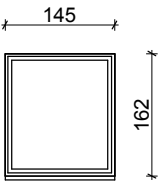


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I PRZESZKLEŃ ZEWNĘTRZNYCH

L.P.	1		2	3
NAZWA WYROBU /MATERIAŁ	OKNO ALUMINIOWE			
OZNACZENIA NA RYSUNKU	O1			
SCHEMAT - WIDOK OD ZEWNĄTRZ				
	Okno oddymiające			
KOLOR		BIAŁY		
ZEWNĘTRZNY WYMIAR OKNA /OTWÓR W MURZE/	S(cm)	1,45 cm		
	H(cm)	1,62 cm		
SZKLENIE				
POWIERZCHNIA (m2)		2,4 m2		
1	PARTER / ILOŚĆ SZTUK/	1		

ZESTAWIENIE STOLARKI NIE JEST LISTĄ ZAMÓWIENIOWĄ - WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE !!!

UWAGI:

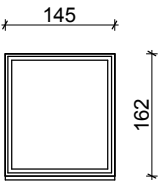
- 1.Wymiary otworów należy bezwzględnie sprawdzić przed zamówieniem stolarki!
2. Elementy stolarki pokazano w widoku od zewnątrz.
3. Parametry stolarki:
Okna aluminiowe. Konstrukcja (podziały) zgodnie z dokumentacją rysunkową.
Maksymalna wartość współczynnika U dla całego okna łącznie ze strefą krawędziową szyby 1,30 W/m2K.

Stolarka okienna o następującej charakterystyce:
- stolarka jednobarwna: od strony wewnętrznej i zewnętrznej w kolorze białym
- szklenie szkłem zespolonym,
- współczynnik przenikania ciepła U≤1,30 W/m²K (dla całej przegrody)
- okucia obwiedniowe
- uszczelki EPDM gwarantujące prawidłową infiltrację powietrza i odporne na działanie temperatur oraz promieni UV
- stolarka o minimalnej gwarancji 5 lat.

Akustyka
Należy zastosować stolarkę okienną i nawietrzaki zapewniające izolacyjność akustyczną przegrody (okna wraz z nawietrzakami) Rw wypadkowe nie gorsze niż 33 dB.
-stolarka o minimalnej gwarancji 5 lat

<div><div>"AR" PROJEKT ul. Sienkiewicza 12/3 71-311 SZCZECIN</div></div>		
Temat / Obiekt: <div>PRZEBUDOWA W CELU DOSTOSOWANIA BUDYNKU PRZEDSZKOLA DO WYMAGAŃ PRZEPISÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ</div>		
Adres: <div>Ul. Pocztowa 3, 74-110 BANIE dz. nr 289/2, 290, obręb 0015 BANIE</div>		
Stadium: <div>PROJEKT WYKONAWCZY- DETALE</div>		
Branża: <div>ARCHITEKTURA</div>		
Inwestor: <div>PRZEDSZKOLE W BANIACH Ul. Pocztowa 3, 74-110 BANIE</div>		
ARCHITEKTURA	Projektował:	nr upr. bud. podpis
mgr inż. arch. Anna Majcher-Rutkowska	18/ZPOIA/2005	
Sprawdził:		
mgr inż. arch. Dariusz Makowski	74/Sz/92	
Tytuł rysunku: ZESTAWIENIE OKIEN I PRZESZKLEŃ ZEW.		Skala 1:100 Data 06 '2017
		Nr rys. A1

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I PRZESZKLEŃ ZEWNĘTRZNYCH

L.P.	1		2	3
NAZWA WYROBU /MATERIAŁ	OKNO ALUMINIOWE			
OZNACZENIA NA RYSUNKU	O1			
SCHEMAT - WIDOK OD ZEWNĄTRZ				
	Okno oddymiające			
KOLOR		BIAŁY		
ZEWNĘTRZNY WYMIAR OKNA /OTWÓR W MURZE/	S(cm)	1,45 cm		
	H(cm)	1,62 cm		
SZKLENIE				
POWIERZCHNIA (m2)		2,4 m2		
1	PARTER / ILOŚĆ SZTUK/	1		

ZESTAWIENIE STOLARKI NIE JEST LISTĄ ZAMÓWIENIOWĄ - WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE !!!

