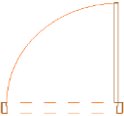
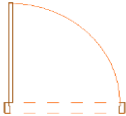
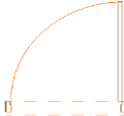
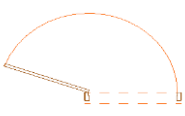
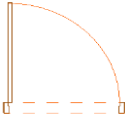
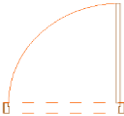
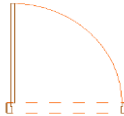
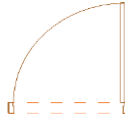
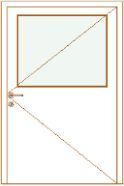
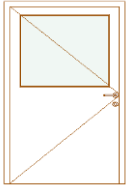
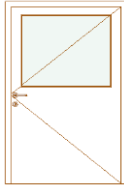
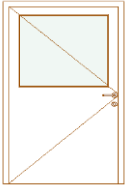
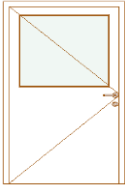
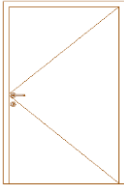
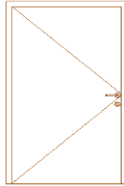
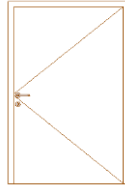
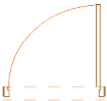
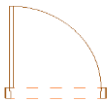
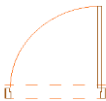
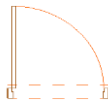








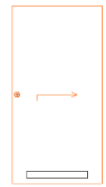
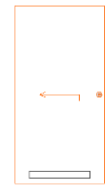
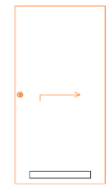
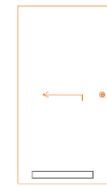
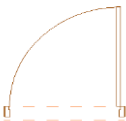
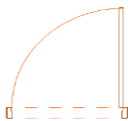
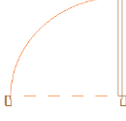





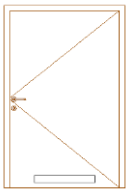
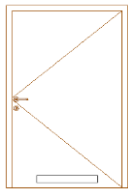
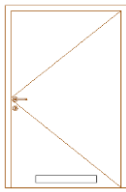



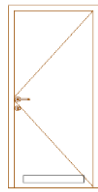

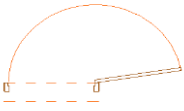
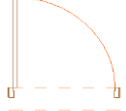


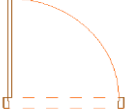
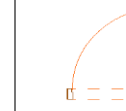
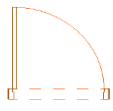
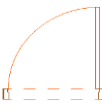
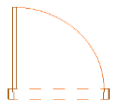
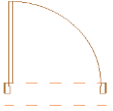


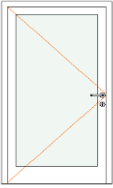
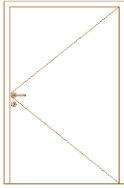

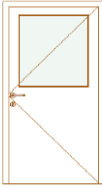
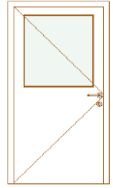
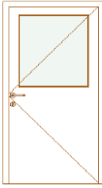
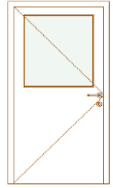
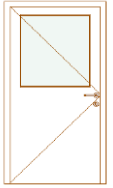


D-01a, Poziom 0		Suma	D-02, Poziom 0		Suma	D-03, Poziom 0		D-04, Poziom 0		D-04, Poziom +1
110×200	110×200		110×200	110×200		110×200		110×200	110×200	110×200
110	110		110	110		110		110	110	110
200	200		200	200		200		200	200	200
122	122		122	122		122		122	122	122
206	206		206	206		206		206	206	206
L	P		L	P		P		L	P	L
1	1	2	8	5	13	3	3	2	1	1
										
										
Drzwi plyninowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne	Drzwi plyninowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne		Drzwi plyninowe, w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, częściowo przeszklone, w kolorze szarym, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne	Drzwi plyninowe, w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, częściowo przeszklone, w kolorze szarym, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne		Drzwi plyninowe – odporne na zniszczenie, w wykończeniu blachą stalową lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym, z okienkiem obserwacyjnym szklonym szkłem hartowanym		Drzwi plyninowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym	Drzwi plyninowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym	Drzwi plyninowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym
ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, drzwi wyposażone w podwójny system zamykania od zewnątrz, bez klamki od wewnątrz, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna
Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze

D-05, Poziom +2		Suma	D-05a, Poziom 0		Suma	D-06, Poziom +1		D-06, Poziom +2		Suma
90×200	90×200		90×200	90×200		90×200	90×200	90×200	90×200	
90	90		90	90		90	90	90	90	
200	200		200	200		200	200	200	200	
102	102		102	102		90	90	90	90	
206	206		206	206		200	200	200	200	
L	P		L	P		L	P	L	P	
6	7	52	1	1	2	1	4	2	4	11
										
										
Drzwi płycinowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi płycinowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2		Drzwi płycinowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi płycinowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2		Drzwi płycinowe przesuwne w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi płycinowe przesuwne w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi płycinowe przesuwne w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi płycinowe przesuwne w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	
ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna	
Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	

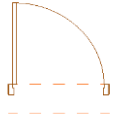
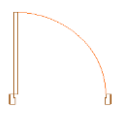
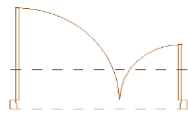
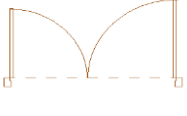
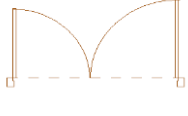
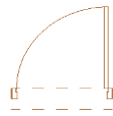
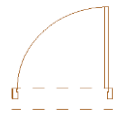
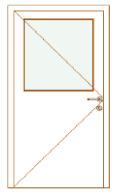
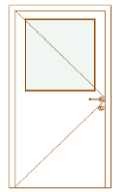
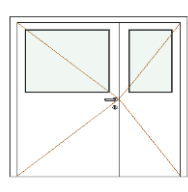
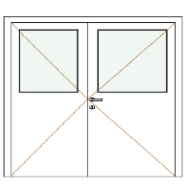
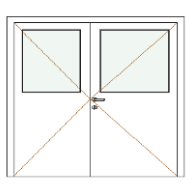
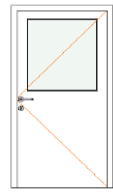
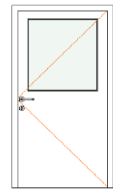
D-07, Poziom 0	Suma	D-08, Poziom 0		D-08, Poziom +1		D-08, Poziom +2	Suma	D-09, Poziom 0	
100×140		100×200	100×200	100×200	100×200	100×200		110×200	110×200
100		100	100	100	100	100		110	110
140		200	200	200	200	200		200	200
100		112	112	112	112	112		122	122
140		206	206	206	206	206		206	206
		L	P	L	P	P		L	P
2	2	1	3	1	1	1	7	1	1
Drzwi płycinowe wachadłowe – odporne na zniszczenie, w wykończeniu blachą stalową lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym, z prześwitem nad podłogą 15cm		Drzwi płycinowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi płycinowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi płycinowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi płycinowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi płycinowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2		Drzwi płycinowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi płycinowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2
okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna
Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze

D-09, Poziom +1	D-09, Poziom +2	Suma	D-09a, Poziom 0	Suma	D-10, Poziom 0	D-10, Poziom +1		D-10, Poziom +2		Suma
110×200	110×200		110×200		80×200	80×200	80×200	80×200	80×200	
110	110		110		80	80	80	80	80	
200	200		200		200	200	200	200	200	
122	122		122		92	92	92	92	92	
206	206		206		206	206	206	206	206	
L	L		L		P	L	P	L	P	
1	1	4	1	1	3	2	1	1	1	8
										
