

SYMBOL	Fa 3.1
RODZAJ	FASADA WSCHODNIA II PIĘTRA
SCHEMAT	
WYMIARY ELEMENTU	8045 165
SKRZYDŁO	
IŁOŚĆ SZT. RAZEM	1
UWAGI :	Fa3 - FASADA SZKLANA ZEWNĘTRZNA - PASMO OKIEN - SYSTEM ALUMINIOWY SUŁPÓW-RYGŁOWY W KOLORZE RAL 9007 - ZEWNĘTRZNY SYSTEM OSŁON PRZECIWSŁONECZNYCH W POSTACI ALUMINIOWYCH POZIOMYCH ŻALUZJI STAŁYCH MALOWANYCH PROSZKOWO NA KOLOR RAL 9007 - WSZYSTKIE KWAŁITY - SZKŁO: ZESPÓŁNE, JEDNOKOWORNE, NISKOWISKUNE, GR=28MM, U=1,17 W/m²K, Rn=40dB, ZESTAW 6x16x6 MM Z DWÓCH TAFEL SZKŁA BEZPIECZNEGO HARTOWANEGO - SZYBA BAZOWA FLOTAT BMM Z POWŁOKĄ NA STRONIE Z W KOLORZE NIEBIESKIM - DYSTANS - ARGON 95% - 16MM - SZYBA BAZOWA BMM Z FOLIĄ + POWŁOKA NISKOWISKUNY - OŚL.1 I OŚL.2 I OŚL.3 I OŚL.4 I OŚL.5 I OŚL.6 - OKNA UCHYLENO-ROZWIERSNE DO WEWNĄTRZ, ZAPATRZONE W NAMETRZAKI PODKONNE UWAGA: Przed przystąpieniem do wykonania, wszystkie wymiary muszą być zweryfikowane na budowie

SYMBOL	Fa 3.2	Fa 3.3	Fa 3.4
RODZAJ	FASADA ZACHODNIA II PIĘTRA	FASADA ZACHODNIA II PIĘTRA	FASADA ZACHODNIA II PIĘTRA
SCHEMAT			
WYMIARY ELEMENTU	2410 165	1735 165	2410 165
SKRZYDŁO			
IŁOŚĆ SZT. RAZEM	1	1	1
UWAGI :	Fa3 - FASADA SZKLANA ZEWNĘTRZNA - PASMO OKIEN - SYSTEM ALUMINIOWY SUŁPÓW-RYGŁOWY W KOLORZE RAL 9007 - ZEWNĘTRZNY SYSTEM OSŁON PRZECIWSŁONECZNYCH W POSTACI ALUMINIOWYCH POZIOMYCH ŻALUZJI STAŁYCH MALOWANYCH PROSZKOWO NA KOLOR RAL 9007 - WSZYSTKIE KWAŁITY - SZKŁO: ZESPÓŁNE, JEDNOKOWORNE, NISKOWISKUNE, GR=28MM, U=1,17 W/m²K, Rn=40dB, ZESTAW 6x16x6 MM Z DWÓCH TAFEL SZKŁA BEZPIECZNEGO HARTOWANEGO - SZYBA BAZOWA FLOTAT BMM Z POWŁOKĄ NA STRONIE Z W KOLORZE NIEBIESKIM - DYSTANS - ARGON 95% - 16MM - SZYBA BAZOWA BMM Z FOLIĄ + POWŁOKA NISKOWISKUNY - OŚL.1 I OŚL.2 I OŚL.3 I OŚL.4 I OŚL.5 I OŚL.6 - OKNA UCHYLENO-ROZWIERSNE DO WEWNĄTRZ, ZAPATRZONE W NAMETRZAKI PODKONNE UWAGA: Przed przystąpieniem do wykonania, wszystkie wymiary muszą być zweryfikowane na budowie		

SYMBOL	Fa 5.1	Fa 5.2	Fa 5.3	Fa 5.4
RODZAJ	FASADA ZACHODNIA PRZYZIEMIA	FASADA ZACHODNIA PRZYZIEMIA	FASADA ZACHODNIA PRZYZIEMIA	FASADA ZACHODNIA PRZYZIEMIA
SCHEMAT				
WYMIARY ELEMENTU	2100 165	1735 165	2100 165	1160 307
SKRZYDŁO				
IŁOŚĆ SZT. RAZEM	1	1	1	1
UWAGI :	Fa5 - FASADA SZKLANA ZEWNĘTRZNA - PASMO OKIEN - SYSTEM ALUMINIOWY SUŁPÓW-RYGŁOWY W KOLORZE RAL 9007 - ZEWNĘTRZNY SYSTEM OSŁON PRZECIWSŁONECZNYCH W POSTACI ALUMINIOWYCH POZIOMYCH ŻALUZJI STAŁYCH MALOWANYCH PROSZKOWO NA KOLOR RAL 9007 - WSZYSTKIE KWAŁITY - SZKŁO: ZESPÓŁNE, JEDNOKOWORNE, NISKOWISKUNE, GR=28MM, U=1,17 W/m²K, Rn=40dB, ZESTAW 6x16x6 MM Z DWÓCH TAFEL SZKŁA BEZPIECZNEGO HARTOWANEGO - SZYBA BAZOWA FLOTAT BMM Z POWŁOKĄ NA STRONIE Z W KOLORZE NIEBIESKIM - DYSTANS - ARGON 95% - 16MM - SZYBA BAZOWA BMM Z FOLIĄ + POWŁOKA NISKOWISKUNY - OŚL.1 I OŚL.2 I OŚL.3 I OŚL.4 - OKNA UCHYLENO-ROZWIERSNE DO WEWNĄTRZ, ZAPATRZONE W NAMETRZAKI PODKONNE - OŚL.5 - OKNA UCHYLENO DO WEWNĄTRZ, ZAPATRZONE W NAMETRZAKI PODKONNE - OŚL.6 - DRZWI PRZESZALONE DWUSKŁOWE, ROZWIERSNE W POCHWY, ZAMEK I SAMOZAMYKACZ, SZERSZE SKRZYDŁO CZYNE, DRUGIE - BIERNE - DRZWI PRZESZALONE W SZKŁO WAKUUMOWE WYKŁADANE - WEC PROJEKTU INSTALACJA NISKOPRAJOWYCH UWAGA: Przed przystąpieniem do wykonania, wszystkie wymiary muszą być zweryfikowane na budowie			Objekt: Budynek dydaktyczny Akademii Wychowania Fizycznego w Poznaniu Nr rysunku: WA21 Architektoniczna Pracownia Autorska Autorska ul. Gurowskiego 4HPA ul. Maciejewskiego7 Poznań Projekt wykonawczy 1 : 75 Treść rys.: Zestawienie fasad przeszklonych – cz. 3 Autor : mgr inż. arch. Jerzy Gurowski G.P. upr. bud. 77/65 Opracował zespół: mgr inż. arch. Jakub Adamik mgr inż. arch. Marek Szpilek mgr inż. arch. Urszula Kijak