

ŚLUSARKA STALOWA, DRZWIOWA WEWNĘTRZNA																						
TYP	DRZWI STALOWE WEWNĘTRZNE		DRZWI STALOWE WEWNĘTRZNE		DRZWI STALOWE WEWNĘTRZNE		DRZWI STALOWE WEWNĘTRZNE		DRZWI STALOWE WEWNĘTRZNE		DRZWI STALOWE WEWNĘTRZNE		DRZWI STALOWE WEWNĘTRZNE		DRZWI STALOWE WEWNĘTRZNE		DRZWI STALOWE WEWNĘTRZNE		DRZWI STALOWE WEWNĘTRZNE		DRZWI STALOWE WEWNĘTRZNE	
SYMBOL	DS1A		DS1B		DS1C		DS1D		DS1E		DS2A		DS2B		DS2C		DS2D		DS2E		DS2F	
SCHEMAT																						
WYMIARY W ŚWIETLE PRZEJŚCIA SZER. x WYS.	90 200		90 200		90 200		90 200		90 200		100 200		100 200		100 200		100 200		100 200		90 200	
	108 208		108 208		109 208		101 205		101 205		118 208		118 208		119 208		110 205		110 205		110 208	
WYMIARY W ŚWIETLE MURU SZER. x WYS.	108 208		108 208		109 208		101 205		101 205		118 208		118 208		119 208		110 205		110 205		110 208	
	108 208		108 208		109 208		101 205		101 205		118 208		118 208		119 208		110 205		110 205		110 208	
UWAGI	<ul style="list-style-type: none">- Drzwi: jednoskrzydłowe, otwierane, przylgowe- Skrzydło: konstr. stalowa, wypełnienie z wełny mineralnej- Wykończenie skrzydła: obustronnie, blacha stalowa, malowana proszkowo- Ościeżnica: stalowa wewnętrzna, ocynkowana, malowana proszkowo- Kontrola dostępu: brak- Samozamykacz: brak- Otwieranie drzwi: klamka stal nierdzewna obustronnie- Wyposażenie drzwi: zawiasy systemowe, okucia systemowe, zamek antypaniczny z funkcją D z wkładką na klucz,- Odporność pożarowa: brak- Izolacyjność akustyczna: min. RA1R≥35dB- Dymoszczelność: brak- Kolor: zbliżony do białego / do ustalenia na etapie realizacji- Wyposażenie dodatkowe: uszczelki akustyczne, wyposażone w automatyczną listwę opadającą- Informacje dodatkowe: brak		<ul style="list-style-type: none">- Drzwi: jednoskrzydłowe, otwierane, przylgowe- Skrzydło: konstr. stalowa, wypełnienie z wełny mineralnej- Wykończenie skrzydła: obustronnie, blacha stalowa, malowana proszkowo- Ościeżnica: stalowa wewnętrzna, ocynkowana, malowana proszkowo- Kontrola dostępu: brak- Samozamykacz: nawierzchniowy szynowy z ogranicznikiem otwarcia- Otwieranie drzwi: klamka stal nierdzewna obustronnie- Wyposażenie drzwi: zawiasy systemowe, okucia systemowe, wkładka patentowa WC- Odporność pożarowa: brak- Izolacyjność akustyczna: brak- Dymoszczelność: brak- Kolor: zbliżony do białego / do ustalenia na etapie realizacji- Wyposażenie dodatkowe: uszczelki akustyczne, wyposażone w automatyczną listwę opadającą- Informacje dodatkowe: brak		<ul style="list-style-type: none">- Drzwi: jednoskrzydłowe, otwierane, przylgowe- Skrzydło: z profili stalowych, zamkniętych jednokomorowych, elementy łączone przez spawanie, wypełnienie: szkło bezpieczne, laminowane- Wykończenie skrzydła: obustronnie, blacha stalowa, malowana proszkowo- Ościeżnica: stalowa wewnętrzna, ocynkowana, malowana proszkowo- Kontrola dostępu: brak- Samozamykacz: jednostronna kontrola dostępu (KD)- Otwieranie drzwi: klamka stal nierdzewna obustronnie- Wyposażenie drzwi: zawiasy systemowe, okucia systemowe, zamek antypaniczny z funkcją D z wkładką na klucz,- Odporność pożarowa: EI30- Izolacyjność akustyczna: min. RA1R≥35dB- Dymoszczelność: