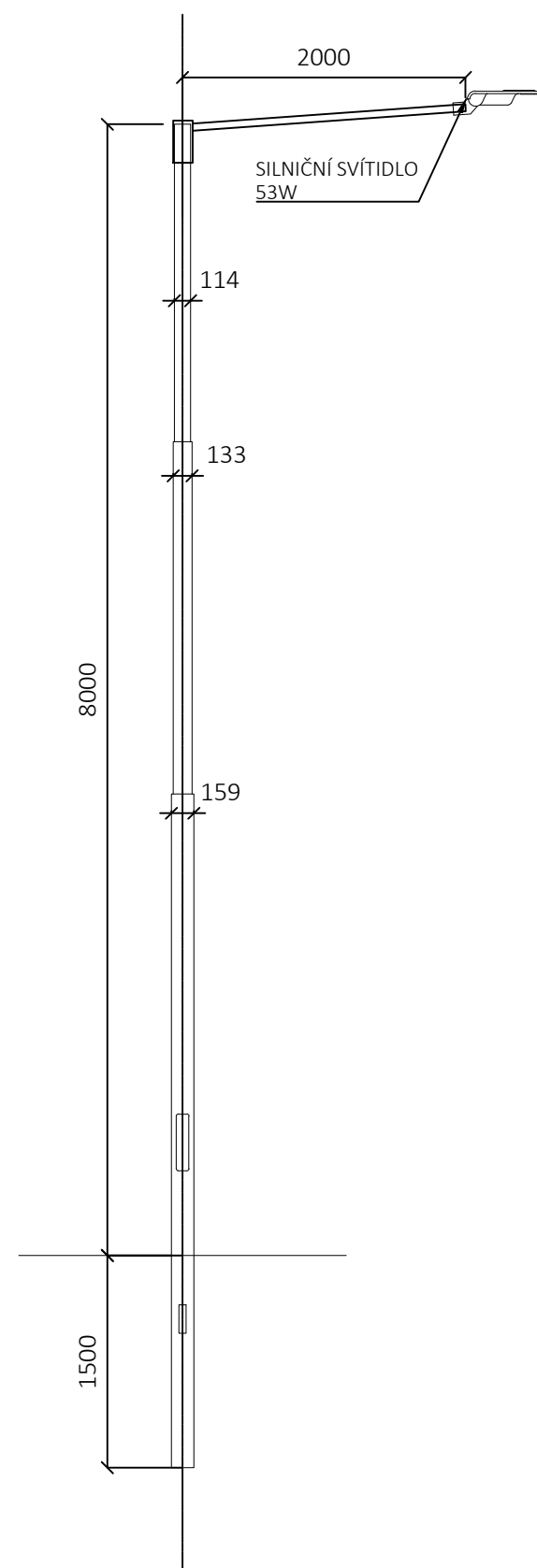
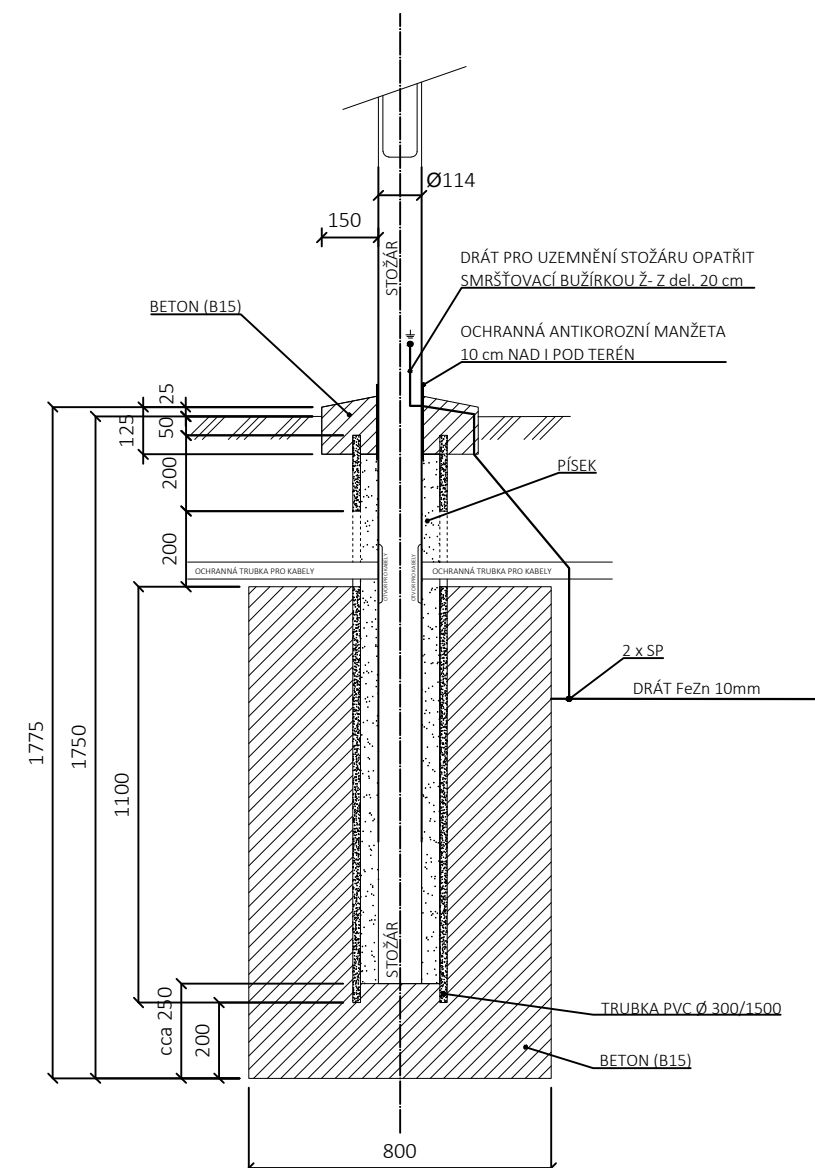
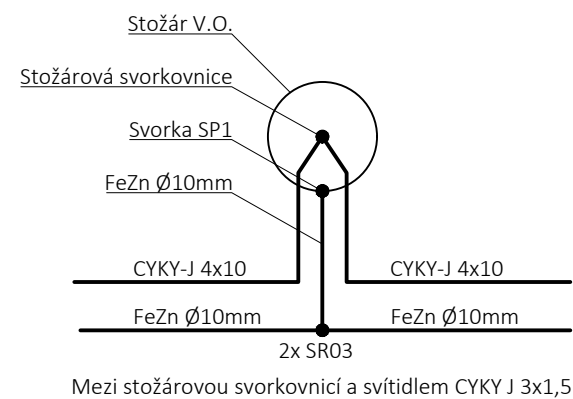


