

OZNACZENIE NA RYSUNKU		O1	O2	O3	O4	O5	O6
RODZAJ STOLARKI ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ		OKNO Z PCV KOLOR SZARY RAL 7047 SZKŁONE SZYBĄ ZESPOŁONĄ O WSPÓŁCZYNNIKU Umax=0.9W/m²*K; WYPOSAŻONE W MIKROWENTYLACJĘ I ROLETY ZEWN.	OKNO Z PCV KOLOR SZARY RAL 7047 SZKŁONE SZYBĄ ZESPOŁONĄ O WSPÓŁCZYNNIKU Umax=0.9W/m²*K; WYPOSAŻONE W MIKROWENTYLACJĘ I ROLETY ZEWN.	OKNO Z PCV KOLOR SZARY RAL 7047 SZKŁONE SZYBĄ ZESPOŁONĄ O WSPÓŁCZYNNIKU Umax=0.9W/m²*K; WYPOSAŻONE W MIKROWENTYLACJĘ I ROLETY ZEWN.	OKNO Z PCV KOLOR SZARY RAL 7047 SZKŁONE SZYBĄ ZESPOŁONĄ O WSPÓŁCZYNNIKU Umax=0.9W/m²*K; WYPOSAŻONE W MIKROWENTYLACJĘ I ROLETY ZEWN.	OKNO Z PCV KOLOR SZARY RAL 7047 SZKŁONE SZYBĄ ZESPOŁONĄ O WSPÓŁCZYNNIKU Umax=0.9W/m²*K; WYPOSAŻONE W MIKROWENTYLACJĘ I ROLETY ZEWN.	OKNO Z PCV KOLOR SZARY RAL 7047 SZKŁONE SZYBĄ ZESPOŁONĄ O WSPÓŁCZYNNIKU Umax=0.9W/m²*K; WYPOSAŻONE W MIKROWENTYLACJĘ I ROLETY ZEWN.
SCHEMATY OKIEN (w widoku od strony elewacji)							
Wymiary w świetle otworu	Sz	104 cm	104 cm	154 cm	154 cm	204 cm	254 cm
	Hz	166 cm	166 cm	126 cm	166 cm	166 cm	166 cm
Wymiary okna	So	100 cm	100 cm	150 cm	150 cm	200 cm	250 cm
	Ho	160 cm	160 cm	120 cm	160 cm	160 cm	160 cm
RAZEM ILOŚĆ :		1	6	3	1	5	2
UWAGI: OKNA POKAZANE SĄ OD STRONY ELEWACJI, SPOSÓB UCHYLENIA OKIEN USTALIĆ ZG. Z WYTYCZNYMI INWESTORA. ZAŁOŻONO LUZ MONTAŻOWY 2-3 CM NA STRONĘ - OTWÓR MONTAŻOWY DOSTOSOWAĆ DO WYMIARÓW RAMY OKIENNEJ W OPARCIU O WYTYCZNE WYBRANEGO PRODUCENTA OKIEN.							

