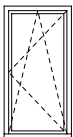
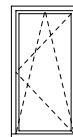

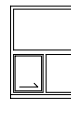


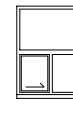



	o1	o2	o3	o4	o5	o6	o7	o8
								
			EI60			EI15	EI15	
So	77	77	77	82	172	82	82	82
Ho	163	163	163	110	110	90	110	110
S	89	89	89	94	180	94	94	94
H	175	175	175	122	118	102	122	122
parter	9	6	2	1	1	1	1	
I piętro	21	2						
II piętro	24	2						1
suma	54	10	2	1	1	1	1	1
	okno zewnętrzne rozwiernalno-uchylne z profili aluminiowych od zewnątrz szklone szybą P4 przezierną w kolorze szarym szklenie dwukomorowe wzmocnione okucia antywłamaniowe wyposażone w klamkę	okno zewnętrzne rozwiernalno-uchylne z profili aluminiowych od zewnątrz szklone szybą P4 przezierną w kolorze szarym od wewnątrz szyba zmatowiona, szklenie dwukomorowe wzmocnione okucia antywłamaniowe wyposażone w klamkę	okno zewnętrzne profili aluminiowych od zewnątrz szklone szybą P4 przezierną w kolorze szarym szklenie dwukomorowe wzmocnione okucia antywłamaniowe okno ppoż o odporności ogniowej EI60	okno wewnętrzne podawcze przesuwne z profili aluminiowych szklone szybą bezpieczną kuloodporną na strzały z broni krótkiej wzmocnione okucia antywłamaniowe wyposażone w zamek od strony dyżurki	okno wewnętrzne w profilach aluminiowych wyposażone we wzmocnione okucia antywłamaniowe szklone szybą P4, wyposażone w blat z szufladą podawczą	okno wewnętrzne podawcze przesuwne z profili aluminiowych szklone szybą bezpieczną kuloodporną na strzały z broni krótkiej wzmocnione okucia antywłamaniowe wyposażone w zamek od strony dyżurki okno o odporności ogniowej EI15	okno wewnętrzne podawcze przesuwne z profili aluminiowych szklone szybą P4 wzmocnione okucia antywłamaniowe wyposażone w zamek od strony dyżurki okno o odporności ogniowej EI15	okno wewnętrzne z profili aluminiowych szklone szybą P4 okno "fenickie"

dla okien zewnętrznych współczynnik przenikania ciepła nie gorszy niż $U=1,3 \text{ W/m}^2\cdot\text{k}$ (rama + szyba)
 profile ślusarki okiennej oraz okucia aluminiowe malowane proszkowo na kolor ciemnoszary RAL 7015
 rozmieszczenie nawiewników higrosterowanych wg projektu wentylacji,
 kierunek otwierania okien wg rysunku elewacji

PROJEKT WYKONAWCZY			
AAG s.c.	Nazwa zadania: Budowa nowej siedziby Komsariatu Policji w Czechowicach-Dziedzicach przy ul. Wesolej, na dz. nr 3788/601	Projektant: mgr inż. arch. Grzegorz Borek Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej nr UAN-VI-1227/315/87	Numer projektu: AAG/13/0049
	Adres: Komisariat Policji w Czechowicach-Dziedzicach ul. Wesola, dz. nr 3788/601, 43-502 Czechowice-Dziedzice	Sprawdzający: mgr inż. arch. Małgorzata Gwoździewicz Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej nr 35/03/SLOKK/II	Data: grudzień 2013 Branża: arch.-bud.
AnArchi Group s.c. ul. Chorzowska 64 44.100 Gliwice biuro@a-ag.com.pl www.a-ag.com.pl tel. [032] 331 16 17 fax.[032] 334 71 69	Investor: Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach 40-038 Katowice, ul. Lompy 19		Skala rysunku: -----
	Koordynacja proj.: mgr inż. arch. Radosław Bagrowski mgr inż. arch. Konrad Odziomek mgr inż. arch. Anna Tkaczyk		Tytuł rysunku: Zestawienie ślusarki okiennej
Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie			