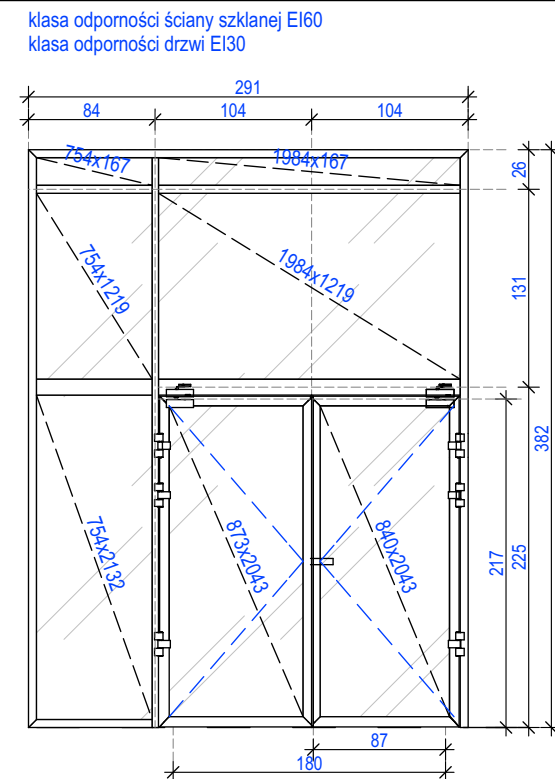


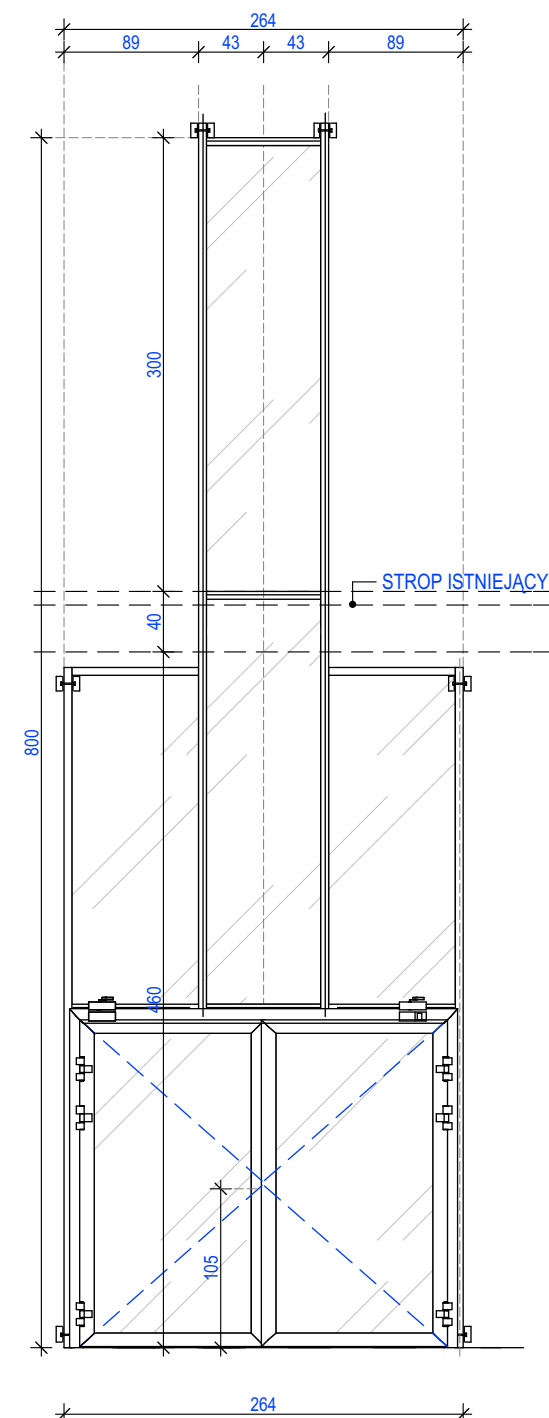
FASADA 1
skala 1:50

ILOŚĆ: 1 Kolor profili: RAL1015 SAT[IGP].