										
Drzwi plyninowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi plyninowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2		Drzwi plyninowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2		Drzwi plyninowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi plyninowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi plyninowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi plyninowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi plyninowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	
ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna	
Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	

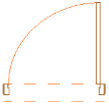
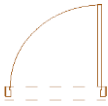
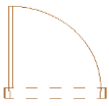
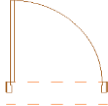
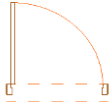
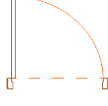
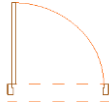

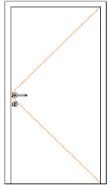
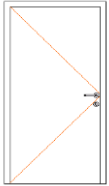




D-12, Poziom 0		Suma	D-12a, Poziom 0		Suma	D-13, Poziom +1		Suma	D-13, Poziom +2		Suma	D-15, Poziom 0		Suma	D-15, Poziom +1		Suma
100×200	100×200		100×200			110×200			110×200			90×200	90×200		90×200		
100	100		100			110			110			90	90		90		
200	200		200			200			200			200	200		200		
112	112		112			122			122			102	102		102		
206	206		206			206			206			206	206		206		
L	P		P			L			P			L	P		P		
7	9	16	1		1	1			1		2	1	1		1		
																	
																	
Drzwi pływające w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym	Drzwi pływające w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym		Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, w kolorze szarym, przeszklone - szkło bezpieczne			Drzwi pływające w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym	Drzwi pływające w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym		Drzwi pływające w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym	Drzwi pływające w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, drzwi zintegrowane otwierane za pomocą dźwigni wyłącznie po zamknięciu drzwi sąsiednich w słupie		Drzwi pływające w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, drzwi zintegrowane otwierane za pomocą dźwigni wyłącznie po zamknięciu drzwi sąsiednich w słupie	Drzwi pływające w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, drzwi zintegrowane otwierane za pomocą dźwigni wyłącznie po zamknięciu drzwi sąsiednich w słupie		Drzwi pływające w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, drzwi zintegrowane otwierane za pomocą dźwigni wyłącznie po zamknięciu drzwi sąsiednich w słupie		
ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna			ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		
Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze			Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		

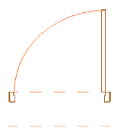
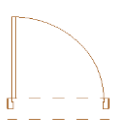
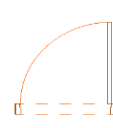
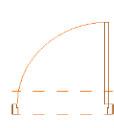
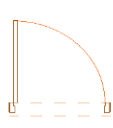
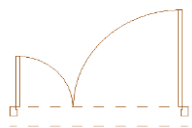
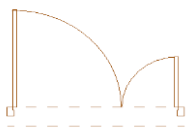
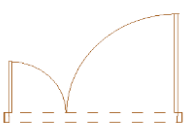
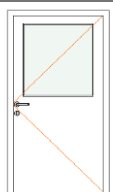
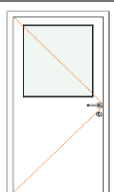

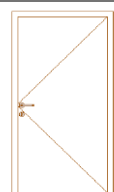
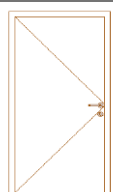
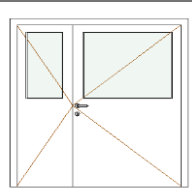
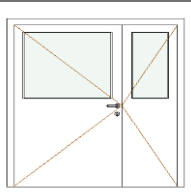
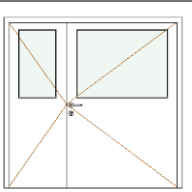
D-15, Poziom +2	Suma	D-16, Poziom +1		D-16, Poziom +2		Suma	D-17, Poziom -1	D-17, Poziom 0	
90×200		180×200	180×200	180×200	180×200		90×200	90×200	90×200
90		180	180	180	180		90	90	90
200		200	200	200	200		200	200	200
102		196	196	196	196		102	102	102
206		208	208	208	208		206	206	206
P		L	P	L	P		P	L	P
1	4	1	1	1	1	4	1	3	3
Drzwi pływające w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, drzwi zintegrowane otwierane za pomocą dźwigni wyłącznie po zamknięciu drzwi sąsiednich w słuzie		Drzwi pływające w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, drzwi zintegrowane otwierane za pomocą dźwigni wyłącznie po zamknięciu drzwi sąsiednich w słuzie	Drzwi pływające w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, drzwi zintegrowane otwierane za pomocą dźwigni wyłącznie po zamknięciu drzwi sąsiednich w słuzie	Drzwi pływające w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, drzwi zintegrowane otwierane za pomocą dźwigni wyłącznie po zamknięciu drzwi sąsiednich w słuzie	Drzwi pływające w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, drzwi zintegrowane otwierane za pomocą dźwigni wyłącznie po zamknięciu drzwi sąsiednich w słuzie		Drzwi pływające w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi pływające w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi pływające w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2
ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, pochwyty i okucia - stal nierdzewna
Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze
















