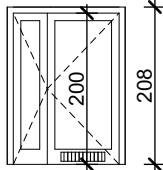
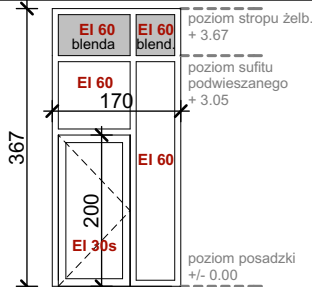
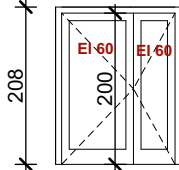
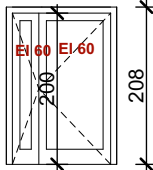


ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH ALUMINIOWYCH

OZNACZENIE NA RYSUNKU		Da1	Da2		Da3	Da4	
ODPORNOŚĆ POŻAROWA		-	EI60 / EI30s		EI60	EI60	
IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA		-	-		>=35dB	>=35dB	
IZOLACYJNOŚĆ CIEPLNA		-	-		-	-	
ODPORNOŚĆ NA WŁAMANIE		-	-		-	-	
SCHEMAT (widok poglądowy)							
RODZAJ DRZWI		drzwi dwuskrzydłowe, asymetryczne, przeszklone, z naswietłem górnym stałym		drzwi jednoskrzydłowe, , przeszklone, z naswietłem górnym i bocznym stałym		drzwi dwuskrzydłowe, asymetryczne, przeszklone,	
WYMIAR W ŚWIETLE MURU	Sm	158		170		168	
	Hm	208		367		208	
WYMIAR DRZWI W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	So	90+40		90		90+50	
	Ho	200		200		200	
OZNACZENIE OTWIERANIA		Lewe(czynne)	Prawe(czynne)	Lewe	Prawe	Lewe(czynne)	Prawe(czynne)
ILOŚĆ SZTUK	PARTER	-	1	1	-	-	-
	1-PIĘTRO	-	-	-	-	1	1
	SUMA:	-	1	1	-	1	1
OŚCIEŻNICA		aluminiowa		aluminiowa		aluminiowa	
SKRZYDŁO		aluminiowe		aluminiowe		aluminiowe	
SZKLENIE		szyba VSG,		szyba VSG,		szyba VSG,	
WYKOŃCZENIE, KOLOR		jasno-brązowy RAL 8004 kolor okuć - srebrny		jasno-brązowy RAL 8004 kolor okuć - srebrny		jasno-brązowy RAL 8004 kolor okuć - srebrny	
PRÓG		-		-		-	
WYPOSAŻENIE		klamka zwykła, szyld prostokątny dzielony , zamek z wkładką patentową na klucz, wyposażać w samozamykacz szynowy, skrzydło bierne wyposażone w blokadę, kratka wentylacyjna o pow. 0,022m <sup>2</sup>		klamka zwykła, szyld prostokątny dzielony , zamek z wkładką patentową na klucz, wyposażać w samozamykacz szynowy,		klamka zwykła, szyld prostokątny dzielony , zamek z wkładką patentową na klucz, wyposażać w samozamykacz szynowy, skrzydło bierne wyposażone w blokadę,	
UWAGI		1. Należy zachować podziały. 2. Minimalna szerokość światła przejścia drzwi "90" po otwarciu nie może być mniejsza niż 90cm. 3. Wysokość klamek w przedziale 85-120cm od wykończonej podłogi. 4. Należy uzgodnić z dostawcą witryn aluminiowych szczelny sposób przejścia wentylacji przez górną "zakrytą przez sufit podwieszany" część witryny z zachowaniem odporności pożarowej, zablendowane pole witryny w miejscu przejścia instalacji wentylacji należy przeznaczyć na szczelne przejście instalacji zgodnie z zaleceniami wybranego dostawcy					
UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY I KIERUNEK OTWIERANIA PRZED WYKONANIEM SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!							

ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH ALUMINIOWYCH

INWESTOR: GMINA MIASTO ZAKOPANE UL. KOŚCIUSZKI 13, 34-500 ZAKOPANE			ADRES INWESTYCJI: ul. Saboty 10 34-500 Zakopane nr dz. ewid. 611	
BUDOWA PRZEDSZKOLA I ŻŁOBKA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA				
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <div>SILESIA Architekci</div> ul. Rolna 43, 40-555 Katowice, tel. 032 745 24 24, 601 639 719	Wykonawcy:	UPRAWNIENIA:		PODPIS:
	Projektował:	mgr inż. arch. Radomir Borodziuk	15/06/SLOKK upr.bud. w specj. architektonicznej	
	Opracował:	mgr inż. arch. Oktawian Stolarczyk		
UWAGI: WYMIAROWANIE /cm/	ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH ALUMINIOWYCH		BRANŻA: ARCHITEKTURA	SKALA 1:100
DATA: 03.03.2025	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY		NUMER ARKUSZA:	ZST.03