

DRZWI ZEWNĘTRZNE				
OZNACZENIE	DZ1	DZ2	DZ3	0.3/DZ4
SCHEMAT				
	POM. POGRZEBOWE	KL. SCHODOWA	WEJŚCIE-PERSONEL	WEJŚCIE
WYMIAR OTW. W MURZE(cm)	175x224	215x224	130x224	642x224(WITRYNA WEJŚCIOWA)
ŚWIATŁO PRZEJŚCIA(cm)	140x200	180x200	120x200	90x200
KL. PPOŻ	–	–	–	–
IŁOŚĆ SZTUK	1	1	1	1
LEWE-PRAWE	0-1	–	0-1	1-0
KOLOR	RAL7016	RAL7016	RAL7016	RAL7016
UWAGI:	STAŁOWE	ALUMINIOWO-SZKLANE	STAŁOWE	ALUMINIOWO-SZKLANE
	SAMOZAMYKACZ	SAMOZAMYKACZ	SAMOZAMYKACZ	SAMOZAMYKACZ
	R _{A1} =30dB	R _{A1} =30dB	R _{A1} =30dB	R _{A1} =30dB
	U=1,3	U=1,3	U=1,3	U=1,3
	–	SZYBA BEZPIECZNA	–	SZYBA BEZPIECZNA
	NISKI PRÓG(MAX 2cm)	PRÓG OPADAJĄCY	NISKI PRÓG(MAX 2cm)	PRÓG OPADAJĄCY
	KLAMKA	POCHWYT OD ZEW.	KLAMKA	POCHWYT
	–	KLAMKA OD WEW.	–	–
	ZAMEK	ZAMEK	ZAMEK	ZAMEK
	–	SZKRZ. CZYNNE-90	–	–
	–	SZKRZ.CZYNNE-PRAWE	–	–

DRZWI WEWNĘTRZNE-PARTER						
OZNACZENIE	D1	D2	D3	D4	D5	D6
SCHEMAT						
	KOMUNIKACJA	POM. TECHNICZNE	POM. 02,03,08	SZATNIA/WC	SALA POGRZEBOWA	POM POGRZEBOWE
WYMIAR OTW. W MURZE(cm)	100x210	100x210	100x210	100x210	215x210	170x210
ŚWIATŁO PRZEJŚCIA(cm)	90x200	90x200	90x200	90x200	180x200(90+90)	140x200(90+40)
KL. PPOŻ	–	–	–	–	–	–
IŁOŚĆ SZTUK	1	1	3	3	1	1
LEWE-PRAWE	0-1	1-0	2-1	2-1	–	–
KOLOR	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY
UWAGI:	PŁYTOWE	PŁYTOWE	PŁYTOWE	PŁYTOWE	ALUMINIOWO-SZKLANE	PŁYTOWE
	SAMOZAMYKACZ	–	–	SAMOZAMYKACZ	SAMOZAMYKACZ	SAMOZAMYKACZ
	–	R _{A1} =30dB	R _{A1} =30dB	–	R _{A1} =30dB	R _{A1} =30dB
	–	–	–	–	–	–
	–	–	–	–	–	–
	–	–	–	–	–	–
	KLAMKA (2 STRONY)	KLAMKA (2 STRONY)	KLAMKA (2 STRONY)	KLAMKA (2 STRONY)	KLAMKA (2 STRONY)	KLAMKA (2 STRONY)
	ZAMEK	ZAMEK	ZAMEK	ZAMEK	ZAMEK	ZAMEK
	–	–	–	–	SZKRZ. CZYNNE-90	SZKRZ. CZYNNE-90
	POD. WENTYLACYJNE	–	POD. WENTYLACYJNE	POD. WENTYLACYJNE	SZKRZ. CZYNNE PRAWE	SZKRZ. CZYN. LEWE
	–	–	(POM. 02/03)	(POM. 02/03)	–	–

ZESTAWIENIE ZADASZEŃ SZKŁANYCH		
OZNACZENIE	D1	D3
SCHEMAT		
	600	250
	145	100
MATERIAŁ	STAŁ/SZKŁO	STAŁ/SZKŁO
WYMIARY	600X145	250X100
IŁOŚĆ SZTUK	1	3
KOLOR	RAL 9010	RAL 9010
UWAGI:	KONSTRUKCJA SYSTEMOWA STAŁOWA MALOWANA PROSZKOWO SZKLENIE SZYBĄ O PODWYŻSZONEJ ODPORNOŚCI NA UDERZENIE (SZYBA BEZPIECZNA) MONTAŻ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA DO ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU	KONSTRUKCJA SYSTEMOWA STAŁOWA MALOWANA PROSZKOWO SZKLENIE SZYBĄ O PODWYŻSZONEJ ODPORNOŚCI NA UDERZENIE (SZYBA BEZPIECZNA) MONTAŻ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA DO ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU

