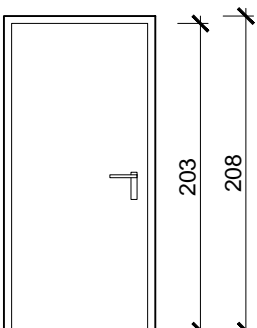
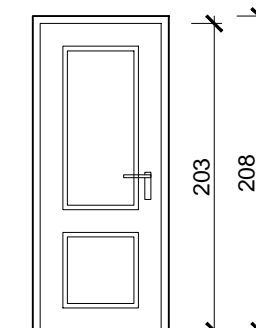
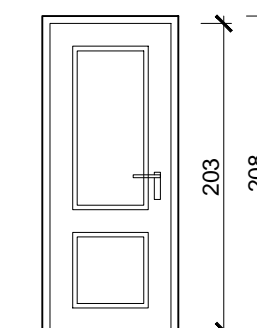
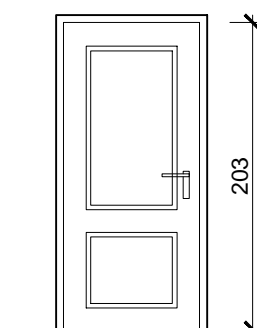
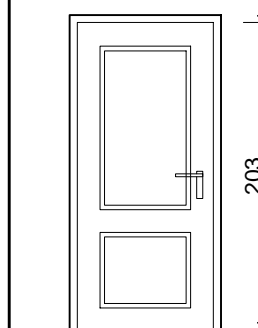
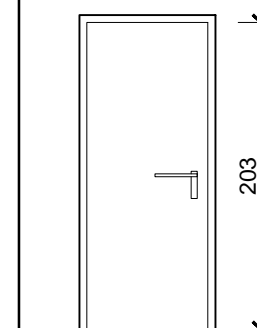
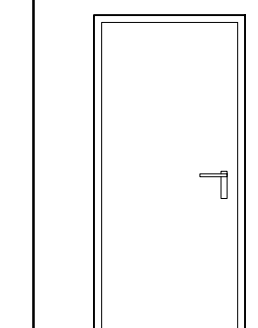
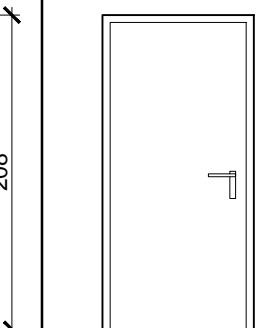
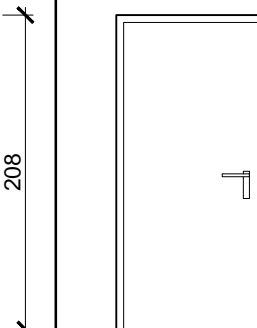
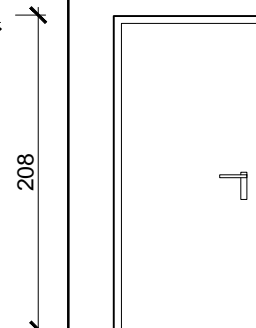
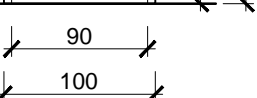
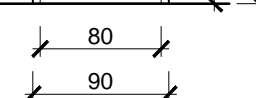
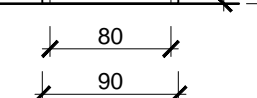
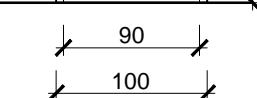
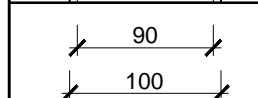
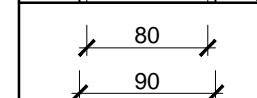
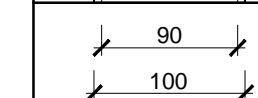
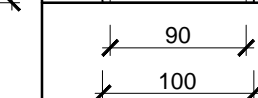
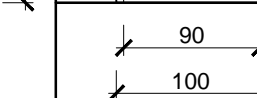
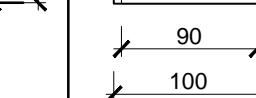
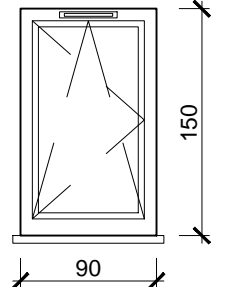
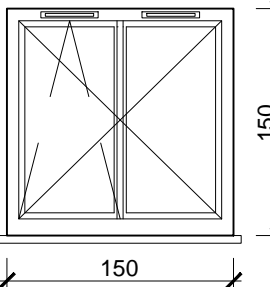
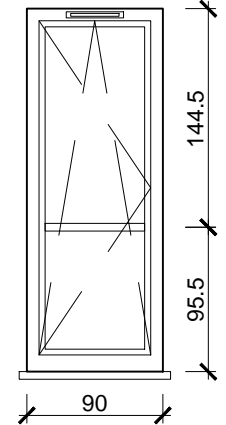
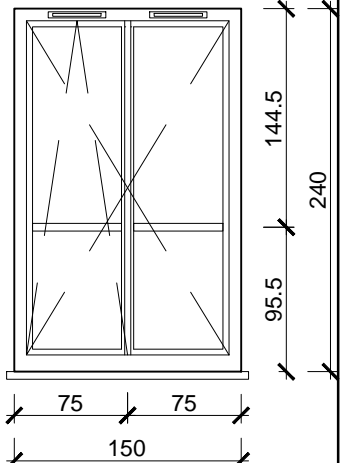
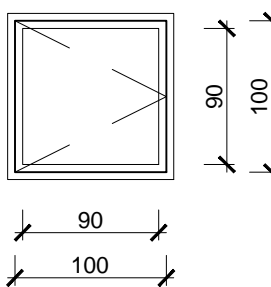
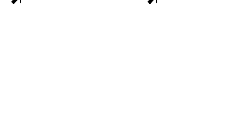

