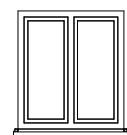
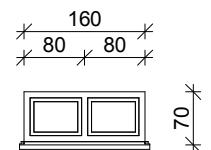
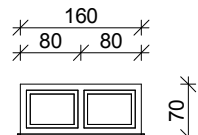
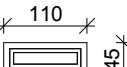
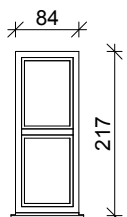
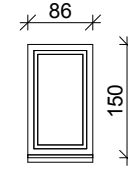
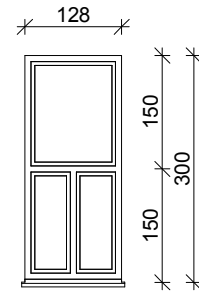
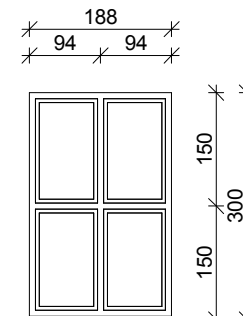
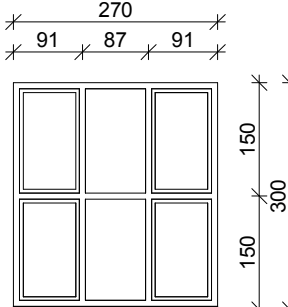
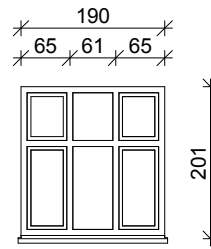
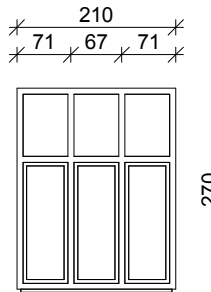
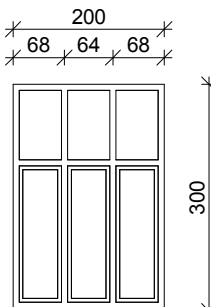
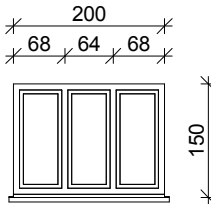
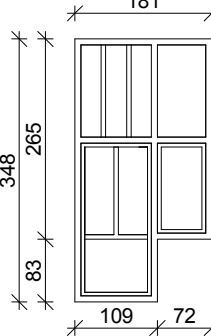
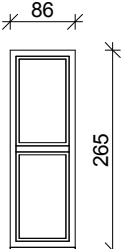
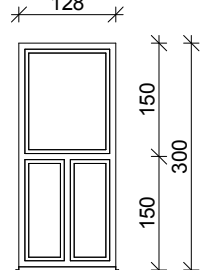
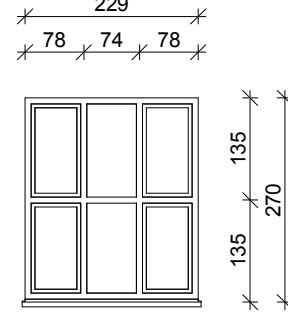
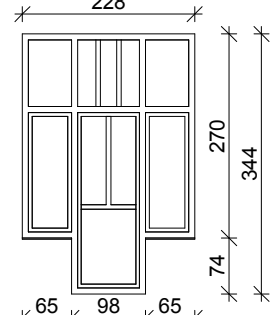
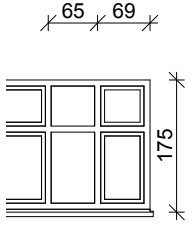
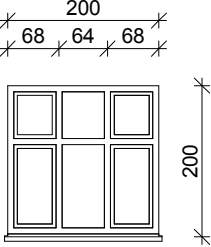
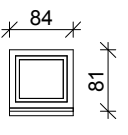