brak- Kolor: zbliżony do białego / do ustalenia na etapie realizacji- Wyposażenie dodatkowe: uszczelki akustyczne, wyposażone w automatyczną listwę opadającą- Informacje dodatkowe: brak		<ul style="list-style-type: none">- Drzwi: jednoskrzydłowe, otwierane, przylgowe- Skrzydło: konstr. stalowa, wypełnienie z wełny mineralnej- Wykończenie skrzydła: obustronnie, blacha stalowa, malowana proszkowo- Ościeżnica: stalowa narożna, ocynkowana, malowana proszkowo- Kontrola dostępu: jednostronna kontrola dostępu (KD)- Samozamykacz: nawierzchniowy szynowy z ogranicznikiem otwarcia, kolor zbliżony do koloru skrzydła- Otwieranie drzwi: klamka stal nierdzewna obustronnie- Wyposażenie drzwi: zawiasy systemowe, okucia systemowe, zamek antypaniczny z funkcją D z wkładką na klucz,- Odporność pożarowa: EI30- Izolacyjność akustyczna: min. RA1R≥35dB- Dymoszczelność: brak- Kolor: zbliżony do białego / do ustalenia na etapie realizacji- Wyposażenie dodatkowe: uszczelki akustyczne, wyposażone w automatyczną listwę opadającą- Informacje dodatkowe: brak		<ul style="list-style-type: none">- Drzwi: jednoskrzydłowe, otwierane, przylgowe- Skrzydło: konstr. stalowa, wypełnienie z wełny mineralnej- Wykończenie skrzydła: obustronnie, blacha stalowa, malowana proszkowo- Ościeżnica: stalowa wewnętrzna, ocynkowana, malowana proszkowo- Kontrola dostępu: brak- Samozamykacz: jednostronna kontrola dostępu (KD)- Otwieranie drzwi: klamka stal nierdzewna obustronnie- Wyposażenie drzwi: zawiasy systemowe, okucia systemowe, zamek antypaniczny z funkcją D z wkładką na klucz,- Odporność pożarowa: EI30- Izolacyjność akustyczna: min. RA1R≥35dB- Dymoszczelność: brak- Kolor: zbliżony do białego / do ustalenia na etapie realizacji- Wyposażenie dodatkowe: uszczelki akustyczne, wyposażone w automatyczną listwę opadającą- Informacje dodatkowe: brak		<ul style="list-style-type: none">- Drzwi: jednoskrzydłowe, otwierane, przylgowe- Skrzydło: konstr. stalowa, wypełnienie z wełny mineralnej- Wykończenie skrzydła: obustronnie, blacha stalowa, malowana proszkowo- Ościeżnica: stalowa wewnętrzna, ocynkowana, malowana proszkowo- Kontrola dostępu: brak- Samozamykacz: jednostronna kontrola dostępu (KD)- Otwieranie drzwi: klamka stal nierdzewna obustronnie- Wyposażenie drzwi: zawiasy systemowe, okucia systemowe, zamek antypaniczny z funkcją D z wkładką na klucz,- Odporność pożarowa: EI30- Izolacyjność akustyczna: min. RA1R≥35dB- Dymoszczelność: brak- Kolor: zbliżony do białego / do ustalenia na etapie realizacji- Wyposażenie dodatkowe: uszczelki akustyczne, wyposażone w automatyczną listwę opadającą- Informacje dodatkowe: brak		<ul style="list-style-type: none">- Drzwi: jednoskrzydłowe, otwierane, przylgowe- Skrzydło: z profili stalowych, zamkniętych jednokomorowych, elementy łączone przez spawanie, wypełnienie: szkło bezpieczne, laminowane- Wykończenie skrzydła: obustronnie, blacha stalowa, malowana proszkowo- Ościeżnica: stalowa wewnętrzna, ocynkowana, malowana proszkowo- Kontrola dostępu: brak- Samozamykacz: jednostronna kontrola dostępu (KD)- Otwieranie drzwi: klamka stal nierdzewna obustronnie- Wyposażenie