

DRZWI ZEWNĘTRZNE												
Symbol	Dz1		Dz2		Dz3		Dz4		Dz5		Dz6	
Schemat												
	Wymiar w świetle osieczy (s×h)		210x230		220x230		110x220		110x220		110x220	
	LEWE	PRAWO					LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO
PARTER	2	—	1		1		—	1	1	—	—	1
RAZEM W BUDYNKU	2	-	1		1		-	1	1	-	-	1
UWAGI	drzwi zewnętrzne, stalowe, dwuskrzydłowe, pełne, antywłamaniowe, ocieplane, z kontrolą dostępu na czynniki kart		drzwi zewnętrzne, dwuskrzydłowe, aluminiowe, przeszklone, drukomarine, ciepłe, z kontrolą dostępu na czynniki kart		drzwi zewnętrzne, stalowe, dwuskrzydłowe, pełne, antywłamaniowe, ocieplane, z kontrolą dostępu na czynniki kart		drzwi zewnętrzne, stalowe, jednoskrzydłowe, pełne, antywłamaniowe, ocieplane, z kontrolą dostępu na czynniki kart, z samozamykaczem		drzwi zewnętrzne, jednoskrzydłowe, aluminiowe, przeszklone, drukomarine, ciepłe		drzwi zewnętrzne, pełne, EI60, stalowe, chemoszczelne, antywłamaniowe, ocieplane, z kontrolą dostępu na czynniki kart, z samozamykaczem	

KWALIFIKACJA DRZWI JAKO PRAWIE LUB LEWE WSKAZUJE SKRZYDŁO GŁÓWNE
MINIMALNE SZER. PRZEJŚCIA SKRZYDŁA GŁÓWNEGO - 90 cm
MINIMALNE SZER. PRZEJŚCIA OKREŚLONO NA RZUTACH

PRZESUWNE	
Symbol	Dpp1
Schemat	
	Wymiar w świetle osieczy (s×h)
	150x200
PARTER	1
	RAZEM W BUDYNKU
UWAGI	drzwi przesuwne, aluminiowe, ocieplone, z kontrolą dostępu na czynniki kart
	drzwi przesuwne, aluminiowe, ocieplone, z kontrolą dostępu na czynniki kart

KWALIFIKACJA DRZWI JAKO PRAWIE LUB LEWE WSKAZUJE SKRZYDŁO RUCHOME

DRZWI WEWNĘTRZNE, DWUSKRZYDŁOWE													
Symbol	Dd1		Dd2		Dd3		Dd4		Dd5		Dd6		
Schemat													
	Wymiar w świetle osieczy (s x h)		155x232		155x230		155x232		195x230		200x232		180x230
Wymiar min. w świetle przejścia (so x ho)		130x220		130x220		130x220		180x220		180x220		170x220	
		LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE			LEWE	PRAWE		
PIWNICA		-	-	-	-	-	-	-		1	-		
PARTER		-	1	1	-	-	1	1		1	-		
PIĘTRO		-	-	-	-	-	-	-		-	-		
II PIĘTRO		-	-	-	-	-	-	-		-	-		
RAZEM W BUDYNKU		-	1	1	-	-	1	1		1	-		
UWAGI		drzwi wewnętrzne, dwuskrzydłowe, aluminiowe, przeszklone, w systemie bezsprasowym, EI30		drzwi wewnętrzne, dwuskrzydłowe, aluminiowe, przeszklone		drzwi wewnętrzne, dwuskrzydłowe, stalowe, pełne, EI30		drzwi wewnętrzne, dwuskrzydłowe, wodoodporne		drzwi wewnętrzne, dwuskrzydłowe, stalowe, pełne, EI30		drzwi wewnętrzne, dwuskrzydłowe, aluminiowe, przeszklone, w systemie bezsprasowym, EI60	

KWALIFIKACJA DRZWI JAKO PRAWIE LUB LEWE WSKAZUJE SKRZYDŁO GŁÓWNE
MINIMALNE SZER. PRZEJŚCIA SKRZYDŁA GŁÓWNEGO - 90 cm
MINIMALNE SZER. PRZEJŚCIA OKREŚLONO NA RZUTACH