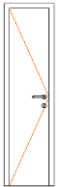
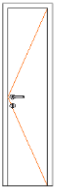

D-17, Poziom +1		D-17, Poziom +2		Suma	D-18, Poziom 0		D-18, Poziom +2	Suma
90×200	90×200	90×200	90×200		110×200	110×200	110×200	
90	90	90	90		110	110	110	
200	200	200	200		200	200	200	
102	102	102	102		122	122	121	
206	206	206	206		206	206	206	
L	P	L	P		L	P	P	
1	1	1	1	11	1	1	1	3
Drzwi płycinowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi płycinowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi płycinowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2	Drzwi płycinowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo w kolorze szarym, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2		Drzwi wydzielenia pożarowego w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, drzwi zintegrowane otwierane za pomocą dźwigni wyłącznie po zamknięciu drzwi sąsiednich w słuzie	Drzwi wydzielenia pożarowego w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, drzwi zintegrowane otwierane za pomocą dźwigni wyłącznie po zamknięciu drzwi sąsiednich w słuzie	Drzwi wydzielenia pożarowego w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, drzwi zintegrowane otwierane za pomocą dźwigni wyłącznie po zamknięciu drzwi sąsiednich w słuzie	
ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	
					EIS30	EIS30	EIS30	
Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	



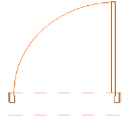
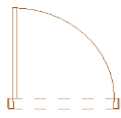
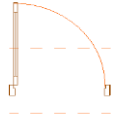
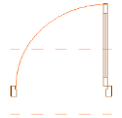


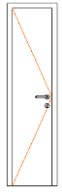
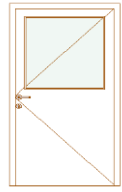
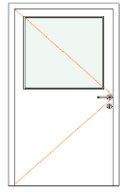
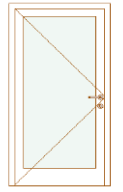
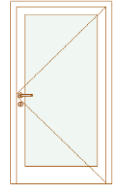
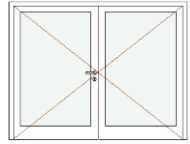
D-19, Poziom +1	D-19, Poziom +2	Suma	D-20, Poziom 0	D-20, Poziom +1	D-20, Poziom +2	Suma	D-22, Poziom +1	D-22, Poziom +2	Suma
90×200	90×200		190×200	190×200	190×200		90×200	90×200	
90	90		190	190	190		90	90	
200	200		200	200	200		200	200	
102	102		206	206	206		102	102	
206	206		208	208	208		206	206	
P	P		P	L	L		L	L	
1	1	2	1	1	1	3	1	1	2
									
									
Drzwi wydzielenia pożarowego w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, drzwi zintegrowane otwierane za pomocą dźwigni wyłącznie po zamknięciu drzwi sąsiednich w słuzie	Drzwi wydzielenia pożarowego w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, drzwi zintegrowane otwierane za pomocą dźwigni wyłącznie po zamknięciu drzwi sąsiednich w słuzie		Drzwi wydzielenia pożarowego dwuskrzydłowe w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego dwuskrzydłowe w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego dwuskrzydłowe w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz		Drzwi wydzielenia pożarowego, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz	
ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	
EIS30	EIS30		EIS60	EIS60	EIS60		EIS30	EIS30	
Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	

