

SYMBOL	Dw1	Dw2	Dw3	Dw4	Dw5	Dw6	Dw7	Dw8	Dw9	Dw10	Dw11	Dw12	Dw13	Dw14	Dw15	Dw16	Dw17	Dw18	Dw19								
WYMIAR (w świetle ościeżnicy)	180x200	155x200	130x200	100x200	180x200	145x230	145x230	140x200	140x200	140x200	140x200	140x200	140x200	140x200	140x200	140x200	140x200	140x200	140x200								
WYMIAR (w świetle muru)	160x205	160x205	135x240	110x205	190x240	155x235	155x235	150x210	150x205	150x205	150x205	150x205	150x205	150x205	150x205	150x205	150x205	150x205	150x205								
SCHEMAT GRAFICZNY	[Schemat graficzny przedstawiający przekroje drzwi w rzucie i w widoku dla 19 modeli (Dw1-Dw19).]																										
NA RZUCIE	[Rzuty drzwi dla 19 modeli (Dw1-Dw19).]																										
W WIDOKU	[Widoki drzwi dla 19 modeli (Dw1-Dw19).]																										
ILUŚC / ORIENTACJA	[Tabela orientacji drzwi dla 19 modeli (Dw1-Dw19).]																										
PIWNICA	[Tabela orientacji drzwi dla 19 modeli (Dw1-Dw19).]																										
PARTER	[Tabela orientacji drzwi dla 19 modeli (Dw1-Dw19).]																										
PIETRO I	[Tabela orientacji drzwi dla 19 modeli (Dw1-Dw19).]																										
PIETRO II	[Tabela orientacji drzwi dla 19 modeli (Dw1-Dw19).]																										
PIETRO III	[Tabela orientacji drzwi dla 19 modeli (Dw1-Dw19).]																										
DACH	[Tabela orientacji drzwi dla 19 modeli (Dw1-Dw19).]																										
RAZEM	[Tabela orientacji drzwi dla 19 modeli (Dw1-Dw19).]																										
RODZAJ DZRZWI	[Tabela orientacji drzwi dla 19 modeli (Dw1-Dw19).]																										
KOLOR OŚCIEŻNICY	[Tabela orientacji drzwi dla 19 modeli (Dw1-Dw19).]																										
KOLOR SKRZYDŁA	[Tabela orientacji drzwi dla 19 modeli (Dw1-Dw19).]																										
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	[Tabela orientacji drzwi dla 19 modeli (Dw1-Dw19).]																										
AKCESORIA	[Tabela orientacji drzwi dla 19 modeli (Dw1-Dw19).]																										
WENTYLACJA	[Tabela orientacji drzwi dla 19 modeli (Dw1-Dw19).]																										
SZKLENIE	[Tabela orientacji drzwi dla 19 modeli (Dw1-Dw19).]																										
UWAGI	[Uwagi dotyczące drzwi dla 19 modeli (Dw1-Dw19).]																										
SYMBOL	Dw20	Dw21	Dw22	Dw23	Dw24	Dw25	Dw26	Dw27	Dw28	Dw29	Dw30	Dw31	Dw32	Dw33	Dw34	Dw35	Dw36	Dw37	Dw38	Dw39	Dw40	Dw41	Dw42	Dw43	Dw44	Dw45	Dw46
WYMIAR (w świetle ościeżnicy)	180x200	145x235	80x200	100x200	180x200	150x200	180x200	150x200	180x200	180x200	180x200	150x200	150x200	150x200	150x200	150x200	150x200	150x200	150x200	150x200	150x200	150x200	150x200	150x200	150x200	150x200	150x200
WYMIAR (w świetle muru)	190x205	155x240	90x205	110x205	100x205	190x205	160x205	190x205	190x205	190x205	190x205	160x205	160x205	160x205	160x205	160x205	160x205	160x205	160x205	160x205	160x205	160x205	160x205	160x205	160x205	160x205	160x205
SCHEMAT GRAFICZNY	[Schemat graficzny przedstawiający przekroje drzwi w rzucie i w widoku dla 26 modeli (Dw20-Dw46).]																										
NA RZUCIE	[Rzuty drzwi dla 26 modeli (Dw20-Dw46).]																										
W WIDOKU	[Widoki drzwi dla 26 modeli (Dw20-Dw46).]																										
ILUŚC / ORIENTACJA	[Tabela orientacji drzwi dla 26 modeli (Dw20-Dw46).]																										
PIWNICA	[Tabela orientacji drzwi dla 26 modeli (Dw20-Dw46).]																										
PARTER	[Tabela orientacji drzwi dla 26 modeli (Dw20-Dw46).]																										
PIETRO I	[Tabela orientacji drzwi dla 26 modeli (Dw20-Dw46).]																										
PIETRO II	[Tabela orientacji drzwi dla 26 modeli (Dw20-Dw46).]																										
PIETRO III	[Tabela orientacji drzwi dla 26 modeli (Dw20-Dw46).]																										
DACH	[Tabela orientacji drzwi dla 26 modeli (Dw20-Dw46).]																										
RAZEM	[Tabela orientacji drzwi dla 26 modeli (Dw20-Dw46).]																										
RODZAJ DZRZWI	[Tabela orientacji drzwi dla 26 modeli (Dw20-Dw46).]																										
KOLOR OŚCIEŻNICY	[Tabela orientacji drzwi dla 26 modeli (Dw20-Dw46).]																										
KOLOR SKRZYDŁA	[Tabela orientacji drzwi dla 26 modeli (Dw20-Dw46).]																										
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	[Tabela orientacji drzwi dla 26 modeli (Dw20-Dw46).]																										
AKCESORIA	[Tabela orientacji drzwi dla 26 modeli (Dw20-Dw46).]																										
WENTYLACJA	[Tabela orientacji drzwi dla 26 modeli (Dw20-Dw46).]																										
SZKLENIE	[Tabela orientacji drzwi dla 26 modeli (Dw20-Dw46).]																										
UWAGI	[Uwagi dotyczące drzwi dla 26 modeli (Dw20-Dw46).]																										

