

ZESTAWIENIE DRZWI ALUMINIOWYCH WEWNĘTRZNYCH																
Znacznik typu	Schemat	Szerokość	Wysokość	Szerokość otworu	Wysokość otworu	Liczba	Odporność ogniowa	Dymoszczalność	Kierunek otwierania	Rodzaj skrzydła	Rodzaj szaliny	Samozamykacz	Liczba skrzydeł	Uwagi		
DS01	S01	1800	2605	2080	2700	1				dwuskrzydłowe	szkło hartowane ESG	g-k	SZ4	2		
DS02	S02	1300	2100	1670	2500	1	Ei30			lewe	szkło hartowane ESG	murowana	SZ1	2	skrzydło ruchome min. 90cm, kontraktorn instalacji SSWIN	
DS03	S03	1300	2100	1670	2210	1	Ei60			lewe	szkło hartowane ESG	żelbetowa	SZ1	2		
DS04	S03	1200	2590	1540	2700	4	Ei60			prawe	szkło hartowane ESG	murowana	SZ1	2		
DS06	S03	1250	2595	1540	2700	4				prawe	szkło hartowane ESG	murowana	SZ1	2		
DS07	S04	1200	2590	1490	2700	1	EiS30	dymoszczalne		lewe	szkło hartowane ESG	żelbetowa	SZ1	1	skrzydło wyposażone w słowniki do napowietrzania oraz elektroczepacz połączony z systemem SSP, słowniki S11 wg opisu	
DS08	S04	1200	2100	1490	2210	1	Ei30			prawe	szkło hartowane ESG	murowana	SZ1	1		
DS09	S04	1200	2100	1490	2210	1	EiS30	dymoszczalne		prawe	szkło hartowane ESG	żelbetowa	SZ1	1		
DS10	S04	1000	2100	1290	2210	1	Ei30			prawy	szkło hartowane ESG	murowana	SZ1	1		
DS11	S00	1600	2730	0	0	1			przesuwane, napęd N1 wg opisu	szkło hartowane ESG	szklana wg rysunku detalu		2	wymiarz ścianki szklanej ustalić na budowie, rysunek detalu strefy wejściowej		

ZESTAWIENIE DRZWI ALUMINIOWYCH WEWNĘTRZNYCH_FASADY																			
Znacznik typu	Schemat	Szerokość	Wysokość	Szerokość otw.	Wysokość otw.	Liczba	Odporność ogn.	Dymoszczalność	Kierunek otw.	Rodzaj okładziny	Rodzaj uszyny	Samozamykacz	Zamek	Liczba skrzydeł	Uwagi				
DS05	DS05	1165	2700	2500	2700	4	EiS30	dymoszczalne	prawe	alumirowa	szklana	szkło hartowane ESG	SZ1	1	witłyna w odporności E1R0, drzwi EIS30, profile malowane proszkowo RAL9010				

ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH W ŚCIANKACH SZKŁANYCH																			
Znacznik typu	Schemat	Szerokość	Wysokość	Szerokość otw.	Wysokość otw.	Liczba	Kierunek otw.	Rodzaj zawiasu	Rodzaj skrzydła	Samozamykacz	Kontrola dostępu	Elektrozaczep	Zamek	Audycja drzwi	Uwagi				
DF01		90	295	1050	3000	1	prawe	zawias ukryty	pełne, lakierowane, kolor RAL9010	SZ5			tak	Rw=38 dB, Ra1r=35 dB	uszczelka samoopadająca, kontraktorn instalacji SSWIN				bezzoelotowa kłamka
DF02		90	295	1050	3000	2	lewe	zawias ukryty	pełne, lakierowane, kolor RAL9010	SZ5			tak	Rw=38 dB, Ra1r=35 dB	uszczelka samoopadająca, kontraktorn instalacji SSWIN				bezzoelotowa kłamka
DF03		90	265	1050	2700	28	prawe	zawias ukryty	pełne, lakierowane, kolor RAL9010	SZ5			tak	Rw=38 dB, Ra1r=35 dB	uszczelka samoopadająca				bezzoelotowa kłamka
DF04		90	265	1050	2700	10	lewe	zawias ukryty	pełne, lakierowane, kolor RAL9010	SZ5			tak	Rw=38 dB, Ra1r=35 dB	uszczelka samoopadająca				bezzoelotowa kłamka
DF05		90	265	1050	2700	2	prawe	zawias ukryty	pełne, lakierowane, kolor RAL9010	SZ5	kontaktron systemu KD	elektrozaczep reweryjny, 12VDC	tak	Rw=38 dB, Ra1r=35 dB	uszczelka samoopadająca, kontraktorn instalacji SSWIN				bezzoelotowa kłamka

ZESTAWIENIE DRZWI STALOWYCH WEWNĘTRZNYCH																				
Znacznik typu	Schemat	Szerokość	Wysokość	Szerokość otworu	Wysokość otworu	Liczba	Odporność ogniowa	Dymoszczalność	Kierunek otwierania	Rodzaj okładziny	Rodzaj zawiasu	Rodzaj uszyny	Samozamykacz	Elektrozaczep	Kontrola dostępu	Skrzydło wykonane	Zamek	Liczba skrzydeł	Uwagi	Opis
DT01	S05	1300	2000	1440	2050	1	Ei30		prawe	stalowa obejmująca, przylgowe bl. ocynk gr. 1,5mm	reg. 3D stal nierdz.	murowana						2		listwa samoopadająca
DT02	S05	1300	2000	1440	2050	1	EiS30	dymoszczalne	prawe	stalowa obejmująca, przylgowe bl. ocynk gr. 1,5mm	reg. 3D stal nierdz.	żelbetowa	SZ1	elektrozaczep reweryjny, 12VDC	kontaktron systemu KD			2		listwa samoopadająca
DT03	S05	1300	2000	1440	2050	1	Ei60		lewe	stalowa obejmująca, przylgowe bl. ocynk gr. 1,5mm	reg. 3D stal nierdz.	murowana	SZ1	elektrozaczep reweryjny, 12VDC	kontaktron systemu KD			2		listwa samoopadająca
DT04	S05	1200	2000	1320	2040	1			prawe	stalowa obejmująca, przylgowe bl. ocynk gr. 1,5mm	reg. 3D stal nierdz.	murowana		elektrozaczep reweryjny, 12VDC	kontaktron systemu KD			2		listwa samoopadająca
