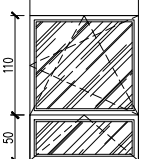
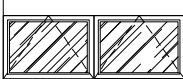

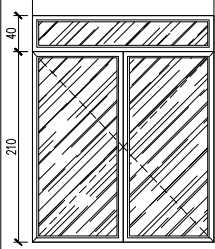
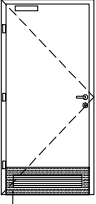
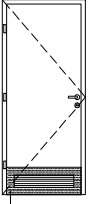
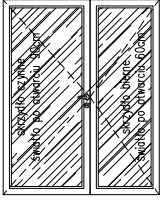
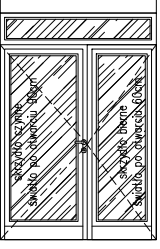


ZESTAWIENIE OKIEN

CHARAKTER OKNA	OKNA ZEWNĘTRZNE			
OZNACZENIE OKNA	O1	O2	O3	DB1
SCHEMAT OKNA				
WYMIAR W ŚWIECLE	So 120	200	100	200
MURU	Ho 160	70	70	250
IŁOŚĆ SZTUK	10	1	2	2
OTWIERALNOŚĆ	ROZMIERALNO-UCHYLNIE	UCHYLNIE	UCHYLNIE	ROZMIERANE
PROFIL/KONSTRUKCJA	PCV	PCV	PCV	PCV
SZKLENIE	POTRÓJNE ZESPÓŁONE	POTRÓJNE ZESPÓŁONE	POTRÓJNE ZESPÓŁONE	POTRÓJNE ZESPÓŁONE
KOLOR	AGATOWO-SZARY ~RAL9006	AGATOWO-SZARY ~RAL9006	AGATOWO-SZARY ~RAL9006	AGATOWO-SZARY ~RAL9006
WSPÓŁCZYNNIK Uw [W/m2*K]	1,0	1,0	1,0	1,0
KLASA ODPORNOŚCI P.POŻ.	-	-	-	-
WYPOSAŻENIE	ROLETA ZEWNĘTRZNA Z NAPIĘDEM ELEKTRYCZNYM	ROLETA ZEWNĘTRZNA Z NAPIĘDEM ELEKTRYCZNYM	ROLETA ZEWNĘTRZNA Z NAPIĘDEM ELEKTRYCZNYM	ROLETA ZEWNĘTRZNA Z NAPIĘDEM ELEKTRYCZNYM
WYMAGANIA	- PRZEPUSZCZALNOŚĆ POWIETRZNA - KLASA 3; PN-EN 12207:2001 - WODOSZCZELNOŚĆ - KLASA 5A (200Pa); PN-EN 12208:2001 - ODPORNOŚĆ NA OBCIĄŻENIE WIATREM - KLASA C1, PN-EN 12210:2001			

ZESTAWIENIE DRZWI

CHARAKTER DRZWI	DRZWI ZEWNĘTRZNE			
OZNACZENIE DRZWI	D1	D2	D3	DZ1
SCHEMAT DRZWI				
WYMIAR W ŚWIECLE	So 102	92	172	172
MURU	Ho 215	215	215	250
WYMIAR W ŚWIECLE	S 90	80	150	150
OŚCIEŻNICY	H 210	210	210	210
RODZAJ SKRZYDŁA	L P	L P	L P	L P
IŁOŚĆ SZTUK	1 5	0 1	1 0	1 0
RAZEM SZTUK	6	1	1	1
OTWIERALNOŚĆ	JEDNOSKRZYDŁOWE	JEDNOSKRZYDŁOWE	DWUSKRZYDŁOWE	DWUSKRZYDŁOWE
PROFIL/KONSTRUKCJA	PŁYCIKOWE-WZMOCNIONE	PŁYCIKOWE-WZMOCNIONE	PCV WZMOCNIONE	PCV WZMOCNIONE
SZKLENIE	-	-	SZKŁO POJEDYŃCZE - BEZPIECZNE	SZKŁO POTRÓJNE - BEZPIECZNE
KOLOR	LAKIEROWANE MAT RAL9006	LAKIEROWANE MAT RAL9006	AGATOWO-SZARY ~RAL9006	AGATOWO-SZARY ~RAL9006
WSPÓŁCZYNNIK U [W/m2*K]	-	-	-	1,00
KLASA ODPORNOŚCI P.POŻ.	-	-	-	-
WYPOSAŻENIE	SAMOAAMYKACZ KREATKA NA DOŁE SZRZYDŁA	KREATKA NA DOŁE SZRZYDŁA	-	ROLETA ZEWNĘTRZNA Z NAPIĘDEM ELEKTRYCZNYM
WYMAGANIA	-	-	-	- PRZEPUSZCZALNOŚĆ POWIETRZNA - KLASA 3; PN-EN 12207:2001 - WODOSZCZELNOŚĆ - KLASA 5A (200Pa); PN-EN 12208:2001 - ODPORNOŚĆ NA OBCIĄŻENIE WIATREM - KLASA C1, PN-EN 12210:2001

Tytuł rys.:

ZESTAWIENIE OKIEN I DRZWI

Objekt:

BUDOWA BUDYNKU ŚWIE TLICY W RASZKOWIE
STRZELNICA BRAC T WO KURKOWE

Lokalizacja:

63-440 Raszków ul. Wodna, dz. nr 65/6, obręb 0001-Raszków

Inwestor:

Gmina i Miasto Raszków, ul. Rynek 32, 63-440 Raszków

Projektant specjalności
architektonicznej

mgr inż. arch. Dobromir Marek

upr. WP-OIA/OKK/UpB/30/2010

15.03.2018

Podpis:

Projektant specjalności
konstrukcyjno-budowlanej

inż. Paweł Woźniak

upr. 7131/186/P/2002

15.03.2018

Podpis:

Sprawdzający specjalności
architektonicznej

mgr inż. arch. Patryk Dudek

upr. 07/DSOKK/2014

15.03.2018

Podpis:

Sprawdzający specjalności
konstrukcyjno-budowlanej

mgr inż. Jan Jacek Werner

upr. 856/86/Lo

15.03.2018

Podpis:

PW PROJEKT

ul.Rzemieslnicza 8 63-400 Ostrów Wielkopolski
tel. 603 77 80 34

projekt budowlany

Skala:

1:100

Nr rys.:

8