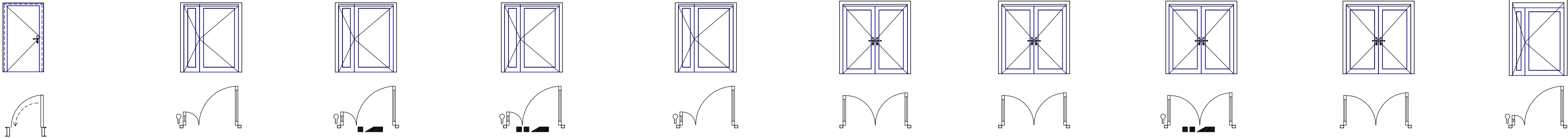


240-IP-BR-ZZ-SH-A-32000 - Zestawienie slusarki drzwiowej wewnętrznej aluminiowej

Nazwa	Ilość	Budowa skrzydła	Ościeżnica	Szerokość w świetle przejścia [cm]	Szerokość skrzydła czynnego [cm]	Szerokość skrzydła biernego [cm]	Wysokość w świetle przejścia [cm]	Kolor	Odporność ognia i dymoszczelność	Elektrotrzymacz	Elektrozaczep	Kontakttron	Samozamykacz - opis	Kontrola dostępu - opis	Okucia - klamki - opis	Okucia - zawiasy - opis	Okucia - zamek - opis
A2s	2	Rama skrzydła profilowa aluminiowa malowana proszkowo, wypełnienie szkłem bezpiecznym	Ościeżnica profilowa aluminiowa	90,0			200,0	Kolor: antracytowy matowy RAL 7016		No	No	No	Samozamykacz ukryty w skrzydle z funkcją wspomagania otwierania, regulacja prędkości zamykania oraz docisk		Okucie paniczne z dźwignią poziomą; od zew. klamka U-Form w kolorze naturalnym stali nierdzewnej w 4 klasie użyteczności	Zawiasy wrębowe min. po 3 szt. na skrzydło	brak zamka
A6be	3	Rama skrzydła profilowa aluminiowa z przegrodą termiczną, profile wypełnione wkładami izolacyjnymi, malowana proszkowo, wypełnienie szkłem bezpiecznym pożarowym	Ościeżnica profilowa aluminiowa	150,0	110,0	40,0	200,0	Kolor: antracytowy matowy RAL 7016	Ei60	Yes	No	No	Samozamykacz ukryty w skrzydle z funkcją wspomagania otwierania z regulatorem kolejności zamykania, regulacja prędkości zamykania oraz docisk		Okucie paniczne z dźwignią poziomą na skrzydle czynnym oraz biernym i wypuszczanym mechanizmem ryglującym; od zew. klamka U-Form w kolorze naturalnym stali nierdzewnej w 4 klasie użyteczności	Zawiasy wrębowe min. po 3 szt. na skrzydło	brak zamka
A6bk	4	Rama skrzydła profilowa aluminiowa z przegrodą termiczną, profile wypełnione wkładami izolacyjnymi, malowana proszkowo, wypełnienie szkłem bezpiecznym pożarowym	Ościeżnica profilowa aluminiowa	150,0	110,0	40,0	200,0	Kolor: antracytowy matowy RAL 7016	Ei60	No	Yes	Yes	Samozamykacz ukryty w skrzydle z funkcją wspomagania otwierania z regulatorem kolejności zamykania, regulacja prędkości zamykania oraz docisk	Kontrola dostępu zgodna z projektem SKD	Okucie paniczne z dźwignią poziomą na skrzydle czynnym oraz biernym i wypuszczanym mechanizmem ryglującym; od zew. klamka U-Form w kolorze naturalnym stali nierdzewnej w 4 klasie użyteczności	Zawiasy wrębowe min. po 3 szt. na skrzydło	brak zamka
A6k	1	Rama skrzydła profilowa aluminiowa malowana proszkowo, wypełnienie szkłem bezpiecznym	Ościeżnica profilowa aluminiowa	150,0	110,0	40,0	200,0	Kolor: antracytowy matowy RAL 7016		No	Yes	Yes	Samozamykacz ukryty w skrzydle z funkcją wspomagania otwierania z regulatorem kolejności zamykania, regulacja prędkości zamykania oraz docisk	Kontrola dostępu zgodna z projektem SKD	Okucie paniczne z dźwignią poziomą na skrzydle czynnym oraz biernym i wypuszczanym mechanizmem ryglującym; od zew. klamka U-Form w kolorze naturalnym stali nierdzewnej w 4 klasie użyteczności	Zawiasy wrębowe min. po 3 szt. na skrzydło	brak zamka
A6s	7	Rama skrzydła profilowa aluminiowa malowana proszkowo, wypełnienie szkłem bezpiecznym	Ościeżnica profilowa aluminiowa	150,0	110,0	40,0	200,0	Kolor: antracytowy matowy RAL 7016		No	No	No	Samozamykacz ukryty w skrzydle z funkcją wspomagania otwierania z regulatorem kolejności zamykania, regulacja prędkości zamykania oraz docisk		Okucie paniczne z dźwignią poziomą na skrzydle czynnym oraz biernym i wypuszczanym mechanizmem ryglującym; od zew. klamka U-Form w kolorze naturalnym stali nierdzewnej w 4 klasie użyteczności	Zawiasy wrębowe min. po 3 szt. na skrzydło	brak zamka
