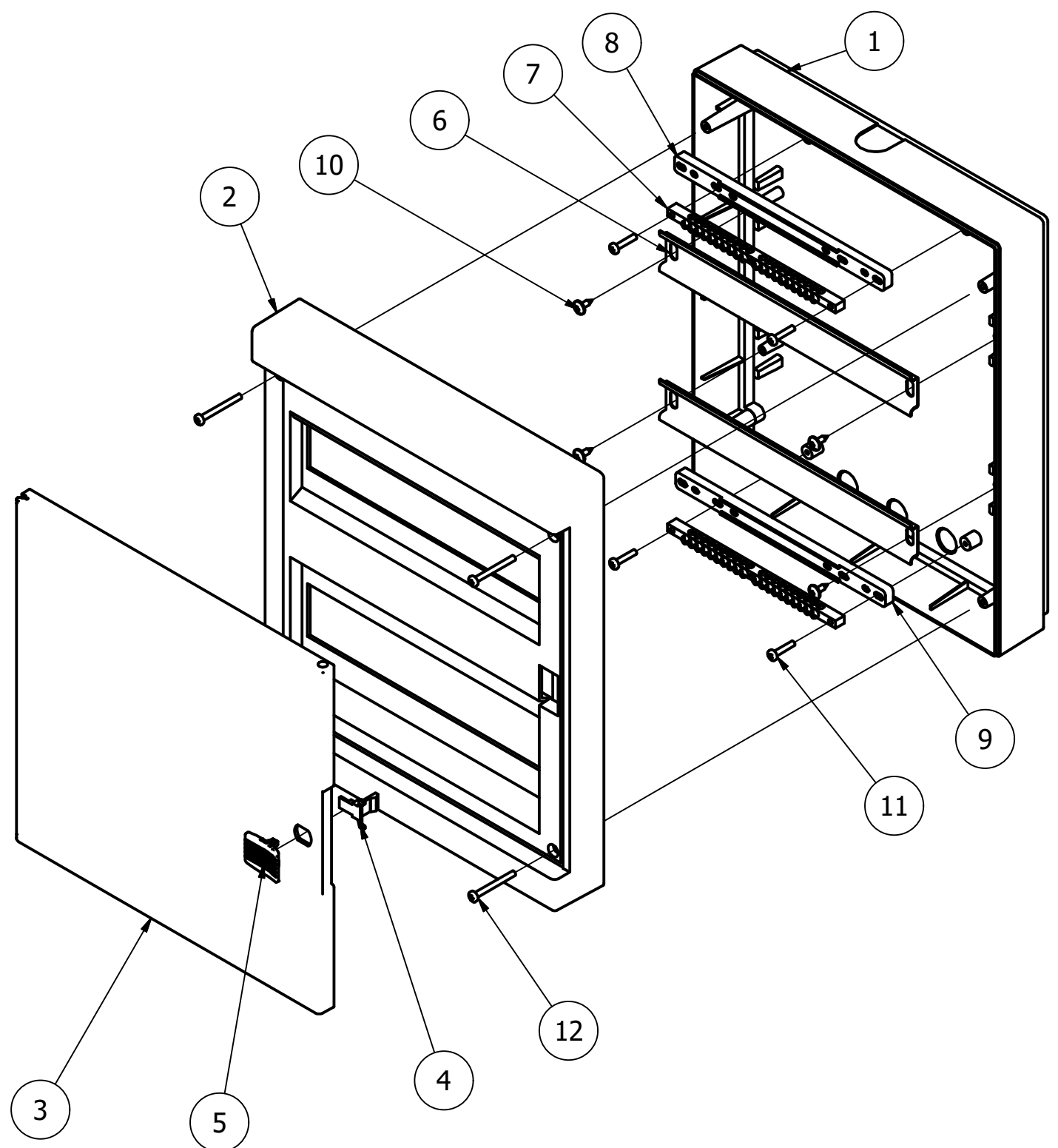


Tolerancja jeśli nie zaznaczono inaczej								
wymiar [mm]	0	6	30	100	300	1000	2000	4000
	6	30	100	300	1000	2000	4000	4000
Tolerancja	± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2,0	± 3,0



Wykonanie specjalne		
WERSJA	OPIS	Ilość
BD	Zamontować Drzwi białe - nieprzeźroczyste "Alfa 26 - Drzwi DB"	1 szt.