DT05	S05	1200	2000	1320	2040	1			lewe	stalowa obejmująca, przylgowe bl. ocynk gr. 1,5mm	reg. 3D stal nierdz.	murowana		elektrozaczep reweryjny, 12VDC	kontaktron systemu KD			2		listwa samoopadająca
DT06	S06	900	2000	1000	2050	1	Ei60		lewe	stalowa obejmująca, przylgowe bl. ocynk gr. 1,5mm	reg. 3D stal nierdz.	murowana	SZ3	elektrozaczep reweryjny, 12VDC	kontaktron systemu KD			1		
DT07	S06	900	2000	1000	2050	1	Ei60		prawe	stalowa obejmująca, przylgowe bl. ocynk gr. 1,5mm	reg. 3D stal nierdz.	murowana	SZ3	elektrozaczep reweryjny, 12VDC	kontaktron systemu KD			1		
DT08	S06	900	2000	990	2040	1			lewe	stalowa obejmująca, przylgowe bl. ocynk gr. 1,5mm	reg. 3D stal nierdz.	murowana		elektrozaczep reweryjny, 12VDC	kontaktron systemu KD			1		
DT09	S06	900	2000	990	2040	1			prawe	stalowa obejmująca, przylgowe bl. ocynk gr. 1,5mm	reg. 3D stal nierdz.	murowana		elektrozaczep reweryjny, 12VDC	kontaktron systemu KD			1		
DT10	S06	900	2100	1020	2140	1			prawe	stalowa obejmująca, przylgowe bl. ocynk gr. 1,5mm	reg. 3D stal nierdz.	podkonstrukcja płyty warstwowej					1		kontaktron instalacji SSWIN	
DT11	S05	1000	2100	1140	2150	1	EiS30		prawe	stalowa obejmująca, przylgowe bl. ocynk gr. 1,5mm	reg. 3D stal nierdz.	żelbetowa	SZ3				1		kontaktron instalacji SSWIN	
DT12	S06	900	2000	990	2040	1			lewe	stalowa obejmująca, przylgowe bl. ocynk gr. 1,5mm	reg. 3D stal nierdz.	murowana					1			
DT13	S06	900	2100	1000	2150	1	Ei60		lewe	stalowa obejmująca, przylgowe bl. ocynk gr. 1,5mm	reg. 3D stal nierdz.	podkonstrukcja płyty warstwowej	SZ3	elektrozaczep reweryjny, 12VDC	kontaktron systemu KD		1	kontaktron instalacji SSWIN		
DT14	S06	900	2000	990	2040	1			lewe	stalowa obejmująca, przylgowe bl. ocynk gr. 1,5mm	reg. 3D stal nierdz.	żelbetowa				tak	1			

ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH																														
Znacznik typu	Schemat	Szerokość	Wysokość	Szerokość otworu	Wysokość otworu	Liczba	Odporność ogniowa	Kierunek otwierania	Rodzaj okładziny	Rodzaj zawiasu	Rodzaj uszyny	Samozamykacz	Skrzydło wykonane	Wykończenie skrzydła	Zamek	Podcięcie wentylacyjne	Kontrola dostępu	Elektrozaczep	Zestaw wcz. zamknięcia	Liczba skrzydeł	Uwagi	Opis								
D01	S07	1300	2100	1540	2170	1	Ei30	prawe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	murowana	SZ1 od pom. 0.9	wykładane	fornir klejony od strony pom. 0.2						2		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego								
D02	S09	1200	2100	1440	2170	1		prawe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k			dogasowane do koloru ściany pom. 0.13, druga strona biały lakier	tak					2		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego								
D03	S09	1200	2100	1440	2170	1		lewe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k			dogasowane do koloru ściany pom. 0.12, druga strona biały lakier	tak					2		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego								
D04	S09	1000	2100	1120	2140	1		lewe	stalowa obejmująca, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		SZ3	drewniane bezprzylgowe pełne			kontaktron systemu KD	elektrozaczep reweryjny, 12VDC	1		kontaktron instalacji SSWIN	panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego								
D05	S08	900	2100	990	2150	2	Ei60	prawe	stalowa obejmująca, przylgowe bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D stal nierdz.	żelbetowa		SZ3	drewniane przylgowe pełne					1											
D06	S08	900	2100	990	2150	1	Ei60	lewe	stalowa obejmująca, przylgowe bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D stal nierdz.	żelbetowa		SZ3	drewniane przylgowe pełne					1											
D07	S10	900	2100	990	2140	1		prawe	stalowa obejmująca, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	murowana		SZ3	drewniane bezprzylgowe pełne	kontaktron systemu KD	elektrozaczep reweryjny, 12VDC	1		kontaktron instalacji SSWIN	panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego										
D08	S08	900	2100	990	2140	2		prawe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	murowana		SZ2 od strony toalety	drewniane bezprzylgowe pełne	kontaktron systemu KD	elektrozaczep reweryjny, 12VDC	1			1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego								
