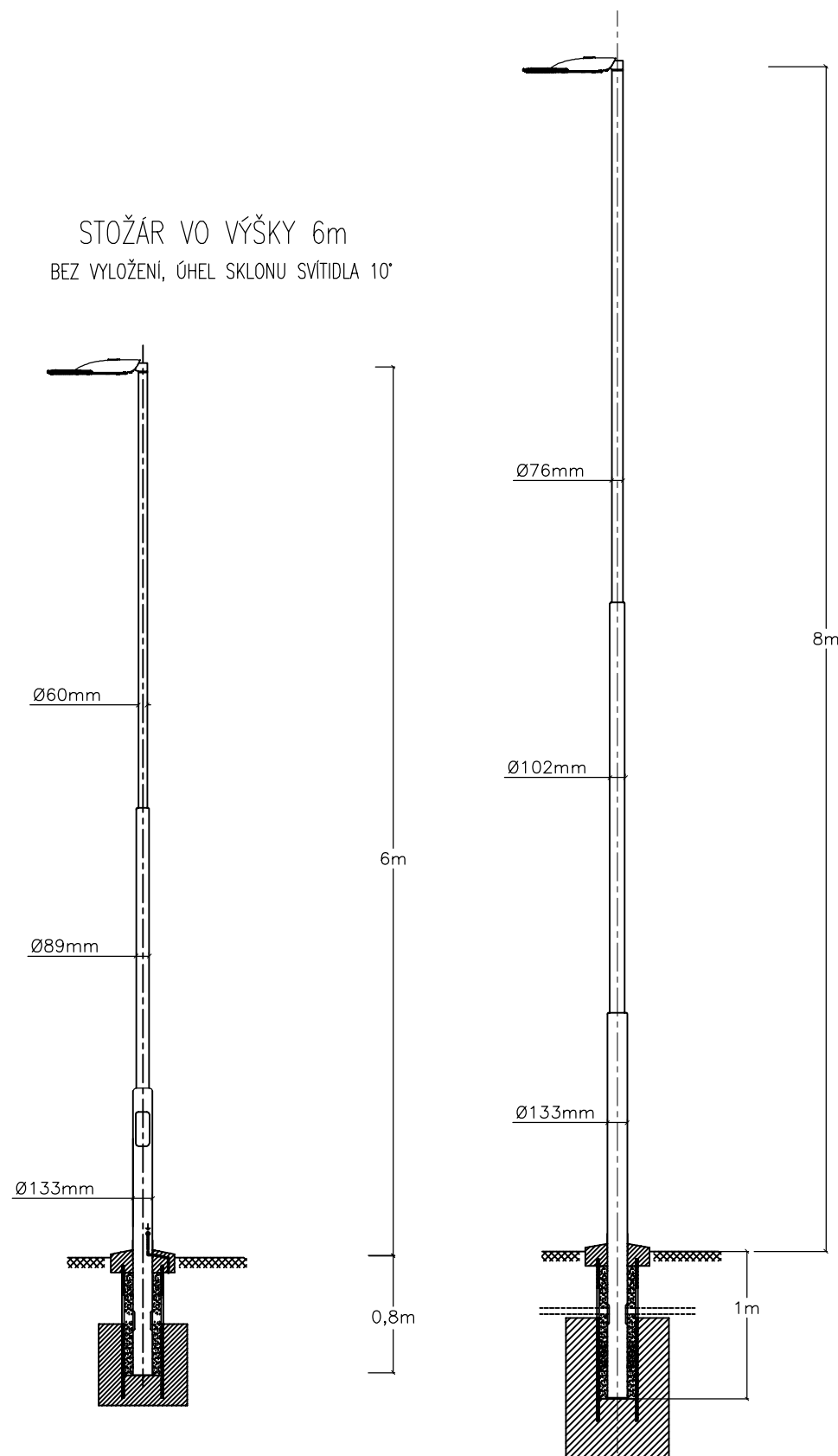
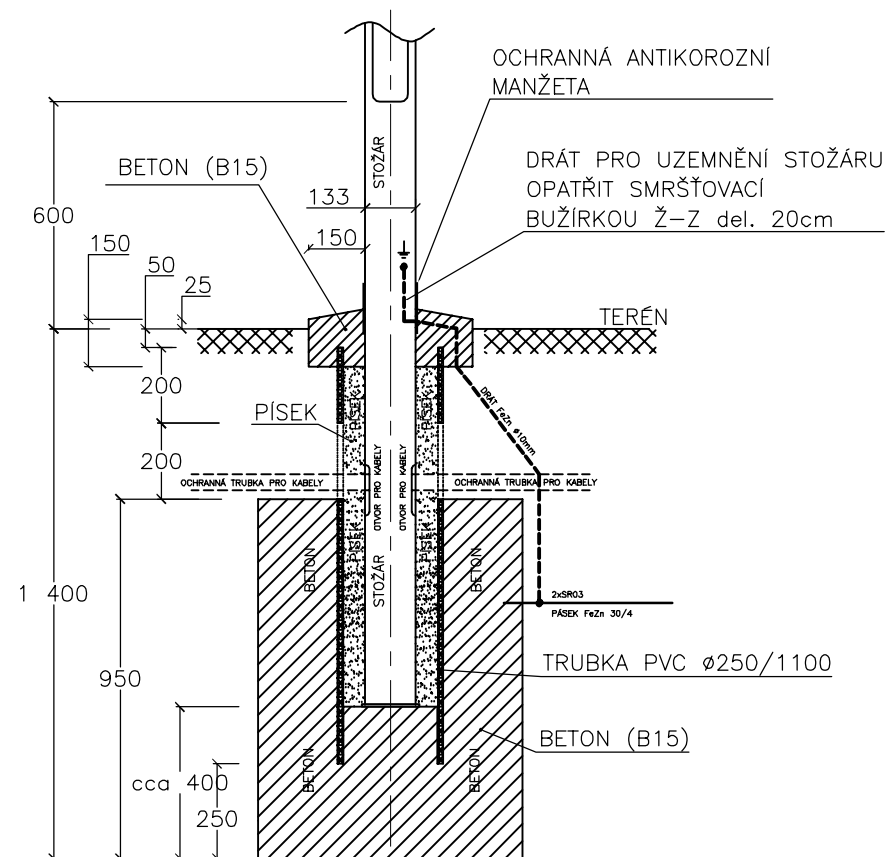


