

SCHÉMA ZAPOJENÍ VN

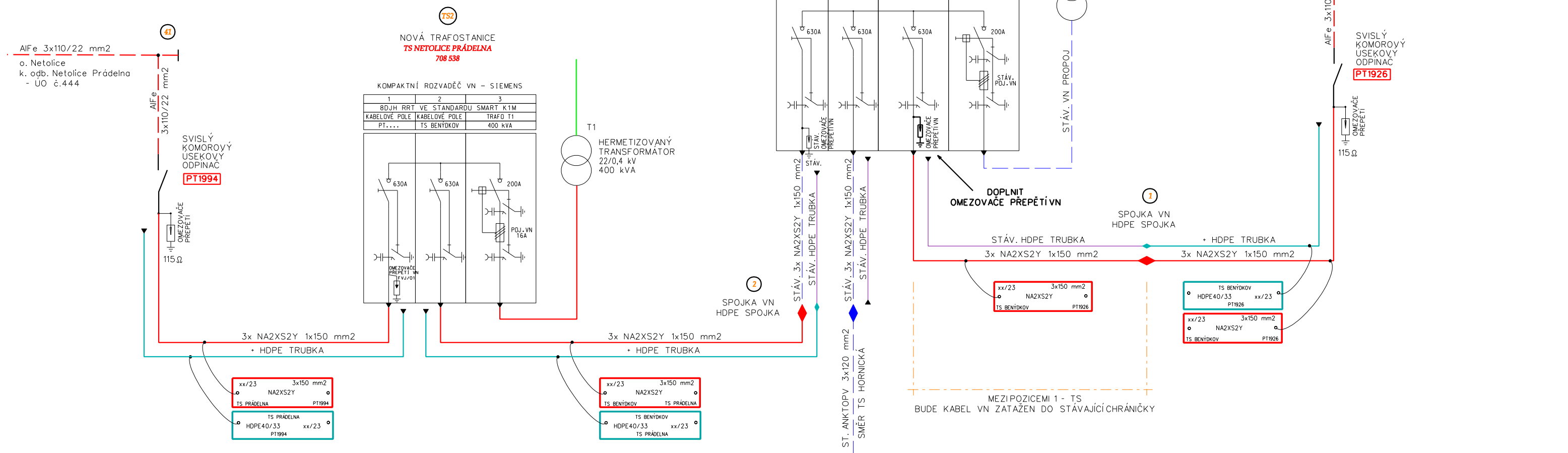
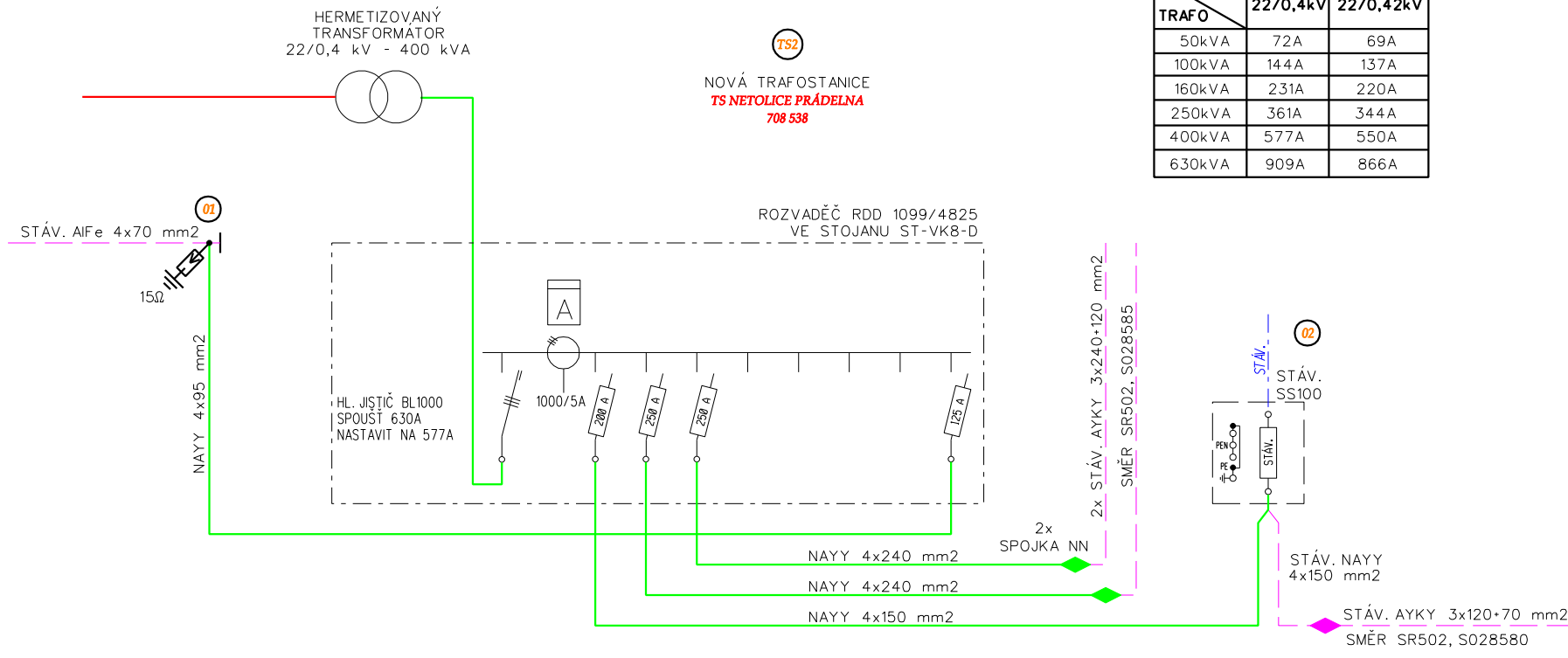
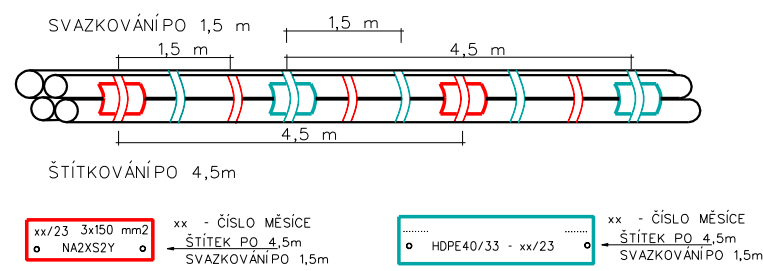