UWAGI:

- 1.Wymiary otworów należy bezwzględnie sprawdzić przed zamówieniem stolarki!
2. Elementy stolarki pokazano w widoku od zewnątrz.
3. Parametry stolarki:
Okna aluminiowe. Konstrukcja (podziały) zgodnie z dokumentacją rysunkową.
Maksymalna wartość współczynnika U dla całego okna łącznie ze strefą krawędziową szyby 1,30 W/m2K.

- Stolarka okienna o następującej charakterystyce:
- stolarka jednobarwna: od strony wewnętrznej i zewnętrznej w kolorze białym
- szklenie szkłem zespolonym,
- współczynnik przenikania ciepła U≤1,30 W/m²K (dla całej przegrody)
- okucia obwiedniowe
- uszczelki EPDM gwarantujące prawidłową infiltrację powietrza i odporne na działanie temperatur oraz promieni UV
- stolarka o minimalnej gwarancji 5 lat.

- Akustyka
Należy zastosować stolarkę okienną i nawietrzaki zapewniające izolacyjność akustyczną przegrody (okna wraz z nawietrzakami) Rw wypadkowe nie gorsze niż 33 dB.
-stolarka o minimalnej gwarancji 5 lat



"AR" PROJEKT
ul. Sienkiewicza 12/3
71-311 SZCZECIN

Temat / Obiekt:

PRZEBUDOWA W CELU DOSTOSOWANIA
BUDYNKU PRZEDSZKOLA DO WYMAGAŃ
PRZEPISÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

Adres:

Ul. Pocztowa 3, 74-110 BANIE
dz. nr 289/2, 290, obręb 0015 BANIE

Stadium:

PROJEKT WYKONAWCZY- DETALE

Branża:

ARCHITEKTURA

Inwestor:

PRZEDSZKOLE W BANIACH
Ul. Pocztowa 3, 74-110 BANIE

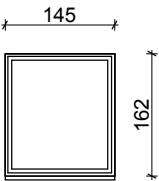
ARCHITEKTURA	Projektował:	nr upr. bud.	podpis
mgr inż. arch. Anna Majcher-Rutkowska	18/ZPOIA/2005		
Sprawdził:			
mgr inż. arch. Dariusz Makowski	74/Sz/92		

Tytuł rysunku:
ZESTAWIENIE OKIEN
I PRZESZKLEŃ ZEW.

Skala
1:100
Data
06 '2017

Nr rys.
A1

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I PRZESZKLEŃ ZEWNĘTRZNYCH

L.P.	1		2	3
NAZWA WYROBU /MATERIAŁ	OKNO ALUMINIOWE			
OZNACZENIA NA RYSUNKU	O1			
SCHEMAT - WIDOK OD ZEWNĄTRZ				
	Okno oddymiające			
KOLOR		BIAŁY		
ZEWNĘTRZNY WYMIAR OKNA /OTWÓR W MURZE/	S(cm)	1,45 cm		
	H(cm)	1,62 cm		
SZKLENIE				
POWIERZCHNIA (m2)		2,4 m2		
1	PARTER / ILOŚĆ SZTUK/	1		

ZESTAWIENIE STOLARKI NIE JEST LISTĄ ZAMÓWIENIOWĄ - WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE !!!

UWAGI:

- 1.Wymiary otworów należy bezwzględnie sprawdzić przed zamówieniem stolarki!
2. Elementy stolarki pokazano w widoku od zewnątrz.
3. Parametry stolarki:
Okna aluminiowe. Konstrukcja (podziały) zgodnie z dokumentacją rysunkową.
Maksymalna wartość współczynnika U dla całego okna łącznie ze strefą krawędziową szyby 1,30 W/m2K.

Stolarka okienna o następującej charakterystyce:
- stolarka jednobarwna: od strony wewnętrznej i zewnętrznej w kolorze białym
- szklenie szkłem zespolonym,
- współczynnik przenikania ciepła U≤1,30 W/m²K (dla całej przegrody)
- okucia obwiedniowe
- uszczelki EPDM gwarantujące prawidłową infiltrację powietrza i odporne na działanie temperatur oraz promieni UV
- stolarka o minimalnej gwarancji 5 lat.

