



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I PIĘTRO		
NR POM.	FUNKCJA/PRZEZNACZENIE	POWIERZCHNIA [M.]
A.1.1	KLATKA SCHODOWA	19.82
A.1.2	KOMUNIKACJA	18.94
A.1.3	TOALETA DAMSKA / TOALETA ON	5.38
A.1.4	TOALETA MĘSKA	4.59
A.1.5	SZATNIA	3.62
A.1.6	POM. SOCJALNE	12.53
A.1.7	SZYB WINDOWY	2.88
A.1.8	SALA DOŚWIADCZEŃ CHEMICZNYCH	44.25
A.1.9	ZAPLECZE	7.07
A.1.10	ZAPLECZE	6.65
A.1.11	SALA DOŚWIADCZEŃ SENSORCZNYCH, FIZYKO-BIOLOGICZNYCH	75.29
POWIERZCHNIA WEWNĘTRZNA		201.02

- LEGENDA**
- H WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA
 - H_s WYSOKOŚĆ DO SUFITU PODWIESZANEGO
 - EI 60 KLASA ODPORNOCI OGNIOWEJ DRZWI I OKIEN
 - REI 120 ŚCIANY ODDZIELENIA PPOŻ ZEWNIĘTRZNE
 - PK1 Ø110 PROJEKTOWANY PION KANALIZACJI SANITARNEJ
 - RW1 Ø110 RURA WYWIEWNA WYPORAWDZONA PONAD DACH

- UWAGI:**
- REALIZACJA BUDOWY WYMAGA OPRACOWANIA PROJEKTU TECHNICZNEGO.
 - SZCZEGÓLNA INFORMACJA DOTYCZĄCA STREF POŻAROWYCH BUDYNKU PODANO NA PLANACH PRÓZ
 - RYSUNKI ARCHITECTURY WERYFIKOWAĆ Z RYSUNKAMI WSZYSTKICH BRANŻ - W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI ZAWIADOMIĆ PROJEKTANTA.
 - ZE WZGLĘDU NA CZYTELNOŚĆ RYSUNKI NIE ZAWIERAJĄ WSZYSTKICH PODZIAŁÓW KONSTRUKCYJNYCH I BRANŻOWYCH, BRUZI I PRZEKŁIENIAŁNYCH; NA ETAPIE PROJEKTU TECHNICZNEGO NALEŻY SKOORDYNOWAĆ WSZYSTKIE BRANŻE.
 - OSTATECZNA LOKALIZACJA WPŁYWÓW PODŁOGOWYCH USTALIĆ NA ETAPIE PROJEKTU TECHNICZNEGO.
 - WYMIARY DLA OKIEN ORAZ FASAD PODANO W ŚWIETLE OŚCIEŻY, NATOMIAST WYMIARY DLA DRZWI PODANO W ŚWIETLE PRZEŚCIECIA; NA RYSUNKU NIE POKAZANO WĘGARÓW.
 - MONTOWAĆ DRZWI ZAPEWNIAJĄCE WYMAGANĄ NORMATYWĄ SZEROKOŚĆ PRZEŚCIECIA.
 - ZGODNOŚĆ PODANYCH WYSOKOŚCI TERENU I BUDYNKU WERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE.
 - W BUDYNKU WYKONAĆ BALLISTRADY PRZENOSIĄCE NORMATYWNE SIŁY POZIOME.
 - WSZYSTKIE PRZEŚCIECIA INSTALACJI PRZEZ GRANICE STREF PPOŻ USZCZELNIĆ ODPWIEDNIMI MASAMI, NA PRZEŚCIECIACH KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH WYKONAĆ KLAPY PPOŻ ODPWIEDNIEJ KLASY.
 - WENTYLACJE W SUFITACH BĘDĄ WYCHODZIC POZA SUFIT PODWIESZANY, Z TEGO POWODU NALEŻY OBUDOWAĆ PŁYTAMI KARTONOWOSPÓWYMI WSZYSTKIE WENTYLACJE ZAMONTOWANE W SUFITACH.

Temat: **BUDOWA BUDYNKU CENTRUM NAUKI W SIANOWIE WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU**

Adres: Sianów, dz. nr: 96, 97, 93
obręb: nr 7 - Sianów,

Inwestor: **GMINA SIANÓW**
ul. Armii Polskiej 30
76 - 004 Sianów

Generalny wykonawca: **LK INWEST Sp. z o.o.**
ul. Wojszycka 46
53-006 Wrocław

Jednostka projektowa: **DOMAR Budownictwo Architektura Sp.z o.o. Sp.k.**
ul. Strumykowa 30, 63-400 Ostrow Wielkopolski
T. +48 62 501 35 30 F. +48 62 735 16 94
architektura@domar-ostrow.pl
www.domar-ostrow.pl

Imię i nazwisko: _____ numer uprawnień: _____ specjalność: _____ podpis / data: _____
Projektant architektury: mgr inż. arch. Marcin Rzeźniowiecki 44/WPOKK/2012 architekt.
Sprawdzający architektury: mgr inż. arch. Dobromir Marek WP-OIA/OKK/UPB/30/2010 architekt.

Branda: **ARCHITEKTURA** Etap: **PROJEKT WYKONAWCZY**

Temat rysunku: **RZUT I PIĘTRO**

Dane rysunku: format: _____ data: **LIPIEC 2021** skala: **1:100** numer rysunku: **A2** numer strony: _____

Uwaga: ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. NINIEJSZY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ W CAŁOŚCI LUB W CZĘŚCI PRZERYŚLOWANY, UZUPEŁNIONY LUB ODBĄPIJONY KOMUNIKULWIEK, BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA.