



# LEGENDA:

- Łącznik jednobiegunowy podtynkowy
- Łącznik schodowy podtynkowy
- Łącznik świecznikowy podtynkowy
- Łącznik krzyżowy podtynkowy
- Łącznik jednobiegunowy podtynkowy IP44
- Łącznik schodowy podtynkowy IP44
- Łącznik świecznikowy podtynkowy IP44
- Łącznik krzyżowy podtynkowy IP44
- Łącznik schodowy podwójny podtynkowy
- Czułka ruchu (korytarzowa; sanitariaty IP55)
- PPWP Przycisk przeciwpożarowy wyl. prądu
- Signalizacja zadziałania PWP
- Panel sterowania ośw 8-przyciskowy naścienny

|      |   |
|------|---|
| A    | Oprawa oświetlenia podstawowego, do wbudowania w sufit podwieszany, moc 34,2W szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej.                          |
| B    | Oprawa oświetlenia podstawowego, do wbudowania w sufit podwieszany, moc 25,5W szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej.                          |
| C    | Oprawa oświetlenia podstawowego, do wbudowania w sufit podwieszany, moc 40,2W, zasłacz DALI szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej.            |
| Cedd | Oprawa oświetlenia podstawowego, do wbudowania w sufit podwieszany, moc 40,2W, zasłacz DALI szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej.            |
| D    | Oprawa oświetlenia podstawowego, nastropowa, moc 30V szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej.   |
| E    | Oprawa oświetlenia podstawowego, zwieszana, moc 39,8V szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej.  |
| F    | Oprawa oświetlenia podstawowego, do wbudowania w sufit podwieszany, moc 18,4W szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej.                          |
| G    | Oprawa oświetlenia podstawowego, do wbudowania w sufit podwieszany, moc 25,5W szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej.                          |
| H    | Oprawa oświetlenia podstawowego, naścienna, moc 9W szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej.   |
| I    | Oprawa oświetlenia podstawowego, nastropowa, moc 36,3W szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej.   |
| J    | Oprawa oświetlenia podstawowego, zewnętrzna, nastropowa, moc 12,5W szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej.                                     |
| Aw1  | Oprawa oświetlenia awaryjnego, nastropowa, moc 3W, podtrzymanie 1h, autotest szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej.                           |
| Aw2  | Oprawa oświetlenia awaryjnego, do wbudowania w sufit podwieszany, moc 1W, podtrzymanie 1h, autotest szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej.    |
| Aw3  | Oprawa oświetlenia awaryjnego, do wbudowania w sufit podwieszany, moc 3W, podtrzymanie 1h, autotest szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej.    |
| Aw4  | Oprawa oświetlenia awaryjnego, do wbudowania w sufit podwieszany, moc 1W, podtrzymanie 1h, autotest szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej.    |
| Aw5  | Oprawa oświetlenia awaryjnego, nastropowa, moc 2W, podtrzymanie 1h, autotest szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej.                           |
| Aw6  | Oprawa oświetlenia awaryjnego, zewnętrzna, nastropowa, moc 2W, podtrzymanie 1h, autotest szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej.               |
| Ew1  | Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego, naścienna, moc 1W, podtrzymanie 1h, autotest szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej.                         |
| Ew2  | Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego, naścienna, moc 1W, podtrzymanie 1h, autotest szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej.                         |
| Ew3  | Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego, do wbudowania w sufit podwieszany, moc 1W, podtrzymanie 1h, autotest szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej. |

