

| ZESTAWIENIE POWIERZCHNI | | | |
|-------------------------|------------------------|-------------------|-----------------|
| NUMER POMIESZCZENIA | NAZWA POMIESZCZENIA | POWIERZCHNIA [m²] | RODZAJ POSADZKI |
| 3.1 | POMIESZCZENIE LEKCYJNE | 45.22 | WYKL. PCW |
| 3.2 | POMIESZCZENIE LEKCYJNE | 45.58 | WYKL. PCW |
| 3.3 | PRZEDSIÓNEK | 4.86 | PŁYTKI GRESOWE |
| 3.4 | TOALETA MĘSKA | 9.92 | PŁYTKI GRESOWE |
| 3.5 | POMIESZCZENIE LEKCYJNE | 60.65 | WYKL. PCW |
| 3.6 | POMIESZCZENIE LEKCYJNE | 36.08 | WYKL. PCW |
| 3.7 | POMIESZCZENIE LEKCYJNE | 43.25 | WYKL. PCW |
| 3.8 | POMIESZCZENIE BIUROWE | 19.79 | WYKL. PCW |
| 3.9 | ORANŻERIA | 52.85 | PŁYTKI GRESOWE |
| SUMA | | 318.19 | |

- OZNACZENIA
- PROJEKTOWANE ŚCIANY G-K
 - PROJEKTOWANE ŚCIANY BLOCZEK GAZOBET. 12CM
 - ELEMENTY USUWANE
 - OPRAWY ŚWIETLNE
 - BIURKA NAUCZYCIELI

UWAGA:

-WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ I WERYFIKOWAĆ W TRAKCIE WYKONYWANIA PRAC BUDOWLANYCH

-WSZYSTKIE ELEMENTY RUCHOME, ELEMENTY WYPOSAŻENIA, W SZCZEGÓLNOŚCI ELEMENTY STOLARKI I ŚLUSARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ, SZKŁEN, FASAD, OKŁADZIN ELEWACYJNYCH, BALUSTRAD, PORĘCZY I POCHWYTÓW, ODBOJNIKÓW WEWNĘTRZNYCH I INNYCH NALEŻY ZAMAWIAĆ I WYKONYWAĆ/MONTOWAĆ NA PODSTAWIE ZWERYFIKOWANYCH OMIARÓW RZECZYWISTYCH WYKONANYCH NA OBIEKCIE.

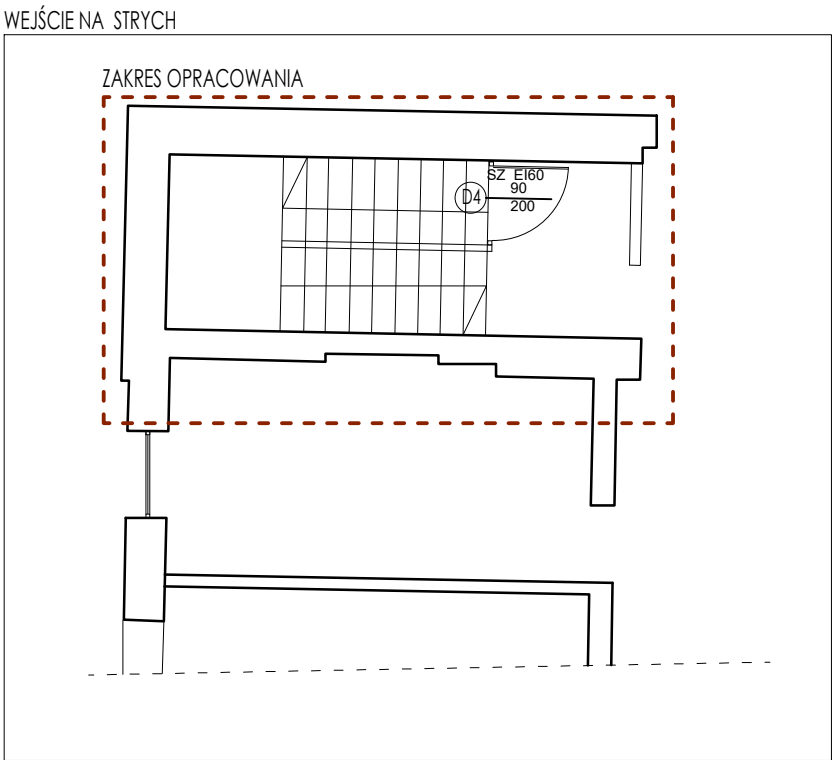
-PRZED WYKONANIEM KAŻDEGO OTWORU W ŚCIANACH I STROPACH WERYFIKOWAĆ ICH ROZMIARY Z PROJEKTOWANYM ASORTYMENTEM LUB WYPOSAŻENIEM. OTWORY BUDOWLANE/PRZEBIEGA DLA INSTALACJI REALIZOWAĆ PO WERYFIKACJI OPRACOWAŃ BRANŻOWYCH(PRZEBIEG INSTALACJI)

