

# POZNÁMKA

- 1) Stožár VO budou ve spodní části s ochrannou manžetou.
- 2) Konec zemního kabelu bude zajištěn proti vnikání vlhkosti (použije se smršťovací rozdělovací hlavy).
- 3) Zemní kabel je třeba opatřit ve stožáru štítky s informacemi o směru kabelové trasy.
- 4) Dvířka u stožárů opatřit výstražnými blesky.
- 5) Stožárová rozvodnice musí být pospojována se stožárem v soustavě TN-S (použít kovové jezdce).
- 6) Z důvodu snadnější výměny ocelových stožárů, neprovádět v základových pouzdrech dolní betonový prstenec.
- 7) Provést konzervace všech šroubových spojení ochrannou vazelinou.

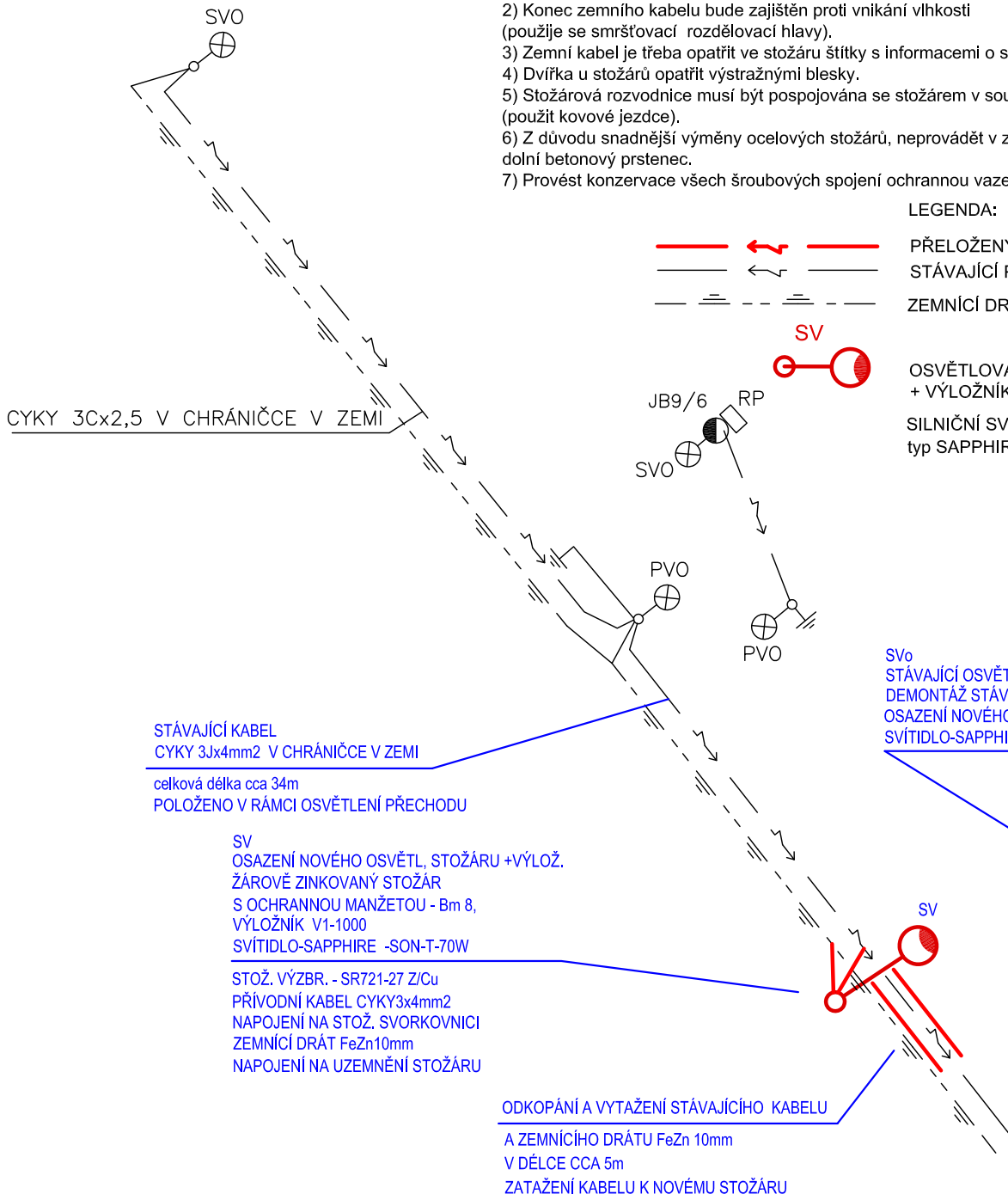
## LEGENDA:

- — — — — PŘELOŽENÝ KABEL CYKY3Jx4mm2  
— — — — — STÁVAJÍCÍ PODZ. KABEL CYKY3Jx4mm2  
— — — — — ZEMNÍČÍ DRÁT FeZn 10mm

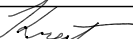





OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR Bm 8m  
+ VÝLOŽNÍK V1-1000

SILNIČNÍ SVÍTLIDLO  
typ SAPPHIRE -SON-T-70W



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

|  |                     |   |  |   |                             |
|--|---------------------|---|--|---|-----------------------------|
| Zodp. projektant   | ING. MICHAL KREUTZ  |  |  | Budova Technoprojektu<br>Havlíčkovo nábřeží 38<br>702 00 Ostrava<br>tel.: 597 317 462<br>www.udimorava.cz |                             |
| Vypracovali  | ING. MILAN ČERNOCKÝ |  |  |   |                             |
| Kreslil  | ING. MILAN ČERNOCKÝ |  |  |   |                             |
| Akce : Rekonstrukce zastávkového zálivu v Neborech<br>u školy včetně nástupiště a chodníku -<br>SO 401 STOŽÁR VO |                     |   | Objednatel : MĚSTO TŘINEC  |   |                             |
| Název výkresu :<br><br>SCHEMATICKÝ PLÁN  |                     |   | Stupeň PD  | DSP   | Část :<br><br><b>401.03</b> |
|  |                     |   | Datum  | srpen 2015  |                             |
|  |                     |   | Měřítko  | 1:200   |                             |
|  |                     |   | Archivní číslo   | 52/2014   |                             |