

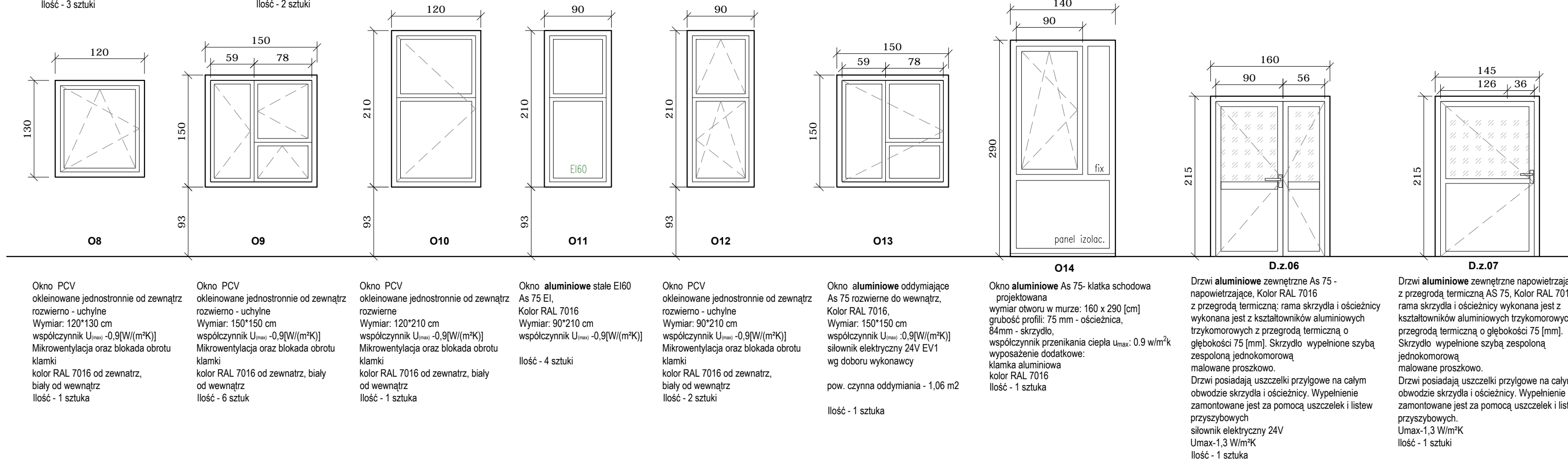
1. PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, NALEŻY TEŻ POWTÓRNIŁE PRZELICZYĆ IŁOŚĆ ZAMAWIANYCH SZTUK STOLARKI.
2. ZASTĘPIWNIEM STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ WYKONANO WG WIDUKU OD STRONY ELEWACJI.
3. WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH NA RZUTACH PODANE SĄ W ŚWIEŁIE OŚCIEŻNICZY, WYMIARY OTWORÓW OKIENNYCH - W ŚWIEŁIE OTWORU W MURZE.
4. STOLARKA OKIENNA W POMIESZCZENIACH NIE WYPOŻYCZANA W INSTALACJE WENTYLACJI MECHANICZNEJ POWINNA BYĆ WYPOŻYCZONA W NAWIEWNIKI POWIETRZA
5. STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA POWINNA POSIADAĆ ODPOWIEDNI WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA ZAPEWNIĄJĄCY ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ BUDYNKU, WYMAGANY PRZEPISAMI.
6. DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE STOLARKI O PARAMETRACH RÓWNOWAŻNYCH NA WNIOSEK INWESTORA ORAZ ZA ZGODĄ PROJEKTANTA.
7. W RAZIE POTRZEBY ZAMONTOWAĆ KONTAKTRONY DO OBSŁUGI STACJI POGODOWEJ, INSTALACJI ALARMOWEJ ORAZ KLIMATYZACJI (ROZŁĄCZENIE KLIMATYZACJI W POMIESZCZENIU PRZY OTWARTYM OKNIE, ALARM W PRZYPADKU ZAMKNIĘCIA OBIEKTU Z POMIESTAWIONYM WARTYM OKNEM, SAMOCZYNNIE ZAMKNIĘCIE W PRZYPADKU PRZEKROCZENIA OKREŚLONYCH WARTOŚCI PORYWÓW WIATRU / OPADÓW). PRZY CZYM ASPEKT DOTYCZĄCY KONTAKTRONÓW NA POTRZEBY KLIMATYZACJI I INSTALACJI ALARMOWE DOTYCZY WSZYSTKICH OKIEN W OBIEKCIE, W POMIESZCZENIACH W KTÓRYCH PRZEWIDZIANO KLIMATYZACJĘ LUB / I INSTALACJĘ ALARMOWĄ, NALEŻY TEŻ PAMIĘTAĆ O POWOLENIU KONTAKTRONÓW W PRZYPADKU ŁĄCZENIA KILKU TAKICH FUNKCJI W JEDNYM OKNIE



największa pow. klatki schodowej = 24,70 m²
wymagana powierzchnia czynna oddymiania- 5%
24,70 m²*5% = 1,24 m² min pow. czynna oddymiania(Acz)
przyjęto kłapę oddymiającą o pow. geom. =1,96 M2 c.p.o.(AG)
powierzchnia czynna 1,29m2 (kął otwarcia - 90°)

NAPOWIETRZANIE (Drzwi)

wymiar otworu drzwi napowietrzających: $1.29 \times 1.3 = 1.68 \text{ m}^2$
 Przyjęto pow. geometryczną drzwi - $140 \times 205 \text{ cm} = 2,87 \text{ m}^2$



		ATELIER ARCHITEKTURA <i>Radosław Żubrycki</i>	
ATTEL ARCHITEKTURY RADOŚŁAW ŻUBRYCKI ZIELONA WÓDZIEC 1 59-900 BALOGÓRODZ BIURO@AARZ.PL TEL: 514482182			
BRANŻA	SPEC	ETAP	SKALA RYSUNKU
AB	AR	PT	1:50
NR ZAŁĄCZNIK			AB1
NAZWA I ADRES ZADANIA			DATA
ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ, ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY O 3 GIMNAZYSTYCZNA ADRES INWESTYCJI: SZKOŁA PODSTAWOWA W SOKOLNIKACH, JEDN.EW. 2401 NIEGOWA, OBRĘB 0017 SOKOLNIKI, DZ. 1353, SOKOLNIKI			22 MARZEC 2017
ZAWARTOŚĆ RYSUNKU			
ZESTAWIENIE STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU SZKOŁY			
ARCHITEKTURA - PROJEKTANT: Mar. inż. arch. Joanna Niećko for upr. 73/UOKK/2016 upr. bud., w spec. arch. b/o			POPSIS <i>Joanna Niećko</i>
ARCHITEKTURA - SPRAWDZAJĄCY: Mar. inż. arch. Radosław Żubrycki for upr. 66/UOKK/2014Gw upr. bud., w spec. arch. b/o			<i>Radosław Żubrycki</i>
STRON			

ZAŁOŻENIE GRAFICZNY W WERSJI ELEKTRONICZNEJ NIE STANOWI DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ
 Należy pobrać WYKORZYSTUJĄCY NA CELE PRZEWODZENIA BUDOWY ZGODNIE Z USTAWĄ PRAWO BUDOWA