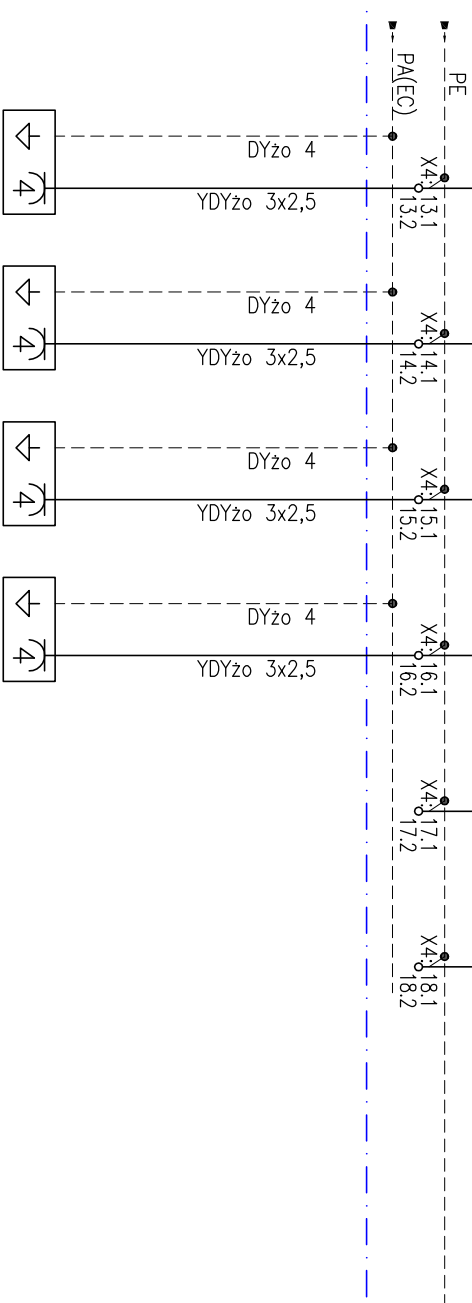
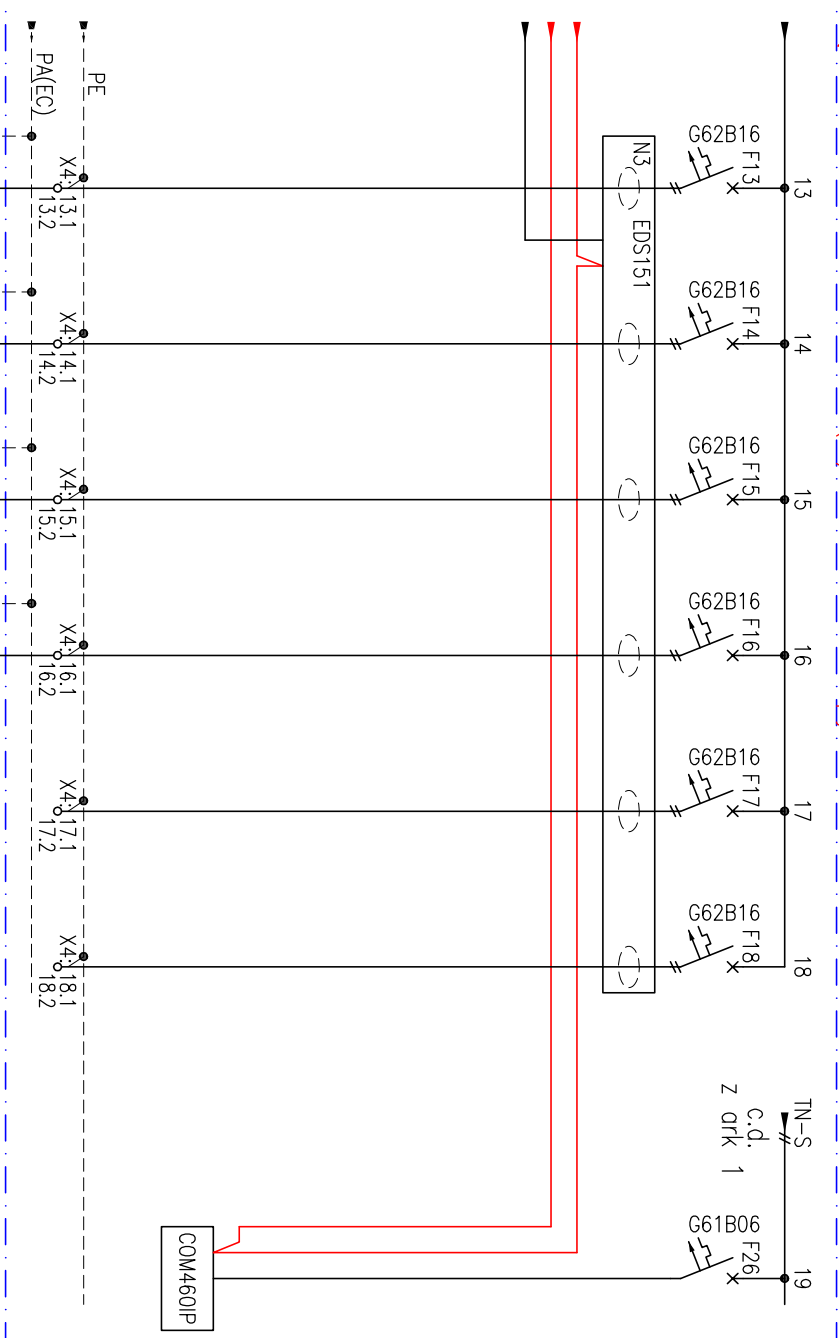
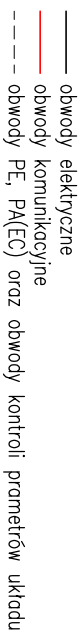



Urządzenia modułu ATiCS - UPL710-2-63(80)-ISO-BP-18-B16 z odpływami sieci TN-S



| | | | | | |
|---------------|-------------------------|-------|-------|-----------------------|-----------------------|
| Nr | II-R4/13 | rez. | rez. | ... | ... |
| Nazwa | pom. 018 ... 800W | | | Rezerwa | Rezerwa |
| Ilość gmin/zd | 4 | ----- | ----- | ----- | ----- |

| | |
|--------------|--|
| Nr | ... |
| Nazwa | Serwer kontroli i wizualizacji COM460P |
| Ilość gniazd | ... |



| | |
|---|---|
|  PRACOWNIA PROJEKTOWA PROJEKT STUDIO 2000 | |
| www.ps-2000.pl 45-052 Opole ul. Olęska 10/7, telefon: 077 45 46 321 | |
| OBIEKT: BLOK OPERACYJNY I CENTRALNA STERYLIZATORNA PRZY BOM W BRZEGU. | ADRES: BRZEG ul. MOSSORA 1 działki nr 636/4 ; obręb Brzeg |
| Tytuł rysunku: SCHEMAT IDEOWY POŁĄCZEŃ SIECI IT ROZDZIELNICA IT-R4 | |
| ZAKRES PRAC: | SPECYFIKACJA: |
| PROJEKT | mgr inż. Krzysztof Giesio |
| OPRACOWANIE | Elektyczno |
| SPRACOWANIE | mgr inż. Ewald Mingola |
| | Elektyczno |
| | 2019/10p |
| | MAJ 2015 R. |
| | PROJEKT: |
| | NR DOK. 29/E |
| | SKALA: 1:1 |