



WYKAZ KŁEK ELEKTRYCZNYCH

| SYMBOL | MNOŻYLIKI | WYMIARY | WYMIARY | WYMIARY |
|--------|-----------|---------|---------|---------|
| T-0 | 540 | 400 | 260 | 190 |
| T-0H | 310 | 330 | 160 | 420 |
| H | 390 | 330 | 300 | 790 |
| T-1 | 460 | 990 | 260 | 1240 |
| T-2 | 390 | 400 | 200 | 1600 |
| T-3 | 390 | 400 | 200 | 1600 |
| T-4 | 390 | 400 | 200 | 1600 |
| T-5 | 390 | 400 | 200 | 1600 |

RZUT PARTERU SKALA 1:50

| | | | |
|----------------|---|----------------|---|
| Temat: | System sygnalizacji pożaru | Zaprojektował: | mgr inż. Tomasz Kujawa nr upr. 6055/2008 |
| Adres: | Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy nr 3 ul. Graniczna 12, 85-201 Bydgoszcz SZKOŁA | Skala: | 1:100 |
| Nazwa rysunku: | Rzut kondygnacji parteru | Numer rysunku: | 1 |
| | | Data: | 09.2021 |

- CSP** centrala sygnalizacji pożaru
- czujka optyczna dymu typu DOR
- czujka wielodetektorowa
- rop
- wskaźnik zadziałania
- syg. petlowe

