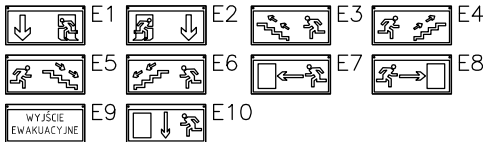


LEGENDA:

- ŁĄCZNIK OŚWIE TL ENIOWY POJEDYŃCZY, 230V/16A, IP20
// BRYZGOSZCZELNY IP44
- ŁĄCZNIK OŚWIE TL ENIOWY PODWÓJNY, ŚWIE CZNIKOWY,
230V/16A, IP20 , // BRYZGOSZCZELNY IP44
- ŁĄCZNIK OŚWIE TL ENIOWY SCHODOWY, 230V/16A, IP20 ,
// BRYZGOSZCZELNY IP44
- PRZYCISK ŁĄCZENIOWY ASTABILNY 230V/16A, IP20 ,
// BRYZGOSZCZELNY IP44
- DZWONEK

WZÓR PIKTOGRAMU OPRawy EWAKUACYJNEJ



OPRawa EWAKUACYJNA Z CZASEM AUTONOMII 1h,
AUTOTESTEM, LED, PRACA AWARYJNA "NA JASNO"

OPRawa OŚWIE TL ENIOWA LED 3W Z MODUŁEM ZASILANIA
AWARYJNEGO INWERTEREM t>1h, AUTOTESTEM,
PRACA AWARYJNA "NA CIEMNO"

OPRawa OŚWIE TL ENIOWA LED 3W Z MODUŁEM ZASILANIA
AWARYJNEGO INWERTEREM t>1h, AUTOTESTEM,
PRZYSTOSOWANA DO PRACY W NISKICH TEMPERATURACH
PRACA OPRawy AW "NA CIEMNO"

RLŁ - RAYLUX LED 34/41W, STANDARD, 4900lm, 4000K, IP20, LUG
CL1 - CALLA LB LED 17/19W, STANDARD, 1800lm, 4000K, IP65, LUG
CL2 - CALLA LB LED 25/28W, STANDARD, 2200lm, 4000K, IP65, LUG
ASL1 - ATLANTYK STRONG LED 22/26W, STANDARD, 3550lm, 4000K, IP65, LUG
ASL2 - ATLANTYK STRONG LED 32/38W, STANDARD, 5300lm, 4000K, IP65, LUG
ASL3 - ATLANTYK STRONG LED 45/53W, STANDARD, 7400lm, 4000K, IP65, LUG

OPRawy SKOMPENSOWANE, Z ZAPŁONNIKAMI ELEKTRONICZNYMI,
ENERGOOSZCZĘDNE.
OPRawy OŚWIE TL ENIOWE KOMPLETNE Z OSPRZĘTEM ELEKTRONICZNYM I
ZE ŹRÓDŁEM ŚWIA TŁA - BARWA ŚWIA TŁA 840.

Wykaz pomieszczeń projektowanych

Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow., m²
201	Zmywalnia	16,4
202	Kredens	19,9

- Ściany projektowane
- Powierzchnia zmywalna do wys. 2,00 m - kafelki
- Powierzchnia zmywalna
0,00 - 1,20m - stal nierdzewna
1,20 - 2,00m - kafelki
- Nawietrzaki i nawiewy
- Odbojnice przylegające do ścian, szerokości min.
20cm, na wysokości osi poziomej h= 95cm
- Wymieniana stolarka okienna- okna o odporności
ogniowej
- Projektowane wpusty podłogowe
- Projektowane odwodnienie liniowe
- Pozostawiane istniejące wpusty podłogowe
- Likwidowane istniejące wpusty podłogowe
- UWAGA
Podane wymiary na osiach drzwi oznaczają
projektowany wymiar w świetle ościeżnicy

ESAL

PRACOWNIA PROJEKTOWA - DANUTA FREDOWICZ

PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY KUCHNI W PRZEDSZKOLU
NR 39 W DĄBROWIE GÓRNICZEJ

inwestor:
GM. DĄBROWA
GÓRNICZA

branża:
ELEKTRYCZNA
PB

treść:
INSTALACJA OŚWIE TL ENIOWA
RZUT 1 PIĘTRA

data:
III.2016

projektował: inż. Mariusz STROJNY
upr. bud. SLK/0956/PWOE/05

skala: 1:50

sprawdził: mgr inż. Andrzej NESSMANN
upr. bud. 732/01

nr proj.: 3/2016

nr rys.: E-105

NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE
Z USTAWĄ 83 Z DNIA 04.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH