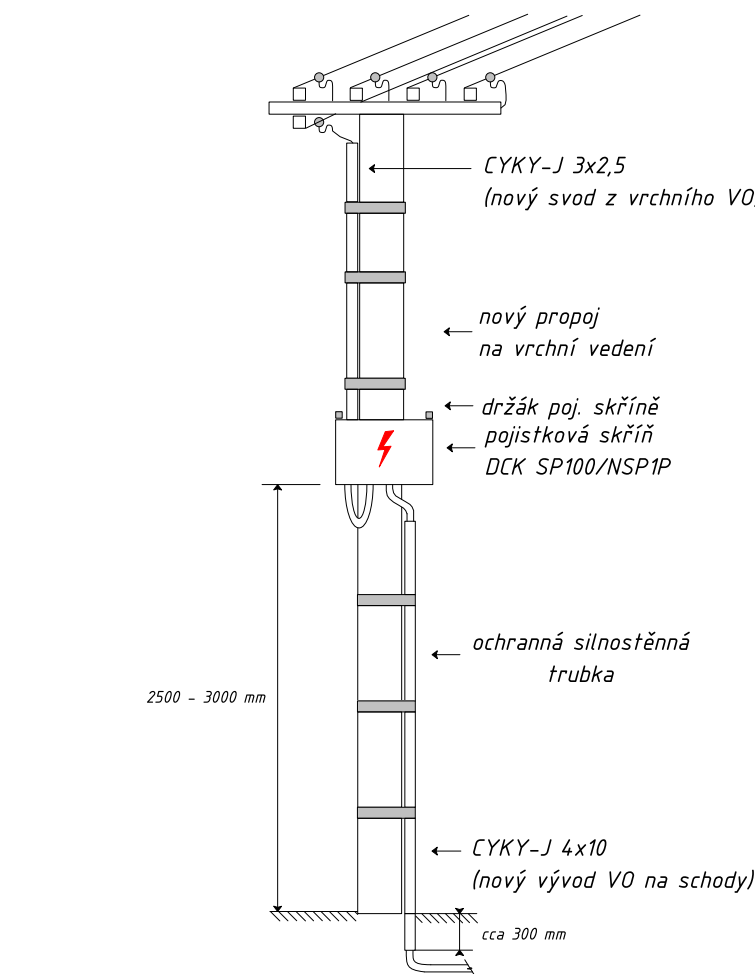
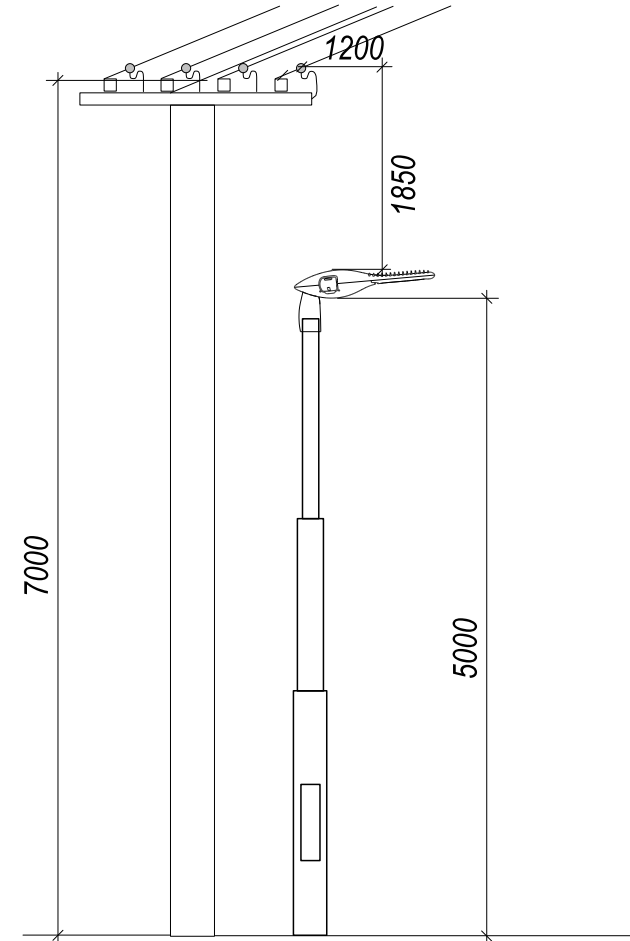


