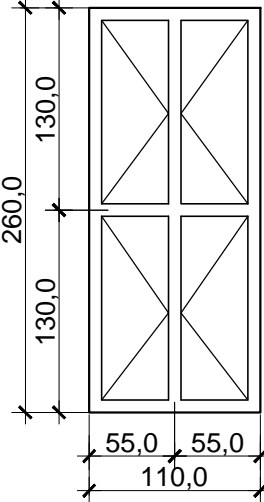
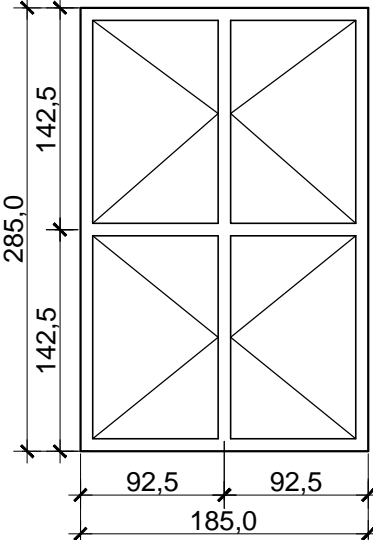
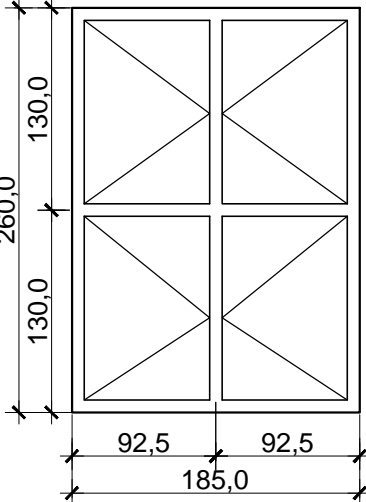
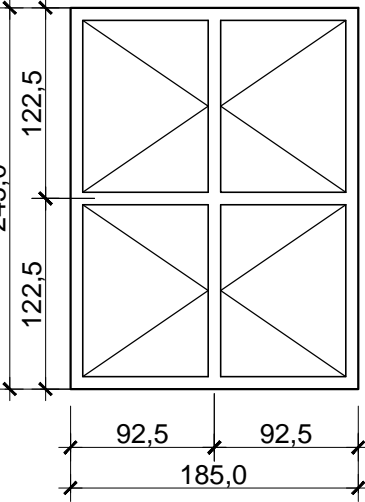
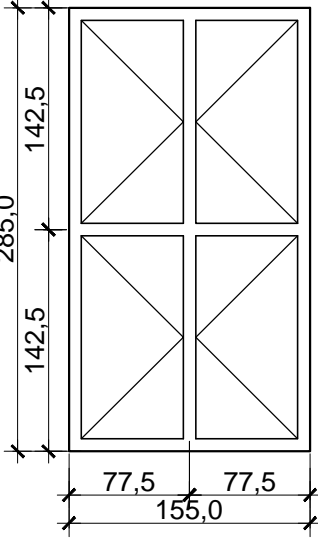
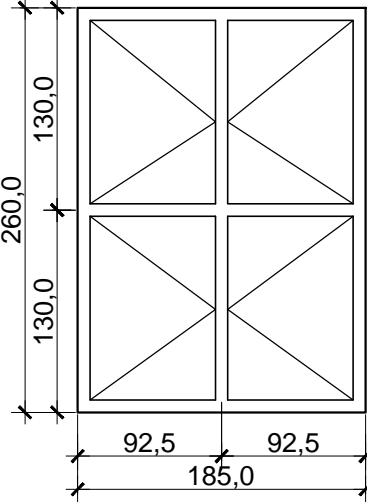
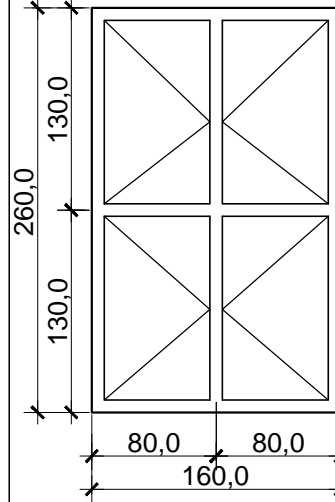
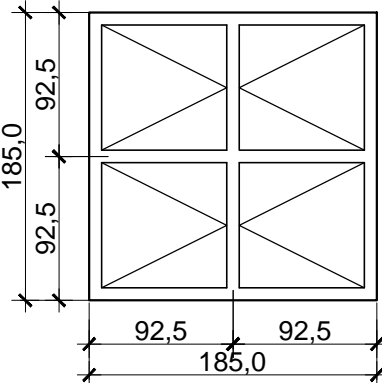
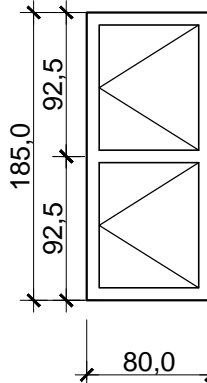
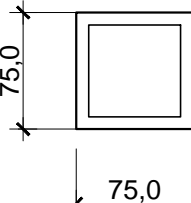
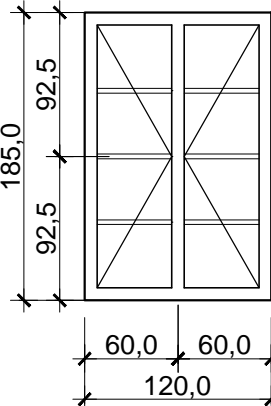
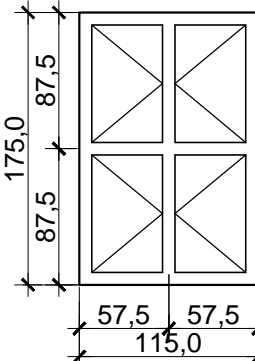
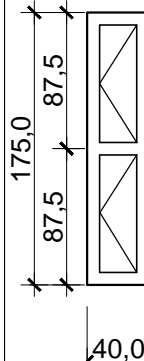
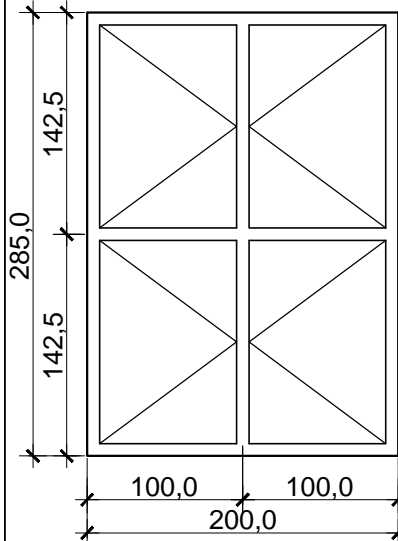


