

# OZNACZENIA

- wewnętrzne linie zasilające
- instalacja oświetlenia ogólnego
- gniazd wtykowych 230V
- instalacja siłowa
- instalacja 24V
- instalacja sterująca

- gniazdo wtykowe 16A/Z, 230V
- gniazdo wtykowe 3x16 A/N+PE, 400V
- przełącznik świecznikowy
- przycisk głównego wyłącznika proz.
- wentylator łazienkowy 230V
- detektor CO

- oprawa metalohlogenowa
- oprawa ścienna LED
- oprawa świetłkowa nasufltowa

## OPIS OPRAW

- A - oprawa przemysłowa do lamp metal -halogen. HPI 250W z odbłyśnikami aluminiowym lub PC, z przestoną szklaną IP65
- B - oprawa kanałowa LED 24V
- C - oprawa ścienna LED 14W IP54
- C1 - j.w. lecz z czujnikiem ruchu
- H - oprawa świetłkowa zwieszadzowa IP65 z kloszem, świetłwki T5
- Ew - oprawa oświetlenia awaryjnego

## URZĄDZENIA PROJEKTOWANE

- 1- Wiszący odsysacz spalin balansowy dla samochodów ciężarowych z wentylatorem dachowym promieniowym z tłumikiem akustycznym zamontowanym na wlocie i wylocie z wentylatora
- 1a- Wiszący odsysacz spalin balansowy dla samochodów osobowych z wentylatorem dachowym promieniowym z tłumikiem akustycznym zamontowanym na wlocie i wylocie z wentylatora
- 2- Kurtyna powietrzna elektryczna, wisząca, wymiary L=2,10m, szerokość 59cm, zasięg w dół 4,0m, moc elektryczna 24 kW, 3x380V.
- 4- destratifikator powietrza 280W, 230V
- 5- Przewoźny filtr stanowiskowy 1,1kW, 230V

## URZĄDZ.

- U1- S
- U2- S
- U3- S
- U4- S
- U5- S
- U6- W
- U7- S
- U8- T
- U9- W
- U10-
- U11-

