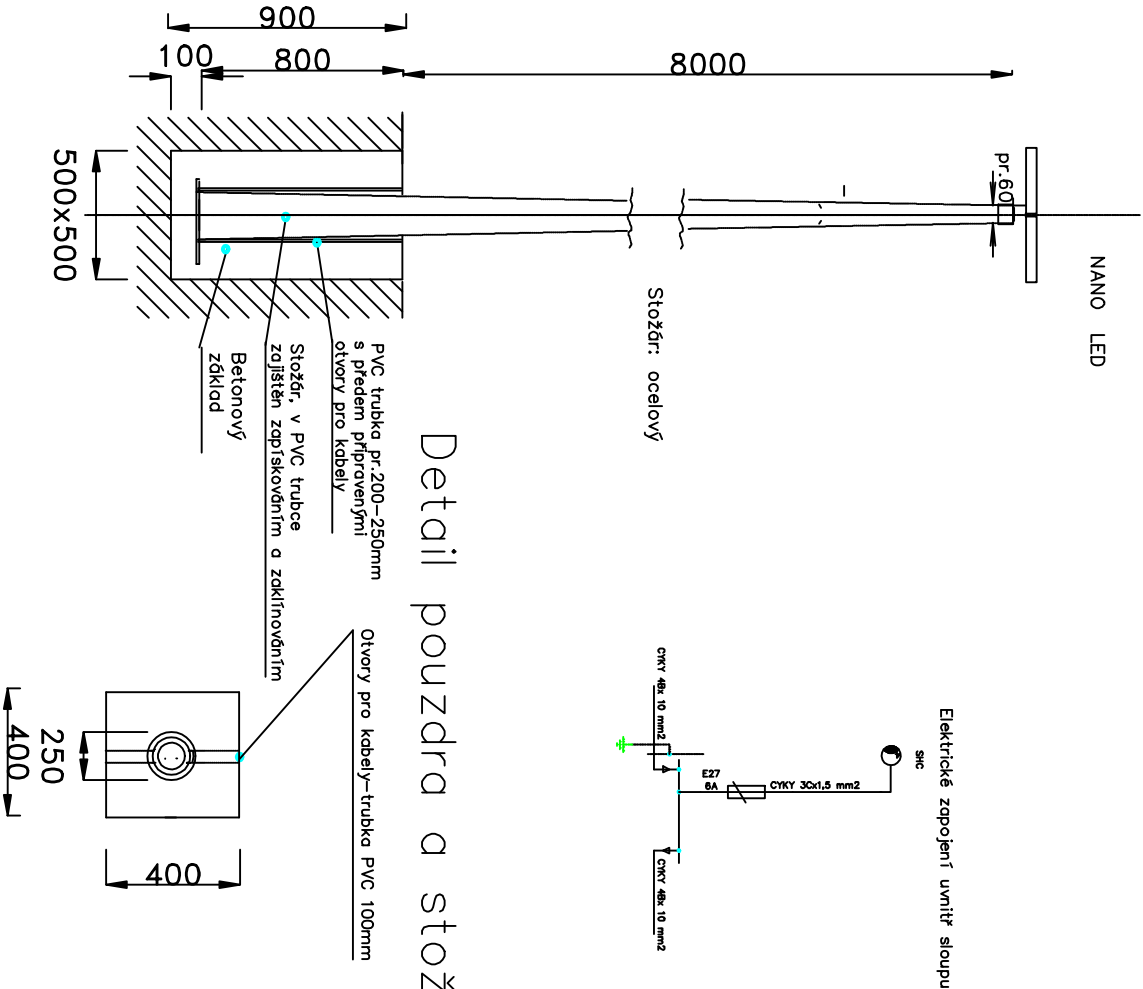


LEGENDA

Rozvodná soustava 3+PEN 400/230V 50Hz (TNC), ve stožářech přechod na 1+N,PE (TNS)
Ochrana před NDN samočinným odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41
Kabely uložené v zemi:
Kabely uložít v souladu s ČSN 332000-5-52.
Nejmenší dovolené vzdálenosti při křížení nebo souběhu podzemních sítí dle ČSN 736005.



Detail pouzdra a stožáru

POUŽITÉ ZNAČKY

- Navržený stožár 8 m-ocelový stožár pozinkovaný
- Svítidlo NANO 50 W
- Stožárové vyzbroj SCHM 1,5- 35
- Uzemnění - drát FeZn 30x4 mm2

NÁZEV PROJEKTU

Parkoviště ul. Svatopluka Čecha , Sokolov

OBJEDNATEL / STAVEBNÍK Město Sokolov Rokycanova 1929 356 01 Sokolov IČO: 00259586		ZPRACOVATEL Ing. Jan Rambousek Projektant dopravních staveb ČKAIT 0013882 +420 778 744 320 j.rambousek@email.cz Přemysla 27, 286 01 Beroun		ELEKTRO PROJEKTANT Ing. J. Mikulášek +420 602 437 347 mklmkl011@seznam.cz	
D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ		DATUM 10/2023		VYPRACOVÁNÍ Ing. J. Mikulášek mklmkl011@seznam.cz	
		STUPĚN STUPĚN PDP-S+ZDS		FORMÁT 2 x A4	
				MĚŘITKO XX	
				PAPÉR ČA8T č. PR.	
PŘÍLOHA VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ SO401 - Detail konstrukce stožáru		D1 04			