.16
C 2	K5 (5m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5119	8 LED/14,2W/830/500mA	100%	Bez patice	X=733624.27 Y=1044249.27
C 3	K5 (5m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5119	8 LED/14,2W/830/500mA	100%	Bez patice	X=733604.09 Y=1044258.04
C 4	K5 (5m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5119	8 LED/14,2W/830/500mA	100%	Bez patice	X=733583.67 Y=1044266.42
C 5	K5 (5m třítup. sádový)	bez	AMPERA MINI / 5119	8 LED/14,2W/830/500mA	100%	Bez patice	X=733563.55 Y=1044274.96



Návrhová soustava: TN-C, 3+PEN, 3x230/400 V, 50 Hz
Ochrana dle ČSN 33 2000 - 4: NV - automatickým odpínáním od zdroje v sítích TN
Posouzení dle ČSN 33 2000 - 3: AA 8, AB 8, AD 4, AF 2, AN 3, AQ 3, BB 2, BC 2

 ELEKTROSTŘKA, s.r.o. Ú Družbina 15, 140 00 Praha 4 tel: 261 214 027, tel/fax: 241 413 334 IČ: 48041122, DIČ: CZ48041122	Investor: Městská část Praha 14 Bratř Venclovi 1073, 198 21 Praha 9 IČ: 00203132, DIČ: CZ00203132			
	Objednatel projektů: Jaromír Šolc	Projektant projektů: Jaromír Šolc	Datum: 07/2021	Číslo stavby: 021080
Dle: Nové veřejné osvětlení, Bike Park Jahodnice Praha, Kyje Situace stavby				
		Úprava: ÚR-EPB	Číslo stávk: 021080	
		Měřítko: 1:500	Přet: 021080	
		Číslo výkres: D.2		