ZESTAWIENIE OKIEN		
OZNACZENIE	00.1	0.2
SCHEMAT (OD WEWNĄTRZ) SPOSÓB OTWIERANIA		
	FIX	
MATERIAŁ	PVC	PVC
WYMIAR OTW. W MURZE(cm)	355x50	60x224
H-PARAPETU(cm)	180	0
IŁOŚĆ SZTUK	2	4
KOLOR	RAL7016	RAL7016
UWAGI:	U=0,9 W/m2K	U=0,9 W/m2K
	–	–
	–	–
	–	–

ZESTAWIENIE ŚWETLIKÓW DACHOWYCH	
OZNACZENIE	S1
SCHEMAT	
MATERIAŁ	STAŁ/ALUMINIUM/POLIWĘGLAN KOMOROWY
WYMIARY	200X250cm
IŁOŚĆ SZTUK	1
KOLOR	RAL 9010
UWAGI:	ŚWETLIK DACHOWY KONSTRUKCJA SYSTEMOWA ALUMINIOWA PODSTAWA PROSTA Z BLACHY STAŁOWEJ OCYNKOWANEJ. Z WYPEŁNIENIEM Z PŁYT POLIWĘGLANU GR. 16cm WYKOŃCZENIE MLECZNE(Broof-t1) MONTAŻ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA DO KONSTRUKCJI STROPODACHU U(max)=1,4[W/(m2 · K)]

UWAGI OGÓLNE:
WYMIARY PODANO W CM.
WYMIARY WEWNĘTRZE NA RZUTACH PODANO W ŚWIETLE KONSTRUKCJI.
WYMIARY ZEWNĘTRZNE NA RZUTACH PODANO W STANIE WYKOŃCZONYM.
POZIOMY WYSOKOŚCIOWE PODANO W M.
RYSUNKI ROZPATRYWAĆ WRAZ Z OPISEM TECHNICZNYM.
SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIA ELEMENTÓW INSTALACJI WG BRANŻOWYCH PROJEKTÓW TECHNICZNYCH.
SZCZEGÓŁOWA LOKALIZACJA URZĄDZEŃ INSTALACJI WG BRANŻOWYCH PROJEKTÓW TECHNICZNYCH.
SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIA W ZAKRESIE KONSTRUKCJI WG PROJEKTU TECHNICZNEGO.

UWAGI RYSUNKOWE:
WYMIARY OTWORÓW DOSTOSOWAĆ DO WYMOGÓW WYBRABEGO PRODUCENTA WYBRANEGO SYSTEMU Z UWAGŁĘDNIENIEM LUZÓW MONTAŻOWYCH
DOCELOWE ZAMÓWIENIE ZESTAWIONYCH ELEMENTÓW PO WYKONANIU OTWORÓW I SPRAWDZENIU WYMIARÓW NA BUDOWE(POMIAR WYKONAWCY)
WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI ZGŁOSIĆ PROJEKTANTOWI PRZED DOKONANIEM ZAMÓWIENIA
WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I MATERIAŁOWE POWINNY POSIADAĆ ODPOWIEDNIE CERTYFIKATY I ATESTY WYKAZ ROZPATRYWAĆ WRAZ Z RZUTEM ARCHITEKTURY STOSOWAĆ SZYBY BIAŁE,GŁADKIE – PRZEZROCZyste.
STOSOWAĆ SZYBY O PODWYŻSZONEJ ODPORNOŚCI NA UDERZENIE

Nazwa zamierzenia:
BUDOWA BUDYNKU USŁUG POGRZEBOWYCH

Element projektu:
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

Jednostka projektowa:

WIRCON Sp. z o.o. ul. Berbersowa 27, 05-816 Reguły tel. 605 510 052 www.wircon24.pl, e-mail:biuro@wircon24.pl

Inwestor:
KOZIENICKA GOSPODARKA KOMUNALNA SP Z O.O UL. PRZEMYSŁOWA 15, 26-900 KOZIENICE

Adres inwestycji:
CZEŚĆ DZ EW. NR 2720 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 140705_4 KOZIENICE MIASTO OBRĘB EWIDENCYJNY 0004 KOZIENICE

ARCHITEKTURA		
Projektował:	Uprawnienia	Podpis
mgr inż. arch Edyta Cieślińska w specjalności architektonicznej	MA/047/11	
Sprawdził:		Podpis
mgr inż.arch Anna Desperat w specjalności architektonicznej	MA/042/10	

Nazwa rysunku:
ZESTAWIENIA

Numer rysunku:
PAB-05

Skala rysunku:	1:100
Data opracowania	21.02.2022