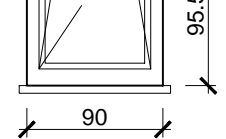
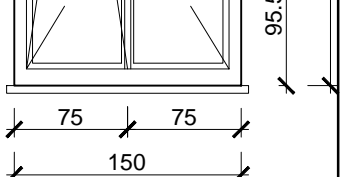
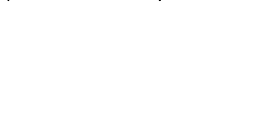


DATA WYPEŁNIENIA: 01.06.2015, NAZWA PLIKU: A150302_01_MIESZKANOWA_WAWA_A03ZDINA1_PANArchitekturaWykonawiana_KORDINA_PAN_150730L_stolarstwo.dwg
DOKUMENTACJA: DWG 10 150730L_stolarstwo.dwg 150730L_A_030300.dwg

ZESTAWIENIE STOLARKI WEWNĘTRZNEJ

OZNACZENIE NA RYSUNKU		D1		D2		D3		D5		D6		D7		D8		D9		D10		DW3	
SCHEMAT																					
																					
OPIS		drzwi wewnętrzne wejściowe antywłamaniowe klasy C z dwoma zamkami patentowymi, ocieplane, zapoatrzone w sztywny rygiel oraz wizjer szrokokątny. skrzydło – rama z drewna, poszycie skrzydła z warstwy aluminium i płyty drewnopochodnej. Powierzchnia skrzydeł - folia PCV drewnopodobna - kolor dąb		drzwi wewnętrzne plyninowe w okleinie drewnopodobnej z ościeżnicami - kolor dąb		drzwi wewnętrzne plyninowe w okleinie drewnopodobnej z ościeżnicami - kolor dąb podcięcie wentylacyjne min 220 cm2		drzwi wewnętrzne plyninowe w okleinie drewnopodobnej z ościeżnicami - kolor dąb		drzwi wewnętrzne plyninowe w okleinie drewnopodobnej z ościeżnicami - kolor dąb podcięcie wentylacyjne min 220 cm2		drzwi wewnętrzne płytowe kolor biały		drzwi wewnętrzne techniczne stalow ocynkowane		drzwi wewnętrzne techniczne stalow ocynkowane odporności ogniowej EI 60		drzwi wewnętrzne techniczne stalowe ocynkowane odporności ogniowej EI 30		drzwi wewnętrzne odporności ogniowej EI 30, wyposażone w zamek patentowy skrzydło – rama z drewna, poszycie skrzydła z warstwy aluminium i płyty drewnopochodnej. Powierzchnia skrzydeł - folia PCV drewnopodobna - kolor dąb	
Wielkość w świetle	S	90		80		80		90		90		80		90		90		90		90	
	H	200		200		200		200		200		200		200		200		200		200	
	ILOŚĆ	lewe	prawe	lewe	prawe	lewe	prawe	lewe	prawe	lewe	prawe	lewe	prawe	lewe	prawe	lewe	prawe	lewe	prawe	lewe	prawe
		32 szt.	32 szt.	64 szt.	55 szt.	39 szt.	27 szt.	1 szt.	1 szt.	1 szt.	1 szt.	20 szt.	31 szt.	1 szt.	- szt.	1 szt.	- szt.	- szt.	1 szt.	10 szt.	6 szt.
	RAZEM	64 szt.		119 szt.		66 szt.		2 szt.		2 szt.		51 szt.		1 szt.		1 szt.		1 szt.		16 szt.	

