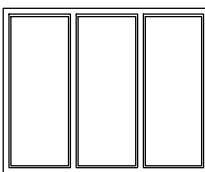
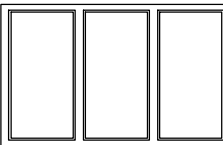
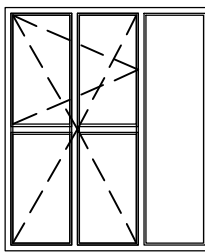
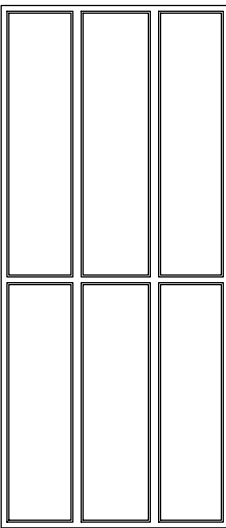



## zestawienie stolarki okiennej

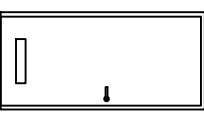
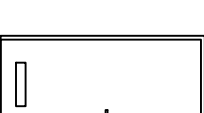

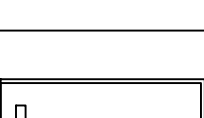
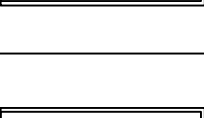
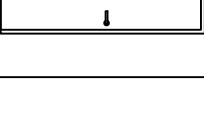
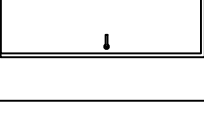
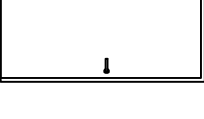
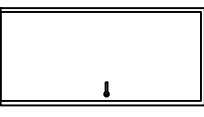

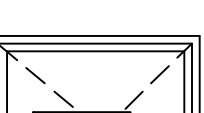
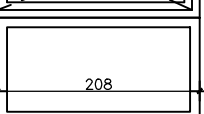
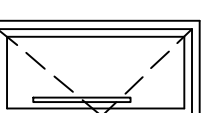
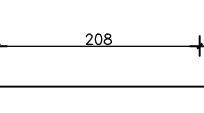
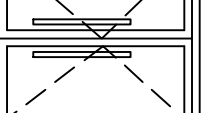
SYMBOL	06	08	07	09	okno oddymiające wylaz dachowy
WIDOK					
WYMIARY $S_0 \times H_0$	180x216	146x235	146x235	540x235	100x100
IL. SZTUK	3	2	10	2	2
MATERIAŁ	OKNA JEDNOKAMPANE Z PROFILU PCV W KOLORZE BIAŁYM szyby podwójne zespolone 4/16/4; na parterze szkło antywłamaniowe okna dwukampowe rozmiaru - uciyłine szkło zrobycylne U=1,1W/m <sup>2</sup> K				
UWAGI	na ramach okien zamontować nowieniki zgodnie z rys. kandygncji NS-nowieniki szczelilone NH-nowieniki higrosterowane				

**zestawienie stolarki drzwiowej  
drzwi zewnętrzne-wejściowe, brama garażowa**

SYMBOL	Dz1+ściągano szklano (wiatrotłap)	D2	Dz3
WIDOK			
WYMIARY S x H	90+90x230+75, 305x195	90+50x215	90+60x222+70
WYMIARY S0 x H0		104x225	104x225
LEWIE/PRAWIE	symetrycznie		
IL.SZTUK	1	1	1
MATERIAŁ	ZEWNIĘTRZNE Z PROFILU ALUMINIOWYCH W KOLORZE BRĄZ MAT szczyt podokienne zespolone 4/16/4 szkło izolacyjne U=1,1W/m <sup>2</sup> K, antywłamaniowe, bezpieczne		
UWAGI	podokienne zanki pdcienne z naswieitem bocznym i górnym	podokienne zanki pdcienne z naswieitem bocznym i górnym	