12	4	AC 02 1092-4-40-OC-ZT	[AC 02 1092]Wkręt do tworzyw z łbem walcowym wypukłym fi 4 x 40 ocynk (APANA), zakończenie tępe	Domyślne	0,001 Kg	
11	4	AC 02 1092-4-20-OC-ZT	[AC 02 1092]Wkręt do tworzyw z łbem walcowym wypukłym fi 4 x 20 ocynk (APANA), zakończenie tępe	Domyślne	0,000 Kg	
10	4	WPC- 4,2 x 13 OC	Wkręt podkładowy ocynkowany 4,2 x 13	Domyślne	0,000 Kg	
9	1	Izolator L_212_Z	Izolator Listwy zaciskowej, 212mm, barwnik żółty, Polipropylen Hp V-2	Domyślne	0,011 Kg	
8	1	Izolator L_212_N	Izolator Listwy zaciskowej, 212mm, barwnik niebieski, Polipropylen Hp V-2	Domyślne	0,011 Kg	
7	2	L_E-38-0-170	Listwa zaciskowa mosiężna, wykonanie Euro, 20 zacisków śrubowych, długość 170 mm		0,011 Kg	
6	2	Szyna TH 254	Szyna TH_35 L_254	Domyślne	0,011 Kg	
5	1	UZ-ALFA	Uchwyt do zatrzasków Alfa 13-26 oraz Alfa 39	Domyślne	0,003 Kg	
4	1	Zatrzask A13-26	Zatrzask do szaf typu Alfa 13 i Alfa 26	Domyślne	0,001 Kg	
3	1	A26.3000	Alfa26 - Drzwi	Domyślne	264,929 g	
2	1	A26.2000	Alfa 26 - Wierzch	Domyślne	428,064 g	
1	1	A26.1000	Alfa26 - Spód	Domyślne	570,273 g	

ELEMENT	ILOŚĆ	NR. CZĘŚCI	NAZWA	MATERIAŁ	MASA	UWAGI
---------	-------	------------	-------	----------	------	-------

LISTA CZĘŚCI

		MATERIAL:	OBSZAR POWIERZCHNI:	Nazwa:
		GRUBOŚĆ:	Nie dotyczy	ALFA 26.iam
		MASA: Nie dotyczy		
Nazwisko:	Podpis:	Data:	Rys.nr	
Konstruował: M.Krzysiek		22.03.2017		
Rysował: M.Krzysiek		22.03.2017		
Sprawdził:			Wykończenie:	
Zatwierdził:				
PN-EN 22768-2 - TOLERANCJE GEOMETRYCZNE ELEMENTÓW BEZ INDYWIDUALNYCH OZNACZEŃ TOLERANCJI. OSTRE KRAWĘDZIE STĘPIĆ ŚCIEŻKA PLIKU: D:\Mateusz\SABAJ\Skrzynki ALFA\Alfa 26\Model 3D\ALFA 26.idw				
SKALA:			Arkusz: 1	A3
				REV.

Dokumentacja jest własnością firmy Sabaj-System Sp. z o.o. Wszystkie prawa zastrzeżone. Każda reprodukcja lub adaptacja całości lub części dokumentacji Sabaj - System Sp. z o.o. (www.sabaj.pl), niezależnie od zastosowanej techniki reprodukcji (elektronicznej lub mechanicznej), włączywszy techniki komputerowe, drukarskie, fotograficzne, itp.) wymaga pisemnej zgody ze strony Sabaj - System Sp. z o.o.