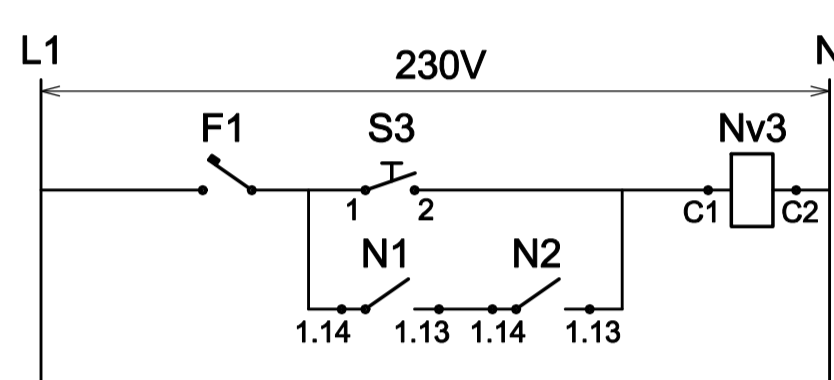
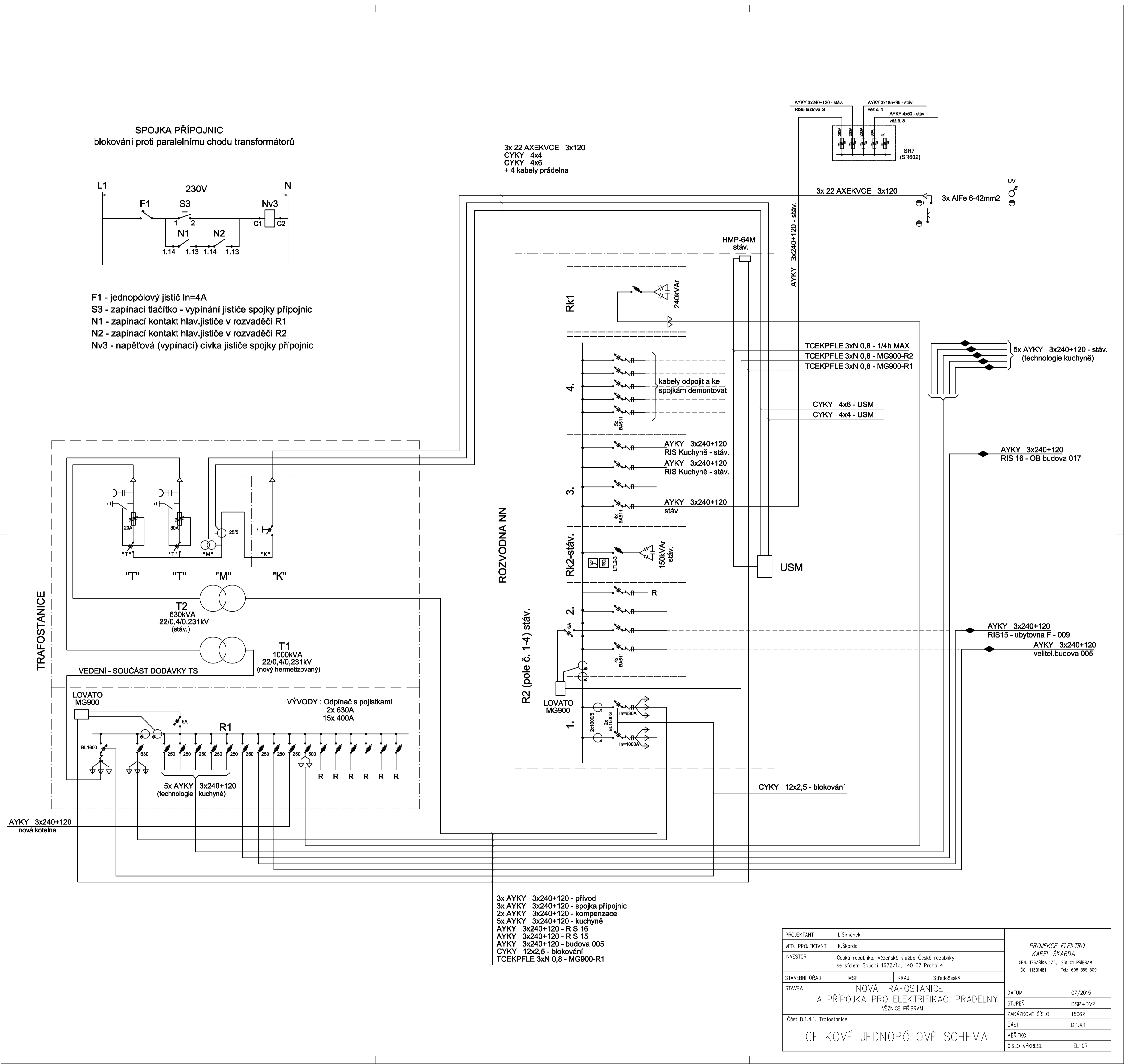


SPOJKA PŘÍPOJNIC
blokování proti paralelnímu chodu transformátorů



F1 - jednopólový jistič In=4A
S3 - zapínací tlačítko - vypínání jističe spojky přípojnic
N1 - zapínací kontakt hlav.jističe v rozvaděči R1
N2 - zapínací kontakt hlav.jističe v rozvaděči R2
Nv3 - napětová (vypínací) cívka jističe spojky přípojnic



- 3x AYKY 3x240+120 - přívod
- 3x AYKY 3x240+120 - spojka přípojnic
- 2x AYKY 3x240+120 - kompenzace
- 5x AYKY 3x240+120 - kuchyně
- AYKY 3x240+120 - RIS 16
- AYKY 3x240+120 - RIS 15
- AYKY 3x240+120 - budova 005
- CYKY 12x2,5 - blokování
- TCEKPFLE 3xN 0,8 - MG900-R1

| | | | |
|---------------------------|---|------------------------------------|------------------|
| PROJEKTANT | L.Šimánek | PROJEKCE ELEKTRO | |
| VED. PROJEKTANT | K.Šarada | KAREL ŠKARDA | |
| INVESTOR | Česká republika, Východočeská územní správa | OSN. TISÁRNA 136, 201 01 PŘEBRAM I | |
| STAVĚBNÍ ÚŘAD | MSP | ČÍS. 1130481 | Tel: 606 365 500 |
| STAVBA | NOVÁ TRAFOSTANICE A PŘÍPOJKA PRO ELEKTRIFIKACI PRADELNY VĚZNICE PŘEBRAM | DATAUM | 07/2015 |
| Část D1.4.1. Trafostanice | | STUPĚN | DSP+DVZ |
| | | ZNAČKOVÉ OSLO | 15062 |
| | | ČÁST | D1.4.1 |
| | | MĚŘÍTKO | |
| | | OSLO VÝRESU | EL 07 |