SCHÉMA ZAPOJENÍ NN




NASTAVENÍ JIŠTĚNÍ TRANSFORMÁTORU

| PREVOD | 22/0,4kV | 22/0,42kV |
|--------|----------|-----------|
| TRAFO | | |
| 50kVA | 72A | 69A |
| 100kVA | 144A | 137A |
| 160kVA | 231A | 220A |
| 250kVA | 361A | 344A |
| 400kVA | 577A | 550A |
| 630kVA | 909A | 866A |



Proudová soustava : VN - 3~50Hz, 22 000 V
NN - 3PEN~50Hz, 230/400 V
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí:
VN - zemněním - IT
NN - automatickým odpojením od zdroje TN-C
Námrazová oblast : I-0, I-1

| | | | | | |
|-------------------------------------|---|--------------------|---------------|---|-----------------|
| Vypracoval : | Brejcha Milan | Zodp. projektant : | Brejcha Milan |  | |
| Místo stavby : | Netolice | | | | |
| Stavební úřad : | Netolice | | | | |
| Investor : | EG.D, a.s. Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno | | | | |
| Název stavby : | | | | Číslo stavby : | 1040015548 |
| VN Netolice: Rek.3-Netolice a okolí | | | | Formát výkresu : | 2xA4 |
| | | | | Název souboru : | schema.dgn |
| | | | | Datum : | duben 2023 |
| Druh přílohy : | | | | Číslo výkresu : | Číslo výtisku : |
| | | | | D9 | |