A8ae	1	Rama skrzydła profilowa aluminiowa z przegrodą termiczną, profile wypełnione wkładami izolacyjnymi, malowana proszkowo, wypełnienie szkłem bezpiecznym pożarowym	Ościeżnica profilowa aluminiowa	180,0	90,0	90,0	210,0	Kolor: antracytowy matowy RAL 7016	Ei30	Yes	No	No	Samozamykacz ukryty w skrzydle z funkcją wspomagania otwierania z regulatorem kolejności zamykania, regulacja prędkości zamykania oraz docisk		Okucie paniczne z dźwignią poziomą na skrzydle czynnym oraz biernym i wypuszczanym mechanizmem ryglującym; od zew. klamka U-Form w kolorze naturalnym stali nierdzewnej w 4 klasie użyteczności	Zawiasy wrębowe min. po 3 szt. na skrzydło	brak zamka
A8be	2	Rama skrzydła profilowa aluminiowa z przegrodą termiczną, profile wypełnione wkładami izolacyjnymi, malowana proszkowo, wypełnienie szkłem bezpiecznym pożarowym	Ościeżnica profilowa aluminiowa	180,0	90,0	90,0	210,0	Kolor: antracytowy matowy RAL 7016	Ei60	Yes	No	No	Samozamykacz ukryty w skrzydle z funkcją wspomagania otwierania z regulatorem kolejności zamykania, regulacja prędkości zamykania oraz docisk		Okucie paniczne z dźwignią poziomą na skrzydle czynnym oraz biernym i wypuszczanym mechanizmem ryglującym; od zew. klamka U-Form w kolorze naturalnym stali nierdzewnej w 4 klasie użyteczności	Zawiasy wrębowe min. po 3 szt. na skrzydło	brak zamka
A8k	2	Rama skrzydła profilowa aluminiowa malowana proszkowo, wypełnienie szkłem bezpiecznym	Ościeżnica profilowa aluminiowa	180,0	90,0	90,0	210,0	Kolor: antracytowy matowy RAL 7016		No	Yes	Yes	Samozamykacz ukryty w skrzydle z funkcją wspomagania otwierania z regulatorem kolejności zamykania, regulacja prędkości zamykania oraz docisk	Kontrola dostępu zgodna z projektem SKD	Okucie paniczne z dźwignią poziomą na skrzydle czynnym oraz biernym i wypuszczanym mechanizmem ryglującym; od zew. klamka U-Form w kolorze naturalnym stali nierdzewnej w 4 klasie użyteczności	Zawiasy wrębowe min. po 3 szt. na skrzydło	brak zamka
A8s	1	Rama skrzydła profilowa aluminiowa malowana proszkowo, wypełnienie szkłem bezpiecznym	Ościeżnica profilowa aluminiowa	180,0	90,0	90,0	210,0	Kolor: antracytowy matowy RAL 7016		No	No	No	Samozamykacz ukryty w skrzydle z funkcją wspomagania otwierania z regulatorem kolejności zamykania, regulacja prędkości zamykania oraz docisk		Okucie paniczne z dźwignią poziomą na skrzydle czynnym oraz biernym i wypuszczanym mechanizmem ryglującym; od zew. klamka U-Form w kolorze naturalnym stali nierdzewnej w 4 klasie użyteczności	Zawiasy wrębowe min. po 3 szt. na skrzydło	brak zamka
A9ad	6	Rama skrzydła profilowa aluminiowa z przegrodą termiczną, profile wypełnione wkładami izolacyjnymi, malowana proszkowo, wypełnienie szkłem bezpiecznym pożarowym	Ościeżnica profilowa aluminiowa	140,0	110,0	30,0	220,0	Kolor: antracytowy matowy RAL 7016	Ei30Sm	No	No	No	Samozamykacz ukryty w skrzydle z funkcją wspomagania otwierania z regulatorem kolejności zamykania, regulacja prędkości zamykania oraz docisk		Okucie paniczne z dźwignią poziomą na skrzydle czynnym oraz biernym i wypuszczanym mechanizmem ryglującym; od zew. klamka U-Form w kolorze naturalnym stali nierdzewnej w 4 klasie użyteczności	Zawiasy wrębowe min. po 3 szt. na skrzydło	brak zamka

