

SYMBOL		D1		D2		D3		D4		D5		D6		D7		D8		D9	
RODZAJ SKRZYDŁA		Drzwi aluminiowe; Kolor: szary RAL7037; R _{Wmin} 38dB; Ościeznica aluminiowa;		Drzwi aluminiowe; Kolor: szary RAL7037; R _{Wmin} 38dB; Ościeznica aluminiowa;		Drzwi aluminiowe; Kolor: szary RAL7037; R _{Wmin} 38dB; Ościeznica aluminiowa;		Drzwi aluminiowe; Kolor: szary RAL7037; R _{Wmin} 38dB; Ościeznica aluminiowa;		Drzwi aluminiowe; Kolor: szary RAL7037; R _{Wmin} 38dB; Ościeznica aluminiowa;		Drzwi aluminiowe; Odporność ogniowa EI30, Kolor: szary RAL7037; R _{Wmin} 38dB; Ościeznica aluminiowa;		Drzwi aluminiowe; Kolor: szary RAL7037; R _{Wmin} 38dB; Ościeznica aluminiowa;		Drzwi przesuwne aluminiowe; Kolor: szary RAL7037; R _{Wmin} 38dB; Ościeznica aluminiowa;		Drzwi przesuwne aluminiowe; Kolor: szary RAL7037; R _{Wmin} 38dB; Ościeznica aluminiowa;	
WYPOSAŻENIE		- komplet zamka i wkładka; - komplet klamka- klamka, stal satynowana; - oboje stal nierdzewna; - atest higieniczny;		- komplet zamka i wkładka; - komplet klamka- klamka, stal satynowana; - oboje stal nierdzewna; - atest higieniczny;		- komplet zamka i wkładka; - komplet klamka- klamka, stal satynowana; - oboje stal nierdzewna; - atest higieniczny; - zamek typu WC; - szczelina wentylacyjna między podłogą a skrzydłem = 27mm (0,02m2) lub otwory wentylacyjne		- komplet zamka i wkładka; - komplet klamka- klamka, stal satynowana; - oboje stal nierdzewna; - atest higieniczny; - zamek typu WC; - szczelina wentylacyjna między podłogą a skrzydłem = 27mm (0,02m2) lub otwory wentylacyjne		- komplet zamka i wkładka; - komplet klamka- klamka, stal satynowana; - oboje stal nierdzewna; - atest higieniczny; - zamek typu WC; - szczelina wentylacyjna między podłogą a skrzydłem = 27mm (0,02m2) lub otwory wentylacyjne		- komplet zamka i wkładka; - komplet klamka- klamka, stal satynowana; - oboje stal nierdzewna; - drzewi zaopatrzone w samozamykacz; - atest higieniczny;		- komplet zamka i wkładka; - komplet klamka- klamka, stal satynowana; - oboje stal nierdzewna; - atest higieniczny; - zamek typu WC; - szczelina wentylacyjna między podłogą a skrzydłem = 27mm (0,02m2) lub otwory wentylacyjne		- komplet zamka i wkładka; - komplet klamka- klamka, stal satynowana; - oboje stal nierdzewna; - atest higieniczny; - szczelina wentylacyjna między podłogą a skrzydłem = 27mm (0,02m2) lub otwory wentylacyjne		- komplet zamka i wkładka; - komplet klamka- klamka, stal satynowana; - oboje stal nierdzewna; - atest higieniczny;	
Wymiary w świetle otworu	S ₀	1200		1000		1000		900		1200		1200		1000		1000		1000	
	H ₀	2050		2050		2050		2050		2050		2050		2050		2050		2050	
Wymiary w świetle ościeżnicy	S	1100		900		900		800		1100		1100		900		900		900	
	H	2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000	
ILOSC:		L-20 P-4		L-7 P-18		L-3 P-6		L-4 P-4		L-0 P-1		L-1 P-0		L-0 P-1		L-5 P-3		L-5 P-3	

