



### LEGENDA.

- ✕ - Oprawa oświetleniowa sufitowa.
- ✕ - Oprawa ośw. sufitowa hermetyczna.
- ✕ - Oprawa ośw. ścienna hermetyczna.
- ▬ - Oprawa ośw. jarzeniowa 1 x 36 W.
- ▬ - Oprawa ośw. jarzeniowa 2 x 36 W.
- ▬ - Oprawa ewakuacyjna.
- ⌂ - Wyłączniki / przełączniki zwykłe p/t.
- ⌂ - Wyłączniki hermetyczne p/t lub n/t.
- ⌂ - Gniazdo wtykowe 2 x 16 A + Z, p/t.
- ⌂ - Gniazdo wtykowe 2 x 16 A + Z hermetyczne, p/t.
- ⌂ - Gniazdo wtykowe 2 x 16 A + Z hermetyczne, n/t.
- ⌂ - Gniazdo wtykowe dla zasilania komputerów.
- ⌂ - Gniazdo sieci komputerowej.
- ⌂ - Rozdzielnice bezpiecznikowe.
- ⌂ - Instalacja wyłączenia p-poż.
- ⌂ - Instalacja siłowa.
- ⌂ - Instalacja oświetlenia ewakuacyjnego.
- ⌂ - Czujniki ruchu 360°, IP44.

### Wykaz oprav oświetleniowych.

- A - Oprawy jarzeniowe 2 x 36 W lub LED-owe, rastrowe, IP20.
- B - Oprawy jarzeniowe 1 x 36 W lub LED-owe, rastrowe, IP20.
- C - Oprawy żarowe lub kompaktowe, nasufitowe, IP20.
- D - Oprawy żarowe lub kompaktowe hermetyczne, nasienne / nasufitowe, IP54.
- E - Oprawy żarowe lub kompaktowe hermetyczne, wandaloodporne nasienne/nasufitowe, IP65.
- ew - Oprawy ewakuacyjne, np. typu CRATOS S LED, 1h, IP22, IP64, pr. ELGO.
- AW - Oprawy, jak wyżej lecz w wersji awaryjnej.

### Oznaczenia:

- 1 ÷ 22 - Numery obwodów wg schematu ideowego.
- a + z - Oznaczenia podobudów łączeniowych.
- RG - Proj. rozd. bezpiecznikowa.
- R1 - Istniejąca rozdzielnia bezpiecznikowa.
- ZP - Istniejące złącze pomiarowe.
- Pp - Przycisk p-poż. dla wyłączenia zasilania.

### Wykaz pomieszczeń.

1. Biuro.
2. Biuro.
3. Biuro.
4. Biuro.
5. Archiwum.
6. Archiwum.
7. WC męskie.
8. WC damskie/dla osób niepełnosprawnych.
9. Pom. porządkowe.
10. Korytarz.

Z.U.E. „ELPRON” - Praszka, ul. Mickiewicza 39.	
Skala: 1:100	Przebudowa pom. na pokoje biur.-socjal.
Rys: Nr 2.	OPS - Praszka, ul. Boczna 4e; dz. Nr 52/8 i 52/9.
Plan instalacji oświetleniowych.	
07.10.2016.	projektant: inż. Stanisław Noga upr. Nr UAN-7342/1/91.
Podpis:	