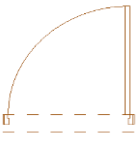
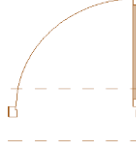
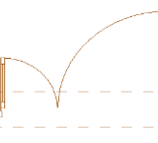
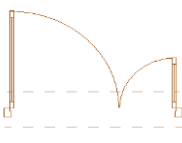
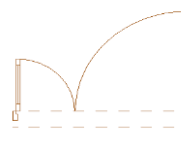
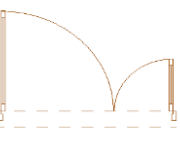
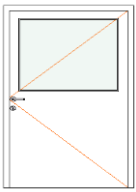
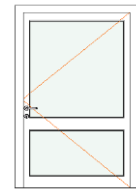
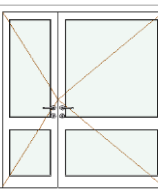
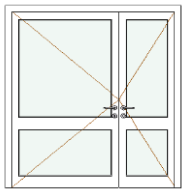
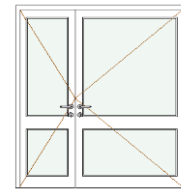
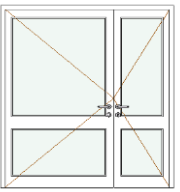
D-23, Poziom 0		D-23, Poziom +1	D-23, Poziom +2	Suma	D-24, Poziom +1	Suma	D-25, Poziom -1	D-25, Poziom 0	Suma	D-25a, Poziom 0	Suma
180×200	180×200	180×200	180×200		110×200		120×200	120×200		120×200	
180	180	180	180		110		120	120		120	
200	200	200	200		200		200	200		200	
196	196	196	196		121		132	132		132	
208	208	208	208		206		206	206		206	
L	P	L	L		P		L	P		P	
1	1	1	1	4	1	1	2	3	5	1	1
Drzwi wydzielenia pożarowego, dwuskrzydłowe, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego, dwuskrzydłowe, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego, dwuskrzydłowe, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego, dwuskrzydłowe, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz		Drzwi wydzielenia pożarowego, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz		Drzwi wydzielenia pożarowego, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz		Drzwi wydzielenia pożarowego, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz	
ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	
EIS30	EIS30	EIS30	EIS30		EIS30		EIS30	EIS30		EIS60	
Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	

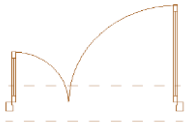
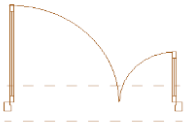
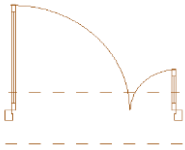
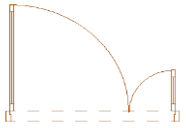
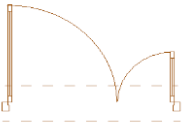
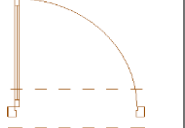
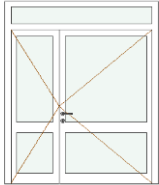
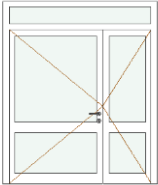
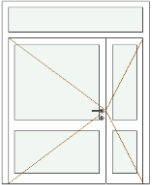
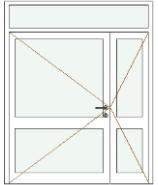
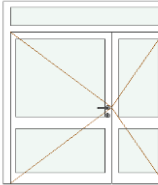
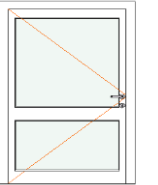
D-26, Poziom -1		D-26, Poziom 0	D-26, Poziom +1	D-26, Poziom +2	D-26, Poziom +3	Suma	D-26a, Poziom 0	Suma
90×200	90×200	90×200	90×200	90×200	90×200		90×200	
90	90	90	90	90	90		90	
200	200	200	200	200	200		200	
102	102	102	102	102	102		102	
206	206	206	206	206	206		206	
L	L	P	P	P	P		P	
3	3	1	2	2	1	12	1	1
								
