

OZNACZENIA :
UWAGA ! ILUSTRACJE TO POKAZANIE REFERENCYJNIE DOBRANYCH DO WNETRZA URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW , WSKAZANIE RODZAJU STYLISTYKI ELEMENTÓW, WYGLĄDU, PARAMETRÓW TECHNICZNYCH, KOLORÓW, DO KTÓRYCH ODNOSI SIĘ RÓWNOWAŻNOŚĆ PARAMETRÓW *

Rozmieszczenie włączników światła i gniazd wtykowych wg projektu instalacji elektrycznych. Kolor włączników i gniazdek - biały

FH kolor biały

sufit tynkowany lub z płyty gipsos-kartonowej, malowany w kolorze białym farbą higieniczną, wodorozpuszczalną, z dodatkiem elektrolitu, antypleśniową o właściwościach paroprzepuszczalnych, bezzapachową, wolną od biocydów, metali ciężkich i azoli , farbą z atestem higienicznym



AW

oprawa oświetlenia awaryjnego - bezpieczeństwa (natynkowa) LED, kolor oprawy biały, IP 65, praca awaryjna 3godziny, 183 lumeny, certyfikat CE i CNBOP



EW

oprawa oświetlenia awaryjnego - ewakuacyjnego LED, z piktogramem, do montażu sufitowego i naściennego, kolor oprawy szary, IP 20, praca awaryjna 3godziny, wymiar 32,1x25x2,8cm, test ręczny, certyfikat CE i CNBOP



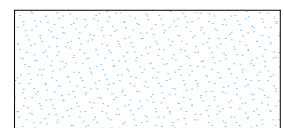
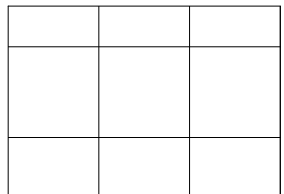
ścienna kratka wentylacyjna w kolorze białym , wym . 18,7x14,2cm tworzywo sztuczne, kolor biały. Atest PZH



kratka wentylacyjna w kolorze białym , wym . 59,5x59,5cm, do stosowania w sufitach podwieszanych modułowych- kasetonowych. Wysokość 10mm, oczko 10x10mm, tworzywo sztuczne z ABS, kolor biały. Atest PZH. Do stosowania w wentylacji przemysłowej, ogrzewaniu i klimatyzacji.



kratka wentylacyjna w kolorze białym , wym . 42,5x12,5 i 32,5x12,5cm, do stosowania w sufitach podwieszanych modułowych- kasetonowych. Tworzywo sztuczne lub stal malowana proszkowo, kolor biały. Atest PZH. Do stosowania w wentylacji przemysłowej, ogrzewaniu i klimatyzacji.



SUFIT KASETONOWY - KASETONY W KOLORZE BIAŁYM Z ATESTEM HIGIENICZNYM, O PRZEZNACZENIU DO POMIESZCZEŃ KUCHENNYCH I O PODWYŻSZONEJ WILGOTNOŚCI, KASETON O WYMIARZE 60X60CM MONTOWANY NA STELAŻU SYSTEMOWYM WYBRANEGO PRODUCENTA. KLASA DŹWIEKOCHŁONNOŚCI A ŁĄCZĄCE KASETONY LISTWY, ZE STELAŻU, WIDOCZNE W KOLORZE BIAŁYM, ZABEZPIECZONY PRZECIWKOROZJI CHEMICZNEJ I BIOLOGICZNEJ

powierzchnia sufitu kasetonowego w kolorze białym około 52,1m²

SUFIT SYSTEMOWY Z PŁYT GIPSOWO- KARTONOWYCH (DO POMIESZCZEŃ WILGOTNYCH, Z ATESTEM HIGIENICZNYM, PŁYTA POJEDYŃCZA) NA RUSZCIE Z PROFILI STAŁOWYCH.

punkt, od którego należy rozpocząć układanie kasetonów sufitowych - początek ułożenia i wyznaczenie kierunków układania

