



PROJEKTOWANE SUFITY:

- SUFIT WYKOŃCZONY GŁADZIĄ GIPSOWĄ I MAŁOWANY NA KOLOR BIAŁY
- SUFIT PODWIESZANY Z PŁYT GK NA RUSZCIE ALUMINIOWYM, MAŁOWANY NA KOLOR BIAŁY
- SUFIT PODWIESZANY Z PŁYT GK/BI NA RUSZCIE ALUMINIOWYM, MAŁOWANY NA KOLOR BIAŁY
- SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY Z WELNY DRZEWNEJ, NA KONSTRUKCJI UKRYTEJ, PANEŁ O WYM. 60x120x2,5 cm, KOLOR NATURALNY, KLASA B-s1, d0
- NADPROŻA OKIENNE, DRZWIOWE
- ZMIANA WYSOKOŚCI SUFITU
- WYSOKOŚCI POMIESZCZEN
- DEMONTOWALNY PANEŁ W SUFICIE PODWIESZONYM - WYŁĄZ DACHOWY

PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE:

- LAMPA LINEARNA WBUDOWANA W SUFIT PODWIESZANY
- LAMPA LINEARNA ZWIESZANA NA LINKACH
- NASTROPOWA LAMPA KASETONOWA
- LAMPA TYPU "DOWNLIGHT" WBUDOWANA W SUFIT PODWIESZANY
- NASTROPOWA TYPU "DOWNLIGHT"
- LAMPA NAŚCIENNA
- LAMPA TYPU "DOWNLIGHT" WBUDOWANA W SUFIT PODWIESZANY
- PASEK LED

PROJEKTOWANE OTWORY WENTYLACYJNE:

- NAŚCIENNA JEDNOSTKA KLIMATYZACYJNA
- KURTYNA POWIETRZNA
- KRATKI WENTYLACYJNE WYWIEWNE
- KRATKI WENTYLACYJNE NAWIEWNE
- KLAPA ODDYMIAJĄCA min. 0.9m2
- CENTRALA WENTYLACYJNA
- CENTRALA WENTYLACYJNA
- NAPOWIETRZANIE KLATKI SCHODOWEJ

POZOSTAŁE URZĄDZENIA:

- GŁOŚNIK SUFITOWY
- RZUTNIK SUFITOWY Z EKRANEM

UWAGI:

- WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ PO WYKONANIU PRAC BUDOWLANICH
- SZCZEGÓŁOWE INFORMACJE DOTYCZĄCE OŚWIETLENIA PRZYJMOWAC ZGODNIE Z CZĘŚCIĄ INSTALACYJNĄ
- WSZELKIE ZMIANY NALEŻY SKONSULTOWAĆ Z INWESTOREM I PROJEKTANTEM
- SZCZEGÓŁOWE INFORMACJE DOTYCZĄCE POSZCZEGÓLNYCH MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH ORAZ ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA PRZYJMOWAĆ ZGODNIE Z OPISEM TECHNICZNYM I SST

ARCHITEKT studio projektowe				
TEMAT:	PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU BRANŻOWEJ SZKOŁY I STOPNIA W RADLINIE PRZY UL. ORKANA 23 NA SIEDZIBĘ PORADNI PSYCHOLOGICZNO-PEDAGOGICZNEJ			
ETAP:	PROJEKT TECHNICZNY			
NAZWA RYSUNKU:	RZUT I PIĘTRA - SUFIT Z ARANŻACJĄ			DATA: 06.2022 r.
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Janusz PIERCHAŁA	678/01		SKALA: 1:100
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Paweł KUCZYŃSKI	BŁ. 111/01		NR RYS.
				AT/11