

ZESTAWIENIE OKIEN

Oznaczenia	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O10	O11	O12	O13	O14	O15	O16	O17	O18	O19	
Schemat																				
Wymiary w świetle ościeży / mm /	So	4040	3040	2040	1140	1140	2740	1840	1140	2040	1140	2040	3040	3640	4140	4540	5540	6040	4540	1540
	Ho	2055	2055	2055	2055	2055	955	955	955	1055	1055	2555	2055	2055	2055	2055	2055	2055	1455	1055
Zewnętrzny wymiar ościeżnicy / mm /	S	4000	3000	2000	1100	1100	2700	1800	1100	2000	1100	2000	3000	3600	4100	4500	5500	6000	4500	1500
	H	2000	2000	2000	2000	2000	900	900	1000	1000	2500	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	1400	1000
	PARTER	3	27	3	2	3	12	2	1	1	16	3	4	6	4	2	2	2	2	1
	PIĘTRO	3	26	5	13	2	1	2	1	1	1	3	4	6	4	2	2	2	2	1
	RAZEM	6	53	8	15	5	13	4	1	1	16	3	4	6	4	2	2	2	2	1
UWAGI		okno zewnętrzne - PCV, wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary, otwieranie: skrzydła oznaczone gwiazdką otwierane elektrycznie, sterowanie włącznikiem ściennym	okno zewnętrzne - PCV, wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary, otwieranie: skrzydła oznaczone gwiazdką otwierane elektrycznie, sterowanie włącznikiem ściennym	okno zewnętrzne - PCV, wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary, otwieranie: skrzydła oznaczone gwiazdką otwierane elektrycznie, sterowanie włącznikiem ściennym	okno zewnętrzne - PCV, wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary	okno zewnętrzne - PCV, wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary	okno zewnętrzne - PCV, wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary	okno zewnętrzne - PCV, wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary	okno zewnętrzne - PCV, wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary	okno zewnętrzne - PCV, wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary	okno zewnętrzne - PCV, wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary, otwieranie: skrzydła oznaczone gwiazdką otwierane elektrycznie, sterowanie włącznikiem ściennym	okno zewnętrzne - PCV, wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary, otwieranie: skrzydła oznaczone gwiazdką otwierane elektrycznie, sterowanie włącznikiem ściennym	okno zewnętrzne - PCV, wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary, otwieranie: skrzydła oznaczone gwiazdką otwierane elektrycznie, sterowanie włącznikiem ściennym	okno zewnętrzne - PCV, wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary, otwieranie: skrzydła oznaczone gwiazdką otwierane elektrycznie, sterowanie włącznikiem ściennym	okno zewnętrzne - PCV, wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary, otwieranie: skrzydła oznaczone gwiazdką otwierane elektrycznie, sterowanie włącznikiem ściennym	okno zewnętrzne - PCV, wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary, otwieranie: skrzydła oznaczone gwiazdką otwierane elektrycznie, sterowanie włącznikiem ściennym	okno zewnętrzne - PCV, wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary, otwieranie: skrzydła oznaczone gwiazdką otwierane elektrycznie, sterowanie włącznikiem ściennym	okno zewnętrzne - PCV, wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary, otwieranie: skrzydła oznaczone gwiazdką otwierane elektrycznie, sterowanie włącznikiem ściennym	okno zewnętrzne - PCV, wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary, otwieranie: skrzydła oznaczone gwiazdką otwierane elektrycznie, sterowanie włącznikiem ściennym	okno zewnętrzne - PCV, wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary, otwieranie: skrzydła oznaczone gwiazdką otwierane elektrycznie, sterowanie włącznikiem ściennym

ZESTAWY OKIENNE

Oznaczenia	Zo1	Zo2	Zo3	Zo4
Schemat				
Wymiary w świetle ościeży / mm /	So	4020+2020	3020+3020	4520+3920
	Ho	2055	955	920+920
Zewnętrzny wymiar ościeżnicy / mm /	S	4000+2000	3000+3000	4500+3900
	H	2000	900	900+900
	PARTER	1xL + 1xP	1	1400 +3000
	PIĘTRO	1xL + 1xP	--	1xL + 1xP
	RAZEM	2xL + 2xP	1	1xL + 1xP
UWAGI		zestaw okien: zewnętrzne - PCV wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary, otwieranie: skrzydła oznaczone gwiazdką otwierane elektrycznie, sterowanie włącznikiem ściennym	zestaw okien: zewnętrzne - PCV wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary	zestaw okien: zewnętrzne - PCV wzmocnione, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone standard, -współczynnik k=1,1 Kolor: szary, otwieranie: skrzydła oznaczone gwiazdką otwierane elektrycznie, sterowanie włącznikiem ściennym