OPRAWA OŚWIETLENIOWA NATYNKOWA ZEWNĘTRZNA Z CZUJNIKIEM RUCHU IP 54 W20



zewnętrzna: LED MSD, IP54, W 20, wymiar 61,5x15,2x5,7 cm, natynkowa, barwa 4000K, kolor oprawy stalowej biały, klosz PC mleczny w połączeniu z mikrofalowym czujnikiem ruchu o zasięgu 8m, kolor obudowy biały



OPRAWA OŚWIETLENIOWA NATYNKOWA WEWNĘTRZNA W24

wewnętrzna: oprawa okrągła śred.27,8cm IP 44 W24 IK09, oprawa i klosz tworzywo sztuczne kolor oprawy biały, klosz mleczny, światło neutralne, 4000K, 1600lumenów, średnica 38,5cm

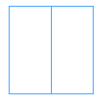


OPRAWA OŚWIETLENIOWA NATYNKOWA TECHNICZNA IP54 W50

oprawa LED 50W, IP54 , natynkowa, barwa 4000K, kolor oprawy stalowej biały, klosz mleczny PC, wymiar 120x7,5x2,5cm



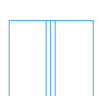
OPRAWY OŚWIETLENIOWE MONTOWANE NA SUFICIE PODSTAWOWYM (PŁYTA ŻELBETOWA)



plafoniera LED "kwadratowa" 34W IP20, kolor biały ramki, kolor biały klosza, wymiar oprawy 32,7x32,7cm gr 5,2cm, barwa światła neutralna



OPRAWY OŚWIETLENIOWE MONTOWANE W SUFICIE KASETONOWYM



oprawa sufitowa LED 40W IP44 (lub 34W wg proj. instal. elektr.) kolor biały, wpuszczana w sufit modułowy , 60x60cm, naturalna barwa światła 4000K, strumień świetlny 5000lm, BLS mniej niż 19, atest higieniczny certyfikat PZH



OPRAWY OŚWIETLENIOWE MONTOWANE W SUFICIE Z PŁYTY G-K i SUFICIE PODSTAWOWYM (PŁYTA ŻELBETOWA)



plafoniera LED "kwadratowa" 36W IP 44 , kolor biały ramki, kolor biały klosza, wymiar oprawy 32,7x32,7cm gr 5,2cm, barwa światła neutralna



* parametry równoważne lub lepsze niż referencyjne dotyczą : wymiaru, grubości, koloru, rodzaju nawierzchni, wyglądu - np.monokolor płytek

UWAGA ! WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO DOKONANIA UZGODNIEŃ I UZYSKANIA AKCEPTACJI PROJEKTANTA I PRZEDSTAWICIELA INWESTORA DLA WSZYSTKICH MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH I WYPOSAŻENIA WNĘTRZA PRZED ICH ZAMÓWIENIEM I WBUDOWANIEM. POMINIĘCIE POWYŻSZEJ AKCEPTACJI STANOWIĆ BĘDZIE NARUSZENIE Art 16 i Art 49.ust 2 USTAWY z dnia 4 lutego 1994r O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ.U. 2022 poz. 2509)

OBJEKT	BUDYNEK ŻŁOBKA	TYTUŁ PROJEKTU:	
LOKALIZACJA	ul. Długa, Wrocanka, dz nr 994 i 1000 , obręb Wrocanka, Gmina Miejsce Piastowe	BUDYNEK ŻŁOBKA GMINNEGO (dla 48 dzieci) Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ	
INWESTOR	GMINA MIEJSCE PIASTOWE		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
STADIUM	PROJEKT ARCHITEKTONICZNY WYKONAWCZY		
NAZWA RYS	RZUT SUFITÓW POMIESZCZEŃ OD 16/0 DO 27/0	data	podpis
projektant : mgr inż.arch. Magdalena Krężalek-Łojek nr upraw. Rz/ A-12/11		29.02.2024r	
SKALA 1:50	wszelkie prawa autorskie zastrzeżone	NR RYS	15AW