

Opcje drzwi	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE
Widok 3D														
Światło otworu	1810x2200	1810x2200	1810x2200	1810x2200	1810x2200	1810x2200	1960x2080	900x2000	900x2050	1960x2080	950x2050	950x2050	1500x2100	950x2050
Sytuacja	z pom. -1.35 do pom. -1.52	z pom. 13 do pom. 40	z pom. 1.09 do pom. 1.25	z pom. 2.09 do pom. 2.24	z pom. 3.10 do pom. 3.17	do pom. 4.01	pom. -1.28	do pom. -1.08	do pom. -1.51 maszynownia	pom. 41	12	13	13	pom. 1.23+2.22
Wymiar zewnętrzny	1950x2270	1950x2270	1950x2270	1950x2270	1950x2270	1950x2270	2100x2150	1040x2070	1040x2100	2100x2150	1680x2050	1680x2050	1600x2150	1040x2250
Ilość	1	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	1	2
Materiał	Drzwi wewnętrzne EI 30 z aluminium szkło bezpieczne okucia chromowane z samozamykaczem dobrej jakości							aluminium EI 30	stalowe EI 30	aluminium o EI 60 szkło bezpieczne okucia i samozamykacz dobrej jakości	Drzwi z PCV w kolorze białym szklone szkłem bezpiecznym termo+float okucia, 2 zamki oraz samozamykacz dobrej jakości		Drzwi z aluminium o EI 60 szkło bezp. jedno skrzydło szer. w świetle 90cm drzwi z blokadą uwalnianą w czasie pożaru za pomocą czujki okucia i samozamykacz dobrej jakości	

Opcje drzwi	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE
Widok 3D					
Światło otworu	900x2000	900x2000	1880x2200	1810x2200	900x2000
Sytuacja	pom. 27+33	wejście do kuchni	40	1.13	pom. 15+19+20+21
Wymiar zewnętrzny	1040x2250	1040x2070	2040x2280	1950x2280	980x2040
Ilość	2	1	3	1	5
Materiał	z aluminium w kolorze białym		Drzwi z aluminium szkło bezpieczne okucia i samozamykacz dobrej jakości	Drzwi z aluminium o EI 60 szkło bezpieczne okucia i samozamykacz dobrej jakości	Drzwi drewniane akustyczne

wymiary w [mm]

UWAGA:
przed zamówieniem stolarki wymiary należy sprawdzić na budowie

Drzwi zewnętrzne wykonane z przekładką termiczną

Drzwi wyposażone w zamki patentowe dobrej jakości

W drzwiach światło drzwi po otwarciu skrzydła pod kątem 90 st powinno wynosić min 90cm, klamki zaokrąglone

PRACOWNIA PROJEKTOWA PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE ZDZISŁAW KUFEL 89-600 CHOJNICE , ul.Sukienników 6					
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO:		Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa Szkoły Podstawowej nr 5 wraz z infrastrukturą techniczną na dz. nr 510/10 przy ul.Wicka Rogali 18 w Chojnicach			
PROJEKT WYKONAWCZY				SKALA	1:100
Zestawienie stolarki drzwiowej				NR RYS	
PROJ. ARCHITEKTURY MGR INŻ.ARCH. Z. KUFEL U.B.UAN-KZ-7210/379/88 w specj. architekt.					
20.10.2011					