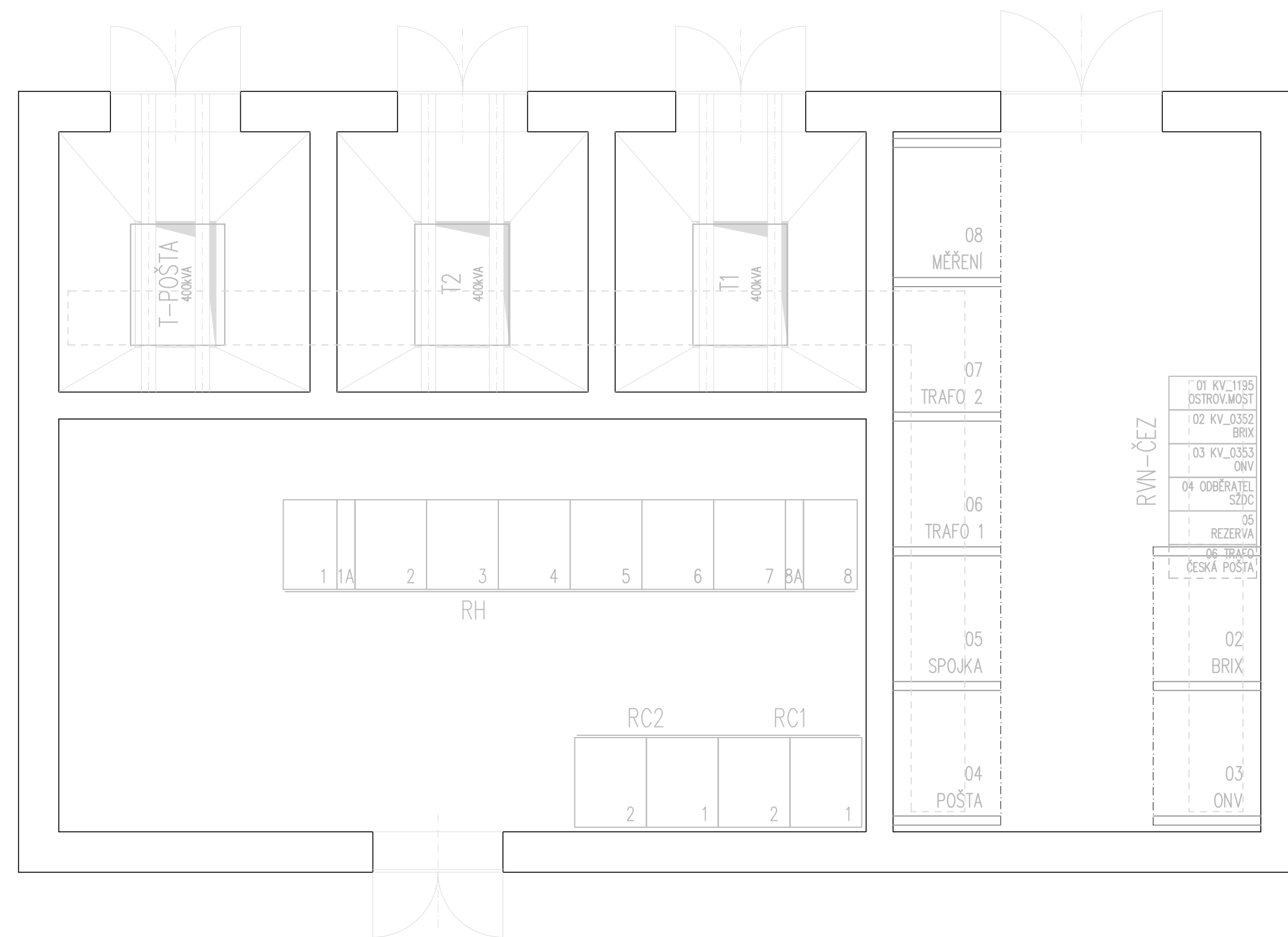
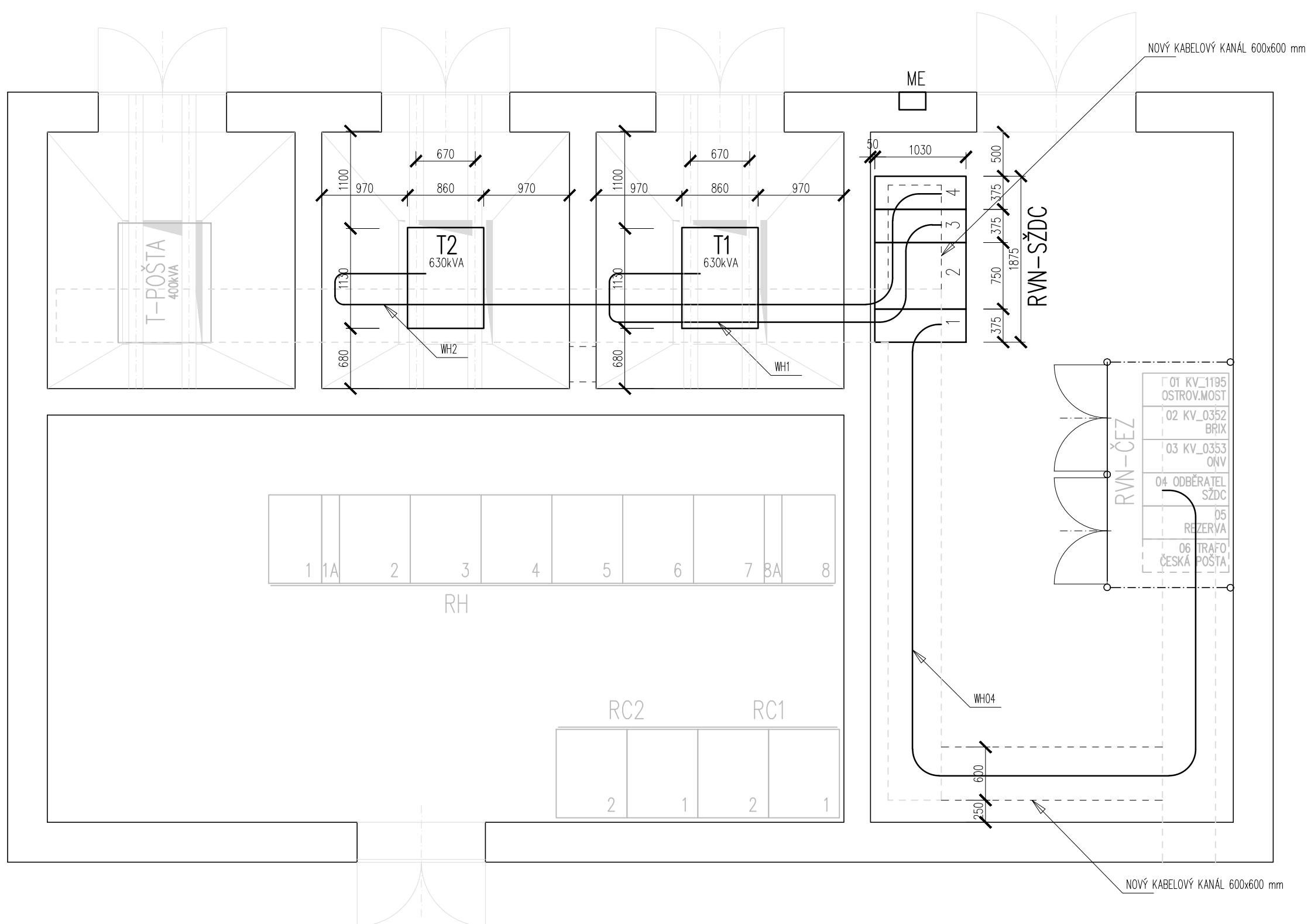