D09	S10	900	2100	1070	2170	1	Ei30	prawe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	murowana			SZ2 od strony toalety	drewniane bezprzylgowe pełne				tak	1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego						
D10	S10	900	2100	1070	2170	1	Ei30	prawe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	murowana			SZ2 od strony toalety	drewniane bezprzylgowe pełne					1			1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego					
D11	S10	900	2100	1070	2170	1	Ei30	lewe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	murowana	SZ2 od strony toalety		drewniane bezprzylgowe pełne					1			1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego						
D12	S10	900	2100	1110	2170	1	Ei30	prawe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	murowana	SZ3	drewniane bezprzylgowe pełne, z przeciw przylgą					1			1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego							
D13	S10	900	2100	1020	2140	2		lewe	stalowa obejmująca, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k	SZ3 od strony pomieszczenia	drewniane bezprzylgowe pełne					1			1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego							
D14	S10	900	2100	1020	2140	1		lewe	stalowa obejmująca, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		SZ3 od strony pomieszczenia	drewniane bezprzylgowe pełne					tak	1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego						
D15	S08	900	2100	1060	2140	3		lewe	stalowa obejmująca, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k			drewniane bezprzylgowe pełne																
D16	S10	900	2100	1110	2170	3		prawe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k			drewniane bezprzylgowe pełne, z przeciw przylgą					tak	1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego						
D17	S08	900	2100	1070	2170	1		prawe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		SZ3 od strony pomieszczenia	drewniane bezprzylgowe pełne					tak	1		1								
D18	S08	900	2100	1070	2170	1		lewe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k			drewniane bezprzylgowe pełne					tak	1		1								
D19	S10	900	2100	1110	2170	9		lewe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k			drewniane bezprzylgowe pełne, z przeciw przylgą					tak	1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego						
D20	S10	900	2100	1070	2170	2		prawe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k			drewniane bezprzylgowe pełne					tak	1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego						
D21	S10	900	2100	1070	2170	1		prawe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k			drewniane bezprzylgowe pełne	tapeta od pom. 1.22					tak	1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego					
D22	S10	900	2100	1070	2170	3		lewe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k			drewniane bezprzylgowe pełne					tak	1		1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego				
D23	S08	900	2100	1110	2170	2		prawe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k	SZ3	drewniane bezprzylgowe pełne, z przeciw przylgą					tak	1		1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego					
D24	S08	800	2100	890	2140	3		prawe	stalowa obejmująca, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	murowana			drewniane bezprzylgowe pełne					tak	1		1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego				
D25	S08	900	2000	990	2050	1		lewe	stalowa obejmująca, przylgowe bl. ocynk gr. 1.5mm	reg. 3D stal nierdz.	murowana			drewniane przylgowe pełne																
D26	S10	900	2100	1070	2170	1		lewe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k			drewniane bezprzylgowe pełne	tapeta od pom. 2.2	tak		kontaktron systemu KD	elektrozaczep reweryjny, 12VDC	1		kontaktron instalacji SSWIN	panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego							
D27	S08	1000	2100	1020	2140	6		lewe	stalowa obejmująca, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		drewniane bezprzylgowe pełne																	
D29	S08	900	2000	990	2050	1		lewe	stalowa obejmująca, przylgowe bl. ocynk gr. 1.5mm	reg. 3D stal nierdz.	murowana		drewniane przylgowe pełne					podcięcie		tak	1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego					