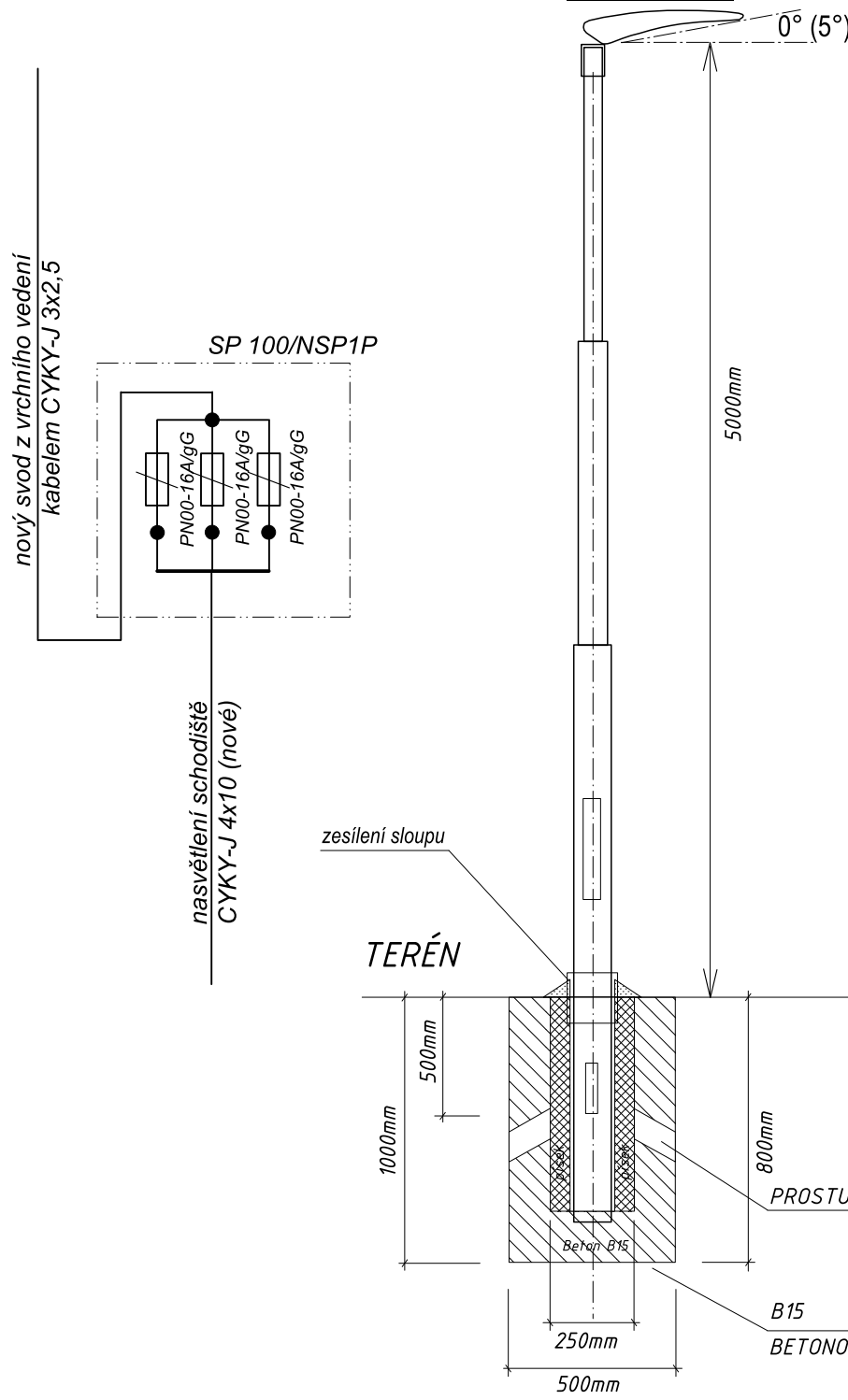
STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ SLOUP č.??