Infrastruktura pro Novostavbu výrobního závodu STÁTNÍ TISKÁRNY CENIN, státního podniku  
PROVEDENÍ SVĚTELNÉHO BODU 33




## NAPOJENÍ STOŽÁRU



## POZNÁMKA

- Stožáry osadit minimálně 0,5m, od okraje vozovky
  - Před zahájením výkopových prací je nutné požádat o vytyčení podzemních sítí a dozor nad nimi.
  - Zakreslené sítě nemusí být kompletní!
  - Případný rozpor mezi jednotlivými částmi dokumentace musí rozhodnout projektant (tel. 608 784 820)
- napěťová soustava : 3PEN 50Hz 230/400V, TN-C

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM:		BALT p.v.	...	...	11/2024
Středočeský		Index	Změna		Datum
Vpracoval Mgr. Šroll P.		Kontroloval Ing. Kučera M.		 <b>VDI PROJEKT s.r.o.</b> vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10	
Zodpovědný projektant Mgr. Šroll P.		Hlavní inženýr projektu Ing. Kolář M.			
Akce Infrastruktura pro Novostavbu výrobního závodu STÁTNÍ TISKÁRNY CENIN, státního podniku				Investor STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, státní podnik Růžová 6, č.p. 943, 110 00 Praha 1	
Objekt SO 401 Veřejné osvětlení SO 402 Chráničky pro sítě elektronických komunikací				Město / Obec Drahelčice	Kraj Středočeský
Profese Silnoproudá elektrotechnika				Technická zpráva --	Formát 2 X A4
Název přílohy				Stupeň PDPS	Měřítko 1 : 20, 1:50
PROVEDENÍ SVĚTELNÉHO BODU 33				Číslo zakázky 37/20	Paré
				Číslo přílohy D.4.10	