drzwi: zawiasy systemowe, okucia systemowe, zamek antypaniczny z funkcją D z wkładką na klucz,- Odporność pożarowa: EI30- Izolacyjność akustyczna: min. RA1R≥35dB- Dymoszczelność: brak- Kolor: zbliżony do białego / do ustalenia na etapie realizacji- Wyposażenie dodatkowe: uszczelki akustyczne, wyposażone w automatyczną listwę opadającą- Informacje dodatkowe: brak		<ul style="list-style-type: none">- Drzwi: jednoskrzydłowe, otwierane, przylgowe- Skrzydło: konstr. stalowa, wypełnienie z wełny mineralnej- Wykończenie skrzydła: obustronnie, blacha stalowa, malowana proszkowo- Ościeżnica: stalowa narożna, ocynkowana, malowana proszkowo- Kontrola dostępu: jednostronna kontrola dostępu (KD)- Samozamykacz: nawierzchniowy szynowy z ogranicznikiem otwarcia, kolor zbliżony do koloru skrzydła- Otwieranie drzwi: klamka stal nierdzewna obustronnie- Wyposażenie drzwi: zawiasy systemowe, okucia systemowe, zamek antypaniczny z funkcją D z wkładką na klucz,- Odporność pożarowa: EI30- Izolacyjność akustyczna: min. RA1R≥35dB- Dymoszczelność: brak- Kolor: zbliżony do białego / do ustalenia na etapie realizacji- Wyposażenie dodatkowe: uszczelki akustyczne, wyposażone w automatyczną listwę opadającą- Informacje dodatkowe: brak		<ul style="list-style-type: none">- Drzwi: jednoskrzydłowe, otwierane, przylgowe- Skrzydło: konstr. stalowa, wypełnienie z wełny mineralnej- Wykończenie skrzydła: obustronnie, blacha stalowa, malowana proszkowo- Ościeżnica: stalowa wewnętrzna, ocynkowana, malowana proszkowo- Kontrola dostępu: jednostronna kontrola dostępu (KD)- Samozamykacz: ukryty z ogranicznikiem otwarcia,- Otwieranie drzwi: klamka stal nierdzewna obustronnie- Wyposażenie drzwi: zawiasy systemowe, okucia systemowe, zamek antypaniczny z funkcją D z wkładką na klucz,- Odporność pożarowa: EI30- Izolacyjność akustyczna: min. RA1R≥35dB- Dymoszczelność: brak- Kolor: zbliżony do białego / do ustalenia na etapie realizacji- Wyposażenie dodatkowe: uszczelki akustyczne, wyposażone w automatyczną listwę opadającą- Informacje dodatkowe: brak		<ul style="list-style-type: none">- Drzwi: jednoskrzydłowe, otwierane, przylgowe- Skrzydło: z profili stalowych, zamkniętych dwukomorowych z przekładką pożarową oraz przekładką termiczną, elementy łączone przez spawanie, wypełnienie: szkło ognioodporne- Wykończenie skrzydła: obustronnie, blacha stalowa, malowana proszkowo- Ościeżnica: metalowa wewnętrzna, ocynkowana, malowana proszkowo- Kontrola dostępu: jednostronna kontrola dostępu (KD)- Samozamykacz: klamka stal nierdzewna obustronnie- Otwieranie drzwi: klamka stal nierdzewna obustronnie- Wyposażenie drzwi: zawiasy systemowe, okucia systemowe, zamek antypaniczny z funkcją D z wkładką na klucz,- Odporność pożarowa: EI30- Izolacyjność akustyczna: min. RA1R≥35dB- Dymoszczelność: brak- Kolor: zbliżony do białego / do ustalenia na etapie realizacji- Wyposażenie dodatkowe: uszczelki akustyczne, wyposażone w automatyczną listwę opadającą- Informacje dodatkowe: brak			
LEWE / PRAWIE	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
IŁOŚĆ	2	2	2	1	0	1	0	3	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1