- UWAGI:**
- Wykres architektury należy rozpatrywać łącznie z projektem branżowym. Przed przyłączeniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
 - Wszystkie elementy instalowane na rys. części architektonicznej nawiązono w celach informacyjnych i powinny być rozpatrywane łącznie wraz z odpowiednią częścią branżową projektu wykonawczego.
 - Wymiary na rzucie podano w cm. Wszystkie wymiary i wartości zgodnych należy sprawdzić w rzeczywistości na budowie. W przypadku zastrzeżeń, rozbieżności, wartości te należy skorygować w porozumieniu z projektantem.
 - Należy stosować materiały budowlane posiadające atest oraz aktualne aprobaty techniczne.
 - Wszystkie proponowane w projekcie urządzenia należy montować zgodnie z instrukcją i certyfikatem producenta. Materiały stosować zgodnie z instrukcją i kartą produktu.
 - Warianty przegród poziomych i pionowych należy wykonać zgodnie z opisem technicznym oraz rys. przekrojów.
 - Na ścianach wydzielenia p poź izolację należy wykonać z wełny mineralnej.
 - Przed instalacją w ścianach i stropach pomiędzy poszczególnymi drzwiami należy zabezpieczyć przeciepniętym zgodnie z opisem technicznym, projektem branżowym oraz rys. projektu wykonawczego.
 - W pomieszczeniach mokrych należy stosować płyty g-impregnowane wodoodporne.
 - W miejscach mocowań osprzętu dla osób niepełnosprawnych (poręcze) należy wykonać wzmocnienia ścianek g-2 z profili osłonowych lub zastosować rozciągnięte systemowe [wzrusz stałe poręcze].
 - Przed zamontowaniem stolarki okiennej i drzwiowej należy wykonać prace przygotowawcze w zakresie:
 - 11. Przed zamontowaniem elementów obrotki blacharskiej, rymlen, rur spustowych oraz aluminiowych paneli kompozycyjnych, lameli, lamel. Zabliż okonnych, paneli aluminiowych blachach, należy wymiar sprawdzić w naturze.
 - 12. Przed zamontowaniem elementów obrotki blacharskiej, rymlen, rur spustowych oraz aluminiowych paneli kompozycyjnych, lameli, lamel. Zabliż okonnych, paneli aluminiowych blachach, należy wymiar sprawdzić w naturze.
 - Wszystkie elementy budynku, w tym przyłącze dachu oraz systemy wentylacji mechanicznej i wentylacji / wyrobów nie rozprzeszczelniających okien (NRO) 14. Po demontażu istniejącej okonności należy przeprowadzić konsultację z projektantem.
 - W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
 - instrukcje wytwórcy świadczącej doposażenie, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
 - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych

STUDIO ARCHITEKTURY GAMMA sp. z o.o.
 ul. Koła Z. Augusta 28 lok. 31, 15-136 Białystok
 NIP: 866091851, REGON: 000501402
 tel. 85 667 29 23 KRS: 200843264
 e-mail: gamma.architekci@gmail.com

TEMAT:
ROBOTY BUDOWLANE ZWIĄZANE Z PRZEBUDOWĄ I TERMO-ODNOWĄ BUDYNKU BIUROWO-ADMINISTRACYJNEGO ORAZ TERMO-ODNOWĄ INSTYTUTU TRANSPORTU SAMOCHODOWEGO

ADRES BUDOWY: ul. Jagiellońska 80, 03-301 Warszawa
 cz. 34, 34A, 34B
 obręb ewid.: 4-18-09

INWESTOR: Instytut Transportu Samochodowego
 ul. Jagiellońska 80
 03-301 Warszawa

PRZEDMIOT RYSUNKU: **ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ I BUDYNEK GŁÓWNY**
 Nr rysunku: A-BG16
 Skala: 1:50

Spejalność: Imię i nazwisko: Podpis:
 ARCHITEKTURA: mgr inż. Krzysztof Guzeczka
 Projektant: mgr inż. arch. Krzysztof Guzeczka
 mgr. B. POKORSKI
 Sprawdzający: mgr inż. arch. Andrzej Z. Gacek
 upr. B. POKORSKI
 Współpracca: mgr inż. arch. K. Matekna-Broztek
 inż. arch. Aleksandra Franckiewicz
 inż. arch. Aleksandra Brzezinska
 inż. arch. Olga Sielwicz

DATA: 19.06.2020r. Nr sfr.: