















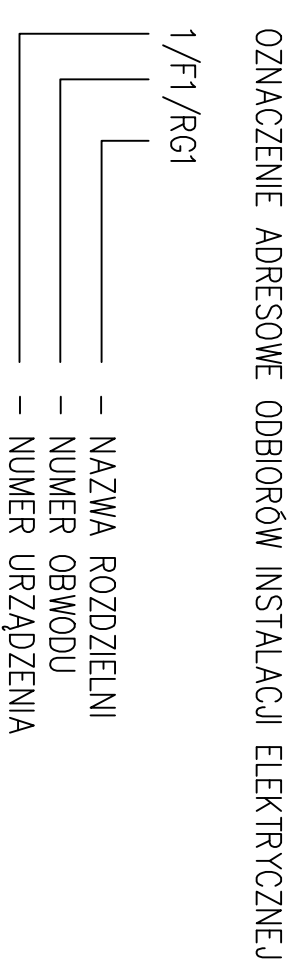
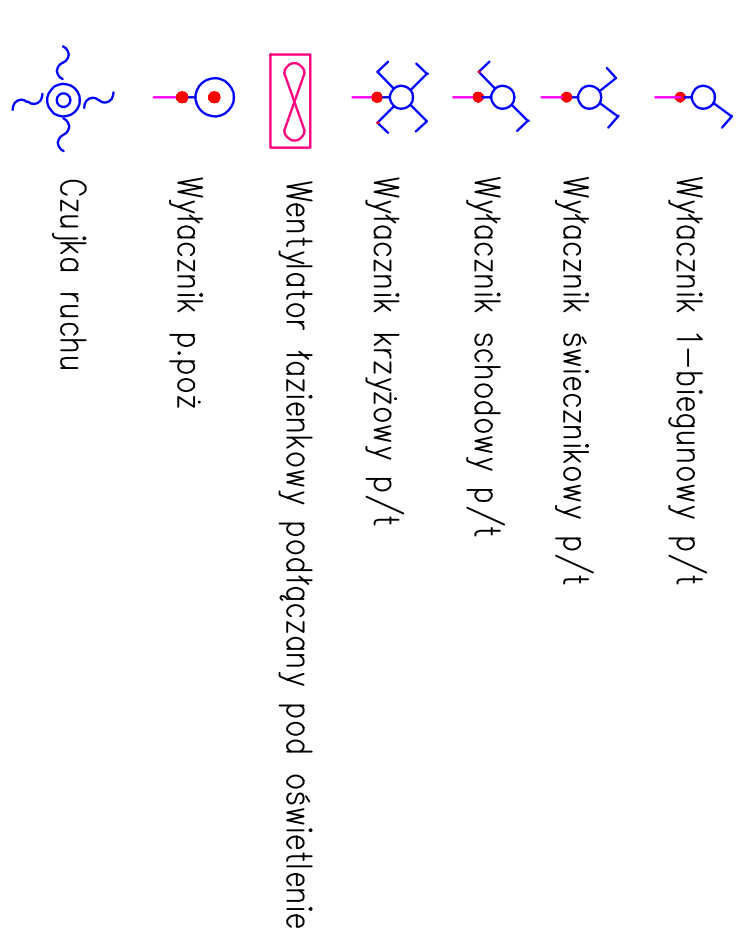
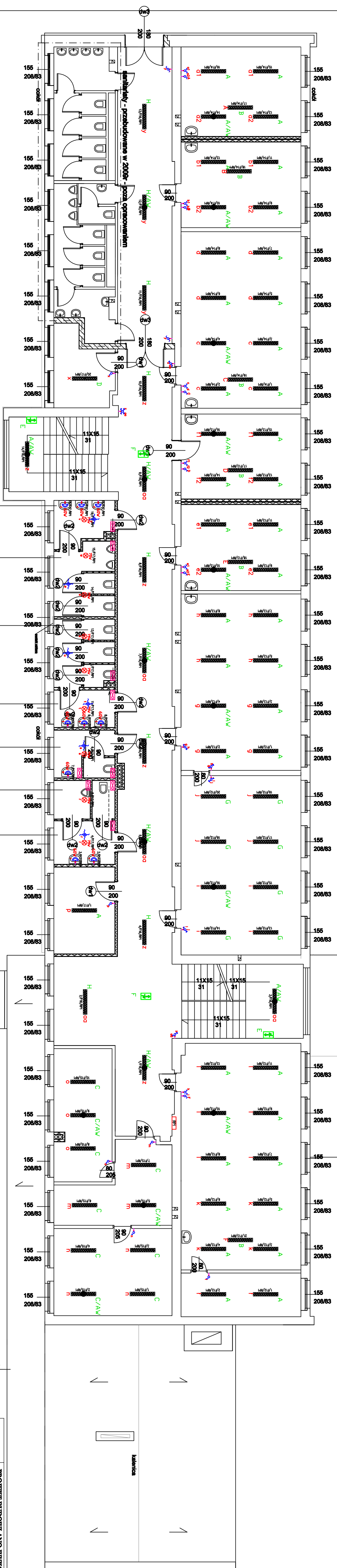


