



Projektowana oprawa typu plafon 16-20W  
fabrycznie doposażona w czujnik ruchu  
zabudowany w oprawie.

Zestawienie pomieszczeń			
Lp.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	Podłoga
201	komunikacja	3,49	wykładzina PCV
202	pom. gospodarcze	5,88	wykładzina PCV
203	pom. gospodarcze	0,00 / 7,39	wykładzina PCV
204	pom. gospodarcze	17,67	wykładzina PCV
205	pom. gospodarcze	0,00 / 6,61	wykładzina PCV
Razem:		27,04 / 41,04	

#### LEGENDA:

Lp.	Symbol:	Opis:
1	3	Oprawa ze źródłem LED n/t 32W
2		Oprawa ze źródłem LED n/t plafon LED 18W
3	AW20	Opr. aw LED -okrągła LED n/t z modulem AW 1h, 4W
4		Sufitowy czujnik ruchu 360' - zasięg działania 5m
5		Łącznik świecznikowy 230V IP20

Instalację elektryczną wykonać jako podtynkową:  
- instalacja oświetleniowa przewodem 3x1,5 mm<sup>2</sup>  
- instalacja gniazd 230V przewodem 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Układ sieci TN-S

Ochrona od porażenia: szybkie wyłączenie

#### LEGENDA:

Lp.	Symbol:	Opis:
1		Gniazdo podwójne 230V IP20
2		Gniazdo pojedyncze 230V IP20
3		Gniazdo hermetyczne 230V IP44
4		Zestaw komputerowy: 3xgn 230V data z kluczem + 2xRJ45

Instalację elektryczną wykonać jako podtynkową:  
- instalacja oświetleniowa przewodem YDY2o 3x1,5 mm<sup>2</sup>  
- instalacja gniazd 230V przewodem YDY2o 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Układ sieci TN-S

Ochrona od porażenia: szybkie wyłączenie

JEDNOSTKA  
PROJEKTOWA:



Andrzej Szajdziński  
62 – 800 Kalisz ul. Poznańska 21/122

INWESTOR:

Gmina Trąbki Wielkie  
83 - 034 Trąbki Wielkie, ul. Gdańska 12

NAZWA  
ZADANIA:

REMONT ORAZ ZMIANA FUNKCJI UŻYTKOWEJ  
BUDYNKU SZKOŁY NA PRZEDSZKOLE W  
TRĄBKACH WIELKICH

ADRES:

83 - 034 Trąbki Wielkie ul. Gdańska 10 - 12, działka 96/2,  
Obręb Trąbki Wielkie 0017, gmina Trąbki Wielkie

	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	tech. A. STANECKI	instalacyjno- inżynierska elektryczna	UAN-8386/23/89	
Opracowujący:	mgr. inż P. ZAWADZKI	Elektryka	-	

NAZWA  
RYSUNKU:

Inst. oświetlenia, gniazd 230/400V - piętro

NR RYS.

E/03

BRANŻA:

Elektryczna

FAZA:

PB

SKALA:

1:100

DATA:

XI 2018