

Uwaga!!!

- Wymiary oraz ilość elementów przed zamówieniem należy sprawdzić na budowie.
- Kierunki otwierania okien pokazano od strony zewnętrznej (elewacji).

okna i drzwi zewnętrzne

oznaczenie		01	02	Dz1
schemat				
				90
wymiary otworu w ścianie (mm)	s.	1200	2400	1400
	h.	175	1750	2015
ilość szt.		1	1	1 prawe
uwagi		okno pcw w kolorze białym, o $U \leq 1,1$ W/m ² K dla całego okna	okno stałe w kolorze białym, o $U \leq 1,1$ W/m ² K dla całego okna, o odporności ogniowej EI120	drzwi dwuskrzydłowe, wyposażone w dwa atestowane zamki wielozapadkowe, profile aluminiowe "ciepłe", lakierowane proszkowo w kolorze białym, szklone zestawami szklanymi z zastosowaniem szkła bezpiecznego, UKmax 1,5 lub niższy

drzwi wewnętrzne

oznaczenie		Dw1	Dw2	Dw3
schemat				
				90
wymiary otworu w ścianie (mm)	s.	1100	1000	1400
	h.	2015	2010	2015
wymiary w świetle ościeżnicy (mm)	s _s	900	900	900+300
	h _s	2050	2050	2050
ilość szt.		- 2 lewe	1 prawe -	- 1 lewe
uwagi		profile aluminiowe, lakierowane proszkowo w kolorze szarym, szklone szkłem bezpiecznym, wyposażone w zamek z wkładką patentową	plytowe gładkie, wykończone okładziną CPL, w klasie mechanicznej 3, ościeżnica stalowa wyposażona w uszczelkę, wyposażone w otwory wentylacyjne o powierzchni ≥ 0.022 m ²	profile aluminiowe, lakierowane proszkowo w kolorze szarym, szklone szkłem bezpiecznym z wykończeniem folią matową, przepuszczającą światło, o odporności ogniowej EI60, wyposażone w zamek z wkładką patentową oraz samozamykacz

		obiekt: budynek szkoły podstawowej adres: Łękawka, dz. 479/4, 480/4, 481/2, 482/1, gm. Tarnów stadium: projekt budowlany			
specjalność	projektował	nr uprawnień	podpis	rysunek:	
architektoniczna	mgr inż. arch. Magdalena Frühauf-Zawisza	NBUA-7342/30/98		zestawienie okien i drzwi	
	sprawdził	nr uprawnień	podpis	branża:	data:
architektoniczna	mgr inż. arch. Grzegorz Zawisza	NBUA-7342/87/97		architektura	09.2017
				skala:	nr rysunku:
				-	5