



OZNACZENIA:

- widoczne sieci CO
- grzejniki
- piony CO
- wymenniki
- urządzenia oraz nawiewy i wywiewy centrali wentylacji
- gniazdka (pojedyncze, podwójne)
- włączniki (pojedyncze, podwójne)
- oprawy oświetleniowe
- tablica główna
- tablice bezpiecznikowe
- podgrzewacz wody
- zwód pionowy
- gniazdka telefoniczne, internetowe, telewizyjne
- kamery
- komputer
- telewizor
- server
- piony kanalizacji deszczowej
- kratki ściekowe
- hydrant
- gaśnica

II PIĘTRO - WYKAZ POMIESZCZEŃ

Nr	NAZWA	POSADZKA	POW. CAL. m2
2.1	SALA LEKCYJNA	Parkiet	61.00
2.2	SANITARIAT	Gres	16.62
2.3	SANITARIAT	Gres	3.60
2.4	ADMINISTRACJA SZKOŁY	Parkiet	13.02
2.5	ZAPLECZE	Parkiet	5.52
2.6	SALA LEKCYJNA	Wykładzina dywanowa	48.44
2.7	SALA LEKCYJNA	Parkiet	55.04
2.8	SALA LEKCYJNA	Parkiet	49.51
2.9	ZAPLECZE	Parkiet	5.64
2.10	ZAPLECZE	Parkiet	10.02
2.11	AULA	Parkiet	177.18
2.12	SALA LEKCYJNA	Parkiet	61.68
2.13	SALA LEKCYJNA	Parkiet	51.91
2.14	SALA LEKCYJNA	Parkiet	55.80
2.15	ZAPLECZE	Parkiet	5.80
2.16	ZAPLECZE	Parkiet	16.62
2.17	SALA LEKCYJNA	Parkiet	59.56
2.18	GABINET PIELĘGNIARSKI	Wykładzina	16.68
2.19	KOMUNIKACJA	Lastryko	98.90
2.20	KŁATKA SCHODOWA	Lastryko	37.34
2.21	SALA LEKCYJNA	Parkiet	40.20
2.22	SALA LEKCYJNA	Parkiet	39.82
RAZEM			929.88

UWAGI:
- przed rozpoczęciem robót budowlanych wymiary sprawdzić na budowie.
- Rzutów przekształcających w skrajnych przypadkach nieobowiązkowo należy zabezpieczyć do klasy rzutowej odpowiednią opławką prędkości, przez którą przechodzą. Prędkość maksymalną o średnicy powyżej 4 cm w skrajnych przypadkach ograniczającą przekrojem, na których odpowiadają przekształceniom, a przekształcenia klasy odpowiedniej 0.02 lub 0.03 (0.02 powyżej młec klasy odpowiedniej 0.01 tych elementów).
- wykonanie elementów drewnianych (okna, drzwi, schody) z podłożem stosowanych drzwi i okien.
- w wyznaczonych miejscach należy wykonać instalację elektryczną oraz instalację sanitarną i instalację wentylacyjną.
- we wszystkich elementach sanitarnych (toalety, prysznice, łazienki i salki) należy wykonać instalację sanitarną i instalację wentylacyjną.
- naprawy za pomocą instalacji systemowych jednego producenta np. Determann lub równoważne.

UWAGA:
1. Wymiary stłoki drzewnej podane w świetle przejścia, słupki okiennej w świetle otworu budowlanego

**SZANON SZCZEGÓŁOWY
PROJEKT**

TEL. +48 32 449 02 47
WWW.SZANDZIELORZ.COM.PL

Investor:	Starostwo Powiatowe w Żywcu 34-300 Żywiec, ul. Krasieńskiego 13	Data:	10.2015
Projekt:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOŁU SZKOŁ EKONOMICZNO-GASTRONOMICZNYCH W ŻYWCU	Skala:	1:100
Temat rysunku:	INWENTARYZACJA RZUT PIĘTRA II		Nr rysunku: 1.03
Projektant:	mgr inż. arch. Marcel Szynowski	upr. nr NPOIA/030/2015	
opracował:	mgr inż. Anna Gugulek, mgr inż. arch. Bartosz Wrozyński		