OZNACZENIE NA RYSUNKU		O1	O2	O3	O4	O6
SCHEMAT	(WIDOK OD ZEWNĄTRZ BUDYNKU)					
						
OPIS		Stolarka okienna PCV od wewnątrz kolor biały RAL 9003, od zewnątrz grafitowy RAL 7024. Szklenie ze szkła zespolonego. Wyposażone w napowietrzniki higrosterowalne. Parapety zewnętrzne z blachy stalowej powlekanej RAL 7024, wewnętrzne z konglomeratu marmurowego kolor RAL 9003. Wyposażyc w nawiewniki higrosterowane zgodnie z projektem branżowym	Stolarka okienna PCV od wewnątrz kolor biały RAL 9003, od zewnątrz grafitowy RAL 7024. Szklenie ze szkła zespolonego. Wyposażone w napowietrzniki higrosterowalne. Parapety zewnętrzne z blachy stalowej powlekanej RAL 7024, wewnętrzne z konglomeratu marmurowego kolor RAL 9003. Wyposażyc w nawiewniki higrosterowane zgodnie z projektem branżowym	Stolarka okienna PCV od wewnątrz kolor biały RAL 9003, od zewnątrz grafitowy RAL 7024. Szklenie ze szkła zespolonego. Wyposażone w napowietrzniki higrosterowalne. Parapety zewnętrzne z blachy stalowej powlekanej RAL 7024, wewnętrzne z konglomeratu marmurowego kolor RAL 9003. Wyposażyc w nawiewniki higrosterowane zgodnie z projektem branżowym	Stolarka okienna PCV od wewnątrz kolor biały RAL 9003, od zewnątrz grafitowy RAL 7024. Szklenie ze szkła zespolonego. Wyposażone w napowietrzniki higrosterowalne. Parapety zewnętrzne z blachy stalowej powlekanej RAL 7024, wewnętrzne z konglomeratu marmurowego kolor RAL 9003. Wyposażyc w nawiewniki higrosterowane zgodnie z projektem branżowym	Wyłaz dachowy z pokrywą akrylową wymiar 90x90 cm w świetle otworu wyposażony w sprężyny gazowe
	S	90	150	90	150	90
	H	150	150	240	240	90
ILOŚĆ		86 szt.	17 szt.	31 szt.	82 szt.	4 szt.



pracownia projektowa AiM Arkady

40-170 Katowice, ul. Brzozowa 13a, www.aimarchitekci.pl

tel. 32 76541119, mob. 602108246, biuroaim@gmail.com

NAZWA PROJEKTU		PROJEKT WYKONAWCZY BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO Z GARAŻEM PODZIEMNYM			
ADRES		Warszawa, ul. T. Korzona działki nr ew. 29, 31, 33, 34, 35, 37, 44, 24/2 z obr. 4-10-05			
INWESTOR		Towarzystwo Budownictwa Społecznego Warszawa Północ Sp. z o.o., Warszawa, ul. I. Pętczyńskiego 30			
		IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS
GŁÓWNY PROJEKTANT		mgr inż. arch. A. Miśkiewicz	704/01	07.2015	
OPRACOWAŁ		mgr inż. arch. M. Konieczko		07.2015	
OPRACOWAŁ		mgr inż. arch. M. Małek		07.2015	
OPRACOWAŁ		mgr inż. arch. M. Mrozowski		07.2015	
OPRACOWAŁ		mgr inż. arch. W. Gierlotka		07.2015	
OPRACOWAŁ		inż. arch. M. Dawidek		07.2015	
OPRACOWAŁ		inż. arch. J. Oldakowski		07.2015	
SPRAWDZAJĄCY				07.2015	
REWIZJA 2015-06-26		NR PROJEKTU 1502/01	BRANŻA ARCHITEKTURA	STADIUM P.W.	SKALA 1:50
TYTUŁ RYSUNKU		ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ			rys. nr A 13

NINIEJSZY PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWEM AUTORSKIM. RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ REPRODUKOWANY, POWIELANY LUB WYKORZYSTYWANY DO INNYCH CELI