

ZESTAWIENIE OKIEN														
Liczba porządkowa	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Rodzaj	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV
Oznaczenie	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O6'	O7	O8	O9	O10	O11	O12	O13
Schemat														
Wymiar w świetle wykończonego otworu [mm]	1500 x 1500	2000 x 2200	1800 x 2200	2000 x 2200	3500 x 1000	2000 x 2200	2000 x 2200	1500 x 2200	1000 x 2450	1200 x 2300	2000 x 1000	780 x 1400	780 x 1400	780 x 1400
Parter	3	4	2	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Piętro 1	2	2	2	0	0	1	1	2	2	5	0	0	0	0
Dach	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2
Razem sztuk	5	6	4	1	1	1	1	2	2	5	1	2	1	2
Informacje dodatkowe	SKRZYDŁO UCHYLNE	OKNO DWUSTRONNE STAŁE	OKNO DWUSTRONNE UCHYLNO-ROZWIERNIE	OKNO DWUSTRONNE UCHYLNO-ROZWIERNIE	SKRZYDŁO UCHYLNE	SKRZYDŁO UCHYLNE	SKRZYDŁO UCHYLNE	SKRZYDŁO UCHYLNE	SKRZYDŁO UCHYLNE	SKRZYDŁO UCHYLNE	SKRZYDŁO UCHYLNE	OKNO DACHOWE UCHYLNE	WYŁĄZ DACHOWY	OKNO DACHOWE UCHYLNE

KIEWEL

JANUS

kiewel/janus architektura sp z o.o., sp.k.  
ul. Longhina Podbiepły 20B  
31-980 Kraków  
NIP: 679-319-58-80  
tel. 501-603-511

INWESTOR

GMINA WIELICZKA  
UL. POWSTANIA WARSZAWSKIEGO 1  
32-020 WIELICZKA

LOKALIZACJA

miejsowość: Koźmice Wielkie  
powiat: Wielicki  
gmina: Wieliczka  
działka nr.590/1  
obręb:0015 Koźmice Wielkie

NAZWA

Budowa budynku przedszkola (segment A, segment B) wraz z infrastrukturą techniczną, dojściem i dojazdem, naziemnymi miejscami postojowymi, zbiornikiem na wody opadowe, zbiornikami na nieczystości ciekłe oraz placem zabaw na działce 590/1; obręb 0015, w miejscowości Koźmice Wielkie, gmina Wieliczka.

RYSUNEK

Zestawienie stolarki okiennej

NR RYS.

A.11

SKALA

1 : 50

BRANŻA

architektura

FAZA

projekt techniczno-wykonawczy

DATA

styczeń 2022

PROJEKTANT - ARCHITEKTURA

mgr inż. arch. Maciej Kiewel  
MPOIA/077/2014

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. arch. Jacek Kiewel  
MPOIA/086/2008

OPRACOWANIE

mgr inż. arch. Tomasz Janus  
mgr inż. arch. Katarzyna Ciepiela  
mgr inż. arch. Joanna Łapsa  
mgr inż. arch. Karolina Mołyka  
mgr inż. arch. Izabela Nowak

mgr inż. arch. Karolina Staszekiewicz  
inż. arch. Aleksandra Janiszek  
inż. arch. Karol Deraż  
mgr inż. arch. Mateusz Grzesiek  
mgr inż. arch. Izabela Nowak

utworzono w programie Revit Architecture