Akustyka
Należy zastosować stolarkę okienną i nawietrzaki zapewniające izolacyjność akustyczną przegrody (okna wraz z nawietrzakami) Rw wypadkowe nie gorsze niż 33 dB.
-stolarka o minimalnej gwarancji 5 lat



"AR" PROJEKT
ul. Sienkiewicza 12/3
71-311 SZCZECIN

Temat / Obiekt:

PRZEBUDOWA W CELU DOSTOSOWANIA
BUDYNKU PRZEDSZKOLA DO WYMAGAŃ
PRZEPISÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

Adres:

Ul. Pocztowa 3, 74-110 BANIE
dz. nr 289/2, 290, obręb 0015 BANIE

Stadium:

PROJEKT WYKONAWCZY- DETALE

Branża:

ARCHITEKTURA

Inwestor:

PRZEDSZKOLE W BANIACH
Ul. Pocztowa 3, 74-110 BANIE

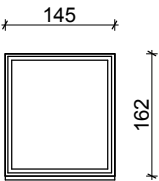
ARCHITEKTURA	Projektował:	nr upr. bud.	podpis
mgr inż. arch. Anna Majcher-Rutkowska	18/ZPOIA/2005		
Sprawdził:			
mgr inż. arch. Dariusz Makowski	74/Sz/92		

Tytuł rysunku:
ZESTAWIENIE OKIEN
I PRZESZKLEŃ ZEW.

Skala
1:100
Data
06 '2017

Nr rys.
A1

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I PRZESZKLEŃ ZEWNĘTRZNYCH

L.P.	1		2	3
NAZWA WYROBU /MATERIAŁ	OKNO ALUMINIOWE			
OZNACZENIA NA RYSUNKU	O1			
SCHEMAT - WIDOK OD ZEWNĄTRZ				
	Okno oddymiające			
KOLOR		BIAŁY		
ZEWNĘTRZNY WYMIAR OKNA /OTWÓR W MURZE/	S(cm)	1,45 cm		
	H(cm)	1,62 cm		
SZKLENIE				
POWIERZCHNIA (m2)		2,4 m2		
1	PARTER / ILOŚĆ SZTUK/	1		

ZESTAWIENIE STOLARKI NIE JEST LISTĄ ZAMÓWIENIOWĄ - WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE !!!

UWAGI:

- 1.Wymiary otworów należy bezwzględnie sprawdzić przed zamówieniem stolarki!
2. Elementy stolarki pokazano w widoku od zewnątrz.
3. Parametry stolarki:
Okna aluminiowe. Konstrukcja (podziały) zgodnie z dokumentacją rysunkową.
Maksymalna wartość współczynnika U dla całego okna łącznie ze strefą krawędziową szyby 1,30 W/m2K.

Stolarka okienna o następującej charakterystyce:
- stolarka jednobarwna: od strony wewnętrznej i zewnętrznej w kolorze białym
- szklenie szkłem zespolonym,
- współczynnik przenikania ciepła U≤1,30 W/m²K (dla całej przegrody)
- okucia obwiedniowe
- uszczelki EPDM gwarantujące prawidłową infiltrację powietrza i odporne na działanie temperatur oraz promieni UV
- stolarka o minimalnej gwarancji 5 lat.

Akustyka
Należy zastosować stolarkę okienną i nawietrzaki zapewniające izolacyjność akustyczną przegrody (okna wraz z nawietrzakami) Rw wypadkowe nie gorsze niż 33 dB.
-stolarka o minimalnej gwarancji 5 lat



"AR" PROJEKT
ul. Sienkiewicza 12/3
71-311 SZCZECIN

Temat / Obiekt:
**PRZEBUDOWA W CELU DOSTOSOWANIA
BUDYNKU PRZEDSZKOLA DO WYMAGAŃ
PRZEPISÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ**

Adres:
Ul. Pocztowa 3, 74-110 BANIE
dz. nr 289/2, 290, obręb 0015 BANIE

Stadium:
PROJEKT WYKONAWCZY- DETALE

Branża:
ARCHITEKTURA

Inwestor:
PRZEDSZKOLE W BANIACH
Ul. Pocztowa 3, 74-110 BANIE

ARCHITEKTURA	Projektował:	nr upr. bud.	podpis
mgr inż. arch. Anna Majcher-Rutkowska	18/ZPOIA/2005		
Sprawdził:			
mgr inż. arch. Dariusz Makowski	74/Sz/92		

Tytuł rysunku:
**ZESTAWIENIE OKIEN
I PRZESZKLEŃ ZEW.**

Skala
1:100

Data
06 '2017

Nr rys.
A1