



Z E S T A W I E N I E P O W I E R Z C H N I		
POMIESZCZENIA PROJEKTOWANE		
nr pomieszczenia	nazwa pomieszczenia	powierzchnia (m²)
0.01	SALA ĆWICZEŃ (GIMNASTYCZNA)	379,62
0.02	STREFA WEJŚCIA / KLATKA SCHODOWA	13,44
0.03	MAGAZYN SALI GIMNASTYCZNEJ	8,55
0.04	WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH	6,32
0.05A	KOTŁOWNIA	13,29
0.05B	MAGAZYN PELETU	9,00
0.06	SZATNIA MĘSKA	14,30
0.07	SANITARIATY MĘSKIE	16,54
0.08	SANITARIATY DAMSKIE	17,32
0.09	SZATNIA DAMSKA	13,83
0.10	MAGAZYN ZEWNĘTRZNY	11,01
0.11	KORYTARZ	23,18
0.12	KORYTARZ	5,09
R A Z E M		531,49

- PWP

GŁÓWNY WYŁĄCZNIK PRZECIW POŻAROWY – SPRZĘGNIĘTY Z ISTNIEJĄCYM PRZYCIŚKIEM W CZĘŚCI POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA, ZADZIAŁANIE PRZYCIŚKA WYŁĄCZA ZASILANIE W CAŁYM OBIEKcie. POŁĄCZENIE DO ROZDZIELNI GŁÓWNEJ WYKONAĆ KABELEM HDG6 3x2,5mm2

S1

OPRAWA AWARYJNA WEWNĘTRZNA Z WKŁADEM BATERYJNYM 1h 2W DO POMIESZCZEŃ h<4m

M5

OPRAWA AWARYJNA WEWNĘTRZNA Z WKŁADEM BATERYJNYM 1h 5W DO POMIESZCZEŃ 10m>h>4m

C1

OPRAWA AWARYJNA WEWNĘTRZNA KORYTARZOWA Z WKŁADEM BATERYJNYM 1h 2W DO POMIESZCZEŃ h<6m

OPRAWA AWARYJNA ZEWNĘTRZNA Z WKŁADEM BATERYJNYM 1h 2x18W

PODSWIETLANY ZNAK EWAKUACYJNY Z WKŁADEM BATERYJNYM 1h ZGODNY Z PN-EN 1838:2013-11

S

FEH2001 – Sygnalizator

FAP3002 – Wyłącznik podłagowy

FAP2001 – Przycisk z lampką

WYŁĄCZNIK 1-BIEG, p/t

PRZELĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY p/t

PRZELĄCZNIK SCHODOWY p/t

GNIAZDO WTYKOWE p/t PODWÓJNE

GNIAZDO WTYKOWE p/t PODWÓJNE HERMETYCZNE

ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA

WYPUST TECHNOLOGICZNY

OPRAWA FIBRA LED 31W

OPRAWA LED 19W Z CZUJĄK RUCHU IP44

OPRAWA LED 19W

OPRAWA LED 100W IK10

OPRAWA LED 27W

WYPUST INSTALACJI TELEFONICZNEJ – TELEINFORMATYCZNEJ PODWÓJNE GNIAZDO RJ-45 KAT. 5e

KAMERA KOPULKOWA 4MP

KAMERA BULLET 4MP
- N
- ## RZUT PARTERU
-
-
- JOANNA OKRASKA
ul. Łukowa 16 lok. 4 93-410 Łódź
www.e-architekt.pl telefon 601 36 10 66
- Tytuł opracowania: PROJEKT BUDOWLANY
ROZBUDOWY SZKOŁY O SALĘ GIMNASTYCZNĄ WRAZ Z ZAPLECZEM
PRZY SZKOLE W SŁOPCU
- Inwestor:
GMINA DALESZYCE
PLAC STASZICA 9
26-021 DALESZYCE
- Adres inwestycji:
SZKOŁA PODSTAWOWA W SŁOPCU
SŁOPIEC 86,
DZIAŁKA 223/4
26-021 DALESZYCE
- Autor projektu:
mgr inż. AGNIESZKA PIETRZYKOWSKA,
- upr. nr 67/01/WŁ
- Sprawdzająca:
mgr inż. PIOTR BORKIEWICZ,
- upr. nr LOD/0767/POOE/07
- Podpis:
- Tytuł rysunku:
RZUT PARTERU
- NR RYS.:
E1
- Data:
GRUDZIEŃ
2018
- Skala:
1:100