

Zestawienie Okien						
Nazwa Okna	rozwieralno-uchylne	uchylne	uchylne	stałe	stałe	rozwieralno-uchylne
schemat						
wymiary w świetle ościeży w cm So x Ho	200x150	225x145	155x145	200x150	175x150	54x150
Ilość	19	2	3	2	2	2
oznaczenie	O1	O2	O3	O4	O5	O6
Położenie	Zewnętrzne	Zewnętrzne	Zewnętrzne	Zewnętrzne	Zewnętrzne	Zewnętrzne
Uwagi	stolarka pcv w okleinie imitującej drewno w nawiązaniu do istniejącej stolarki bud. biblioteki o współczynniku przenikania ciepła U=0,9	stolarka pcv w okleinie imitującej drewno w nawiązaniu do istniejącej stolarki bud. biblioteki o współczynniku przenikania ciepła U=0,9	stolarka pcv w okleinie imitującej drewno w nawiązaniu do istniejącej stolarki bud. biblioteki o współczynniku przenikania ciepła U=0,9	stolarka pcv w okleinie imitującej drewno w nawiązaniu do istniejącej stolarki bud. biblioteki o współczynniku przenikania ciepła U=0,9	stolarka pcv w okleinie imitującej drewno w nawiązaniu do istniejącej stolarki bud. biblioteki o współczynniku przenikania ciepła U=0,9	stolarka pcv w okleinie imitującej drewno w nawiązaniu do istniejącej stolarki bud. biblioteki o współczynniku przenikania ciepła U=0,9

Zestawienie Okien						
Nazwa Okna	stałe	stałe	stałe-dźwiękoszczelne	stałe-dźwiękoszczelne	stałe	uchylne - napowietrzające
schemat						
wymiary w świetle ościeży w cm So x Ho	80x280	80x250	160x135	200x135	165x135	225x145
Ilość	4	12	2	1	1	1
oznaczenie	O7	O8	O9	O10	O11	O12
Położenie	Zewnętrzne	Wewnętrzne	Wewnętrzne	Wewnętrzne	Wewnętrzne	Zewnętrzne
Uwagi	stolarka pcv w okleinie imitującej drewno w nawiązaniu do istniejącej stolarki bud. biblioteki o współczynniku przenikania ciepła U=0,9	stolarka aluminiowa w kolorze brązowym RAL 8000	stolarka pcv w okleinie imitującej drewno jasne izolacyjność akustyczna R55dB	stolarka pcv w okleinie imitującej drewno jasne izolacyjność akustyczna R55dB	stolarka pcv w kolorze czerwonym RAL 3003	stolarka pcv w okleinie imitującej drewno w nawiązaniu do istniejącej stolarki bud. biblioteki o współczynniku przenikania ciepła U=0,9

UWAGA!
WYMIARY STOLARKI NALEŻY
OSTATECZNIE USTALIĆ NA MIEJSCU BUDOWY,
PO WYKONANIU STANU SUROWGO
KONSTRUKCJI, UWZGLĘDNIAJĄC
NIEZBĘDNE LUZY MONTAŻOWE

UWAGI:
Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych"
opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia w szczególności stolarki okiennej i drzwiowej, balustrad, poręczy i pochwytów, przegród budowlanych i
innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonywanych na obiekcie.

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY I NADBUDOWY BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ Z PRZEZNACZENIEM NA GMINNE CENTRUM KULTURY Ul. JANA KILIŃSKIEGO 1, 05-180 POMIECHÓWEK, GMINA POMIECHÓWEK, DZ. NR EWID. 224/3 i 224/4				
INWESTOR	GMINA POMIECHÓWEK Ul. SZKOLNA 1a, 05-180 POMIECHÓWEK				
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIENI	PODPIS	DATA	12. 2016
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Łukasz Kukula	nr upr. 21/SLOKK/2013		SKALA	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Klaudiusz Frodel			NR RYS.	A-PW-21
NAZWA RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ				