

ZESTAWIENIE DRZWI ZEWNĘTRZNYCH ALUMINIOWYCH
WIDOK OD STRONY ELEWACJI

oznaczenie na rzucie:		Dz1	Dz2
schemat:			
lokalizacja:		ELEWACJA WSCHODNIA ELEWACJA POŁUDNIOWA	ELEWACJA PÓŁNOCNA
otwór ościeża:	szer. (cm):	145	165
	wys. (cm):	330	330
otwór ościeżnicy drzwi:	szer. (cm):	120	140
	wys. (cm):	215	215
kierunek otwarcia drzwi:		lewe	prawe
sztuk:		2	1
zamek		tak	tak
klamka		obustronnie	obustronnie
uwagi	szerokość w świetle przejścia nie może być mniejsza niż 1,2m		
	kolor grafitowy RAL 7016, szklenie szkłem bezpiecznym; Wartość współcz. przenikania ciepła dla całych drzwi U≤1,3 W/m2K. Przed zamówieniem zweryfikować wymiary w naturze.		

ZESTAWIENIE WITRYN ZEWNĘTRZNYCH ALUMINIOWYCH Z DRZWIAMI
WIDOK OD STRONY ELEWACJI

oznaczenie na rzucie:		W1	W2	W3
schemat:				
lokalizacja:		ELEWACJA FRONTOWA WSCHODNIA	ELEWACJA FRONTOWA WSCHODNIA	ELEWACJA ZACHODNIA
otwór ościeża:	szer. (cm):	322	500	500
	wys. (cm):	330	330	330
otwór ościeżnicy drzwi:	szer. (cm):	150	125	125
	wys. (cm):	230	230	230
kierunek otwarcia drzwi:		prawe	prawe	prawe
sztuk:		1	1	1
zamek		tak	antypaniczny	antypaniczny
klamka		drzwi otwierają się automatycznie	wyjście możliwe bez względu na stan zaryglowania zamka, wejście nie możliwe gałka nie pozwala na otwarcie drzwi.	wyjście możliwe bez względu na stan zaryglowania zamka, wejście nie możliwe gałka nie pozwala na otwarcie drzwi.
uwagi		obustronnie	od wewnątrz, gałka od zewnątrz	od wewnątrz, gałka od zewnątrz
	szerokość skrzydła głównego nie mniejsza niż 0,9m w świetle		szerokość skrzydła nie mniejsza niż 0,9m w świetle przejścia	szerokość skrzydła nie mniejsza niż 0,9m w świetle przejścia
	kolor grafitowy RAL 7016, szklenie szkłem bezpiecznym; Wartość współczynnika przenikania ciepła dla całych drzwi U≤1,3 W/m2K, Przed zamówieniem witryn zweryfikować wymiary w naturze. Dopuszcza się możliwość korekty wymiarów z uwagi na uwarunkowania montażowe oraz zmiany materiałów skrzydeł drzwi z uwagi na ofertę wybranego dostawcy.			

ZESTAWIENIE OKIEN ZEWNĘTRZNYCH
WIDOK OD STRONY ELEWACJI

oznaczenie na rzucie:		O1	O2	O3	O4	O5
schemat:						
lokalizacja:		ELEWACJA ZACHODNIA	ELEWACJA FRONTOWA WSCHODNIA	ELEWACJA FRONTOWA WSCHODNIA	ELEWACJA POŁUDNIOWA	ELEW. FRONTOWA WSCHODNIA
wymiar okna:	szer. (cm):	500	300	500	300	100
	wys. (cm):	300	300	100	100	100
sztuk:		2	1	2	4	2
uwagi		okno nieotwieralne				
		kolor grafitowy RAL 7016, szklenie szkłem bezpiecznym; Wartość współczynnika przenikania ciepła okien U≤0,9 W/m2K, Przed zamówieniem okien zweryfikować wymiary w naturze. Dopuszcza się możliwość korekty wymiarów z uwagi na uwarunkowania montażowe.				
		Szkłane przegrody i drzwi należy oznaczyć dwoma pasami z samoprzylepnej folii polimerowej w kolorze żółtym przeznaczonej do stałego mocowania na powierzchniach szklanych umieszczonymi na wysokości: od 130 cm do 140 cm (pierwszy pas) i od 90 cm do 100 cm (drugi pas).				

ZESTAWIENIE WITRYN WEWN.

oznaczenie na rzucie:		W4	W5
schemat:			
lokalizacja:		WIATROŁAP/ STREFA WEJŚCIA	SALA ZABAW DLA DZIECI
otwór ościeża:	szer. (cm):	322	150
	wys. (cm):	330	210
otwór ościeżnicy drzwi:	szer. (cm):	150	125
	wys. (cm):	230	205
kierunek otwarcia drzwi:		prawe	lewe
sztuk:		1	1
zamek		nie	nie
klamka		obustronnie	obustronnie
uwagi		drzwi otwierają się automatycznie	
		kolor grafitowy RAL 7016, szklenie szkłem bezpiecznym; szerokość skrzydła głównego nie może być mniejsza niż 0,9m w świetle przejścia	

Przed zamówieniem drzwi i okien zweryfikować wymiary w naturze.
Dopuszcza się możliwość korekty wymiarów z uwagi na uwarunkowania montażowe.

- kwatery otwierane okien oraz drzwi aluminiowych należy montować z odpowiednim kompletem okuć, sprawne do użytku, dopasowane.itp.
- wszelkie obróbki, połączenia nietypowe na elewacji: z blachy aluminiowej lakierowanej na kolor jak okna (kolor popiel grafit., RAL 7016),
- grubość blachy dobrać do wielkości elementu tak, aby nie wykazywał zniekształceń po zmontowaniu;
- wypełnienia, blendy, panele osłonowe wykonać z elementów producenta płyt warstwowych lub równoważnych, lakierowanych na kolor okien;
- wbudowywać należy takie materiały i wyroby, które w długotwałej praktyce wykazały się łatwością obsługi, odpornością na zużycie,
- maszynym wykonaniem, łatwością ewentualnej naprawy czy wymiany;
- ze względu na przyszłą konserwację konieczne jest, aby wszystkie okucia zakupić u jednego producenta;
- Szkłane przegrody i drzwi należy oznaczyć dwoma pasami z samoprzylepnej folii polimerowej przeznaczonej do stałego mocowania na powierzchniach szklanych umieszczonymi na wysokości: od 130 cm do 140 cm (pierwszy pas) i od 90 cm do 100 cm (drugi pas).
- Dolna krawędź przeszkłonych drzwi wejściowych musi być zabezpieczona w sposób chroniący przed uderzeniem kołami wózka do wysokości 40 cm.

Pracownia Projektowa i Obsługi Budownictwa Michał Miklas ul. Wierzbńskiego 128, 88-100 Inowrocław					
Tytuł projektu		BUDOWA KŁĘGIELNI WRAZ Z SALĄ ZABAW I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ			
Tytuł rysunku		ZESTAWIENIE OKIEN I DRZWI ZEWNĘTRZNYCH ORAZ WITRYN ZEWNĘTRZNYCH I WEWNĘTRZNYCH			
Adres obiektu		326/2, obręb ewid.: 3 w Janikowie, identyfikator działki 040705_4.0003.326/2			
Inwestor		Gmina Janikowo ul. Przemysłowa 6 88-160, Janikowo			
Projektował	mgr inż. arch. Sylwia Jankowska	KPOKK IARP 78/2011 w specjalności architektonicznej bto	Data	10.02.2025r.	Podpis
Sprawdził	mgr inż. arch. Katarzyna Świśt-Grodowska	KPOKK IARP 84/2012 w specjalności architektonicznej bto	Data	10.02.2025r.	
Faza	PW		Skala	1:150	
			Arkusze	Aw-5	