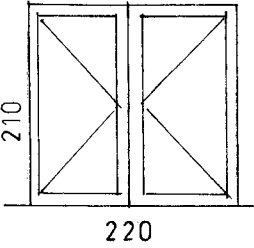
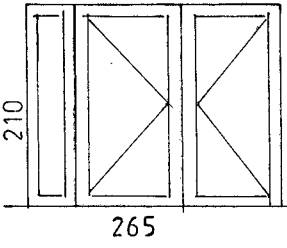
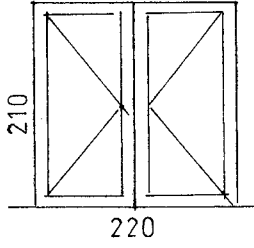
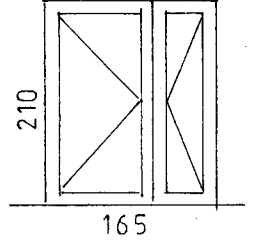
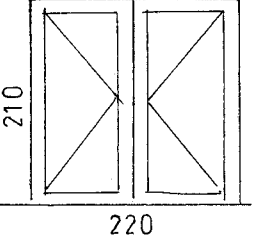
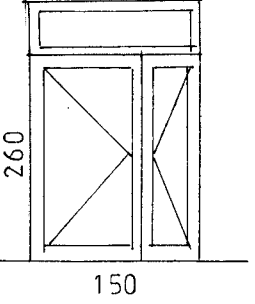


SYMBOL		AL 1	AL 2	AL 3	AL 4	AL 5	AL 6
SCHEMAT							
WYMIARY W. ŚWIETLE OŚCIEZNICY	S	100 + 100	100 + 100	100 + 100	100 + 50	100 + 100	100 + 35
	H	200	200	200	200	200	200
WYMIARY W. ŚWIETLE OŚCIEŻY	S _o						
	H _o						
STRONNOŚĆ							
PARTER		1	1	1	1	1	1
I PIĘTRO		—	—	—	—	—	—
II PIĘTRO		—	—	—	—	—	—
SUMA		1	1	1	1	1	1
RODZAJ WYKOŃCZ.		lakier szary					
SZKLENIE		pojedyncze bezpieczne					podwójne
MATERIAŁ		aluminium przeszklone					
ODPORNOŚĆ OGN.		ETS 60	—	—	S 200	—	—
UWAGI					dymoszczelne	z samozamyk.	U = 1,3 W/m ² K

– wymiary sprawdzić z natury

Opracował w kwietniu 2022 r.		PODPIS
inż. Jerzy Malinowski	upr. nr 434/84	
WYKAZ ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ		SKALA
PRZEBUDOWA LEWEJ STRONY PARTERU BUDYNKU „A” Z UWZGLĘDNIENIEM ZORGANIZOWANIA ZAKŁADU REHABILITACJI KARDIOLOGICZNEJ DZIENNEJ Sieradz, ul. Armii Krajowej 7		NR RYS 5