



I PIĘTRO BUDYNKU SZKOŁY			
A1.01	SALA LEKCYJNA	LASTRYKO	50.73
A1.02	SALA LEKCYJNA	LASTRYKO	49.71
A1.03	SALA LEKCYJNA	LASTRYKO	48.92
A1.04	SALA LEKCYJNA	LASTRYKO	68.57
A1.05	ZAPLECZE SALI LEKCYJNEJ	LASTRYKO	16.37
A1.06	POMIESZCZENIE SOCJALNE	–	15.57
A1.07	WC MĘSKIE	PLYTKI ŁAZIENKOWE	14.40
A1.08	KORYTARZ	LASTRYKO	119.03
A1.09	SALA LEKCYJNA	LASTRYKO	32.76
SUMA			416.05

LEGENDA :	
	PROJEKTOWANE ELEMENTY
	PROJEKTOWANE OCIEPLENIE ZE STYROPIANU
	PROJEKTOWANE OCIEPLENIE Z WEŁNY MINERALNEJ
	ELEMENTY PRZEZNACZONE DO LIKWIDACJI / WYBURZENIA
	WENTYLATOR ŚCIENNY – ISTNIEJĄCE WENTYLATORY NALEŻY ZDEMONTOWAĆ I POD WYKONANIE OCIEPLENIA PONDWIEŹ ZAMONTOWAĆ NAWIERZCHAK OKIENNY, BIAŁY, WYDAJNOŚĆ 29,2m³/h
	PROJEKTOWANY WYCIĄG POWIETRZA
	ISTNIEJĄCY WYCIĄG POWIETRZA
	KRATKA TRANSFEROWA
	PROJEKTOWANE WENTYLATORY POWIETRZA

UWAGI:

- Wszystkie wymiary i poziomy sprawdzić na budowie!
- Rysunki należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji projektowej.
- Wszystkie wymiary na rysunku podano w centymetrach, a rzędne w metrach.
- Nie należy wykonywać pomiarów z rysunku. Wymiary sprawdzić w naturze.
- Projekt architektoniczny należy rozpatrywać wraz z projektami branżowymi.
- Przed zamówieniem stolarki wymiary otworów sprawdzić na budowie.
- Wszelkie prace wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Wszelkich rozbieżnościach pomiędzy dokumentacją, a sytuacją na budowie należy niezwłocznie informować projektanta.
- Wszystkie zastosowane materiały muszą zgodnie z prawem posiadać wymagane atesty, aprobaty i dopuszczenia oraz certyfikaty.
- W razie wątpliwości – uwag i pytań – prosba o kontakt z projektantami.

		<b>Karol Bulanda</b> <b>BULANDA Architekti</b> SŁOPNICE 859, 34-615 SŁOPNICE NIP: 7372076061, REGON: 364054175
INWESTOR:	POWIAT TARNOGÓRSKI UL. KARŁUSZOWIEC 5 42-600 TARNOWSKIE GÓRY	
TEMAT:	<b>TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY I SALI GIMNASTYCZNEJ ZESPOŁU SZKÓŁ BUDOWLANO - ARCHITEKTONICZNYCH W TARNOWSKICH GÓRACH</b>	
ADRES:	UL. OKRZEI 3	
DZIAŁKI:	dz. nr 5393/132, 5396/177, 5399/136 OBRĘB 0004, TARNOWSKIE GÓRY	
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY	
TOM:	TOM II: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	
CZĘŚĆ:	CZĘŚĆ 1: ARCHITEKTURA I INFORMACJE BIOZ	
TYTUŁ:	<b>BUDYNEK SZKOŁY RZUT I PIĘTRA</b>	
PROJEKTANT: Specjalność: Architektoniczna	mgr inż. arch. Karol Bulanda MP - 2282 nr uprawnień: MPOIA/027/2017	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Paulina Bulanda inż. arch. Karolina Wąsik	
nr rys.: A.03	data: 05.2020	skala: 1:100