-W PRZYPADKU JAKIEJKOLWIEK ROZBIEŻNOŚCI DOKUMENTACJI NALEŻY KONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

-W MIEJSCU POŁĄCZENIA WARSTWY JASTRYCHU ZE ŚCIANĄ WYKONAĆ DYLATACJĘ W POSTACI PRZEKŁADKI ZE STYROPIANU GR. 2CM

-PROJEKT BUDOWLANY NIE JEST PODSTAWĄ DO REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH PRACE BUDOWLANE NALEŻY REALIZOWAĆ NA PODSTAWIE PROJEKTU WYKONAWCZEGO

- UWAGA:
- WSZELKIE PĘKNIECIA W ŚCIANACH - UZUPEŁNIĆ, WYRÓWNAĆ
 - OTWÓR DRZWIOWY PROWADZĄCY NA STRYCH POWIĘKSZYĆ OSIOWO (JEŚLI MOŻLIWE) DO 100CM, ZABEZPIECZYĆ NADPROŻEM SZEROKOŚCI 140CM.
 - ŚCIANY W SALACH LEKCYJNYCH MAŁOWANE NA KOLOR BIAŁY.
 - WYKŁADZINA TARKETT PAS ODDZIAŁAJĄCY O SZEROKOŚCI 50CM - KOLOR RAL 1013 (JASNY BEŻ).
 - ZAMUROWANIA OTWORÓW DRZWIOWYCH WYKONAĆ BLOZKAMI GAZOBET. O SZEROKOŚCI 12CM. WYPEŁNIENIE ROZPOCZĄĆ OD STRONY KORYTARZA. POWSTANIE WNĘKI OD SALI LEKCYJNEJ.



| | | | | | |
|-------------------------|--------------------------------------|--|--------------|-------------|-------|
| | | KOMBUD RAFAŁ MARCINIAK TEL. 514 908 159, BIURO_KOMBUD@WP.PL OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWAMI AUTORSKIMI. POMIAROWANIE LUB WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM BEZ ZGODY WŁAŚCIELA DOKUMENTACJI JEST ZABRONIONE. | | | |
| PROJEKT: | | ADAPTACJA POMIESZCZEŃ NA SALE LEKCYJNE ZNAJDUJĄCE SIĘ NA III KONDYGNACJI W ZESPOLE SZKÓŁ TECHNICZNO-ZAWODOWYCH W RADZYMINIE | | | |
| LOKALIZACJA INWESTYCJI: | | UL. JANA PAWŁA II 18, 05-250 RADZYMIN, DZ. NR DZ. NR99/34 , OBRĘB RADZYMIN | | | |
| INWESTOR: | | Powiat Wołomiński 05-200 Wołomin, ul. Prądzyskiego 3 | | | |
| TYTUŁ RYSUNKU: | | Zmiany budowlane - Rzut III Piętra | | | |
| PROJEKTANT: | mgr inż. arch. Angelika Mazurkiewicz | UPRAWNIENIA: | 35/LOOK/2018 | PODPIS: | |
| SPRAWDZAJĄCY: | mgr inż. arch. Arkadiusz Sarlej | UPRAWNIENIA: | 14/LOOK/2011 | PODPIS: | |
| ASISTENT: | mgr inż. | UPRAWNIENIA: | | PODPIS: | |
| BRANŻA: | ARCHITEKTURA | TYTUŁ: | PT | SKALA: | 1:100 |
| DATA: | 11.2020 | ROZMIAR ARKUSZA: | 420x594 | NR RYSUNKU: | 1-P |
| STRONA: | | | | | |