SYMBOL		D10		D11		D12		D13		D14		D15		D16		D17		D17'		D18	
RODZAJ SKRZYDŁA		Drzwi aluminiowe, pełne; Odporność ogniowa EI60; Kolor: szary RAL7037; R _{Wmin} 38dB; Ościeznica aluminiowa;		Drzwi aluminiowe, pełne; Odporność ogniowa EI60; Kolor: szary RAL7037; R _{Wmin} 38dB; Ościeznica aluminiowa;		Drzwi aluminiowe, pełne; Odporność ogniowa EIS60; Kolor: szary RAL7037; R _{Wmin} 38dB; Ościeznica aluminiowa;		Drzwi aluminiowe, pełne; Odporność ogniowa EIS60; Kolor: szary RAL7037; R _{Wmin} 38dB; Ościeznica aluminiowa;		Drzwi aluminiowe, pełne; Odporność ogniowa EIS60; Kolor: szary RAL7037; R _{Wmin} 38dB; Ościeznica aluminiowa;		Drzwi aluminiowe, pełne; Odporność ogniowa EIS30; Kolor: szary RAL7037; R _{Wmin} 38dB; Ościeznica aluminiowa;		Drzwi aluminiowe, przeszklone; Odporność ogniowa EIS30; Kolor: szary RAL7037; Ościeznica aluminiowa; R _W 38dB; Szkło bezbarwne, bezpieczne hartowane;Klasa P4;		Drzwi aluminiowe, przeszklone Odporność ogniowa EIS30; Kolor: szary RAL7037; Ościeznica aluminiowa; R _W 38dB; Szkło bezbarwne, bezpieczne hartowane;Klasa P4;				Drzwi/scianka aluminiowa, przeszklona; Odporność ogniowa EIS60, scianka EI120; Kolor: szary RAL7037; Ościeznica aluminiowa; R _W 38dB; Szkło bezbarwne, bezpieczne hartowane;Klasa P4;	
WYPOSAŻENIE		- komplet zamka i wkładka; - komplet klamka- klamka, stal satynowana; - oboje stal nierdzewna; - drzwi zaopatrzone w samozamykacz;		- komplet zamka i wkładka; - komplet klamka- klamka, stal satynowana; - oboje stal nierdzewna; - drzwi zaopatrzone w samozamykacz;		- komplet zamka i wkładka; - komplet klamka- klamka, stal satynowana; - oboje stal nierdzewna; - drzwi zaopatrzone w samozamykacz;		- komplet zamka i wkładka; - komplet klamka- klamka, stal satynowana; - oboje stal nierdzewna; - drzwi zaopatrzone w samozamykacz;		- komplet zamka i wkładka; - komplet klamka- klamka, stal satynowana; - oboje stal nierdzewna; - drzwi zaopatrzone w samozamykacz;		- komplet zamka i wkładka; - komplet klamka- klamka, stal satynowana; - oboje stal nierdzewna; - drzwi zaopatrzone w samozamykacz;		- komplet zamka i wkładka; - komplet klamka- klamka, stal satynowana; - oboje stal nierdzewna; - drzwi zaopatrzone w samozamykacz;		- komplet zamka i wkładka; - komplet klamka- klamka, stal satynowana; - oboje stal nierdzewna; - drzwi zaopatrzone w samozamykacz;				- komplet zamka i wkładka; - komplet klamka- klamka, stal satynowana; - oboje stal nierdzewna; - drzwi zaopatrzone w samozamykacz;	
Wymiary w świetle otworu	S ₀	900		1000		1000		1200		900		1000		1900		1900		2950		2950	
	H ₀	2050		2050		2050		2050		2050		2050		2050		2050		2050		2050	
Wymiary w świetle ościeżnicy	S	800		900		900		1100		800		900		900+900		900+900		900+900		900+300	
	H	2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000	
ILOSC:		L-1 P-0		L-1 P-0		L-1 P-0		L-0 P-1		L-0 P-1		L-0 P-1		LP-1		LP-2		LP-1		L-0 P-2	

SYMBOL		□1		□2	
RODZAJ SKRZYDŁA		Okno nieotwieralne aluminiowe o odporności ogniowej EI60 z przeszkleniem, szkło hartowane. Kolor biały- dostosować do stolarki istniejącej.		Wymiana całego okna lub tylko kwaterz projektowana czerpnia. Wymiary czerpni zgodnie z opisem instalacji niniejszego opracowania.	
RODZAJ OŚCIEŻNICY		Okno w kolorze białym, uchylno-otwieralne. Okno dostosować do stolarki istniejącej. Współczynnik izolacyjności termicznej zestawu okiennego Uk(max) = 1,1 W/m2K		Okno w kolorze białym, uchylno-otwieralne. Okno dostosować do stolarki istniejącej. Współczynnik izolacyjności termicznej zestawu okiennego Uk(max) = 1,1 W/m2K	
Wymiary w świetle otworu	S ₀	1750		1750	
	H ₀	1920		1920	
ILOSC:		6		1	

UWAGA:
WYMIARY UŚREDNIONO DO CELÓW KOSZTORYSOWYCH. OSTATECZNE WYMIARY DOSTOSOWAC DO ISTNIEJĄCYCH OTWORÓW.
PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI I ŚLUSARKI ZOBOWIĄZAĆ WYKONAWCĘ, ABY WYMIARY SPRAWDZIŁ WŁASNORĘCZNIE NA BUDOWIE!!!
SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA OKIEN I DRZWI ZGODNIE Z OPISEM TECHNICZNYM.

DRZWI DYMOSSZCZELNE, WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ ORAZ O ODPOWIEDNIEJ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ,
ZGODNIE Z LOKALIZACJĄ NA RYSUNKACH

KKAD		www.kkad.pl tel. 695 627 902	e-mail:biuro@kkad.pl NIP 734-188-24-18
INWESTOR: SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STALOWEJ WOLI ul. Staszica 4, 37-450 STALOWA WOLA			
NAZWA INWESTYCJI: REMONT I PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ II PIĘTRA PIERWSZEGO PAWILONU SZPITALNEGO Z PRZYZNACZENIEM NA ODDZIAŁ NEUROLOGICZNY			
PROJEKT PRZEBUDOWY – ZESTAWIENIE STOLARKI I ŚLUSARKI			
PROJEKTOWAŁ:			
arch. TOMASZ KOCEMBA	MPOIA 006/2006	BRANŻA	ARCHITEKTURA
		STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
		DATA	11.2015
		SKALA	1:100
SPRAWDZIŁ:		NR RYS.	7
arch. Joanna Gawrecka	MPOIA 082/2008		