								
Drzwi wydzielenia pożarowego do pomieszczenia technicznego, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego do pomieszczenia technicznego, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego do pomieszczenia technicznego, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego do pomieszczenia technicznego, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego do pomieszczenia technicznego, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego do pomieszczenia technicznego, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz		Drzwi wydzielenia pożarowego do pomieszczenia technicznego, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz	
ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	
EIS30	EIS30	EIS30	EIS30	EIS30	EIS30		EIS30	
Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	

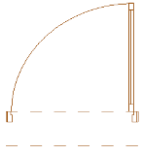
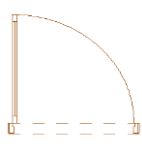
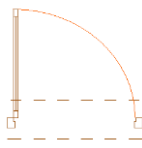
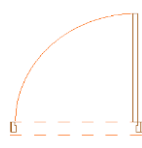
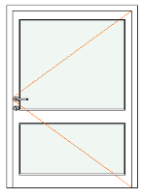
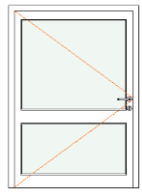
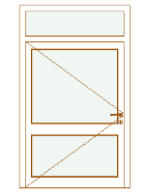
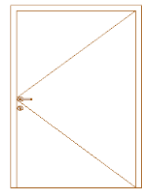
D-27, Poziom -1		Suma	D-28, Poziom -1	D-28, Poziom +3		Suma	D-29, Poziom -1		D-29, Poziom 0	Suma
90×200	90×200		90×200	90×200	90×200		180×200	180×200	180×200	
90	90		90	90	90		180	180	180	
200	200		200	200	200		200	200	200	
102	102		102	102	102		196	196	192	
206	206		206	206	206		208	208	206	
L	P		L	L	P		L	P	L	
1	2	3	1	1	1	3	1	1	1	3
										
										
Drzwi wydzielenia pożarowego, w kolorze szarym, częściowo przeszkłone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego, w kolorze szarym, częściowo przeszkłone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz		Drzwi płycinowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi płycinowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi płycinowe w wykończeniu blachą lakierowaną proszkowo, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz		Drzwi wydzielenia pożarowego, dwuskrzydłowe, w kolorze szarym, częściowo przeszkłone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego, dwuskrzydłowe, w kolorze szarym, częściowo przeszkłone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego, dwuskrzydłowe, w kolorze szarym, częściowo przeszkłone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz	
ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	
EIS60	EIS30						EIS30	EIS30	EIS60	
Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	

D-30, Poziom 0		D-30, Poziom +1	D-30, Poziom +2	Suma	D-31, Poziom -1	D-31, Poziom 0		D-31, Poziom +1	
90×200	90×200	90×200	90×200		40×200	40×200	40×200	40×200	40×200
90	90	90	90		40	40	40	40	40
200	200	200	200		200	200	200	200	200
100	100	100	100		50	50	50	50	50
205	205	205	205		205	205	205	205	205
L	P	P	P		L	L	P	L	P
1	2	1	1	5	1	2	5	2	5
									
									
Drzwi wydzielenia pożarowego do pomieszczenia technicznego, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego do pomieszczenia technicznego, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego do pomieszczenia technicznego, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego do pomieszczenia technicznego, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz		Drzwi wydzielenia pożarowego do pomieszczenia technicznego, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego do pomieszczenia technicznego, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego do pomieszczenia technicznego, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego do pomieszczenia technicznego, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielenia pożarowego do pomieszczenia technicznego, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz
ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna
EIS30	EIS30	EIS30	EIS30		EIS30	EIS30	EIS30	EIS30	EIS30
Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze

D-31, Poziom +2		Suma	D-32, Poziom 0		Suma	D-33, Poziom +3		Suma	D-34, Poziom -1		Suma	D-35, Poziom 0		Suma
40×200	40×200		100×200	100×200		90×200			90×200			226×200		
40	40		100	100		90			90			226		
200	200		200	200		200			200			200		
50	50		112	112		102			102			238		
205	205		206	206		176			206			206		
L	P		L	P		P			L			P		
2	5	22	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
														