[illegible][illegible]

projektant	mgr inż. arch. Jan Stańczak	upr. nr 3350/Gd/88
	w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
	mgr inż. arch. Jakub Grzesiak	upr. nr 19/WMOKK/2017
	w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
	mgr inż. arch. Maciej Bocheński	upr. nr PO/IKK/154/2007
	w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
pracowal	mgr inż. arch. Włodzimierz Werochowski	
	mgr inż. arch. Kajetan Stopa	
	mgr inż. arch. Zofia Leśniewska	
	mgr inż. arch. Anna Bombol	
projektant nadzorca	mgr inż. arch. Karolina Dambek	upr. nr PO/IKK/156/2007
	w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
	mgr inż. arch. Karolina Kamińska	upr. nr 12/KPOKK/2018
	w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	

Uniwersytet Medyczny w Łodzi, Al. Kościuszki 4, 90-419

WZAGNIĘCIE
RUGI ETAP BUDOWY CENTRUM KLINICZNO-DYDAKTYCZNEGO UNIWERSYTETU
MEDYCYNIE W ŁODZI WRAZ Z AKADEMICKIM OŚRODKIEM ONKOLOGICZNYM –
OZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKÓW: A1, A2, WÓZKOWNI WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM
8, BUDOWA: BUDYNKU RADIOTERAPII, PARKINGU WIELOPOZIOMOWEGO,
HELIONOJ PLATFORMY, ŁAWISKA DLA ŚMIGŁOWCÓW ORAZ
AGOSPODAROWANIE TERENU WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ
EHCYNICZNĄ

ul. Pomorska 251, 92-213, Łódź

INDUSTRIA PROJECT
ul. Azymutalna 9
80-298 Gdańsk

Arhitektura

Wzrost rysunku

**Zestawienie ślusarki drzwiowej wewnętrznej aluminiowej -
BUDYNEK RADIOTERAPII**

Nazwa projektu	Skala	Arkusz	Data
Projekt Wykonawczy	1:100		10/19

nr. projektu	Autor	Strefa	Poziom	Typ	Branża	Numer	Rewizja
--------------	-------	--------	--------	-----	--------	-------	---------

240-IP-BR-ZZ-SH-A-32103
