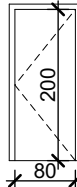
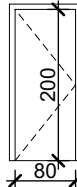
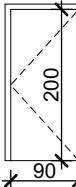
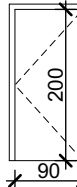
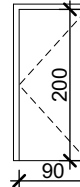
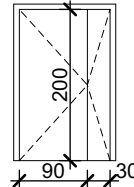
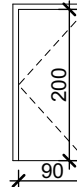


ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH STALOWYCH

OZNACZENIE NA RYSUNKU		Ds1	Ds2	Ds3	Ds4	Ds5	Ds6	Ds6							
ODPORNOŚĆ POŻAROWA		-	-	-	EI 30s	EI 30	EI 30	EI 60							
IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA		-	-	-	-	-	-	-							
IZOLACYJNOŚĆ CIEPLNA		-	przeznaczone do chłodzi	-	-	-	-	-							
ODPORNOŚĆ NA WŁAMANIE		-	-	-	-	-	-	-							
SCHEMAT (widok poglądowy)															
RODZAJ DRZWI		drzwi jednoskrzydłowe, płaszczowe	drzwi jednoskrzydłowe, płaszczowe	drzwi jednoskrzydłowe, płaszczowe	drzwi jednoskrzydłowe, płaszczowe	drzwi jednoskrzydłowe, płaszczowe	drzwi dwuskrzydłowe, asymetryczne, płaszczowe	drzwi jednoskrzydłowe, płaszczowe							
WYMIAR W ŚWIETLE MURU	Sm	95	95	105	105	105	145	105							
	Hm	207	207	207	207	207	207	207							
WYMIAR DRZWI W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	So	80	80	90	90	90	90+30	90							
	Ho	200	200	200	200	200	200	200							
OZNACZENIE OTWIERANIA		Lewe Prawe	Lewe Prawe	Lewe Prawe	Lewe Prawe	Lewe Prawe	Lewe(czynne) Prawe(czynne)	Lewe Prawe							
ILOŚĆ SZTUK	PARTER	-	2	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-	1	
	1-PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	
	SUMA:	-	2	1	-	-	1	3	1	-	1	1	-	1	
OŚCIEŻNICA		stalowa, stała		stalowa, stała		stalowa, stała		stalowa, stała		stalowa, stała		stalowa, stała		stalowa, stała	
SKRZYDŁO		stalowe, płaskie		stalowe, płaskie, wypełnione pianką poliuretanową		stalowe, płaskie		stalowe, płaskie		stalowe, płaskie		stalowe, płaskie		stalowe, płaskie	
SZKLENIE		-		-		-		-		-		-		-	
WYKOŃCZENIE, KOLOR		dąb polski (jasne drewno) lub jasno-brązowy RAL 8004 kolor okuć - srebrny		dąb polski (jasne drewno) lub jasno-brązowy RAL 8004 kolor okuć - srebrny		dąb polski (jasne drewno) lub jasno-brązowy RAL 8004 kolor okuć - srebrny		dąb polski (jasne drewno) lub jasno-brązowy RAL 8004 kolor okuć - srebrny		dąb polski (jasne drewno) lub jasno-brązowy RAL 8004 kolor okuć - srebrny		dąb polski (jasne drewno) lub jasno-brązowy RAL 8004 kolor okuć - srebrny		dąb polski (jasne drewno) lub jasno-brązowy RAL 8004 kolor okuć - srebrny	
PRÓG		zapewniający szczelność drzwi		zapewniający szczelność drzwi		zapewniający szczelność drzwi		zapewniający szczelność drzwi		zapewniający szczelność drzwi		zapewniający szczelność drzwi		zapewniający szczelność drzwi	
WYPOSAŻENIE		klamka zwykła, szyld prostokątny dzielony , zamek z wkładką patentową na klucz,		klamka standardowa dla drzwi chłodniczych, szyld prostokątny dzielony z możliwością zamknięcia na klucz, zamek dociskowy z opcją bezpiecznego wyjścia, uszczelka odporna na niskie temperatury		klamka zwykła, szyld prostokątny dzielony , zamek z wkładką patentową na klucz,		klamka zwykła, szyld prostokątny dzielony , zamek z wkładką patentową na klucz, wyposażony w samozamykacz szynowy		klamka zwykła, szyld prostokątny dzielony , zamek z wkładką patentową na klucz,		klamka zwykła, szyld prostokątny dzielony , zamek z wkładką patentową na klucz, skrzydło bierne wyposażone w blokadę		klamka zwykła, szyld prostokątny dzielony , zamek z wkładką patentową na klucz,	
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.													
UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY I KIERUNEK OTWIERANIA PRZED WYKONANIEM SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!															

ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH STALOWYCH

INWESTOR: GMINA MIASTO ZAKOPANE UL. KOSCIUSZKI 13, 34-500 ZAKOPANE	BUDOWA PRZEDSZKOLA I ŻŁOBKA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA		Wykonawcy:		ADRES INWESTYCJI: ul. Szabły 10 34-500 Zakopane nr dz. ewid. 611	
			Projektowali:			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <div><div>SILESIA Architektci</div><div>ul. Rolna 43, 40-555 Katowice, tel. 032 745 24 24, 601 639 719</div></div>			mgr inż. arch. Radomir Borodziuk		15/06/SŁOKK uprzedz. w specj. architektonicznej	PODPIS:
			mgr inż. arch. Oktawian Stolarczyk			
UWAGI: WYMIAROWANIE (cm)					BRANŻA: ARCHITEKTURA	SKALA 1:100
			ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH STALOWYCH			
DATA: 03.03.2025			FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY		NUMER ARKUSZA:	ZST.02