POHLED ODSTUPU OD VRCHNÍHO VEDENÍ



SLOUP č.1-6

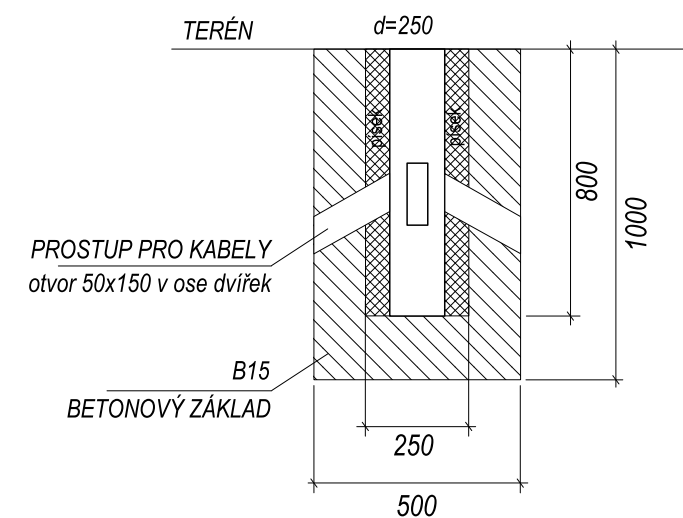


Svítilno LED, 230V, IP66
VO č.1-3,5,6 TECEO S / 5136, back light / 8 LED / WW / 350 mA, CLO / 9,8 W / 3000K
VO č.4 TECEO S / 5102, back light / 8 LED / WW / 350 mA, CLO / 9,8 W / 3000K
(výrobce Artechnic Schröder a.s.)
Stožár bezpaticový - sadový , tříšupňový
typ: K5 - 133/89/60, pozink
(výrobce fa. AMAKO.)

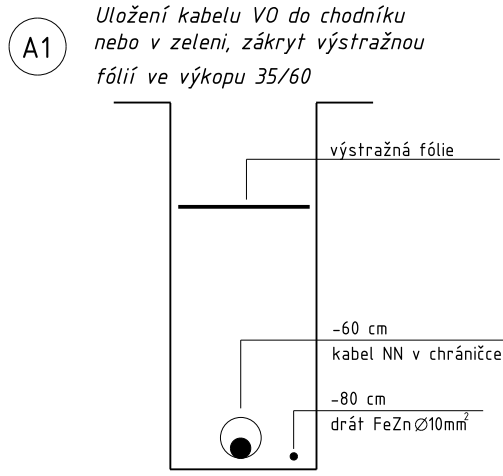
LEGENDA SÍTÍ :

- GasNet - linie plynovodu STL
- ČEZ Distribuce - vrchní vedení NN
- CETIN - metalický kabel
- SéVK - stoka jednotná
- SéVK - vodovod pitná

ZÁKLAD SLOUPU 5m:



ŘEZ ULOŽENÍ KABELU



LEGENDA :

- TECEO S / 5136,5102 / Back Light / 8 LED / WW / 730+CLO/ 350 mA / 9,8 W
v= 5 m, náklon 0-5°
- Nový kabel CYKY-J 4x10 v chrániče KOPOFLEX 09063
- Nový kabel CYKY-J 4x10 uložen dle řezu A1

Projektant - autoriz. osoba: Miroslav Kvintus	Vypracoval: Štěpán Tintěra	ŠINFELT s.r.o. ELEKTRICKÁ ZARÍZENÍ Kratohvilova 280 41301 Roudnice nad Labem E-mail: tintera@sinfelt.cz www.sinfelt.cz
Stavebník: Město Roudnice nad Labem Karlovo nám. 21, 413 01 Roudnice nad Labem	Akce: OPRAVA SCHODŮ A VO OD ULICE HAVLÍČKOVA K PARKU JOSEFA HORY ROUDNICE NAD LABEM SO 401 - VEREJNÉ OSVĚTLENÍ	
Příloha: KOORDINAČNÍ SITUACE	Čís. výkresu: C3	