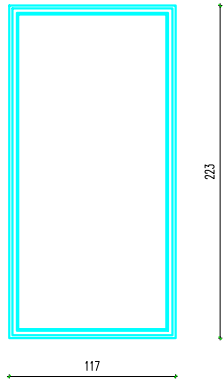
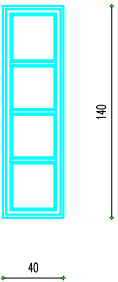
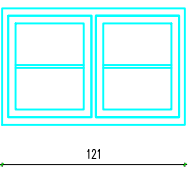
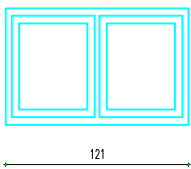
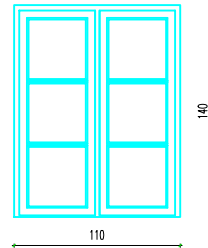
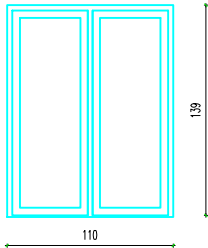
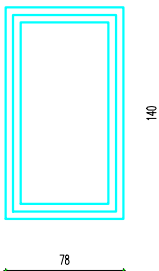
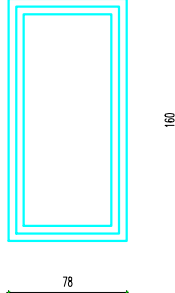
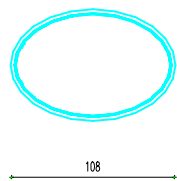
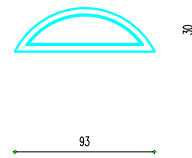


ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ STOLARKI OKIENNEJ

SYMBOL	08	09	010	010'	011	011'	012	013	014	015
										
So [cm]	107	50	129	129	120	120	78	88	80	40
Ho [cm]	213	150	87	87	150	150	150	170	120	100
Piwnica	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Parter	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1 Piętro	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poddasze 1	0	2	4	1	2	1	6	0	0	0
Poddasze 2	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1
Razem	1	2	4	1	2	1	8	1	1	1
Uwagi	<div>Okno jednoszybowe, zespolone, zastosowane przed oknem istniejącym pozostawionym do renowacji. Okno należy wyposażyć w blokadę.</div> <div>Założono montaż stolarki okiennej wykonanej na indywidualne zamówienie, jednoramowej drewnianej z profilem wykonanym z kantówki klejonej, trzyszybowej (dwukomorowej), o współczynniku $U=1,1$ $W/m^2\cdot K$, dźwiękochłonności 32dB, okuciami antywłamaniowymi oraz malowane na kolor biały. Wymiana stolarki okiennej z zachowaniem zabytkowego charakteru i podziału ślimion oraz szprosów (okno do odtworzenia). Parapety zewnętrzne z blachy ocynkowanej, parapety wewnętrzne drewniane. Okno należy wyposażyć w blokadę.</div> <div>Założono montaż stolarki okiennej wykonanej na indywidualne zamówienie, jednoramowej drewnianej z profilem wykonanym z kantówki klejonej, trzyszybowej (dwukomorowej), o współczynniku $U=1,1$ $W/m^2\cdot K$, dźwiękochłonności 32dB, okuciami antywłamaniowymi oraz malowane na kolor biały. Wymiana stolarki okiennej z zachowaniem zabytkowego charakteru i podziału ślimion oraz szprosów (okno do odtworzenia). Parapety zewnętrzne z blachy ocynkowanej, parapety wewnętrzne drewniane. Okno należy wyposażyć w blokadę.</div> <div>Okno jednoszybowe, zespolone, zastosowane przed oknem istniejącym pozostawionym do renowacji. Okno należy wyposażyć w blokadę.</div> <div>Założono montaż stolarki okiennej wykonanej na indywidualne zamówienie, jednoramowej drewnianej z profilem wykonanym z kantówki klejonej, trzyszybowej (dwukomorowej), o współczynniku $U=1,1$ $W/m^2\cdot K$, dźwiękochłonności 32dB, okuciami antywłamaniowymi oraz malowane na kolor biały. Wymiana stolarki okiennej z zachowaniem zabytkowego charakteru i podziału ślimion oraz szprosów (okno do odtworzenia). Parapety zewnętrzne z blachy ocynkowanej, parapety wewnętrzne drewniane. Okno należy wyposażyć w blokadę.</div> <div>Okno jednoszybowe, zespolone, zastosowane przed oknem istniejącym pozostawionym do renowacji. Okno należy wyposażyć w blokadę.</div> <div>Okno polaciowe. Na Poddaszu 2, jedno z okien 012 pełni funkcję wylazu. Okno należy wyposażyć w blokadę.</div> <div>Okno polaciowe Okno należy wyposażyć w blokadę.</div>									

Uwaga!

- Przed przystąpieniem do wykonania stolarki okiennej należy sprawdzić wymiary otworów okiennych na budowie.
 - Projektowane okna należy wykonać na wzór okien istniejących, tącznie z odtworzeniem autentycznych profili okien istniejących według Detali nr ...
- ”Inwentaryzacji i oceny stanu zachowania historycznej stolarki otworowej budynku przy ul.Srebrniki 5 w Gdańsku wraz z założeniami projektowymi renowacji.”

Nazwa inwestycji: PRZEBUDOWA, MODERNIZACJA I REMONT BUDYNKU NA POTRZEBY ŚRODOWISKOWEGO CENTRUM ZDROWIA PSYCHICZNEGO DLA DZIECI I MŁODZIEŻY		
Adres: 80-282 GDAŃSK, UL. SREBRNIKI 5A JEDN. EWIDENCYJNA: 226101_1, OBREB 0039, DZ. NR 116/30		
Inwestor: DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA 80-560 GDAŃSK, UL. ŻAGŁOWA 11		
EKO AUDYT Sp. z o.o. ul.Parkowa 25 51-616 Wrocław tel. 71 307 03 83/800 800 250 e-mail: kontakt@eko-projects.pl		
architektura:	Projektant: mgr inż. arch. Kamila Bilińska upr. nr 18/04/DOIA	Nr projektu: 022
	Opracował: mgr inż. Iwona Polak	Nr rys.: A-16
	Opracował: mgr inż. arch. Magdalena Nowakowska	Skala: 1:50
	Opracował: mgr inż. arch. Jakub Konieczny	Format: A3
	Sprawdzający: mgr inż. arch. Jacek Kaczmarczyk upr. nr 159/00	Data: 26.11.2018
Tytuł: ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ 2		Stadium/Br: PW/ARCH