STOŽÁR VO VÝŠKY 8m
BEZ VYLOŽENÍ, ÚHEL SKLONU SVÍTIDLA 10°



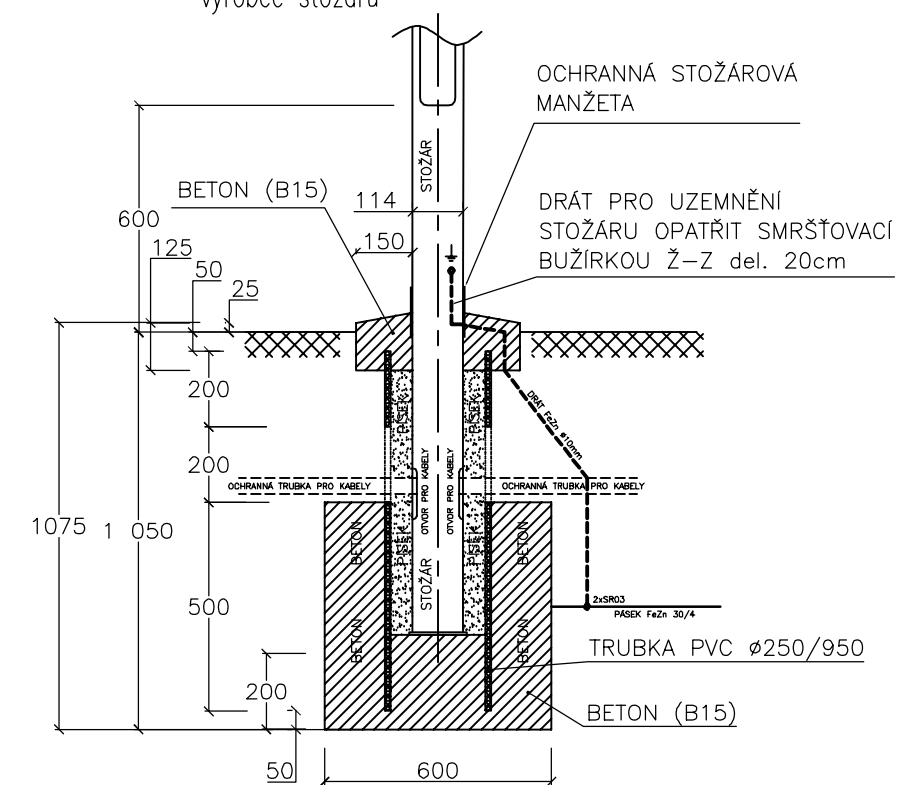
SCHEMA ZÁKLADU PRO STOŽÁR 8m

- Pozn. – Betonový základ provést z betonu B15
– Otvory pro kabel nutno upravit dle katalogového listu výrobce stožárů



SCHEMA ZÁKLADU PRO STOŽÁR VÝŠKY 6m

- Pozn. – Betonový základ provést z betonu B15
– Otvory pro kabel nutno upravit dle katalogového listu výrobce stožárů



VECTURA Pardubice, s.r.o.
17. listopadu 400, Pardubice, 530 02



tel.: 777 736 644
www.vecturapardubice.cz
email: info@vecturapardubice.cz

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Tomáš Srba	VYPRACOVAL: Ing. Tomáš Srba	KONTROLOVAL: Ing. Ondřej Kvaček
INVESTOR: Město Lanškroun, nám. J.M.Marků 12, Lanškroun, 563 01	DATUM:	5/2019
KRAJ: Pardubický	FORMÁT:	A3
STAVEBNÍ OBJEKT: SO401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	MĚŘÍTKO:	
NÁZEV STAVBY: Rekonstrukce komunikace Seifertova a stavební úpravy propojky k ulici Vančurova, Lanškroun	STUPEŇ:	DŮR+DSP
NÁZEV VÝKRESU: STOŽÁRY - ŘEZY	ČÍSLO ZAKÁZKY:	267-18 DUR+DSP
	ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO VÝKRESU: EL04