UWAGI OGÓLNE:

1. WISZYSTKIE ZASTOSOWANE MATERIAŁY MUSZĄ POSIADAĆ STOSOWNE CERTYFIKATY, ATESTY I APROBATY.
2. WYMIARY ZESTAWCZE ELEMENTÓW NA PODSTAWIE POMIARÓW PRODUCENTAWYKONAWCY ELEMENTÓW.
3. SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIA MONTAŻOWE W OPARCIU O ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE PRODUCENTÓW.
4. WYKONANIE ELEMENTÓW UJĘTYCH W ZESTAWIENIU POPRZEDZIĆ SPRAWDZENIEM WYMIARÓW NA BUDOWIE.
5. RYSUNKI ZESTAWCZE NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM RZUTU ARCHITEKTURY, W RAZIE WĄTPLIWOŚCI WYJAŚNIAC Z PROJEKTANTEM.
6. RYSUNKI ZESTAWCZE OKIEN I DRZWI ZEWNĘTRZNYCH NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ELEWACJI ARCHITEKTURY, W RAZIE WĄTPLIWOŚCI WYJAŚNIAC Z PROJEKTANTEM.
7. SAMOZAMYKACZE W DRZWIACH WYPOSAŻYC W OGRANICZNIK OTWARCIA
8. KIERUNEK OTWIERANIA DRZWI WERYFIKOWAĆ NA PODSTAWIE OPISÓW Z ZESTAWIENIA
9. DLA DRZWI Z KONTROLĄ DOSTĘPU RODZAJ CZYTNIKA OKREŚLONY W PROJ. NISKICH PRĄDÓW
10. W ZALEŻNOŚCI OD WYMAGAŃ AKUSTYCZNYCH DRZWI WYPOSAŻYC W ODPOWIEDNIE USZCZELKI, PROGI OPADAJĄCE

LEGENDA:

- EI30

- DRZWI W ODPORNOŚCI OGNIOWEJ
- KD

- DRZWI Z KONTROLĄ DOSTĘPU
- S

- FUNKCJA SAMOZAMKNIĘCIA DRZWI (SAMOZAMYKACZ)

Jedn. projektowa: TEKTONIKARCHITEKCI Sp. z o.o. Sp.k. 31-144 KRAKÓW, ul. BISKUPIA 14/10 Inwestor: Akademia Kultury Fizycznej im. Bronisława Czecha al. Jana Pawła II 78, 31-571 Kraków Temat: PRZEBUDOWA DOMU STUDENCKIEGO NR 3 WRAZ Z PRZEBUDOWĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH: WOD-KAN, C.O., ELEKTRYCZNEJ, WENTYLACJI, MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI PIERWSZEGO PIĘTRA NA CELE NAUKOWO-BADAWCZE DLA PRACOWNI ANALIZY ŚNIU I RYTMÓW OKOŁODOBOWYCH - PRZY AL. JANA PAWŁA II 84 W KRAKOWIE NA DZIAŁCE NR 7/27, OBR. 52 JEDN. EWID. NOWA HUTA Rysunek: ZESTAWIENIE ŚLUSARKI WEWNĘTRZNEJ Nr rys: Z-01			
Branża: ARCHITEKTURA	Nr uprawnień: MPOIA/031/2003	Podpis:	Skala: 1:50
Główny projektant: mgr inż. arch. SŁAWOMIR FLORKIEWICZ	Data: 2024		
Opracował: mgr inż. arch. ALEKSANDER ŚWIAT mgr inż. arch. DOMINIKA KOWACZ-BUKOWSKA			
Sprawdzający: mgr inż. arch. AGNIESZKA FLORKIEWICZ	MPOIA/017/2003	Grudzień	