NAZWA POMIESZCZENIA/POSADZKA

2.01 KLATKA SCHODOWA/ MIKROCEMENT

2.02 KOMUNIKACJA - HOL/ MIKROCEMENT

2.03 ARCHIWUM

2.04 SERWEROWNIA

2.05 KSIĘGOWNIA

2.06 GŁÓWNA KSIĘGOWNIA

2.07 KADRY

2.08 KOMUNIKACJA/ MIKROCEMENT

2.09 INFORMACYJNO-ZAPLECZE

2.10 SEKRETARIAT

2.11 DYREKTOR

2.12 OŚWIATA

2.13 KANON. MAT. NIEMOWIŁYCH

2.14 OBRONA CYWILNA

2.15 TOILETA DAMSKA/ MIKROCEMENT

2.16 POIL. SOCJALNE/ MIKROCEMENT

2.17 TOILETA MĘSKA/ MIKROCEMENT

2.18 PALARNIA

2.19 POIL. PRZEMIAJ I KARMI. NIEMOWIŁYCH

2.20 KADRY

2.21 OBSŁ. PROL.

2.22 OBSŁ. PROL.

2.23 POIL. RADYÓW PRANNYCH

2.24 BIUROWY KONTROLERÓW

2.25 BIUROWY KONTROLERÓW

2.26 POKÓJ RZECZOSPOW. MAJĄTKOW.

2.27 GOSPODARNA NIERUCH. - PRACOWN.

2.28 GOSPODARNA NIERUCH. - PRACOWN.

2.29 POIL. RZECZOSPOW.

2.30 KOMUNIKACJA/ MIKROCEMENT

2.31 LEŚNICY

2.32 OCHRONA ŚRODOWISKA

2.33 OCHRONA ŚRODOWISKA

2.34 POKÓJ BIUROWY - BUDOWNICTWO

2.35 POKÓJ BIUROWY - BUDOWNICTWO

2.36 POKÓJ BIUROWY - BUDOWNICTWO

2.37 POKÓJ BIUROWY - BUDOWNICTWO

2.38 KIEROWNIK

2.39 SALA NARAD/OBSŁUGI

2.40 KLATKA SCHODOWA/ MIKROCEMENT

2.41 TOILETA MĘSKA/ MIKROCEMENT

2.42 TOILETA DAMSKA/ MIKROCEMENT

2.43 POIL. SOCJALNE/ MIKROCEMENT

2.44 TOILETA DLA NIEPEŁNOSP. / MIKROCEMENT

2.45 ARCHIWUM

2.46 TOILETA DAMSKA / MIKROCEMENT

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

ITEL Piotr Kulesza  
15-113 Białystok  
ul. Gen. W. Andersa 38 LOK 301

ITEL  
PIOTR KULESA

TEMAT:

BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACJI  
PUBLICZNEJ STAROSTWA POWIATOWEGO W  
WYSOKIM MAZOWIECKIM Z URZĄDZENIAMI  
BUDOWLANymi ZWIĄZANymi Z OBIEKTAMI  
BUDOWLANymi, PARKINGIEM I OBIEKTAMI  
MAŁEJ ARCHITEKTURY LOKALIZOWANYCH  
NA DZIAŁKACH 1515/22, 1515/21, 1510/3 I 1510/1

ADRES OBIEKTU:

DZIAŁKI NR  
1515/22, 1515/21,  
1510/3 I 1510/1

INWESTOR:

POWIAT WYSOKOMAZOWIECKI  
UL. LUDOWA 15a 18-200  
WYSOKIE MAZOWIECKIE

TYTUL RYSUNKU:

INSTALACJA OŚWIETLENIOWA  
I PIĘTRO

Nr rysunku:

E-04

STADIUM:

PROJEKT  
TECHNICZNY

Skala:

1:100

Branża:

Elektryczna

Imię i nazwisko, upr. podpis

mgr inż. Krzysztof Kulesza

Data Podpisu:

24.09.2023

Projektant:

mgr inż. Krzysztof Kulesza

upr. bud. POL0071/POD007 w spec. instalacyjnej w  
zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektr. i elektroenerget.  
bez ograniczeń

Sprawdzający:

mgr inż. Mirosław Murawski

upr. bud. POL0061/POD006 w spec. instalacyjnej w  
zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektr. i elektroenerget.  
bez ograniczeń