OZNACZENIE NA RYSUNKU		OP1	OP2	OP3	OP4
RODZAJ STOLARKI OKNA DO DACHÓW PŁASKICH		Okno do dachu płaskiego kopuła z akrylu lub poliwęglanu przezroczysta z markizą przeciwsłoneczną, nieotwierane termoizolacyjne U max= 0.80 w/(m²k)	Okno do dachu płaskiego kopuła z akrylu lub poliwęglanu przezroczysta z markizą przeciwsłoneczną, nieotwierane termoizolacyjne U max= 0.80 w/(m²k)	Okno do dachu płaskiego kopuła z akrylu lub poliwęglanu przezroczysta z markizą przeciwsłoneczną, nieotwierane termoizolacyjne U max= 0.80 w/(m²k)	Okno do dachu płaskiego kopuła z akrylu lub poliwęglanu przezroczysta z markizą przeciwsłoneczną, nieotwierane termoizolacyjne U max= 0.80 w/(m²k)
SCHEMATY OKIEN (w widoku od strony elewacji)					
Wymiary w świetle otworu	Sz	90 cm	90 cm	90 cm	90 cm
	Hz	90 cm	90 cm	90 cm	90 cm
Wymiary okna	So	90 cm	90 cm	90 cm	90 cm
	Ho	90 cm	90 cm	90 cm	90 cm
RAZEM ILOŚĆ :		9	1	1	4
UWAGI: OKNA POKAZANE SĄ OD STRONY ELEWACJI, WIELKOŚĆ OTWORU MONTAŻOWEGO DOBRAĆ W OPARCIU O WYTYCZNE WYBRANEGO PRODUCENTA OKIEN DO DACHU PŁASKIEGO PRZED REALIZACJĄ STROPU ŻELBETOWEGO W CELU WŁAŚCIWEGO PRZYGOTOWANIA OTWORU MONTAŻOWEGO!					

UWAGI:	PRZEDMIOTOWE ZESTAWIENIE NIE MOŻE BYĆ PODSTAWĄ ZŁOŻENIA ZAMÓWIENIA! OKNA NALEŻY ZAMÓWIĆ PO SPRAWDZENIU PRZEZ WYKONAWCĘ WSZYSTKICH OTWORÓW NA BUDOWIE. WSZYSTKIE KLAMKI, POCHWYTY W KOLORZE STOLARKI OKIENNEJ LUB STALI NIERDZEWNEJ SZCZOTKOWANEJ.
--------	---

- Uwagi:
- Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić zgodność wymiarów w naturze z podanymi w opracowaniu. Zgodność wymiarów należy kontrolować na każdym etapie budowy tj.: przed zamówieniem, wykonaniem i wybudowaniem każdego elementu konstrukcyjnego. Szczególnie dotyczy to elementów zbrojonych oraz stalowych.
 - Wymiary podano w [cm], rzędne podano w [m].
 - Projekt budowlany nie jest projektem wykonawczym. Obiekt należy realizować na podstawie projektu wykonawczego, który może stanowić podstawę do wykonania kosztorysu.
 - Rysunki i część opisowa są dokumentami wzajemnie uzupełniającymi się. Elementy ujęte w części opisowej, a nie ujęte na rysunkach należy traktować jakby były zawarte w obu.
 - Projekt rozpatrywał łącznie z projektami technicznymi poszczególnych branż.

47-100 Strzelce Opolskie, ul. Jana Rychna 6/14 www.graf.tech
tel. (77) 461 25 97; tel. 882-444-777; e-mail:biuro@grafsc.pl



TEMAT:	BUDOWA BUDYNKU PUBLICZNEGO PRZEDSZKOLA WRAZ Z PUNKTEM OPIEKI NAD DZIEĆMI DO LAT 3, Z ZAPLECZEM ADMINISTRACYJNO- SOCJALNYM I KUCHENNYM , ZAGOSPODAROWANIEMDZIAŁKI I NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ		
RYSUNEK:	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ		
LOKALIZACJA:	Dąbrowa, działka nr 365/7, obręb Dąbrowa		
INWESTOR:	Gmina Dąbrowa, ul. Ks. Prof. Sztonyka 56, 49-120 Dąbrowa		
BRANŻA:	ARCHITEKTONICZNA- proj. techniczny		
RYS. A-10	SKALA: 1:100 format A3	DATA OPRACOWANIA: 22.02.2023r	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Marta Kondziela nr uprawnień 044/OPOKK/2019 uprawniona w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		PROJEKTANT: mgr inż. arch. Anna Stasz nr uprawnień 07/OPOKK /2018 uprawniona w specjalności architektonicznej do projektowania i kierowania robotami bdowlanymi bez ograniczeń	
OPRACOWANIE: mgr inż. arch. Anna Stasz			