TS KV\_0365 KARLOVY VARY – PŮVODNÍ STAV



TS KV\_0365 KARLOVY VARY – NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ



POZNÁMKA :

- ROZVODNÁ SOUSTAVA :
- 1) 3~50Hz, 10kV/IT – NAPĚŤOVÁ HLADINA PŘED REKONSTRUKCÍ
  - 1) 3~50Hz, 22kV/IT – NAPĚŤOVÁ HLADINA PO REKONSTRUKCI

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM :  
1) ZEMNĚNÍM (IT)

|  |                                  |                     |   |
|--|----------------------------------|---------------------|---|
| Odpovědný projektant stavby:                                   | Odpovědný projektant SO:         | Vypracoval/Kreslil: | <br>STOSMOL, s.r.o.<br>Mařákova 3079/2<br>400 01 Ústí nad Labem<br>IČ : 28695097 tel. : +420 773 746 412<br>www.stosmol.cz email : info@stosmol.cz |
| ING. MARTIN RAIBR  | ING. JIŘÍ ŠTOLBA                 | JAROSLAV HRABEC     |   |
| Správce zařízení:  | SŽDC s.o., OŘ Ústí nad Labem     |                     |   |
| Objednatel:  | SŽDC s.o., Stavební správa západ |                     |   |
| Místo stavby:  | Kraj Karlovarský                 |                     |   |
| Akce a SO,PS:  |                                  |                     |   |
| Výměna technologie VN trafostanice<br>žst. Karlovy Vary hor.n. |                                  |                     |   |
| Dispozice TS   |                                  |                     |   |
| Zakázkové číslo:   |                                  |                     | 19092   |
| Stupeň:  |                                  |                     | DSP   |
| Datum:   |                                  |                     | 9 / 2019  |
| Měřítko:   |                                  |                     | 1:50  |
| Část:  |                                  |                     | Príloha :   |
| D.3.5  |                                  |                     | 4   |