DRZWI WEWNĘTRZNE, JEDNOSKRZYDŁOWE

Symbol	D1	D1a	D2	D2a	D4	D5	D6	D6a	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14
Schemat																
	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206
	Wymiar w świetle osieczy (s×h)	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206	100x206
PARTER	3	1	1	6	5	2	1	1	3	3	1	4	1	1	2	6
	PIĘTRO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
RAZEM W BUDYNKU	3	2	1	7	5	2	4	4	8	5	3	7	2	2	1	1
	UWAGI	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe, pełne, min. 25 dB	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe, pełne, min. 25 dB	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe, pełne, min. 25 dB	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe, pełne, min. 25 dB	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe, pełne, min. 25 dB	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe, pełne, min. 25 dB	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe, pełne, min. 25 dB	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe, pełne, min. 25 dB	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe, pełne, min. 25 dB	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe, pełne, min. 25 dB	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe, pełne, min. 25 dB	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe, pełne, min. 25 dB	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe, pełne, min. 25 dB	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe, pełne, min. 25 dB	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe, pełne, min. 25 dB

UWAGA!
KOLORYSTYKA DRZWI ZGODNIE Z PROJEKTEM WNĘTRZ;
DRZWI NIE WSKAZANE W PROJEKcie WNĘTRZ WYKONAĆ
W KOLORZE ZGODNYM ZE WSKAZANYM W ZESTAWIENIU STOLARKI;
MINIMALNE ŚWIATŁO PRZEJŚCIA – 90/200 cm

MINIMALNE SZER. PRZEJŚCIA OKREŚLONO NA RZUTACH

UWAGI:

- DRZWI DO SAUN POMINIĘTE W ZESTAWIENIU WINNY BYĆ DOSTARCZONE WRAZ Z URZĄDZENIAMI TECHNOLOGII SAUN
- DRZWI W ŚCIANKACH HPL T.J. M.I.N. DO PRZEBIERALNI, KABIN WC DOSTARCZANE WRAZ CAŁĄ ZABUDOWĄ HPL
- ZESTAWIENIE STOLARKI MOŻE NIE ZAWIERAĆ WSZYSTKICH INFORMACJI BRANŻOWYCH NALEŻY JE WERYFIKOWAĆ Z PROJEKTEM INSTALACJI SANITARNYCH, TELETECHNICZNYCH, ZABEZPIECZEŃ PPOŻ
- ORAZ PROJEKTEM WNĘTRZ CELEM DOSTOSOWANIA PARAMETRÓW STOLARKI DO ZAWARTYCH W NICH WYMÓGÓW
- ELEMENTY MAJĄCE WPŁYW NA ESTETYKĘ DRZWI NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM
- ŚWIATŁO PRZEJŚCIA PO OTWARCIU SKRZYDŁA MIN. 90 CM, W PRZYPADKU DRZWI DWUSKRZYDŁOWYCH WARUNEK TEN MUSI SPEŁNIAĆ SKRZYDŁO PODSTAWOWE (MINIMALNE SZER. PRZEJŚCIA OKREŚLONO NA RZUTACH)
- WSZYSKIE DRZWI MUSZĄ POSIADAĆ PO TRZY KOMPLETY KLUCZY
- MONTOWAĆ OBOJE GUMOWE ZABEZPIECZAJĄCE PRZED ZBYT SZEROKIM OTWIERANIEM W SKRZYDŁACH BEZ SAMOZAMYKACZY
- DRZWI SPECJALNE (P.POŻ., DYMOSZCZELNE) MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESYTY I BYĆ MONTOWANE ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ PRODUCENTA
- WSZYSTKIE WYMIARY (ZWŁASZCZA WYMAGANE OTWORY W ŚCIANIE) SPRAWDZIĆ NA ETAPIE MUROWANIA ŚCIAN U PRODUCENTA DRZWI
- STOLARKĘ DOBRAĆ DO CHARAKTERYSTYKI POMIESZCZENIA POD KĄTEM STOPNIA KORROZYJNOŚCI NP. C4 DLA HALI BĄSENOWEJ