FASADA 3
skala 1:50

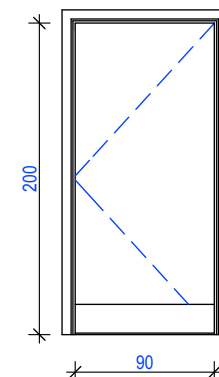
ILOŚĆ: 1 Kolor profili: RAL1015 SAT[IGP].



FASADA 5,6
skala 1:50

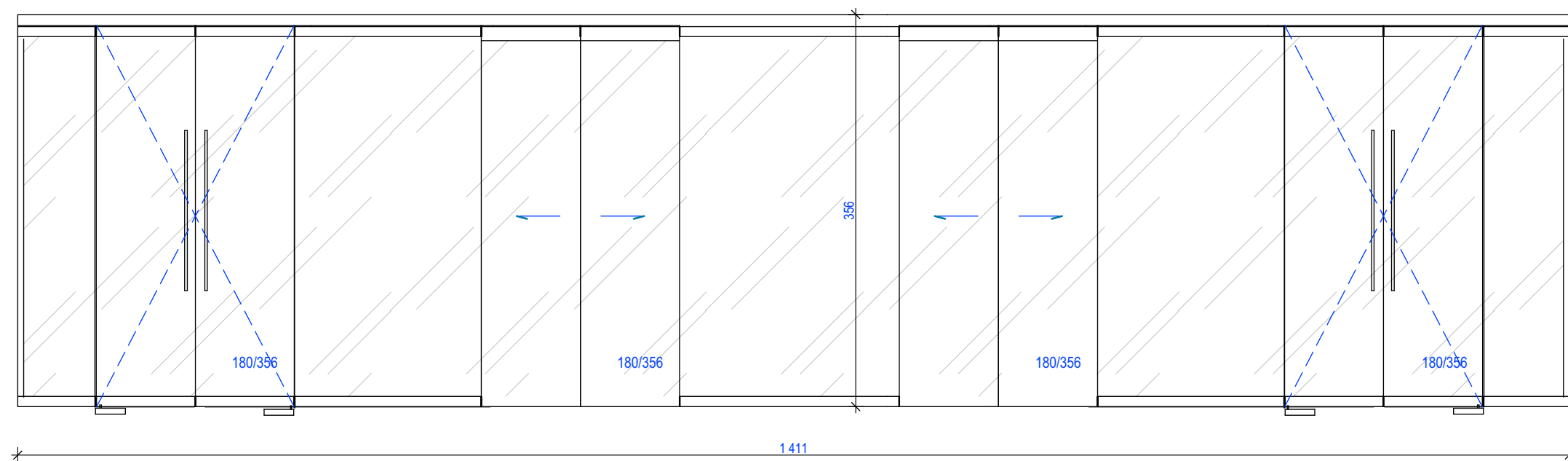
ILOŚĆ: 1 Kolor profili: RAL1015 SAT[IGP].

DRZWI WEWNĘTRZNE DREWNIANE
wykończenie zgodne z istniejącymi drzwiami,
wymiary w świetle przejścia 90x200 cm,
ościeżnica i okucia analogiczne z drzwiami istniejącymi,
zamykane na zamek patentowy