														
Drzwi wydzielienia pożarowego do pomieszczenia technicznego, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz	Drzwi wydzielienia pożarowego do pomieszczenia technicznego, w kolorze szarym, wyposażenie - samozamykacz		Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne	Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne		Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, w kolorze szarym, przeszklone - szkło bezpieczne, wyjście na dach			Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, w kolorze szarym, przeszklone - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz			Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, w kolorze szarym, przeszklone - szkło bezpieczne		
ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna			ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna			ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		
EIS30	EIS30													
Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze			Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze			Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		

D-36, Poziom 0	Suma	DZ-1, Poziom 0	Suma	DZ-2, Poziom 0		Suma	DZ-2A, Poziom 0		Suma
120×200		120×220		180×220	180×220		180×220	180×220	
120		120		180	180		180	180	
200		220		220	220		220	220	
132		138		196	196		190	190	
206		229		228	228		225	225	
L		L		L	P		L	P	
1	1	1	1	1	2	3	1	1	2
									
									
Drzwi wydzielenia pożarowego, w kolorze szarym, częściowo przeszklone, przeszklenie od wysokości min. 90cm - szkło bezpieczne, wyposażenie - samozamykacz		Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, w kolorze szarym, przeszklone - szkło bezpieczne, profil ciepły		Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, dwuskrzydłowe, w kolorze szarym, przeszklone - szkło bezpieczne, profil ciepły	Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, dwuskrzydłowe, w kolorze szarym, przeszklone - szkło bezpieczne, profil ciepły		Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, dwuskrzydłowe w kolorze szarym, przeszklone - szkło bezpieczne, profil zimny	Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, dwuskrzydłowe w kolorze szarym, przeszklone - szkło bezpieczne, profil zimny	
ościeżnica metalowa regulowana obwiedniowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	
dymoszczelne									
Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	

DZ-3, Poziom 0		Suma	DZ-4, Poziom 0		Suma	DZ-4A, Poziom 0		Suma	DZ-5, Poziom 0		Suma	DZ-7, Poziom 0		Suma
180×220	180×220		164×200			164×200			180×200			120×200		
180	180		164			164			180			120		
220	220		200			200			200			200		
196	196		180			174			196			138		
260	260		250			240			240			209		
L	P		P			P			P			P		
1	1	2	1	1		1	1	1	1	1		1	1	1
														
														
Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, dwuskrzydłowe, w kolorze szarym, przeszklone - szkło bezpieczne, profil ciepły	Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, dwuskrzydłowe, w kolorze szarym, przeszklone - szkło bezpieczne, profil ciepły		Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, dwuskrzydłowe, w kolorze szarym, przeszklone - szkło bezpieczne, profil ciepły			Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, dwuskrzydłowe, w kolorze szarym, przeszklone - szkło bezpieczne, profil zimny			Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, dwuskrzydłowe, w kolorze szarym, przeszklone - szkło bezpieczne, profil ciepły			Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, w kolorze szarym, przeszklone - szkło bezpieczne, szkło bezpieczne, profil ciepły		
ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna			ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna			ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna			ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		
Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze			Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze			Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze			Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		

DZ-7A, Poziom 0		Suma	DZ-8, Poziom 0	Suma	DZ-9, Poziom 0	Suma	Suma końcowa
120×200	120×200		120×200		120×200		
120	120		120		120		
200	200		200		200		
132	132		136		132		
206	206		250		206		
L	P		P		L		
1	1	2	1	1	1	1	315
							
							
Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, w kolorze szarym, przeszklone - szkło bezpieczne, profil ciepły	Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, w kolorze szarym, przeszklone - szkło bezpieczne, profil zimny		Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, w kolorze szarym, przeszklone - szkło bezpieczne, profil ciepły		Drzwi aluminiowe lakierowane proszkowo, w kolorze szarym, profil zimny		
ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna	ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		ościeżnica aluminiowa w kolorze grafitowym, klamka i okucia - stal nierdzewna		
Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze	Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić w naturze		