- | | |
|---|---|
|  | Oprowo oświetleniowa LATTE NEW 2x28W z ciepłym startem TL5/840 montowana natykowo |
|  | Oprowo oświetleniowa LATTE NEW 2x28W z ciepłym startem TL5/840 montowana natykowo z modułem awaryjnym 1h |
|  | Oprowo oświetleniowa asymetryczna MONZA II 1x54W z ciepłym startem TL5/840 montowana natykowo |
|  | Oprowo oświetleniowa MONZA II 2x54W z ciepłym startem TL5/840 montowana natykowo |
|  | Oprowo oświetleniowa MONZA II 2x54W z ciepłym startem TL5/840 montowana natykowo z modułem awaryjnym 1h |
|  | Oprowo oświetleniowa MONZA II 2x28W z ciepłym startem TL5/840 montowana natykowo |
|  | Oprowo oświetleniowa MONZA II 2x28W z ciepłym startem TL5/840 montowana natykowo z modułem awaryjnym 1h |
|  | Oprowo ewakuacyjna MONITOR 1 3h firmy ES-SYSTEM montowana natykowo na ścianie |
|  | Oprowo ewakuacyjna MONITOR 1 3h firmy ES-SYSTEM wisząca na linkach |
|  | Oprowo oświetleniowa LATTE NEW 2x54W z ciepłym startem TL5/840 montowana natykowo |
|  | Oprowo oświetleniowa LATTE NEW 2x54W z ciepłym startem TL5/840 montowana natykowo z modułem awaryjnym |
|  | Oprowo oświetleniowa QUASET 2x28W z ciepłym startem TL5/840 montowana w sufitcie podwieszonym |
|  | Oprowo oświetleniowa QUASET 2x28W z ciepłym startem TL5/840 montowana sufitce podwieszonym z modułem awaryjnym 1h |
|  | Oprowo oświetleniowa FIBRA II 2x36W z ciepłym startem TL5/840 montowana natykowo |
|  | Oprowo oświetleniowa FIBRA II 2x36W z ciepłym startem TL5/840 montowana natykowo z modułem awaryjnym 1h |
|  | Tablica rozdzielcza |

- UWAGI :
1. INSTALACJE WYKONAĆ PRZEWODAMI O IZOLACJI 750V
 2. PRZEWODY NA PODŁOŻU MUROWANYM UKŁADAĆ POD TYNKIEM
 3. W ŚCIANKACH G/K PRZEWODY PROWADZIĆ W RURACH PESZLA 320N
 4. W POSADZKACH PRZEWODY PROWADZIĆ W RURACH PESZLA WZMACNIANYCH 750N
 5. INSTALACJĘ OŚWIETLENIA WEWNĘTRZNEGO WYKONAĆ PRZEWODEM YDY 3-4x1,5 mm²
 6. W SANITARIATACH MONTOWAĆ OSPRZĘT HERMETYCZNY
 7. OSPRZĘT MONTOWAĆ NA WYSOKOŚCIACH PODANYCH W OPISIE



Ochrona przeciwporażeniowa Szybkie wyłączenie zasilania Połączenia wyrównawcze

[illegible]