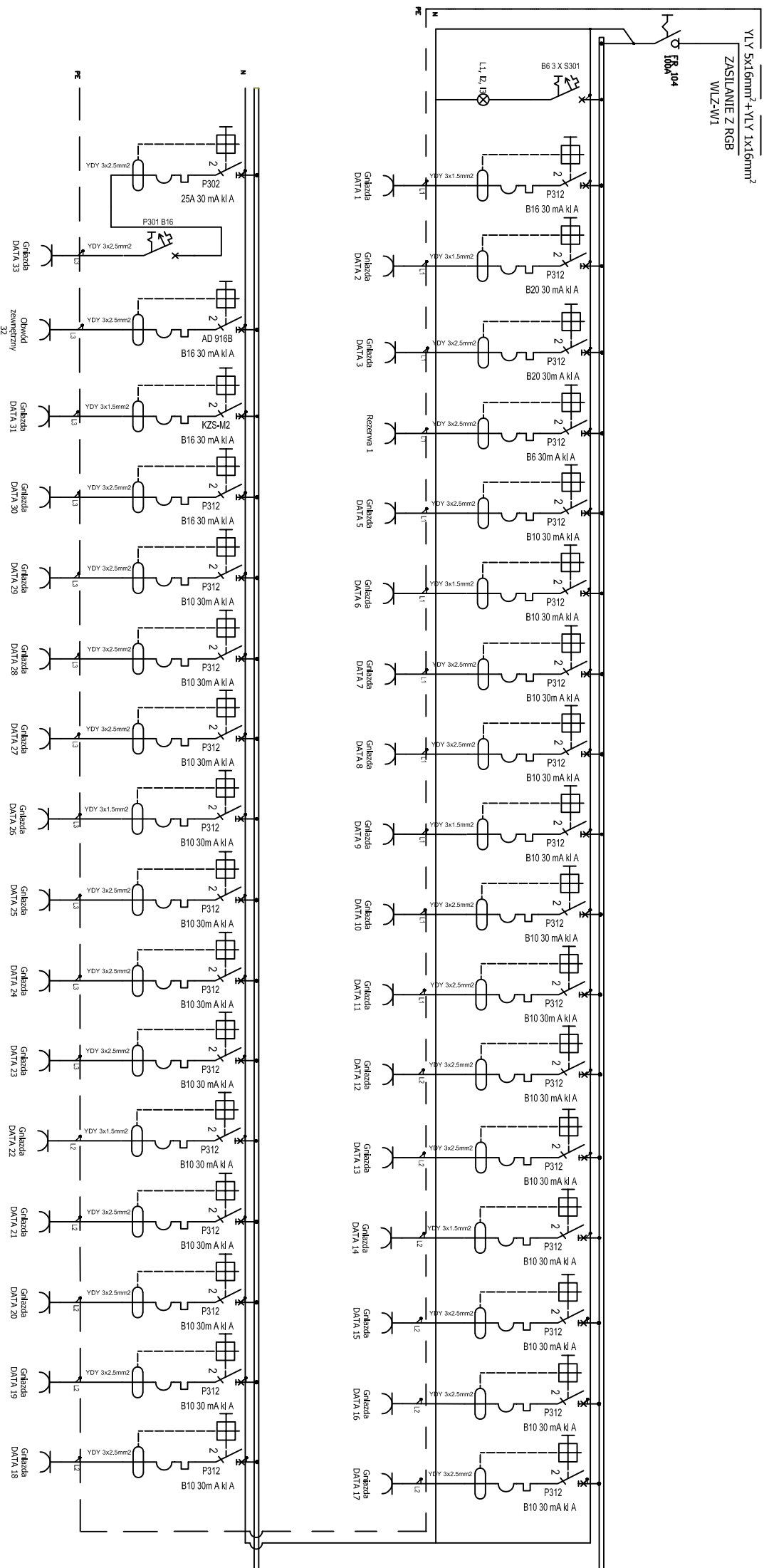


TABLICA TK1 1 PIETRO



| OBWÓD | NR POMIESZCZEŃ |
|-------|------------------------|
| 01 | serwerownia |
| 02 | serwerownia |
| 03 | serwerownia |
| 04 | Rezerwa 1 |
| 05 | 1020 |
| 06 | 1021 |
| 07 | 1022 |
| 08 | 1023 |
| 09 | 1024 |
| 10 | 1025 |
| 11 | 1026 |
| 12 | 1027 |
| 13 | 1028 |
| 14 | 1029 |
| 15 | 1001 |
| 16 | 1002 |
| 17 | 1003 |
| 18 | 1004 |
| 19 | 1005 |
| 20 | 1006 |
| 21 | 1007 |
| 22 | 1008 |
| 23 | 1009 |
| 24 | 1010 |
| 25 | 1011 |
| 26 | 1012 |
| 27 | 1013 |
| 28 | 1014 |
| 29 | 1015 |
| 30 | portiernia |
| 31 | rehabilitacja, 1016 |
| 32 | zasilacz buforowy |
| 33 | kontrylarz, portiernia |

Temat: Pomiar instalacji obwodów elektrycznych gniazd komputerowych w budynkach A i B.
Najwyższa Izba Kontroli, Warszawa
ul. Flakowa 57

Tytuł: Rozdzielnica TK1

EL SERWIS Jarosław Mirzejewski
95-030 Rzgów, ul. Gliniana 21

Układ sieci TN-S
Ochrona od porażień poprzez
szybkie samoczynne wyłączenie zasilania

Rozdzielnica wewnętrzna 5x14

| | | |
|--------------|-------------------------------|-----------------------|
| Projektował: | ing. inż. Tomasz Niewiadomski | 04.2019r. |
| Sprawdził: | inż. Piotr Bednarek | 04.2019r. |
| Wykonał: | inż. Adam Korn | 04.2019r. |
| Skala: | N. rej. proj. 4/2019 | N. kolejny: Rys. nr:1 |