

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I FASAD

symbol	01	02	03	04	05	06	Fz1	Fw
schemat								
wymiar otworu [cm]	240/210	90/150	180/150	200/240	150/120	90/120	90+90/200+40	90+90/200+40
PIWNICA	–	–	–	–	3	3	–	–
PARTER	12	2	2	1	–	–	2	2
RAZEM W BUDYNKU	12	2	2	–	3	3	2	2

Stolarka okienna PCV:

- Wszystkie okna (oprócz EI60) wyposażone w nawietrżaki higroskopowe dł.30cm po 2szt./okno
- Przeszklenia: szyby podwójne zespolone o maks. wartości U=1,0 W/m2K;
- Przeszklenia: szyby bezpieczne;
- Maks. wartość U=1,6W/m2K dla całego okna uwzględniając profile okienne, ramki dystansowe;
- kolor profili: BIAŁY

UWAGA: Zamówienia stolarki okiennej i drzwiowej dokonać po sprawdzeniu wszystkich wymiarów na budowie.

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ I BRAMY

symbol	D1	D1a	D2	D3	D4	D5	D6	Dz1
schemat								
	drzwi pływające, ramiak mdf wykończone forniem naturalnym wypełnienie: plaster miodu 90 PEŁNE	drzwi pływające, ramiak mdf wykończone forniem naturalnym wypełnienie: plaster miodu EI30 90 PEŁNE	drzwi pływające, ramiak mdf wykończone forniem naturalnym wypełnienie: plaster miodu 90 PEŁNE, z kr.went.	drzwi pływające, ramiak mdf wykończone forniem naturalnym wypełnienie: plaster miodu 80 PEŁNE, z kr.went.	80 z laminatu kompaktowego	90 EI30 drzwi stalowe pełne	drzwi pływające, ramiak mdf wykończone forniem naturalnym wypełnienie: plaster miodu 110	drzwi zewnętrzne pełne 90
wymiar otworu [cm]	100/205	100/205	100/205	90/205	90/205	100/205	120/205	100/205
PIWNICA	2P	1P	–	–	–	–	–	1P
PARTER	1P	–	6P	6P	3P	1P	–	–
RAZEM W BUDYNKU	3P	1P	6P	6P	3P	1P	–	1P

Stolarka drzwiowa:

- materiał drzwi podano w tabeli;
- klamki ze stali nierdzewnej;
- zawiasy trzyczęściowe ocynkowane z łożyskiem kulkowym;
- drzwi oraz częściowo ścianki działowe w sanitariatach systemowe z kompaktowego laminatu wysokociśnieniowego Print HPL Stratificato–ABET;
- wszystkie drzwi zewnętrzne wyposażać w 2 zamki atestowane;
- Umax=2,0 W/m2K dla drzwi zewnętrznych;
- wszystkie drzwi wewnętrzne wyposażać w 1 zamki atestowane;
- kolorystyka drzwi pływających– kolor naturalnego drewna bukowego;
- Przeszklenia: szyby bezpieczne;

ARCHIDOM P. Frankiewicz, 63–700 Krotoszyn ul. Rynek 1/7		data	
Budowa świetlicy wiejskiej w Rusku		kwiecień 2011	
Rusko, gm. Jaraczewo, dz. nr 207,209			
ZESTAWIENIE STOLARKI		1:100	
projektant architektury	mgr inż. arch. Paweł Frankiewicz uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewid. 7131/125/P/2001		18.
sprawdzający architektury	mgr inż. arch. Artur Kaczmarek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewid. WP–01A/OKK/UpB/15/2006		
projektant konstrukcji	mgr inż. Marcin Wojtkowiak uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specj. konstr. budowl. Upr. Nr WKP/0219/P00K/04		
sprawdzający konstrukcji	inż. Tadeusz Kaczmarek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specj. konstr. budowl. Upr. Nr BN–10.9/25/83		