



**JAKO INTEGRALNA CZĘŚĆ PROJEKTU NALEŻY TRAKTOWAĆ ZESTAWIENIE MATERIAŁOWE.**  
W PROJEKCIE ZASTOSOWANO PODANE MODELE. ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ STOSOWANIA ZAMIENNIKÓW, JAK NAJBARDZIEJ ZBLIŻONYCH DO WYBRANYCH PRZEZ PROJEKTANTA, PO AKCEPTACJI PROJEKTANTA I INWESTORA. ZAMIENNIKI MUSZĄ BYĆ MOŻLIWIE NAJBARDZIEJ PODOBNE POD WZGLĘDEM KSZTAŁTU, WYMIARÓW, KOLORU CZY PARAMETRÓW TECHNICZNYCH.

**INSTALACJE WYKONAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, UWZGLĘDNIAJĄC STAN ISTNIEJĄCY INSTALACJI PO JEJ ODKRYCIU.**

**Sugerowany sposób wykonania instalacji:**

**odpływ:** rura PCV Ø 50

**dopływ woda ciepła/zimna:** dopasować do istniejącej instalacji; np. dla instalacji PEX Ø16, złączka aluminiowa

**WSZYSTKIE MEBLE I MATERIAŁY, W TYM SUFITÓW, PODŁOGI, OBUDOWY SŁUPÓW, RAM OKIEN, DRZWI MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESTY W TYM PRECIWPOŻAROWE.**

\* Wszystkie wymiary mogą ulec zmianie.

\*\* Wykonawca ma obowiązek sprawdzić wszystkie wymiary w rzeczywistości. Projektant nie ponosi odpowiedzialności za błędy wynikające z braku pomiarów na budowie

\*\*\* Projektant nie ponosi odpowiedzialności za zmiany wprowadzone przez Inwestora lub wykonawcę

\*\*\*\* Wszelkie wątpliwości wyjaśnić z projektantem

### PROJEKT WYKONAWCZY

tytuł projektu: ARANŻACJA PRZESTRZENI KORYTARZOWEJ W BUDYNKU BUŁ

tytuł rysunku: RZUT WYBURZEŃ I DRZWI PROJEKTOWANYCH

inwestor: UNIWERSYTET ŁÓDZKI

adres inwestycji: Łódź, Jana Matejki 32/38

data: 11.10.2023

projektant: Ola Herman

Ola Rydzińska

skala:

1:50

nr rysunku:

1.6