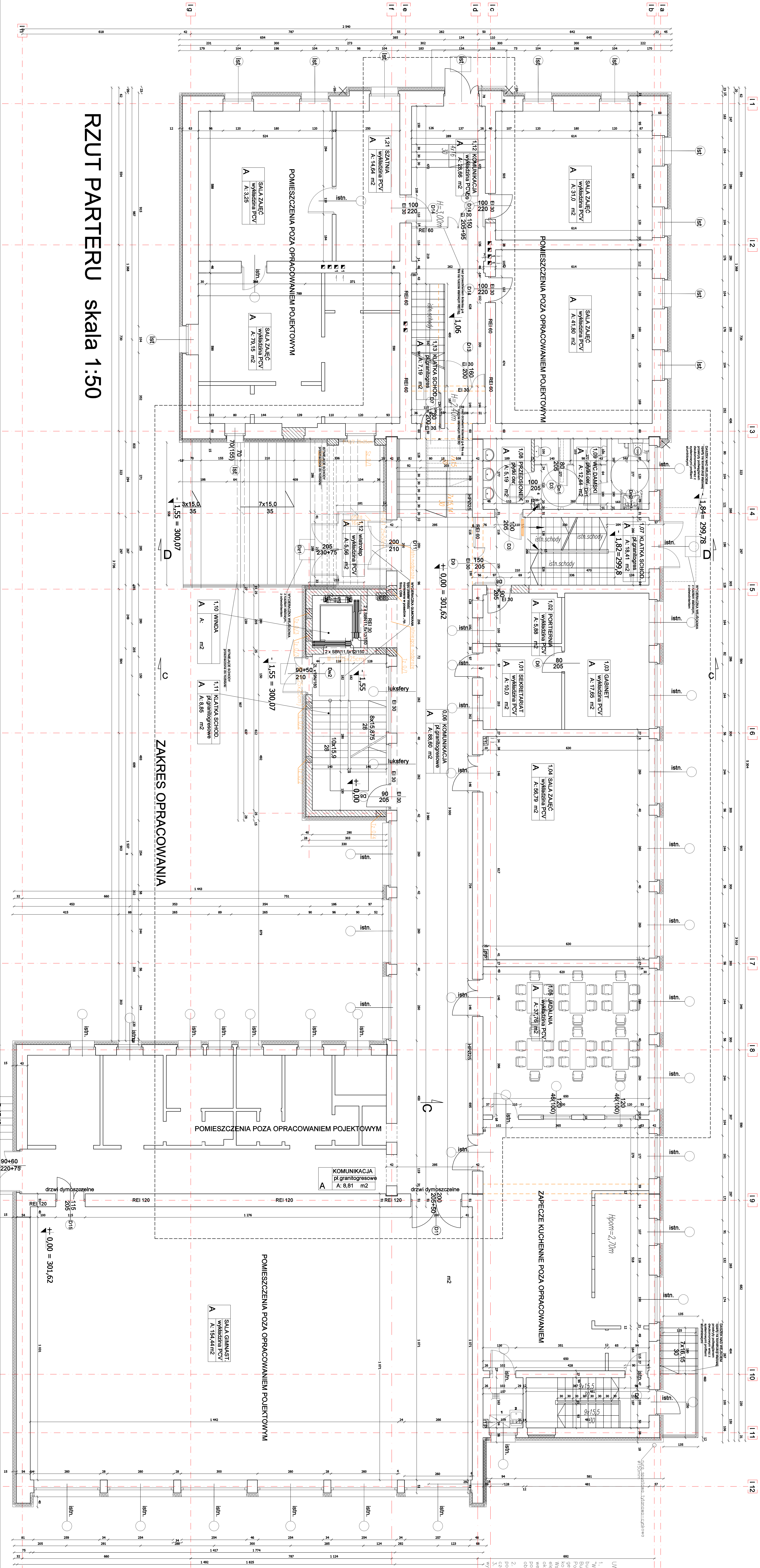
**UWAGA!**  
DOKŁADNE WYMIARY POSZCZEGÓLNYCH  
OKIEN I DRZWI NALEŻY OKREŚLIĆ  
NA PODSTAWIE POMIARÓW Z NATURY  
OTWORÓW PO WYKONANIU  
ROBÓT BUDOWLANYCH

