

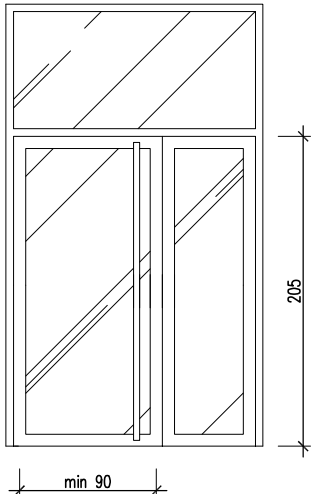
ELEMENTY DRZWIOWE WEWNĘTRZNE

oznaczenie		Da1	Da2	Da3	Da4	Da5	Da6	dl1	dl2	dl3	dl4
schemat											
wymiary otworu w ścianie (mm)	s.	1600	1850	1500	1500	1500	1500	1000	1000	1000	900
	h.	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2010	2010	2010	2010
wymiary w świetle ościeżnicy (mm)	sw.	900 + ~400	900 + ~650	900 + ~300	900 + ~300	900	900	900	900	900	800
	hw.	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050
ilość sztuk		1 prawe	1 prawe	1 prawe	1 prawe	3 prawe	1 lewe	1 prawe	1 prawe	1 prawe	1 lewe
		EI60 dymoszczelne S200	EI30 dymoszczelne S200	EI30 dymoszczelne S200	EI30 dymoszczelne S200	EI30 dymoszczelne S200		wyposażone w otwory wentylacyjne > o powierzchni 0.022m2	wyposażone w otwory wentylacyjne > o powierzchni 0.022m2 i zamek z wkładką wielozapadkową		wyposażone w otwory wentylacyjne > o powierzchni 0.022m2 i zamek wc
uwagi		wyposażone w 1 zamek wielozapadkowy oraz samozamykacze na obu skrzydłach oraz kantrygle półautomatyczne			wyposażone w samozamykacze na obu skrzydłach, zamek elektromotoryczny (dostosowany do montażu w terminie późniejszym kontoli dostępu) oraz przeciwzamek na skrzydle biernym, spięte z centralą systemu oddymiania –otwierające się automatycznie (oba skrzydła wyposażone w siłowniki) w razie pożaru do napowietrzania klatki schodowej.	wyposażone w samozamykacz oraz 1 zamek wielozapadkowy	wyposażone w 1 zamek wielozapadkowy	płytkowe gładkie, wykończone okładziną CPL, w klasie mechanicznej 3, ościeznica stalowa regulowana wykończona farbą poliestrową w kolorze antracyt, wyposażona w uszczelkę,			
	drzwi aluminiowe, lakierowane proszkowo w kolorze antracyt, szklone zestawami szklanymi z zastosowaniem szkła bezpiecznego										

ELEMENTY OKIENNE

oznaczenie	Oz1		Oz2		Oz3		Ow1	
schemat								
wymiary otworu w ścianie (mm)	s.	850	s.	1200	s.	1250	s.	1400
	h.	2150	h.	650	h.	2150	h.	3060
ilość sztuk	1		1		1		1	
uwagi	stałe EI60 w kolorze białym, o $U \leq 0,9$ W/m ² K dla całego okna,				PCV, białe, o $U \leq 0,9$ W/m ² K dla całego okna, wyposażone w nawiewniki higrosterowane zapewniające stałą infiltrację powietrza zewnętrznego w granicach wymaganych przez PN, z min. podwójnym systemem uszczelek, skrzydła rozwieralne – uchylne zabezpieczone przed wysprężeniem się skrzydła (blokada błędnego połączenia klamki). kwatery wyposażać w zamki montowane w dolnej części skrzydła blokujące otwarcie ale pozwalające na uchylenie okna		stałe EI60 w kolorze antracyt wewnętrzne	

ELEMENTY DRZWIOWE ZEWNĘTRZNE

oznaczenie	Daz1		
schemat			
wymiary otworu w ścianie (mm)	s.	1700	wyposażone w samozamykacze na obu skrzydłach, zamek elektromotoryczny oraz przeciwzamek (dostosowany do montażu w terminie późniejszym kontoli dostępu) oraz przeciwzamek na skrzydle biernym, spięte z centralą systemu oddymiania –otwierające się automatycznie (oba skrzydła wyposażone w siłowniki) w razie pożaru do napowietrzania klatki schodowej. elektrozaczep do domu. terminal wyjścia awaryjnego i przycisk wyjścia.
	h.	3100	
wymiary w świetle ościeżnicy (mm)	sw.	900 + ~500	
	hw.	2050	
ilość sztuk	1 lewe		
uwagi	profile aluminiowe, lakierowane proszkowo w kolorze antracyt, szklone zestawami szklanymi z zastosowaniem szkła antywłamaniowego klasy P4, Ukmax 1,3 lub niższy		

UWAGA: ze względu na dobry stan istniejących drzwi (zgodnie z normami i zamontowane ~4 lata temu) dopuszcza się pozostawienie istniejących pod warunkiem wyposażenia ich we wszystkie wymagane okucia

⚠

UWAGA!!!

WYMIARY ORAZ ILOŚĆ ELEMENTÓW PRZED ZAMÓWIENIEM NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. KIERUNEK OTWIERANIA OKIEN POKAZANO OD STRONY ELEWACJI

⚠

UWAGA!!!

WYBÓR I MONTAŻ WYPOSAŻENA DRZWI P.POŻAROWYCH (W ZAMKI I INNE OKUCIA) NALEŻY PRZEPROWADZIĆ NA ETAPIE ZAMAWIANIA STOLARKI.

WYKONANIE ARCHITEKPI		obiekt: budynek szkoły podstawowej	
specjalność: mgr inż. arch. Magdalena Frąckowiak-Zawłazo		adres: 121611_2 Wierzbosławice 0002 Bogumiłowice działka 482/2	
architektoniczna: sprawdził: mgr inż. arch. Grzegorz Zawłazo		stadium: projekt techniczny	
		rysunek: ZESTAWIENIE ELEMENTÓW OKIENNYCH I DRZWIOWYCH	
		branża: architekt.	
		data: 12.2023	
		skala: 1:50	
		nr rysunku: 6	
		nr strony: 18	