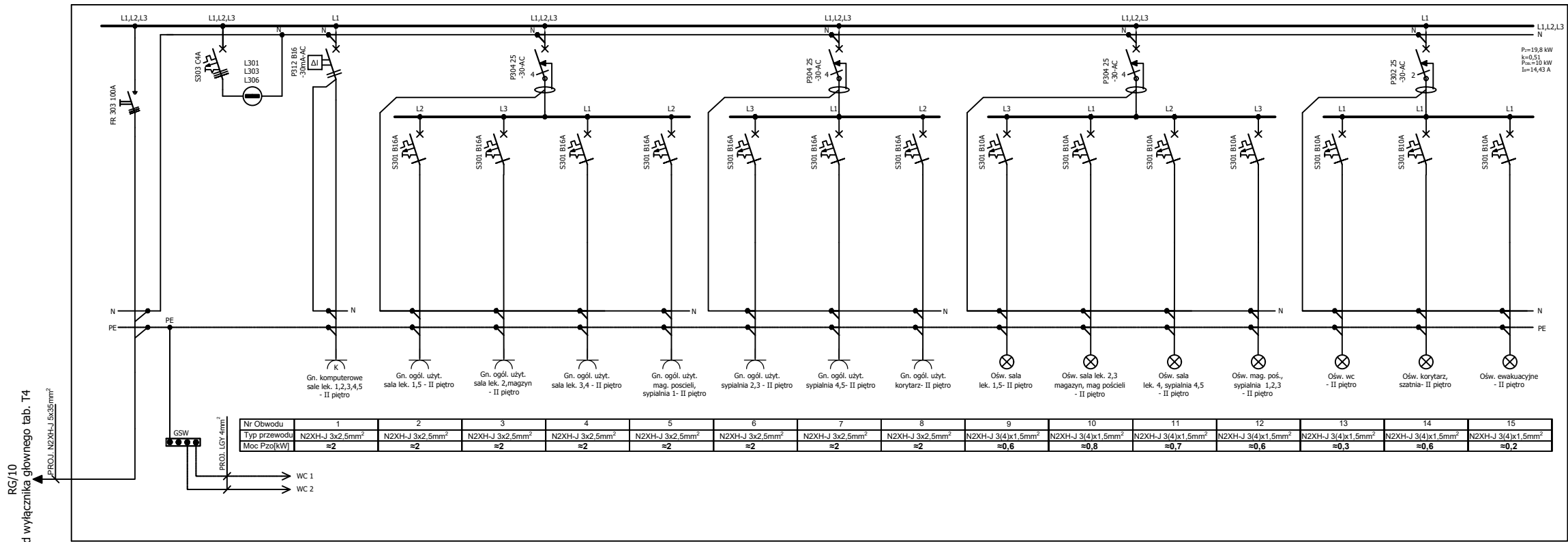


UKŁAD PRACY SIECI TN-S  
SCHEMAT JEDNOKRESKOWY TAB. T5



RG/10  
sprzed wyłącznika głównego tab. T4  
PROJ. N2XH-J 1x35mm<sup>2</sup>

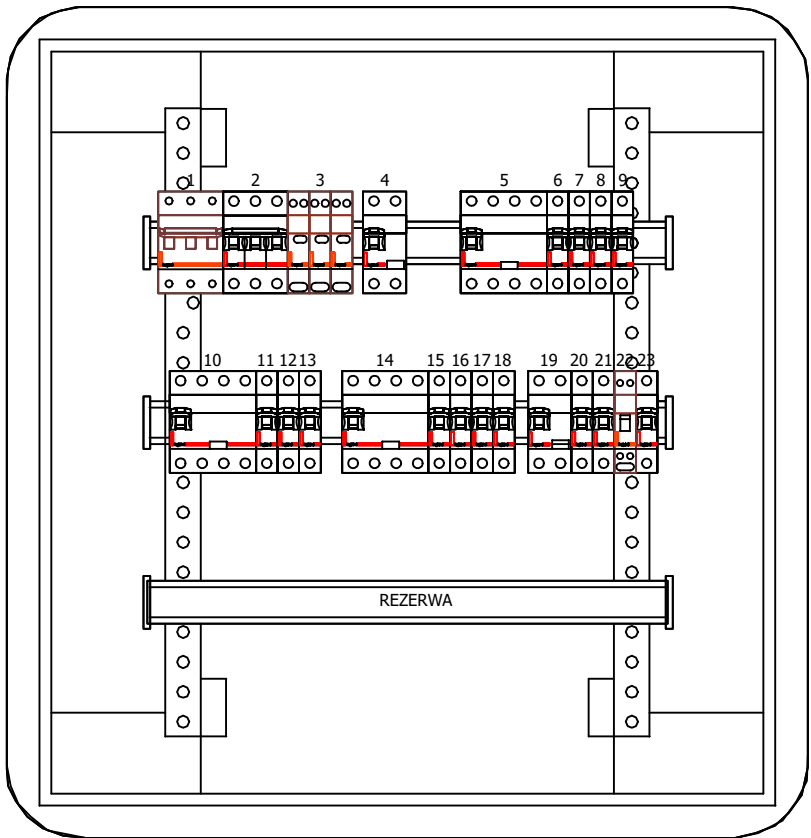
WIDOK ELEWACJI T5

OBUDOWA PODTYNKOWA XL160 3R 3x24 MODUŁÓW

LEGENDA:  
Pz - MOC ZAINSTALOWANA TABLICY.  
POBL-MOC OBLICZONA TABLICY.  
Pzo - MOC ZAINSTALOWANA POSZCZEGÓLNYCH OBWODÓW.

UWAGI:  
1. OBUDOWE TABLICY POŁĄCZYĆ Z ŻYŁĄ PE.  
2. PRZY ZABUD. TB WYKORZYSTAĆ ISTN. APARATY.  
3. OBOWIĄZKOWO OPISAĆ OBWODY ROZDZIELNI  
NA WEWNĘTRZNEJ STRONIE DRZWICZEK TABLICY.

LEGENDA:  
1. FR 303 100A - wyt. gl. tab. T5.  
2. L301, L302, L306 - wsk. obec. nap. tab. T5.  
3. S303 C4A - zab. lampek.  
4. P312 B16-30mA-AC zab. gn. komp. obw. 1.  
5. P304 25-30-AC - wyt. obw. 2÷5  
6. S301 B16 - zab. gn. ogół. użyt. obw. 2.  
7. S301 B16 - zab. gn. ogół. użyt. obw. 3.  
8. S301 B16 - zab. gn. ogół. użyt. obw. 4.  
9. S301 B16 - zab. gn. ogół. użyt. obw. 5.  
10. P304 25-30-AC - wyt. obw. 6÷8  
11. S301 B16 - zab. gn. ogół. użyt. obw. 6.  
12. S301 B16 - zab. gn. ogół. użyt. obw. 7.  
13. S301 B16 - zab. gn. ogół. użyt. obw. 8.  
14. P304 25-30-AC - wyt. obw. 9÷12.  
15. S301 B10 - zab. obw. ośw. obw. 9.  
16. S301 B10 - zab. obw. ośw. obw. 10.  
17. S301 B10 - zab. obw. ośw. obw. 11.  
18. S301 B10 - zab. obw. ośw. obw. 12.  
