



LEGENDA:

- RG2** rozdzielnia instalacji budynku
- wypust oświetleniowy, sufitowy
- wyłącznik jednobiegunowy, podtynkowy, 10A, 250V
- wyłącznik jednobiegunowy p/l, IP 44, 10A, 250V
- wyłącznik świecznikowy, podtynkowy, 10A, 250V
- wyłącznik krzyżowy, podtynkowy, 10A, 250V
- wyłącznik schodowy, podtynkowy, 10A, 250V
- zasilanie projektora
- gniazdo wtykowe, podtynkowe z bolcem ochronnym 10/16 A, 250V (pojedyncze lub podw.)
- gniazdo wtykowe, hermetyczne z bolcem
- oprawa sufitowa Panel LED 60W kwadrat 60x60cm, 4000K
- oprawa sufitowa hermetyczna LED 50W 140x7cm, 4000K, 5600lm
- oprawa awaryjna VELLA LED ECO S0125A 3h MT IP65 Intelight-INLEWA
- oprawa ewakuacyjna oświetlenia kierunkowego dwustronna, tryb TA, 2h IP40, np. DS1-S8TA2N MONITOR 2
- oprawa ewakuacyjna ścienna jednostronna, tryb TA, 2h IP40, np. OP1-S8TA2N MONITOR 1

Wszystkie prawa zastrzeżone. Łączenie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez upoważnienia biura projektowego:  
**ARPA PROJEKT**  
/Dz.U.24/1994, poz. 83, art. 115-118

UWAGA!  
Rysunek należy rozpatrywać łącznie z rysunkami rzutów i elewacji oraz rysunkami branżowymi. Wszystkie wymiary i wielkości należy sprawdzić na budowie.

**ARPA PROJEKT**  
ul. 3 Maja 55, 36-200 Brzozów  
tel. 013 424 13 52  
biuro@arpaprojekt.pl

NAZWA INWESTYCJI:  
**ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA SAMORZĄDOWEGO**

ADRES INWESTYCJI:  
**DYDNIA 212, 36-204 DYDNIA, nr. dz. 2189/3**

INWESTOR:  
**GMINA DYDNIA, 36-204 Dydnia 224**

RYСУNEK:  
**RZUT PODDASZA**

INSTALACJE ELEKTRYCZNE  
PROJEKTANT:  
gr. inż. Artur GLAZER  
do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacji elektrycznych nr weid. PDK/0063/PW0E/14

SPRAWDZAJĄCY:  
inż. Jacek KŁODOWSKI  
do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacji elektrycznych nr weid. PDK/0213/PW0E/09

DATA:	FORMAT:	SKALA:	STADIUM:	BRANŻA:	NR RYSUNKU:
05. 2024	297x720	1:100	PB	E	E2