ZESTAWIENIE OKIEN WEWNĘTRZNYCH

Oznaczenia	Ow1	Ow2	Ow3	Ow4	Ow5	Ow6	Ow7	Ow8
Schemat								
Wymiary w świetle ościeży / mm /	So	1840	1140	4040	2440	1090	3040	2040
	Ho	2555	1555	855	855	855	855	1555
Zewnętrzny wymiar ościeżnicy / mm /	S	1800	1100	4000	2400	1050	3000	2000
	H	2500	1500	800	800	800	800	1500
	PARTER	1	3	6	2	2	4	5
	PIĘTRO	--	--	--	--	--	4	1
	RAZEM	1	3	6	2	2	8	6
UWAGI		naświetle wewnętrzne - PCV, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone, szkło bezpieczne, Kolor: szary	naświetle wewnętrzne - PCV, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone, szkło bezpieczne, Kolor: szary	naświetle wewnętrzne - PCV, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone, szkło bezpieczne, Kolor: pomarańczowy	naświetle wewnętrzne - PCV, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone, szkło bezpieczne, Kolor: pomarańczowy	naświetle wewnętrzne - PCV, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone, szkło bezpieczne, Kolor: pomarańczowy	naświetle wewnętrzne - PCV, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone, szkło bezpieczne, Kolor: pomarańczowy	naświetle wewnętrzne - PCV, Zestaw szyb: jednokomorowy -szyby zespolone, szkło bezpieczne, Kolor: szary

UWAGA:

- PRZED WYKONANIEM WSZYSTKIE WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE;
- OKNA DOSTOSOWAĆ DO OTWORÓW;
- W OKNACH SAL DYDAKTYCZNYCH, CZYTELNI, BIBLIOTEKI I POKOJU NAUCZYCIELSKIEGO I ADMINISTRACJI NALEŻY ZAMONTOWAĆ ŻALUZJE PIONOWE.
- WSZYSTKIE SKRZYDŁA OKIENNE OZNACZONE GWIAZDKĄ POWINNY BYĆ WYPOSAŻONE W MECHANIZM AUTOMATYCZNEGO OTWIERANIA, STEROWANIE ODBYWAĆ SIĘ BĘDZIE ZA POMOCĄ WŁĄCZNIKA NAŚCIENNEGO; POZOSTAŁE SKRZYDŁA ROZWIERALNO-UCHYLNE, ROZWIERALNE I UCHYLNE OTWIERANE RĘCZNIE.

Investor:

Gmina Miasto Szczecin
pl. Armii Krajowej 1
70-456 Szczecin

Nazwa inwestycji:

SZKOŁA PODSTAWOWA wraz z kompleksem sportowym i PŁYWALNIĄ

Adres:

SZCZECIN ul. Złotowska - Jantarowa
(dz. nr 4 + 41/4 obr. 3078)

Generalny Projektant:

BIURO PROJEKTOWO-CONSULTINGOWE
STRUKTURA
70 560 Szczecin, ul. Grodzka 20,
tel./fax (091) 485-33-36

Projekt Branżowy:

Stadium:

PROJEKT WYKONAWCZY

Branża:

ARCHITEKTURA

Projektant:

dr inż. arch. Grzegorz Wojtkun
Nr upraw. 4/Sz/99

Opracował:

mgr inż. arch. Monika Majcher

Sprawdził:

mgr inż. arch. ROMAN PIRGA
upr.nr 12/Sz/80

Tytuł rysunku:

ZESTAWIENIE OKIEN WEWNĘTRZNYCH I NAŚWIETLI WEWNĘTRZNYCH
- aktualizacja V/2009

Data opracowania:

maj 2009 r.

Skala rysunku:

1:100

Nr rysunku:

A-19/z

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE

Kopowanie, publikacja oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich.