

Potřeba místa :

zastavěná plocha                      m<sup>2</sup> 8,950

Obestavěný prostor:                      m3 27,940

Hmotnosti :

kompletní prázdná skříň                      kg 13260

Poznámky :

1. transformátor, rozváděč NN, RC a rozváděč VN jsou spojeny se stavbou

2. buňku lze v případě potřeby nadzvihnout

Vybavení :

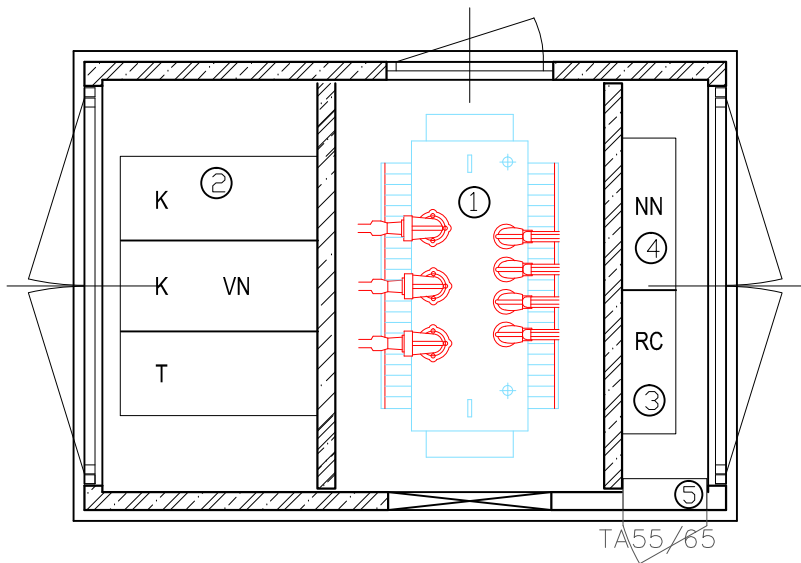
① Transformátor 2500kVA

② VN-rozváděč ABB SAFE RING 36

③ Kompenzační rozváděč

④ NN-rozváděč

⑤ USM



Prostor vn části TS  
vyhoví osazení vn  
rozvaděče 35 kV.

|  |                            |  |
|--|----------------------------|--|
| OBJEDNATEL:  | SOU PLYNÁRENSKÉ, PARDUBICE | ING.ARCH.MILAN VOJTĚCH<br>NERUDOVA 77<br>533 04 SEZEMICE<br><br>IČO: 48161594<br>tel. 732822096, 466 301 318 |
| VEDOUČÍ PROJEKTU:  | ING.ARCH.MILAN VOJTĚCH     |  |
| ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:  | ING.ARCH.MILAN VOJTĚCH     |  |
| KRESLIL: ING. Vladislav Vízner                                   | KONTROLOVAL:               |  |
| Č. ZAKÁZKY :   | DATUM: 09/2016             | STUPEŇ: DÚR+DSP  |
| SOU PLYNÁRENSKÉ PARDUBICE-<br>PŘÍSTAVBA DÍLNY A ODBORNÝCH UČEBEN |                            |  |
| SO03 - Trafostanice včetně nové kabelové přípojky nn             |                            |  |
| Dispozice TS   |                            | M 1:100<br>Č.VÝKRESU: 03<br>ZMĚNA: 0   |