

SCHEMAT:		AL1I	AL2	AL3	AL4I	AL4p	AL5	AL6	WCI	WCp	WCNp	WCNI	Dw2p	Dw2I	ALT1p
PODSTAWOWE															
WYMIAR	S	100	200	200	90	90	180	180	80	80	90	90	90	90	100
W ŚWIETLE(cm)	H	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
WYMIAR	S ₀	127	232	232	112	112	212	212	92	92	102	102	102	102	127
W MURZE(cm)	H ₀	285.5	250	285.5	210	210	250	210	210	210	210	210	210	210	212
SPOSÓB OTWIERANIA		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
LICZBA		1	2	1	1	1	3	1	10	7	2	2	3	9	1
RODZAJ STOLARKI		aluminium	aluminium	aluminium	aluminium	aluminium	aluminium	aluminium	MDF/drewno	MDF/drewno	MDF/drewno	MDF/drewno	MDF/drewno	MDF/drewno	aluminium
UWAGI: Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze i skontrolować z wytycznymi producenta		- drzwi jednoskrzydłowe zew. przeszkłone - naświetle przeszkłone nieotwieralne - zamek dolny na kluczyk i samozamykacz - szkło bezpieczne białe przezroczyste - kolor drewnopodobny lub grafit RAL 7024 - odbój w posadzce	- drzwi dwuskrzydłowe zew. przeszkłone - naświetle przeszkłone nieotwieralne - zamek dolny na kluczyk i samozamykacz - szkło bezpieczne białe przezroczyste - kolor drewnopodobny lub grafit RAL 7024 - odbój w posadzce	- drzwi dwuskrzydłowe zew. przeszkłone - naświetle przeszkłone nieotwieralne - zamek dolny na kluczyk i samozamykacz - szkło bezpieczne białe przezroczyste - grafit RAL 7024 - odbój w posadzce - drzwi p.poż EIS60	- drzwi jednoskrzydłowe wew. przeszkłone - zamek dolny na kluczyk i samozamykacz - szkło bezpieczne białe przezroczyste - grafit RAL 7024 - odbój w posadzce - drzwi p.poż i dymoszczelne EIS30	- drzwi jednoskrzydłowe wew. przeszkłone - zamek dolny na kluczyk i samozamykacz - szkło bezpieczne białe przezroczyste - grafit RAL 7024 - odbój w posadzce - drzwi p.poż i dymoszczelne EIS30	- drzwi dwuskrzydłowe wew. przeszkłone - naświetle przeszkłone nieotwieralne - zamek dolny na kluczyk i samozamykacz - szkło bezpieczne białe przezroczyste - grafit RAL 7024 - odbój w posadzce - drzwi p.poż i dymoszczelne EIS30	- drzwi dwuskrzydłowe wew. przeszkłone - zamek dolny na kluczyk i samozamykacz - szkło bezpieczne białe przezroczyste - grafit RAL 7024 - odbój w posadzce - drzwi p.poż i dymoszczelne EIS60	- drzwi jednoskrzydłowe wew. - drzwi łazienkowe - tuleje napowietrzające - zamek dolny obrotowy - drewnopodobne dąb naturalny - odbój w posadzce	- drzwi jednoskrzydłowe wew. - drzwi łazienkowe - tuleje napowietrzające - zamek dolny obrotowy - drewnopodobne dąb naturalny - odbój w posadzce	- drzwi jednoskrzydłowe wew. - drzwi łazienkowe - tuleje napowietrzające - zamek dolny obrotowy - drewnopodobne dąb naturalny - odbój w posadzce	- drzwi jednoskrzydłowe wew. - drzwi łazienkowe - tuleje napowietrzające - zamek dolny obrotowy - drewnopodobne dąb naturalny - odbój w posadzce	- drzwi jednoskrzydłowe wew. - drzwi do sal i pomieszczeń - zamek dolny na kluczyk - drewnopodobne dąb naturalny - odbój w posadzce	- drzwi jednoskrzydłowe wew. - drzwi do sal i pomieszczeń - zamek dolny na kluczyk - drewnopodobne dąb naturalny - odbój w posadzce	- drzwi jednoskrzydłowe zew. pełne - zamek dolny na kluczyk i samozamykacz - grafit RAL 7024
SCHEMAT:		O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	OK				
PODSTAWOWE WYMIARY WIDOK ZEWNĘTRZNY															
WYMIAR	S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
W ŚWIETLE(cm)	H	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
WYMIAR	S ₀	80	80	140	240	80	140	240	250	120	155				
W MURZE(cm)	H ₀	160	285	285	285	646	646	646	725	160	570				
SPOSÓB OTWIERANIA		RU	RU/FIX	RU/FIX	RU/FIX	RU/FIX	RU/FIX	RU/FIX	RU/FIX	RU	RU/FIX				
LICZBA		8	6	2	2	3	1	2	4	1	1				
RODZAJ STOLARKI		PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC				
UWAGI: Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze i skontrolować z wytycznymi producenta		- szkło bezpieczne białe przezroczyste - kolor drewnopodobny lub grafit RAL 7024	- szkło bezpieczne białe przezroczyste - kolor drewnopodobny lub grafit RAL 7024 - naświetle dolne nieotwieralne	- szkło bezpieczne białe przezroczyste - kolor drewnopodobny lub grafit RAL 7024 - naświetle dolne nieotwieralne	- szkło bezpieczne białe przezroczyste - kolor drewnopodobny lub grafit RAL 7024 - naświetle dolne nieotwieralne	- szkło bezpieczne białe przezroczyste - kolor drewnopodobny lub grafit RAL 7024 - naświetle dolne nieotwieralne - fix szklany nieprzezierny pas międzykondygnacyjny - uskok w płycie żelbetowej międzykondygnacyjnej do zachowania ciągłości stolarki	- szkło bezpieczne białe przezroczyste - kolor drewnopodobny lub grafit RAL 7024 - naświetle dolne nieotwieralne - kolor drewnopodobny lub grafit RAL 7024 - naświetle dolne nieotwieralne - fix szklany nieprzezierny pas międzykondygnacyjny - uskok w płycie żelbetowej międzykondygnacyjnej do zachowania ciągłości stolarki	- szkło bezpieczne białe przezroczyste - kolor drewnopodobny lub grafit RAL 7024 - naświetle dolne nieotwieralne - kolor drewnopodobny lub grafit RAL 7024 - naświetle dolne nieotwieralne - fix szklany nieprzezierny pas międzykondygnacyjny - uskok w płycie żelbetowej międzykondygnacyjnej do zachowania ciągłości stolarki	- szkło bezpieczne białe przezroczyste - kolor drewnopodobny lub grafit RAL 7024 - naświetle górne otwieralne i nieotwieralne	- szkło bezpieczne białe przezroczyste - kolor drewnopodobny lub grafit RAL 7024	- szkło bezpieczne białe przezroczyste - kolor drewnopodobny lub grafit RAL 7024 - fix dolny na spoczniku nieotwieralny - uskok w płycie żelbetowej międzykondygnacyjnej do zachowania ciągłości stolarki - okno napowietrzające pn= 2,15m²				