D30	S08	900	2100	1020	2140	6		prawe	stalowa obejmująca, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		drewniane bezprzylgowe pełne				podcięcie		tak	1		1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego				
D31	S08	900	2100	1020	2140	3		prawe	stalowa obejmująca, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		drewniane bezprzylgowe pełne																	
D32	S10	900	2100	1070	2170	8	Ei30	prawe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	murowana		drewniane bezprzylgowe pełne	podcięcie	fornir klejony od strony korytarza	tak		kontaktron systemu KD	elektrozaczep reweryjny, 12VDC	1		kontaktron instalacji SSWIN	panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego							
D33	S10	900	2100	1070	2170	14		prawe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k	SZ3	drewniane bezprzylgowe pełne																	
D34	S10	900	2100	1070	2170	2		prawe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k	SZ3	fornir klejony od strony korytarza						tak	1		1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego				
D35	S10	900	2660	1110	2730	3		prawe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		drewniane bezprzylgowe pełne, z przeciw przylgą	skrzydło z naklejonym fornirem, kolor orzech	tak															
D36	S10	900	2100	1110	2170	1		prawe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		drewniane bezprzylgowe pełne, z przeciw przylgą	fornir klejony od strony pom. 0.23	tak		kontaktron systemu KD	elektrozaczep reweryjny, 12VDC	1		1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego					
D37	S08	900	2100	1070	2170	1		prawe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		drewniane bezprzylgowe pełne	fornir klejony od strony pom. 0.23	tak		kontaktron systemu KD	elektrozaczep reweryjny, 12VDC	1		1		1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego			
D38	S10	900	2100	1070	2170	1		lewe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		drewniane bezprzylgowe pełne																	
D39	S10	900	2660	1110	2730	1		lewe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		drewniane bezprzylgowe pełne, z przeciw przylgą																	
D40	S10	900	2100	1070	2170	1		prawe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		drewniane bezprzylgowe pełne																	
D41	S10	900	2100	1070	2170	2		lewe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		drewniane bezprzylgowe pełne				kontaktron systemu KD	elektrozaczep reweryjny, 12VDC	1		1		1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego			
D42	S08	900	2100	1020	2140	1		prawe	stalowa obejmująca, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		drewniane bezprzylgowe pełne						tak	1		1		1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego		
D43	S10	900	2100	1070	2170	1		lewe	stalowa wewnętrzna, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		drewniane bezprzylgowe pełne	tapeta od pom. 1.11																
D44	S08	800	2100	890	2140	1		prawe	stalowa obejmująca, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	murowana		drewniane bezprzylgowe pełne					tak	1		1		1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego			
D45	S08	900	2100	1060	2140	1		lewe	stalowa obejmująca, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		drewniane bezprzylgowe pełne					tak	1		1		1		1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego	
D46	S08	1000	2100	1020	2140	1		lewe	stalowa obejmująca, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		drewniane bezprzylgowe pełne					tak	1		1		1		1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego	
D47	S10	900	2100	1060	2140	1		lewe	stalowa obejmująca, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		drewniane bezprzylgowe pełne																	
D48	S08	900	2100	1020	2140	10		prawe	stalowa obejmująca, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		drewniane bezprzylgowe pełne						tak	1		1		1		1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego
D49	S10	900	2100	1020	2140	1		prawe	stalowa obejmująca, bezprzylg bl. ocynk gr. 1.5mm	ukryty reg. 3D	g-k		drewniane bezprzylgowe pełne					tak	1		1		1		1		1		panel ponad drzwiami, materiał i wykończenie jak skrzydło, optyczne przedłużenie skrzydła do sufitu podwieszanego	