

# Rzut poddasza

## Skala 1:100

Wysokość pomieszczeń od 1,50 do 2,95 m



### LEGENDA:



### LEGENDA OPRAW AWARYJNYCH

Lp.	Ozn.	Symbol	Moc	Strumień świetlny	Czas podtrzym.	System	Tryb pracy	Stopień IP	Montaż	Informacje dodatkowe	Uwagi
1	VN14	□	1*1W	140lm	1H	RU	SE	IP41	nastropowy	soczewka symetryczna wąska	lub równoważna
2	VN31	■	1*3W	390lm	1H	RU	SE	IP41	nastropowy	soczewka symetryczna szeroka	lub równoważna
3	VN34	□	1*3W	390lm	1H	RU	SE	IP41	nastropowy	soczewka symetryczna wąska	lub równoważna
4	XS10	⊖	1W	130lm	1H	RU	SE	IP65	nastropowy		lub równoważna
5	XS30	⊖	3W	360lm	1H	RU	SE	IP65	nastropowy		lub równoważna
6	ON30	⌢	3*1W	360lm	1H	RU	SE	IP66	naścienny	soczewka asymetryczna	lub równoważna
7	Y5	⊗	1W		1H	RU	SA	IP40	naścienny	odległość rozpoznawania 25m	lub równoważna
8	Y8	⊗	1W		1H	RU	SA	IP65	naścienny	odległość rozpoznawania 25m	lub równoważna

#### UWAGI:

- Należy zweryfikować typy opraw w pomieszczeniach, w stosunku do zastosowanego sufitu. Jeżeli to konieczne zmienić oprawy w stosunku 1:1 na odpowiedni typ.
- W legendzie zastosowano następujące oznaczenia: ( ⊖ ) - oprawa dwustronna, ( ⊗ ) - oprawa jednostronna.

<b>PRZEDMIOT:</b>	Budowa oświetlenia awaryjnego	<b>SKALA</b> <b>1 : 100</b>
<b>OBIEKT:</b>	Miejski Ośrodek Pomocy Rodzinie w Białymstoku	
<b>ADRES:</b>	ul. Wólczyńska 7, działka 16/18 obręb 11 15-369 Białystok	
<b>TYTUŁ RYS.:</b>	RZUT 2 PIĘTRA. INSTALACJA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO	
<b>PROJEKTANT:</b>	mgr inż. el. Wojciech Grudziński nr upr. BŁ/138/92	<b>PODPIS:</b>
<b>SPRAWDZIŁ:</b>	mgr inż. el. Marek Jodkowski nr upr. BŁ/63/02	<b>PODPIS:</b>
	<b>KosztBud</b> 15-756 Białystok Swoboda 58 / 24 AutoCad LT PL 349-30395827	<b>DATA:</b> 07-2019 <b>NR RYSUNKU:</b> E - 3