


TYP	okno-typ A	okno-typ B	okno-typ C	witryna-typ D	blenda szklana-typ E	ościeże i drzwi-typ F	drzwi-typ G	drzwi-typ H
rzut								
wymiary	w świetle ościeży 50x90cm	w świetle ościeży 70x90cm	w świetle ościeży 32x86cm	90x118cm	50x30cm	90x180cm	106x180cm	80x200cm
widok zewnątrz								
widok wewnątrz								
lokalizacja	pom. 3,4c,9,10	pom.2,5,8,11	pom.-1	pom.-1	pom.11	Lewe pom. 3,5,6,9,1 Prawe pom. 1,6,10	pom.1,6	pom.4b,4c
ilość	4 szt.	4 szt.	1 szt.	1 szt.	1 szt.	Lewe 5 szt. Prawe 5 szt.	2 szt.	prawe 1 szt. lewa 1 szt.
uwagi	poz. górny +1,82m poz. dolny +0,60m otwierane na zewnątrz, jednoskrzydłowe, zlicowane z elewacją, drewniane, zamek zapadkowy	poz. górny +1,82m poz. dolny +0,60m otwierane na zewnątrz, dwuskrzydłowe, zlicowane z elewacją, drewniane, zamek zapadkowy	uchylne jednoskrzydłowe, na zamek patentowy, drewniane	otwierane, jednoskrzydłowe, drewniane, na zamek patentowy	tafla szkła VSG.ESG. 44.2 mocowana za pomocą uchwyty kąтового typu ściana-szkło(4szt.), łukowe	poz. górny w świetle +1,80m poz. dolny +0,00m drzwi dopasować do istn. ościeżnic, skrzydła wykonać na wzór istn. wg rys. A16, zamki zapadkowe z kluczem	drzwi obite z jednej strony blachą,dopasować do otworów komory pieca, wykonać wg wzoru istn rys. A16, otwierane 180° i blokowane w stanie otwartym	skrzydła drzwi ślepe wykonać z desek (podwójna warstwa desek),w ościeżach drewnianych,dołem 3cm krótsze (otwór wentylacyjny), ościeżnica belkowa 10x6cm z wrębem

**UWAGA:**  
W zestawieniu podano typy stolarki okiennej i drzwiowej, która występuje w projekcie.  
Wykonać wg opisu p.A.2.a.11 część 6.  
Wymiary są orientacyjne.  
Stolarkę wykonać indywidualnie do każdego otworu na podst. ościeżnic z natury.  
Skrzydła drzwiowe uszczelnić, w ościeżach stosować uszczelnienie z miękkiej skóry.

 autorska pracownia projektowania architektury "APPA-Jan Pudło"  
41-703 Ruda Śląska, ul. Wołkowa 4, tel:602 591 543

zamawiający:	Gmina Ciasna ul. Nowa 1a, 42-793 Ciasna	
lokalizacja:	42-793 Zborowskie, ul. Fabryczna 7, dz. nr 264/9	
nazwa projektu:	Projekt wykonawczy przebudowy i zmiany sposobu użytkowania budynku "Fabryki Fajek" na muzeum	
branża:	Architektura	Edycja 0
nazwa rys.:	Zestawienie stolarki-projekt	data : 11.2013
proj.:	mgr inż. arch Jan Pudło upr. proj. 482/85	skala: -
opracowała:	inż. arch. Anna Sikora	nr rys. A30