



NUMER POM.	NAZWA POM.	NATEŻENIE OŚWIETLENIA	NORMA POZYC.
1	PRZEDSIONEK	100 Lx	1.1.1
2	SZATNIA	200 Lx	1.2.4
3	ŚWIELICA	500 Lx	5.2.6
4	ANEKS KUCHENNY	500 Lx	5.2.2
5	ZMYWALNIA	300 Lx	5.2.5
6	MAGAZYN	100 Lx	1.4.1
7	PRZEDSIONEK	100 Lx	1.1.1
8	KORYTARZ	100 Lx	1.1.1
9	WC MĘSKIE	200 Lx	1.2.4
10	WC DAMSKIE+H	200 Lx	1.2.4
11	POM. PORZĄDKOWE	100 Lx	1.4.1
16	TARAS	100 Lx	1.1.1
	EWAKUACJA	2 Lx	
12	KOMUNIKACJA	100 Lx	1.1.1
13	GARAŻ	75 Lx	5.7.4
14	ZAPLECZE	100 Lx	1.4.1
15	MAGAZYNEK	100 Lx	1.4.1

- PODTYNKOWY ŁĄCZNIK 1-BIEGUNOWY
 - PODTYNKOWY ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY
 - PODTYNKOWY ŁĄCZNIK ŚCHODOWY
 - HERMETYCZNY ŁĄCZNIK 1-BIEGUNOWY
 - HERMETYCZNY ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY
 - PRZEWÓD 2-ŻYŁOWY 1,5mm²-CU/750V
 - PRZEWÓD 3-ŻYŁOWY 1,5mm²-CU/750V
 - PRZEWÓD 4-ŻYŁOWY 1,5mm²-CU/750V
 - PRZEWÓD 5-ŻYŁOWY 1,5mm²-CU/750V
- A** OPRAWA ŚWIELÓWKOWA 4x24W Z KŁOSZEM
A1 JW - LECZ Z MODUŁEM ZASILANIA AWARYJNEGO 2h
B OPRAWA ŚWIELÓWKOWA 2x28W Z KŁOSZEM
B1 JW - LECZ Z MODUŁEM ZASILANIA AWARYJNEGO 2h
C OPRAWA ŚWIELÓWKOWA KOMPAKTOWA IP65 2x24W Z KŁOSZEM
C1 JW - LECZ Z MODUŁEM ZASILANIA AWARYJNEGO 2h
D OPRAWA ŚWIELÓWKOWA 2x54W IP65 Z KŁOSZEM
D1 JW - LECZ Z MODUŁEM ZASILANIA AWARYJNEGO 2h
EW OPRAWA KIERUNKOWA 4W/LED Z PIKTOGRAMEM I MODUŁEM ZASILANIA AWARYJNEGO 3h

UWAGI:

1. INSTALACJĘ WYKONAĆ PRZEWODAMI 5/4/3/2x1,5mm²-Cu/750V. PRZEWODY POD TYNKIEM.
2. DO OPRAW OŚWIETLENIA PODSTAWOWEGO Z MODUŁAMI ZASILANIA AWARYJNEGO DOPROWADZIĆ PRZEWODY 4-ŻYŁOWE. CZWARTA ŻYŁA PEŁNI KONTROLERA OBECNOŚCI NAPIĘCIA I ZASILA PROSTOWNIKI AKUMULATORÓW. ŻYŁA NIE ROZŁĄCZANA ŻADNYM ŁĄCZNIKIEM. WYPROWADZONA BEZPOŚREDNIO Z ZABEZPIECZENIA.
3. OPRAWY EW I OPRAWY D1 NA PODJAZDACH MONTOWANE NA ŚCIANIE, 2,3m NAD PODŁOGĄ, POZOSTAŁE NA SUFITACH.
4. OPRAWY EW I OPRAWY D1 NA PODJAZDACH, DZIAŁAJĄ NA CIEMNO (BEZ ŁĄCZNIKÓW).
5. PRZEJŚCIA PRZEWODÓW PRZEZ ŚCIANY OSŁONIĆ PRZEPUSTAMI Z RUR STALOWYCH Ø25mm.
6. ŁĄCZNIKI INSTALOWAĆ 1,5m NAD PODŁOGĄ.
7. ŁĄCZENIE PRZEWODÓW W PUSZKACH PODTYNKOWYCH I HERMETYCZNYCH OSADZONYCH W TYNKU. PUSZKI Ø90mm.
8. OBLICZONE NATEŻENIA OŚWIETLENIA W POSZCZEGÓLNYCH POMIĘSZCZENIACH SĄ WIĘKSZE OD NORMATYWNYCH

ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA 91-728 ŁÓDŹ ul. BYSTRZYCKA tel/fax 426781679		
TYTUŁ OPRACOWANIA :	ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU ŚWIELCZOY WIEJSKIEJ. ŻŁAKÓW BOROWY dz nr 1244; 1482;1612. -INSTALACJE ELEKTRYCZNE	NR RYSUNKU: E-06
ADRES OBIEKTU :	ŻŁAKÓW BOROWY gm. ZDUNY pow. ŁÓWICZ.	DATA: 05.2011r
INWESTOR :	GMINA ZDUNY	SKALA: 1:50
NAZWA RYSUNKU :	RZUT PRZYZIEMIA. INSTALACJA OŚWIETLENIA.	
PROJEKTOWAŁ :	BRANŻA ELEKTRYCZNA JACEK SIĘDLECKI upr proj: 79/89/01; specjal: INŻYNIERYJNO-INSTALACYJNA	
SPRAWDZIŁ :	BRANŻA ELEKTRYCZNA ADAM GORTAT upr proj: Ł01/0654/POOE/07; specjal: INŻYNIERYJNO-INSTALACYJNA	