Dd1
typ: dwuskrzydłowe, bezramowe, szklane, EI 30,
typ osieczy: aluminiowa, prosta
szyba: bezpieczna, E130
kolor: RAL 7024
min. wielkości użytk. 90+30/220 cm
otwór w ścianie 160/230 cm (spr. u producenta)
zamek i zawiasy: dostosowane do drzwi szklanych bezramowych
klamka: INOX stal nierdzewna, dostosowane do drzwi szklanych bezramowych
drzwi i osiecznica muszą posiadać atesty p.p.oż.
stosować samozamykacz
wyposażenie dodatkowe: trwała numeracja, RKZ (regulator kolejności zamykania)

Dd2
typ: drzwi dwuskrzydłowe, bezramowe, szklane
typ osieczy: aluminiowa, prosta
kolor: RAL 7024
szyba: bezpieczna, hartowana, gr. 5 mm
min. wielkości użytk. 90+100/220 cm
otwór w ścianie 210/230 cm (spr. u producenta)

Dd3
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

Dd4
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

Dd5
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

Dd6
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

Dd7
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

Dd8
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

Dd9
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

Dd10
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

Dd11
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

D1
typ: jednoskrzydłowe, bezramowe, szklane, EI 30,
typ osieczy: aluminiowa, prosta
szyba: bezpieczna, E130
kolor: RAL 7024
min. wielkości użytk. 90+30/220 cm
otwór w ścianie 160/230 cm (spr. u producenta)
zamek i zawiasy: dostosowane do drzwi szklanych bezramowych
klamka: INOX stal nierdzewna, dostosowane do drzwi szklanych bezramowych
drzwi i osiecznica muszą posiadać atesty p.p.oż.
stosować samozamykacz
wyposażenie dodatkowe: trwała numeracja, RKZ (regulator kolejności zamykania)

D2
typ: jednoskrzydłowe, bezramowe, szklane
typ osieczy: aluminiowa, prosta
kolor: RAL 7024
szyba: bezpieczna, hartowana, gr. 5 mm
min. wielkości użytk. 90+100/220 cm
otwór w ścianie 210/230 cm (spr. u producenta)

D3
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

D4
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

D5
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

D6
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

D7
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

D8
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

D9
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

D10
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

D11
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

D1
typ: jednoskrzydłowe, bezramowe, szklane, EI 30,
typ osieczy: aluminiowa, prosta
szyba: bezpieczna, E130
kolor: RAL 7024
min. wielkości użytk. 90+30/220 cm
otwór w ścianie 160/230 cm (spr. u producenta)
zamek i zawiasy: dostosowane do drzwi szklanych bezramowych
klamka: INOX stal nierdzewna, dostosowane do drzwi szklanych bezramowych
drzwi i osiecznica muszą posiadać atesty p.p.oż.
stosować samozamykacz
wyposażenie dodatkowe: trwała numeracja, RKZ (regulator kolejności zamykania)

D2
typ: jednoskrzydłowe, bezramowe, szklane
typ osieczy: aluminiowa, prosta
kolor: RAL 7024
szyba: bezpieczna, hartowana, gr. 5 mm
min. wielkości użytk. 90+100/220 cm
otwór w ścianie 210/230 cm (spr. u producenta)

D3
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

D4
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

D5
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

D6
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

D7
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

D8
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

D9
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

D10
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

D11
typ: dwuskrzydłowe, EI30
wykonanie skrzydła i osieczy: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
drzwi płytowe pełne,
wykonanie skrzydła: okleina CPL HQ, 0,7 mm,
typ osieczy: metalowa, kątowa, z blachy stalowej gr. 1,5 mm, obustronnie ocynkowanej "ogniowo", z dyblami montażowymi i wzmocnieniem pod samozamykacz

D1
typ: jednoskrzydłowe, bezramowe, szklane, EI 30,
typ osieczy: aluminiowa, prosta
szyba: bezpieczna, E130
kolor: RAL 7024
min. wielkości użytk. 90+30/220 cm
otwór w ścianie 160/230 cm (spr. u producenta)
zamek i zawiasy: dostosowane do drzwi szklanych bezramowych
klamka: INOX stal nierdzewna, dostosowane do drzwi szklanych bezramowych
drzwi i osiecznica muszą posiadać atesty p.p.oż.
stosować samozamykacz
wyposażenie dodatkowe: trwała numeracja, RKZ (regulator kolejności zamykania)