## zestawienie stolarki drzwiowej drzwi wewnętrzne-drewniane

SYMBOL	Dwc1	Dwc2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15
WIDOK															
WYMIARY S x H	80x200	90x200	100x200	100x210	90x205	100x200	80x200	90x220	90+60+(noświełce boczne)/x x205 : DRZWI+SCIANKA BOCZNA	90+50x210	100+100x210	90+86x200	90+70+205	100x220	115x205
WYMIARY S <sub>0</sub> x H <sub>0</sub>		98x204	108x204	108x206		108x204	90x204								
LEWE/ PRAWO	L	P													
IL. SZTUK		13		3	2	6	1	5	5	1	2	1	1	3	1
MATERIAŁ	drzwi sonitowe WENIEŹNE DREWNIANE, JEKOSKROKOWE, PŁYTOWE, łprowe drzwi sonitowe wraz ze szcankami sonitowymi np.Sonipol oszczędnie drewniane z wylogami		WENIEŹNE DREWNIANE, JEKOSKROKOWE, PŁYTOWE,						WENIEŹNE Z PROFILU STALOWYCH szkło bezpieczne		WENIEŹNE Z PROFILU ALUM. w kolorze białym		WENIEŹNE Z PROFILU STALOWYCH		WENIEŹNE Z PROFILU STALOWYCH
UMIAGI	z kratką wentylacyjną	z kratką wentylacyjną	z kratką wentylacyjną	EI 30	drzwi stalowe			EI 30	EI 30+EI 60	EI 30	DMOSZCZELIEN		EI 30+EI 60	EI 30	EI 30+EI 60
									NAŚWIEŁLE BOCZNE 107x205 1szt 116x205 2szt 139x205 1szt						





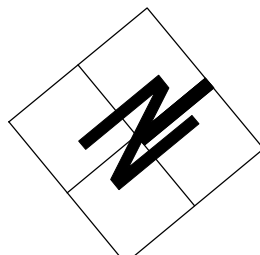


UWAGI

- [illegible]

obiekci

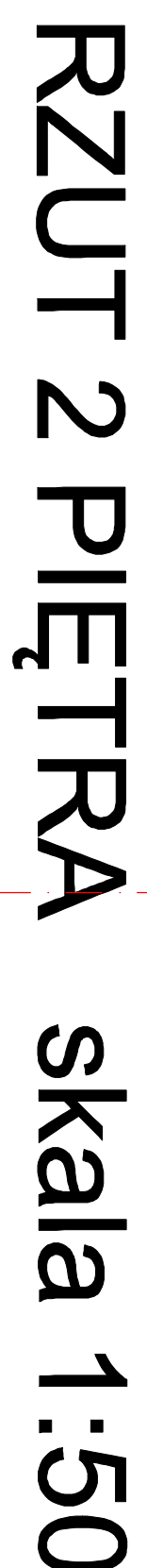
2. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji – część konstruujemy (konstrukcja – projekt wykonawczy).
3. Projekt **bielony** należy rozpatrywać łącznie z projektem wykonawczym.

[illegible]



[illegible][illegible]





## Kratka kontaktowa w drzwiach w zakresie architektury

1. Wzajemny, roboczy, użyteczny zgodzie z postulatami Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i obrotów robót, budowlano-montażowych opisanymi przy pomocy techniki budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuk budowlanych".
2. Pozytorny postawiony należy zwrócić uwagę i precyzyjnie wyrazić, że projektant nie może być odpowiedzialny za wyłączenie z zakresu konsultacji z projektantem. Odpowiedź od projektanta należy konsultować z projektantem.
3. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i słuski okienne i drzwiowe, szkielet, fasad, okładzin elewacyjnych, budowlad, poręczy i innych konstrukcji, obciążonych wewnątrz i innych rodzaj zmontować i wykonać w montażu na podstawie zwróconych uwag i uwzględnić rzeczywiste wymagania na obiekcie.
4. Wszelkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji – część konstrukcyjną (konstrukcja – projekt wykonawczy).
5. Projekt budowlany należy rozpatrywać łącznie z projektem wykonawczym.

[illegible]