



LEGENDA

 ZAKRES OPRACOWANIA










 SUFIT - WYKONCZENIE PŁYTĄ CEM.-WŁÓKNOWĄ

 SUFIT PODWIESZONY KASETONOWY Z PRASOWANEJ WEŁNY MINEALNEJ



LEGENDA

— — ZAKRES OPRACOWANIA

- |   |  |
|---|--|
|    | LED O-1 1800 PLX E 33 IP20/44 840 13W                                  |
|   | LED O-1 1800 PLX E 34 840 13W  |
|  | LED 2W 270lm (opt. otwarta)<br>1h jednozadaniowa biała                 |
|  | LED 2W 270lm (opt. otwarta)<br>1h jednozadaniowa biała                 |
|  | LED 2W 280lm (opt. otwarta wąska)<br>1h jednozadaniowa biała           |
|  | LED 2W 280lm (opt. otwarta wąska)<br>1h jednozadaniowa biała           |
|  | LED 1W 1h jednozadaniowa AT + PU31,PU41 biała                          |
|  | LED 1W 1h jednozadaniowa AT + PU31,PU41 biała                          |
|  | LED 2W 270lm 1h jednozadaniowa<br>AT ETS/2W/1/SE/WH/AT+ grzałka HTR-25 |

**UWAGI**

- 1) Wszelkie zmiany w stosunku do projektu mogą być wykonane przy użyciu alternatywnych produktów, nie gorszych jakościowo niż zaprojektowane po uzgodnieniu rozwiązania technicznego i jego zaakceptowaniu przez projektanta.
- 2) Wszelkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej (ITB), oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
- 3) Poziomy posadzek należy zwyfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonania robót. Odczyty z projektu należy konsultować z projektantem.
- 4) Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia i w szczególności elementy ślusarki drzwiowej, należy zamawiać i wykonać / montować na podstawie zwyfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonań na obiekcie.
- 5) Wymiary podano w [cm], poziomy w [m]

Przedmiotowy projekt jest chroniony prawem autorskim z dnia 4 lutego 1994r. (Dz. U. Nr 24 poz. 83 z dnia 23 lutego 1994r. z późn. zm.).  
Zielokrotnianie egzemplarzy, odsprzedaż lub jakiegokolwiek inne wprowadzenie do obrotu bez zgody autorów są zabronione.



INWESTOR:	GMINA MIEJSKA KAMIENNA GÓRA 58-400 KAMIENNA GÓRA, PL. GRUNWALDZKI 1		
NAZWA INWESTYCJI:	REMONTU BUDYNKU KOMUNALNEGO		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	58-400 KAMIENNA GÓRA, ul. JANA PAWŁA II 23		
BUDOWLA:	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY		
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY	BRANŻA:	ELEKTRYCZNA
NAZWA RYSUNKU:		SKALA:	1:50
SUFIITY - OŚWIETLENIE		NR RYSUNKU:	IE-01
DYREKTOR ZESPOŁU PROJEKTOWEGO: mgr Małgorzata SZAFRON-SZENDZIELORZ		DATA:	
PROJEKTOWAŁ: inż. Bolesław KUSIAK upr. nr 1115/94		PODPIS:	