

oprawa nr 13 szt 12

Projektor na szynę trójfazową do oświetlenia ekspozycji. Wymiary 10x6x8,2 cm, LED, regulowany we wszystkich płaszczyznach, światło w 99% pokrywające się ze światłem halogenowym

oprawa nr 13 szt 4

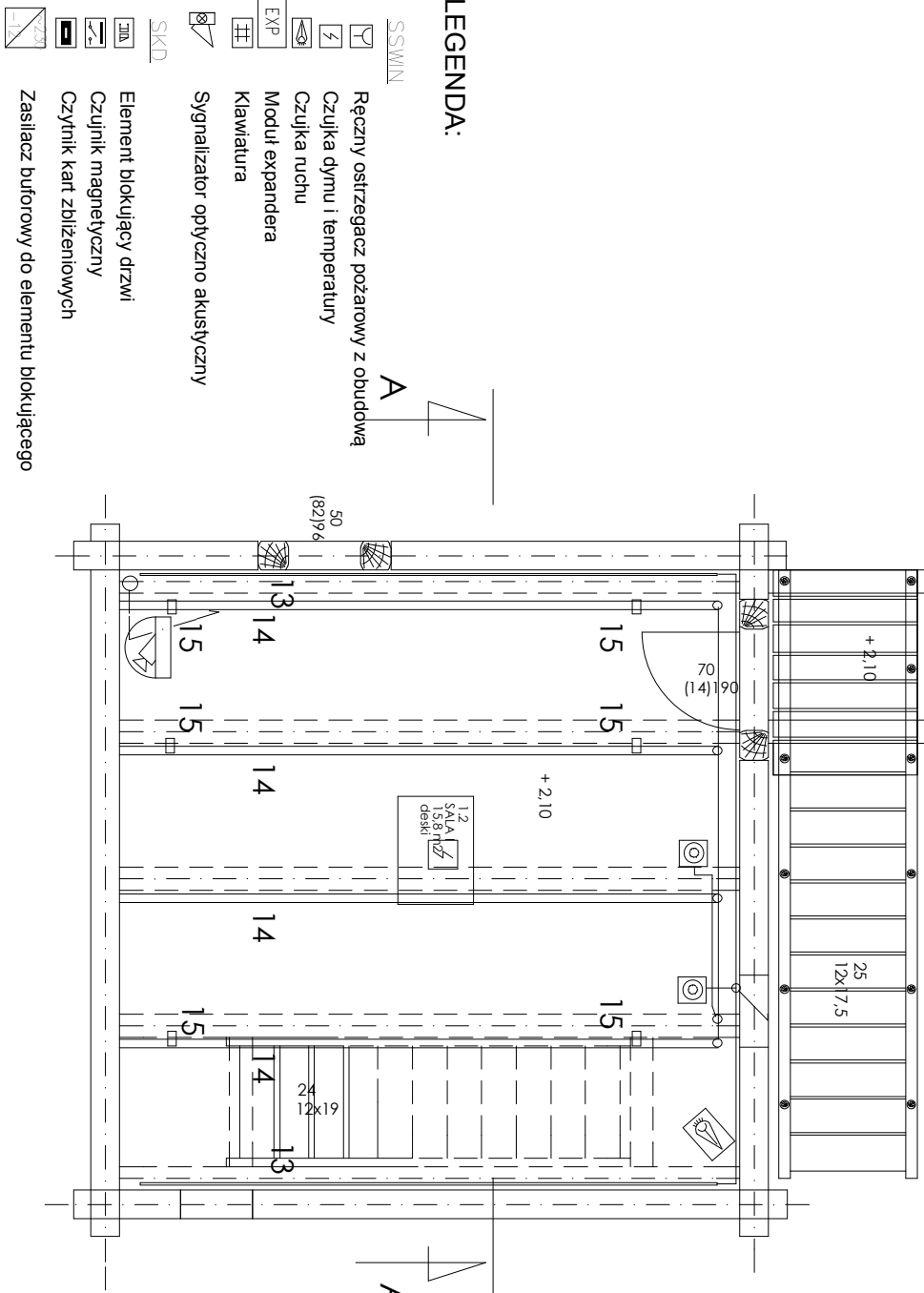
Profil o wymiarach 16x12mm, wykonany z aluminium w kolorze czarnym o efekcie nieprzerwanej linii światła, bez widocznych punktów, z przestronną dociercia co 8,3mm, moc 9,6 w/1m, 780 lm/1m, zasilacz zewnętrzny IP67, o wyprodukowanych przewodach, zabezpieczenia zwracające, temperaturę, zakres temperatury pracy -30 do +70st. C,

oprawa nr 3 - Oprawa liniowa LED - światło kier. 8 szt

Oprawa liniowa LED wykonana z transparentnego Poliweglanu, przewód zasilający, strumienia światła, 3000K, strumień min. 1580 lm, moc 13W, światło kierunkowe, z dławicą 52mm, długość 1152mm, IK08, IP67, II klasa ochrony, zasilacz wbudowany

szyna elektryczna nr 14 szt 8

Szyna trójfazowa aluminiowa sufitowa



LEGENDA:

SSWIN

Ręczny ostrzegacz pożarowy z obudową

Czujka dymu i temperatury

Czujka ruchu

Moduł expander

Klawiatura

Sygnalizator optyczno akustyczny

Element blokujący drzwi

Czujnik magnetyczny

Czytnik kart zbliżeniowych

Zasilacz buforowy do elementu blokującego

CCTV

Klawiatura z joystickiem

Gniazdo RJ45

Stanowisko podglądu

Kamera IP kopułowa

Kamera szybkoobrotowa PoE w obudowie zewnętrznej

Kamera IP zewnętrzna

RZUT
POZIOM +2,10

Kable monitoringu

UWAGI:
TYP PRZEWODU DLA POSZCZEGÓLNYCH SYSTEMÓW
USZCZEGÓLWIONO NA RYSUNKACH SCHEMATÓW BLOKOWYCH