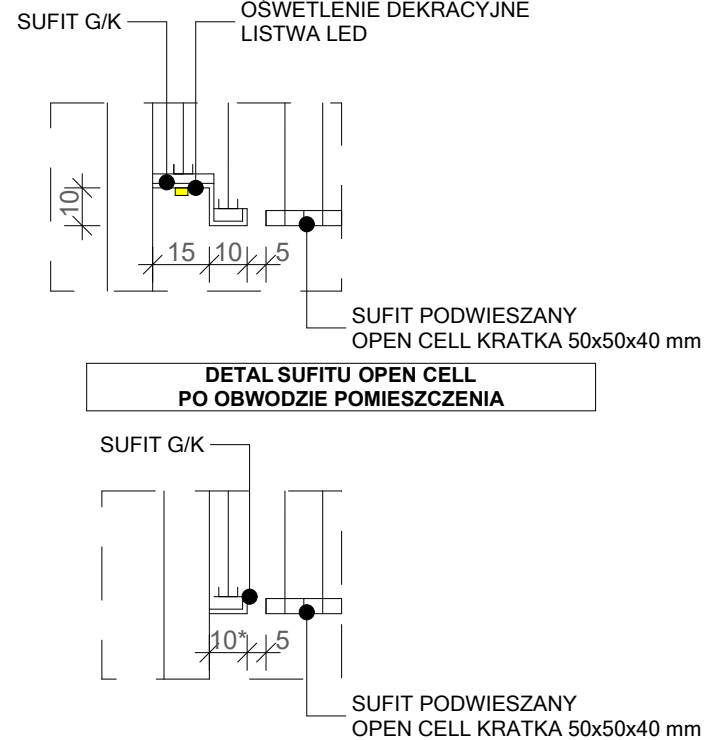


Zestawienie Pomieszczeń - I piętro			
Numer pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia	Rodzaj posadzki	Powierzchnia
1.01	KORYTARZ	wykładzina PCV	126,67
1.02	SALA DYDAKTYCZNA	wykładzina PCV	64,66
1.03	SALA DYDAKTYCZNA	wykładzina PCV	45,20
1.04	SALA DYDAKTYCZNA	wykładzina PCV	47,14
1.05	POM. GOSP.	wykładzina PCV	5,56
1.06	ARCHIWUM	wykładzina PCV	5,53
1.07	KORYTARZ	wykładzina PCV	20,35
1.08	WC M	plytka gres	29,48
1.09	WC NP	plytka gres	7,57
1.10	WC K	plytka gres	37,71
1.11	SALA DYDAKTYCZNA	wykładzina PCV	32,26
1.12	SALA DYDAKTYCZNA	wykładzina PCV	32,26
1.13	SALA DYDAKTYCZNA	wykładzina PCV	63,86
1.14	SALA DYDAKTYCZNA	wykładzina PCV	44,90
1.15	SALA DYDAKTYCZNA	wykładzina PCV	45,57
1.16	SALA DYDAKTYCZNA	wykładzina PCV	55,24
1.17	SZATNIA 5	wykładzina PCV	48,65
1.18	SALA DO SQUASHA	panel	63,15
1.19	KLATKA SCHODOWA	plytka gres	9,50
1.20	POM. TECHNICZNE	plytka gres	9,58
1.21	ANTRESOLA WIDOWNA	wykładzina PCV	328,30
1.22	ANTRESOLA	wykładzina PCV	50,97
			1 174,11 m²

- SUFIT PODWIESZANY MINERALNY
FORMAT 60x60 cm
typ krawędzi VT-24
- SUFIT PODWIESZANY OPEN CELL
KRATKA 50x50x40 mm
- SUFIT PODWIESZANY DŹWIEKOCHŁONNY
FORMAT 60x120 / 60x180 cm gr. 3,5 cm
typ krawędzi T24
- SUFIT PODWIESZANY DŹWIEKOCHŁONNY,
FORMAT 60x60 cm, płyta GK do sufitów podwieszanych
z okrągłą, regularną perforacją o średnicy 6mm, z walcik
mineralną gr. 40 mm i gęstością 40kg/m³łożoną na
płytach, typ krawędzi D2
- SUFIT GŁADKI
PŁYTA GK, W POM. MOKRYCH PŁYTA G-KBI
- TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY GR. 1,5 CM,
SZPACHLOWANY GŁADZIA, MALOWANY W KOLORZE
BIAŁYM

DETAL WNĘKCI NAD LUSTREM
POM. 0.10; 0.12; 0.27; 0.28; 1.08; 1.10



* DOKŁADNY WYMIAR WG. RZUTU SUFITÓW

UWAGA:
1. WSZYSTKIE PRAWA AUTORSKIE DOTYCZĄCE TEGO RYSUNKU SĄ WŁASNOŚCIĄ BIURA PROJEKTOWEGO WISIO.
2. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY W NATURZE PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH. RÓŻNICE W RYSUNKACH I POMIARACH ORAZ WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI I CMYNY MUSZĄ BYĆ WYKAZANE Z PROJEKTANTEM PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH.
3. NIE NALEŻY OZNAČAĆ RYSUNKU, ANI UŻYWAĆ GO JAKO SZABLONU.
4. WSZYSTKIE PRACE NALEŻY PRZEWODZIĆ ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ, ZALECENIAMI POLSKICH PRZEPISÓW BUDOWLANYCH I NORMI BRANŻOWYCH, A ISTOTNIEJ DOPUSZCZAJĄC DO STOSOWANIA, ORAZ WEDŁUG ZALECEŃ I ZGODNIE Z TECHNIKAMI PROJEKTOWANIA WSZELKICH WYRÓBÓW I SYSTEMÓW BUDOWLANYCH W REALIZACJI INWESTYCJI.

WISIO		PIOTR PIETRZYKOWSKI BIURO ARCHYTEKTONICZNE ul. Sienkiewicza 17/2 62-800 Kalisz tel.: 508 002 432 e-mail: biuro@wisio.pl www.wisio.pl	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	
BUDOWLA SALI SPORTOWEJ Z CZĘŚCIĄ DYDAKTYCZNĄ ORAZ NEZBĘDNIĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		Walczych, dz. 4/13/14, obręb gmin. 0033, pob. ewidenc. 020001.1	
PROJEKTANT	DATA	PODPIS	
mgr inż. arch. Piotr Pietrzykowski uprawnienia budowlane nr 5040/KOR/2014 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	06.2021		
SPRACOWUJĄCY	DATA	PODPIS	
mgr inż. arch. Piotr Jarczyński uprawnienia budowlane nr 14050/KOR/2014 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	06.2021		
NAZWA RYSUNKU	SKALA RYSUNKU	NR RYSUNKU	
RZUT I PIĘTRA -SUITY	1:100	A-02A	