



UWAGI OGÓLNE:
1. PROJEKT NALĄŻY ZREALIZOWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH MIĘDZY PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ SIĘ Z ARCHITEKTEM I INWESTOREM.
2. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO SPRAWDZENIA WSZYSTKICH PODAWANYCH PRZEZ PROJEKTANTA KĄTÓW I WYMIARÓW.
3. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM, WSZYSTKIE ROZBIĘŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI KONSULTOWAĆ Z ARCHITEKTEM
4. WSZELKIE ZMIANY, ZMIANY MATERIAŁÓW I TECHNOLOGII ZAWARTYCH W PROJEKCIE MUSZĄ BYĆ WYPRZEDZAJĄCO UZGODNIONE I ZAACEPTOWANE PRZEZ INWESTORA I PROJEKTANTA
5. WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE POWINNY POSIADAĆ PRZEWDZIĄNE PRAWEM I ODPWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESTY I CERTYFIKATY
6. URZĄDZENIA INSTALOWAĆ ZGODNIE Z DTR PRODUCENTA

RODZAJ SUFITU		[m²]
SM 1	SUFIT PODWIESZANY MONOLITYCZNY Z PŁYT G-K	31,8 m²
	RODZAJ MATERIAŁU: PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE TYPU A 1,25cm PODKONSTRUKCJA: CD60 JEDNOPOZIOMOWA WYKONCZENIE: FARBA LATEKSOWA BIAŁA NCS S 0300-N	
SL 1	SUFIT PODWIESZANY LISTWOWY DREWNOPODOBNY	82,0 m²
	RODZAJ MATERIAŁU: LISTWY ZE STALI OCYNKOWANEJ ROZSTAW OSIOWY: 100mm PODKONSTRUKCJA: STALOWA SYSTEMOWA KOLOR: IMITACJA DREWNA - DĄB JASNY * nad nimi: - wełna mineralna oraz podciąg malowane farbą strukturalną na kolor szary NCS S 7500-N - jętki impregnowane olejami	
SK 1	SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY Z PŁYT G-K TYPU A	91,0 m²
	RODZAJ MATERIAŁU: PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE TYPU A 1,25cm WIELKOŚĆ MODUŁÓW: 60x60cm PODKONSTRUKCJA: STALOWA SYSTEMOWA KOLOR BIAŁY NCS S 0300-N *spód płyty obniżony w stosunku do podkonstrukcji	
SK 3	SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY WYGŁUSZAJĄCY	280,4 m²
	RODZAJ MATERIAŁU: PŁYTY Z WEŁNY DRZEWNEJ 2,5cm WIELKOŚĆ MODUŁÓW: 60x60cm PODKONSTRUKCJA: STALOWA SYSTEMOWA KOLOR: podobny do RAL 9010 pod nimi akustyczne wyspy sufitowe z wypełnieniem z wełny szklanej kolor: biały, jasny szary, beżowy, niebieski spód płyty obniżony w stosunku do podkonstrukcji*	
SK 4	SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY WYGŁUSZAJĄCY	45,4 m²
	RODZAJ MATERIAŁU: PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE TYPU A 1,25cm O ZWIEKSZONEJ IZOLACYJNOŚCI AKUSTYCZNEJ WIELKOŚĆ MODUŁÓW: 60x60cm PODKONSTRUKCJA: STALOWA SYSTEMOWA *spód płyty obniżony w stosunku do podkonstrukcji	
SM 2	SUFIT PODWIESZANY MONOLITYCZNY Z PŁYT G-K TYPU H2	72,0 m²
	RODZAJ MATERIAŁU: PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE TYPU H2 1,25cm PODKONSTRUKCJA: CD60 JEDNOPOZIOMOWA WYKONCZENIE: FARBA LATEKSOWA BIAŁA NCS S 0300-N, PRZEZNACZONA DO POMIESZCZEN MOKRYCH	
SM 4	SUFIT PODWIESZANY MONOLITYCZNY Z PŁYT G-K AKUSTIK	49,5 m²
	RODZAJ MATERIAŁU: PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE TYPU A 1,25cm O ZWIEKSZONEJ IZOLACYJNOŚCI AKUSTYCZNEJ PODKONSTRUKCJA: CD60 JEDNOPOZIOMOWA WYKONCZENIE: FARBA LATEKSOWA BIAŁA NCS S 0300-N	
S 3	OKŁADZINA WIĘZBY DACHOWEJ Z PŁYT G-K TYPU A	215,7 m²
	RODZAJ MATERIAŁU: PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE TYPU A 1,25cm PODKONSTRUKCJA: CD60 WYKONCZENIE: FARBA LATEKSOWA BIAŁA NCS S 0300-N	
S 4	OKŁADZINA WIĘZBY DACHOWEJ Z PŁYT G-K TYPU H2	8,1 m²
	RODZAJ MATERIAŁU: PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE TYPU H2 1,25cm PODKONSTRUKCJA: CD60 WYKONCZENIE: FARBA LATEKSOWA BIAŁA NCS S 0300-N, PRZEZNACZONA DO POMIESZCZEN MOKRYCH	
S 5	OKŁADZINA WIĘZBY DACHOWEJ Z PŁYT G-K AKUSTIK	89,0 m²
	RODZAJ MATERIAŁU: PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE TYPU A 1,25cm O ZWIEKSZONEJ IZOLACYJNOŚCI AKUSTYCZNEJ PODKONSTRUKCJA: CD60 WYKONCZENIE: FARBA LATEKSOWA BIAŁA NCS S 0300-N	
H=408	WYSOKOŚĆ SPODU NIEWYKOŃCZONEGO STROPU - OD WYKOŃCZONEJ POSADZKI	
hs=305	WYSOKOŚĆ SPODU SUFITU PODWIESZANEGO - OD WYKOŃCZONEJ POSADZKI	

SUFITY - RZUT 1 PIĘTRA

INWESTOR: GMINA MIASTO ZAKOPANE UL. KOŚCIUSZKI 13, 34-500 ZAKOPANE		ADRES INWESTYCJI: ul. Saboty 10 34-500 Zakopane nr dz. ewid. 611, 465/5		
BUDOWA PRZEDSZKOLA I ŻŁOBKA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURA TECHNICZNA ORAZ ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA				
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Wykonawcy:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:	
<div>SILESIA Architekti</div> <div>ul. Rolna 43, 40-555 Katowice, tel. 032 745 24 24, 601 639 719</div>	Projektował:	mgr inż. arch. Radomir Borodziuk	15/06/SŁOKK opr.bud. w spec. architektonicznej	
	Opracował:	inż. arch. Aleksandra Iwańska		
	Sprawdził:	mgr inż. arch. Daniel Tekeli	29/06/SŁOKK opr.bud. w spec. architektonicznej	
UWAGI: WYMIAROWANIE /cm/	SUITY - RZUT 1 PIĘTRA		BRANŻA: ARCHITEKTURA	
DATA: 03.03.2025	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	NUMER ARKUSZA:	ZS.02	
			SKALA 1:100	