symbol - nazwa	OK - 1	OK - 2	OK - 3	OK - 4	OK - 5	OK - 6	OK - 7
schemat							
wymiary zewnętrzne okna (s x h)	110x260cm	185 x 285 cm	185 x 260 cm	185 x 245 cm	155 x 285 cm	185 x 260 cm	160 x 260 cm
ilość	2	19	19	7	7	4	18
uwagi	kompletna stolarka drewniana w kolorze białym o współczynniku przenikania ciepła dla okna U(max) < 0.9 wszystkie skrzydła rozwieralno-uchylne						

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA STOLARKI WYMIARY I ILOŚCI SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

symbol - nazwa	OK - 8	OK - 9	OK - 10	OK - 11	OK - 12	OK - 13	OK - 14
schemat							
wymiary zewnętrzne okna (s x h)	185x185cm	80 x 185 cm	75 x 75 cm	120 x 185 cm	115 x 175 cm	40 x 175 cm	200 x 285 cm
ilość	4	6	3	3	5	2	2
uwagi	kompletna stolarka drewniana w kolorze białym o współczynniku przenikania ciepła dla okna U(max) < 0.9						
	rozwieralno uchylne	rozwieralno uchylne	stałe	rozwieralne	rozwieralno uchylne	rozwieralno uchylne	rozwieralno uchylne

INWESTOR	Bibliotek Śląska, 40-021 Katowice, pl. Rady Europy 1			<div>PROJEKTY I NADZORY BUDOWLANE</div> <div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>MARXON</div></div><div><div>mgr inż. Marcin Jan Sajnog</div><div>607 875 352 m.sajnog@marxon.pl</div></div><div><div>usługi projektowe</div><div>nadzory budowlane</div></div><div><div>pracegi techniczne</div><div>opinie, ekspertyzy</div></div></div>		
FAZA PROJEKTU	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY / WYKONAWCZY					
TEMAT PROJEKTU	Projekt wymiany stolarki okiennej w zabytkowym budynku Biblioteki Śląskiej przy ul. Francuskiej 12					
NAZWA I ADRES OBIEKTU	Budynek Biblioteki Śląskiej ul. Francuska 12					
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO NR UPRAWNIEŃ		DATA	PODPIS		
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin SAJNÓG SLK/4985/PWOK/13		2024-04-19			
TYTUŁ RYSUNKU	ZESTAWINIE STOLARKI OKIENNEJ - OK-1 DO OK-14			SKALA	NR RYSUNKU	B-21