UWAGI:
1.Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
2.Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
3.Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
4.W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
– Prawo budowlane
– warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki ich usytuowanie
– warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
(wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
– normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
– instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
– instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
– przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
5.Projekt chroniony prawem autorskim.

Jednostka projektowa:

ARCHINWEST
PRZEMYSŁAW BORYS

18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE UL. 1 MAJA 27

TEL. 606 328 109 NIP 722-148-67-37

EMAIL: ARCH.BORYS@GMAIL.COM REGON 200736597

Imię i nazwisko:

mgr inż. architekt

Projektant:

PRZEMYSŁAW BORYS
Raginisia 17, 18-200 Wysokie Mazowieckie
Uprawnienia budowlane do projektowania
w specjalności architektonicznej
bez ograniczeń nr 2/PDOKK/2015

Współpraca:

mgr inż. architekt
BEATA DRĄGOWSKA-BRZOZOWSKA

Sprawdzający:

mgr inż. architekt
ARTUR MARCIN MAZIEWSKI
Jagiellońska 62/165, Warszawa
Uprawnienia budowlane do projektowania
w specjalności architektonicznej
bez ograniczeń 10/PDOKK/2014

Inwestor:

Gmina Nowe Piekuty
ul Główna 8
18-212 Nowe Piekuty

Inwestycja:

BUDOWA PRZEDSZKOLA ŁĄCZNIE ZE ŻŁÓBKIEM
W MIEJSCOWOŚCI NOWE PIEKUTY
Jednostka ewid.: Nowe Piekuty 201307_2
Obręb ewid.:Nowe Piekuty 0025
dz. nr 38/1, 39/2, 39/3

Tytuł rysunku:

ZESTAWIENIE STOLARKI

Branża:

ARCHITEKTURA

Skala:

1:100

Data:

28.02.2022r.

Nr. rysunku:

PB-A-12

str.

971