19. P302 25-30-AC - wyt. obw. ośw 13÷15.  
20. S301 B10 - zab. obw. ośw. obw. 13.  
21. S301 B10 - zab. obw. ośw. obw. 14.  
22. Przekładnik bistabilny 0040 15 ster. pracą  
ośw. korytarza - II piętra.  
23. S301 B10 - zab. obw. ośw. ewakuacyjnego  
- II piętro obw. 15.



OBUDOWA PODTYNKOWA  
XL 160 3R 3x24 MODUŁÓW

**PROYEL**  
PRACOWNIA PROJEKTÓW ELEKTRYCZNYCH

Projektownie, Nadzór i Pomiary Elektryczne Leon Zuń  
ul. Jana Matejki 11b/3  
72-100 Goleniów  
NIP 856 127 07 41

Biuro/adres do korespondencji : ul. Nadrzeczna 1b, 72-100 Goleniów  
Tel. +48 601 758 077 , +48 606 812 888  
e-mail: biuro@proyel.pl, azon@proyel.pl  
www.proyel.pl

PROJEKT  
**Modernizacja sieci elektrycznej w  
Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym  
w Nowogardzie**

ADRES INWESTYCJI  
**Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy  
ul. Ks. J. Poniatowskiego 17  
72-200 Nowogard**

BRANŻA  
**ELEKTRYCZNA**

TYTUŁ RYSUNKU  
**Schemat ideowy tablicy T5**

PROJEKTANT (BR. ELEKTRYCZNA)  
**LEON ZUŃ**  
upr. bud. w spec. inst. elektryczne nr299/Sz/83  
SPRAWDZAJĄCY (BR. ELEKTRYCZNA)  
mgr inż. **TOMASZ TKACZENKO**  
upr. bud. w spec. inst. elektryczne nr ZAP/0210/PWBE/21

FAZA  
**PW**  
DATA  
**04.2024**  
SKALA  
**NR RYS  
9**

Projekt chroniony prawem autorskim. Kopiowanie i wykorzystywanie  
bez zgody PRACOWNI PROJEKTOWEJ zabronione.