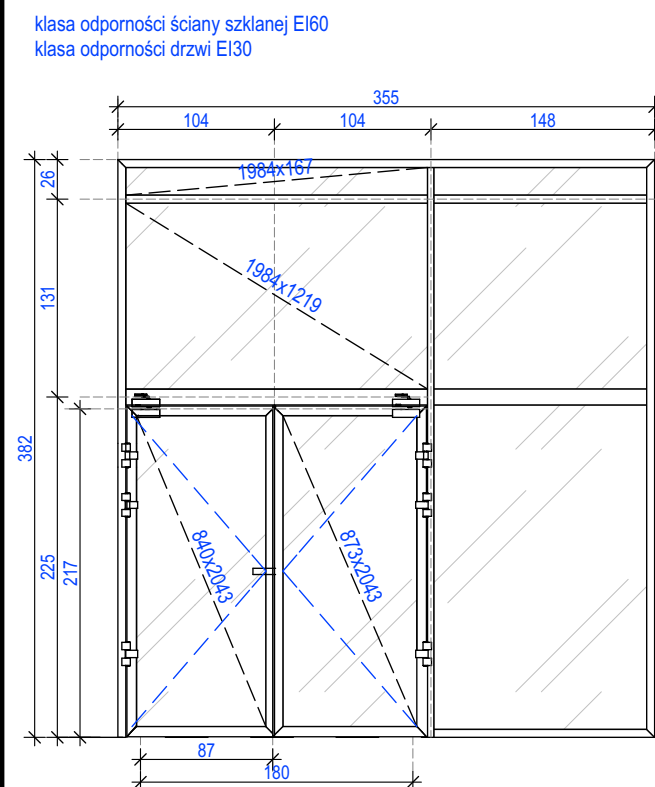
DRZWI D.1
skala 1:50

ILOŚĆ: 2



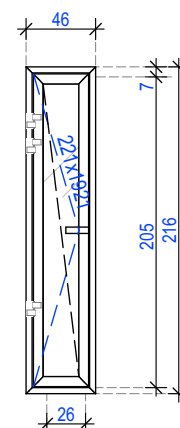
FASADA 2
skala 1:50

ILOŚĆ: 1 Kolor profili: RAL1015 SAT[IGP].



FASADA 4
skala 1:50

ILOŚĆ: 1 Kolor profili: RAL1015 SAT[IGP].



OKNO TECHNICZNE 0.01
skala 1:50

ILOŚĆ: 13

UWAGA

1. Wszystkie wymiary na rysunku podano w centymetrach, względne wysokościowe w metrach.
2. Nie należy odmierać wymiarów z rysunku. Ze względu na charakter obiektu przed przystąpieniem do robót budowlanych wszystkie wymiary oraz względne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi, a stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantami.
3. Rysunek nie wolno składować ani modyfikować.
4. W przypadku konieczności zmiany lub korekty należy zwrócić się do Projektantów o jej wprowadzenie.
5. Zakres wykonania i obowiązki przy robótach budowlanych - wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną (warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych).
6. Wszystkie rozwiązania technologiczne i materiałowe winny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty oraz powinny być wykonane wg instrukcji producenta.
7. Wszystkie rozwiązania systemowe powinny być wykonane wg instrukcji producenta.
8. Wszelkie przebicia oraz przejścia instalacji pomiędzy wydzielonymi strefami pożarowymi muszą posiadać odpowiednie zabezpieczenia PPOż wg wytycznych PPOż.
9. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem i rysunkami branżowymi.

opracowanie:



NMS ARCHITEKCI SP. Z O. O.
ul. MIELŻYŃSKIEGO 16/6,
61-725 POZNAŃ
tel.: 061/226-75-88
www.nmsarchitekci.pl

ARCHITEKTURA
główny projektant:
mgr inż. arch. Mikołaj STĘPIEN
sprawdzający:
mgr inż. arch. Norbert GOLEC
współpraca przy opracowaniu:
mgr inż. arch. Mariusz ZAŃKO
mgr inż. arch. Katarzyna MAJE

nr uprawnień:
58/WPOKK/2012
specjalność architektoniczna
57/WPOKK/2012
specjalność architektoniczna

podpis:

nazwa:

PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKÓW AKADEMII MUZYCZNEJ IM.
I.J. PADEREWSKIEGO W POZNANIU:
ZADANIE 1: Przebudowa strefy wejściowej budynku dydaktycznego i
części stolarki Auli Nova,
ZADANIE 2: Remont strefy wejściowej budynku dydaktycznego, fasad i
portierni.

adres:

ul. Św. Marcin 87, 61-808 Poznań
działka nr 3/1, 5/2, 6/1, 6/4 ark. 44, obręb Poznań,
jednostka ewidencyjna Miasto Poznań

investor:

Akademia Muzyczna im. I. J. Paderewskiego w Poznaniu
ul. Św. Marcin 87, 61-808 Poznań

faza projektu:
PROJEKT PRZETARGOWY

ARCHITEKTURA

nazwa rysunku:

Zestawienie ślusarki okiennej i drzwiowej/ stolarki drzwiowej

nr rysunku:

A.04

data:
10.2017

skala:
1:50