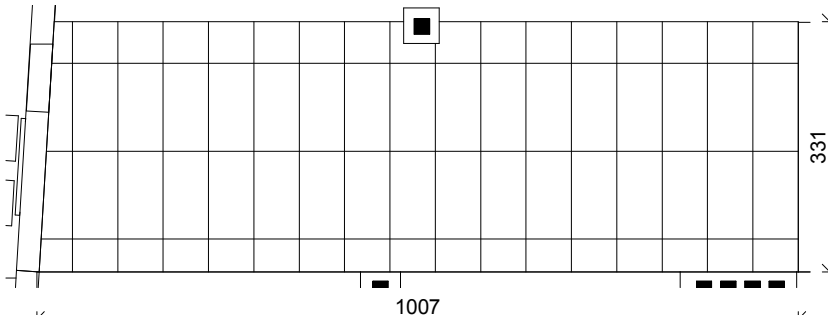


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

Oznaczenie		O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O10	O11	O12
Typ		OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE
Schemat 1:100													
Wymiar w świetle otworu (cm)	So	140	160	160	110	84	86	128	188	270	190	210	200
	Ho	160	70	70	45	217	150	300	300	300	201	270	300
Wymiar w świetle (cm)	S	137	157	157	107	81	83	125	185	267	187	207	197
	H	157	57	67	42	214	147	297	297	297	198	267	297
Ilość sztuk (razem)		8	1	4	1	4	1	2	11	18	2	1	1
piwnica		8	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
parter		-	-	-	-	2	1	1	4	9	-	-	-
piętro I		-	-	-	-	2	-	-	6	9	2	-	-
piętro II		-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1
poddasze		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Oznaczenie	O13	O14	O15	O16	O17	O18	O19	20	21	O22	O23	O25
Typ	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE	WYŁĄZ DACHOWY	ŚWIETLIK DACHOWY	OKNO ROZWIERALNO-UCHYLNE
Schemat 1:100												
Wymiar w świetle otworu (cm)	So	200	181	86	120	229	228	175	200	84	80	175
	Ho	150	300	265	300	270	344	200	81	80		200
Wymiar w świetle (cm)	S	197	1900	83	117	226	225	172	197	81	77	172
	H	147	2550	262	297	267	341	197	197	78	77	197
Ilość sztuk (razem)		1	1	1	1	6	2	1	1	2	1	1
piwnica		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
parter		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
piętro I		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
piętro II		1	1	1	1	6	2	-	-	-	-	-
poddasze		-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	1

**PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE:**  
Wydrukowanie, kopiowanie i rozpowszechnianie dokumentacji bez zgody projektanta - zabronione. Projektant zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian.

biuro projektowe: **pracownia projektowa paweł jabłoński** Pl. Chrobrego 1, 43-300 Bielsko-Biała  
tel: 33 472 09 15, e-mail: biuro@ppjablonski.pl  
kom: 603 209 260, fax: 33 444 46 22

temat: **PRZEBUDOWA BUDYNKU POLEGAJĄCA NA:  
1. OCIEPLENIU ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH  
2. WYMIANIE POSZCZYCA DACHU  
3. WZMOCNIENIU CZĘŚCI KONSTRUKCJI DACHU  
4. BUDOWIE INSTALACJI FOTOWOLTAEICZNEJ  
5. PRZEBUDOWIE WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ I ODGROMOWEJ  
W BUDYNKU PRZY UL. KARMELECKIEJ 16, DZ. NR 31/1, OBRĘB 61 ŚRÓDMIEŚCIE W KRAKOWIE.**

inwestor: Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie Pl. J. Matejki 13 31-157 Kraków	lokalizacja: Ul. Karmelicka 16, 31-128 Kraków Dz. nr 31/1	data opracowania: <b>Grudzień 2015r</b>
---	---	--

temat rysunku: <b>Zestawienie stolarki okiennej istniejącej</b>	etap: <b>Inwent.</b>	branża: <b>ARCHITEKTURA</b>
--	-------------------------	--------------------------------

projektował: <b>mgr inż. arch. Bernard Łopacz nr upr. 171/91/Op</b>	skala: <b>1 : 100</b>
--	--------------------------

sprawił: <b>mgr inż. arch. Paweł Kleoń nr upr. MPOIA/031/2009</b>	rysunek nr: <b>112</b>
--	---------------------------