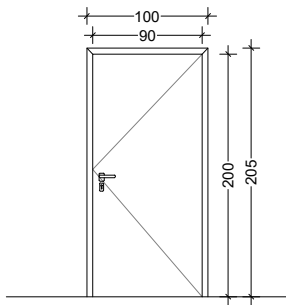
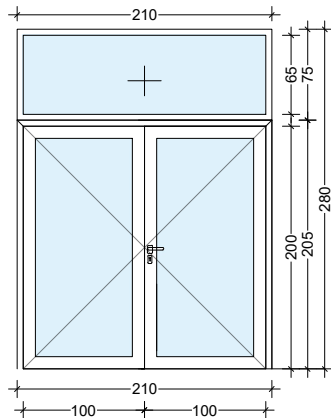
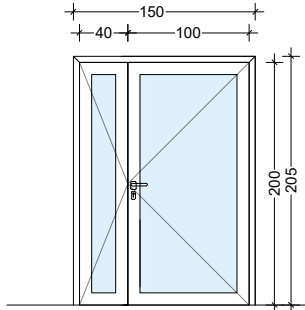
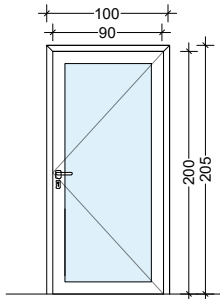


UWAGA ! WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE.

| WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ NOWOPROJEKTOWANEJ | | | | | | | | | |
|---|----|---|--|---|--|--|--|--|--|
| OZNACZENIE NA RYSUNKU | | Dnp1 | | Dnp2 | | Dnp3 | | Dnp4 | |
| SCHEMAT | |  | |  | |  | |  | |
| WYMIARY w świetle muru | So | 100 | | 210 | | 150 | | 100 | |
| | Ho | 205 | | 280 | | 205 | | 205 | |
| WYMIARY w świetle ościeżnicy | So | 90 | | 100+100 | | 100+40 | | 90 | |
| | Ho | 200 | | 200 | | 200 | | 200 | |
| OZNACZENIE SKRZYDEŁ LEWE / PRAWE | | L P | | DRZWI DWUSKRZYDŁOWE | | DRZWI DWUSKRZYDŁOWE | | L P | |
| ILOŚĆ SZTUK | | - 1 | | | | | | - 8 | |
| RAZEM | | 1 | | 1 | | 1 | | 8 | |
| UWAGI | | JEDNOSKRZYDŁOWE DRZWI PŁYCINOWE, PEŁNE 90x200 CM <ul style="list-style-type: none">konstrukcja skrzydła: wypełnienie stanowi płyta wiórowo-otworowa, obłożona obustronnie płytą HDF w kolorze imitującym drewno (naturalny dąb), wykończenie płyty matowe, gładkie;grubość skrzydła: 40 mm;ościeżnica regulowana przylgowa,dwa zawiasy czopowe w kolorze srebrnymzamek na klucz zwykłyklamka prosta metalowa, kolor srebrnydrzwi wyposażać w tablicę z numerem/ nazwą pomieszczenia | | DWUSKRZYDŁOWE DRZWI ALUMINIOWE , PRZESZKLONE <ul style="list-style-type: none">wypełnienie szybą zespoloną jednokomorową ;kolor profili aluminiowych antracytowy zbliżony do RAL 7016;zawiasy nawierzchniowe trzyskrzydłkowe, w kolorze skrzydła;samozamykacz ramieniowy;obustronny pochwył w kolorze srebrnym;drzwi z nadświetłem | | DYMOSZCZELNE DWUSKRZYDŁOWE DRZWI ALUMINIOWE , PRZESZKLONE <ul style="list-style-type: none">wypełnienie szybą zespoloną jednokomorową ;kolor profili aluminiowych antracytowy zbliżony do RAL 7016;zawiasy nawierzchniowe trzyskrzydłkowe, w kolorze skrzydła;samozamykacz ramieniowy;obustronny pochwył w kolorze srebrnym; | | DYMOSZCZELNE JEDNOSKRZYDŁOWE DRZWI ALUMINIOWE , PRZESZKLONE <ul style="list-style-type: none">wypełnienie szybą zespoloną jednokomorową ;kolor profili aluminiowych antracytowy zbliżony do RAL 7016;zawiasy nawierzchniowe trzyskrzydłkowe, w kolorze skrzydła;samozamykacz ramieniowy;obustronny pochwył w kolorze srebrnym; | |
| KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ | | | | EI60 | | EIS 30 | | | |

UWAGI OGÓLNE:

1. DOPUSZCZA SIĘ ZAMIANĘ MATERIAŁÓW LUB PRODUCENTÓW ZAPROPONOWANYCH W PROJEKCIE POZOSTAWIAJĄC TE SAME WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE I ESTETYCZNE. W WYPADKACH ZMIAN MATERIAŁOWYCH NALEŻY UZYSKAĆ ZGODĘ INWESTORA I NADZORU AUTORSKIEGO.
2. WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻONE W PROJEKCIE PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE.
- 3.WSZYSTKIE MATERIAŁY, URZĄDZENIA I TECHNOLOGIE POWINNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESTY I CERTYFIKATY.
4. PRZED PRZYSTĘPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE. W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA.



ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

| | | | |
|--|--|---|------------------------------------|
| ZESTAWIENIE STOLARKI NOWOPROJEKTOWANEJ | | | A-06 nr. rysunku |
| Remont pomieszczeń na potrzeby pracowni grafiki w istniejącym budynku Wydziału Sztuki zlokalizowanym przy ul. Szrajbera 11 w Olsztynie | | | - skala |
| Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie ul. Oczipowskiego 2, 10-719 Olsztyn | | | PT stadium |
| projektant: mgr inż. Magdalena Kużela nr upr. 8/WMOKK/2009 upr. bud. w specj. arch do proj. bez ogr. | Asystent: mgr inż. arch. Daniel Kuźmiński mgr inż. arch. Kamila Piątek | Sprawdził: mgr inż. arch. Jacek Szlis UPR.NR B/96/01 upr. bud. w specj. arch do proj. bez ogr. | Arch. branża 11/2023 data |