

WYKAZ ŚCIANEK SZKLANYCH

RODZAJ ŚCIANKI	ŚCIANKI SZKLANE											
SYMBOL	Dw1 (cz. 1)	Dw1 (cz. 2)	Dw2 (cz. 1)	Dw2 (cz. 2)	Dw3	Dw4	Dw5	Dw6	Dw7	Dw8	Dw8a	Dw9
SCHEMAT												
SZER. W ŚWIEIE MURU S [mm]	2865	3390	600	2735	3610	3150	2600	3710	5580	2240	2660	5640
WYS. W ŚWIEIE MURU H [mm]	3100	3100	3100	3100	2600	2600	2600	2600	2670	2560	2080	2970
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	EI 60	Ścianka EI 60, Drzwi EI30	EI 60	EI 60	EI 60	EI 30	EI 60	EI 60	EI 60	EI 30	EI 30	EI 60
LOKALIZACJA	PARTER	PARTER	PARTER	PARTER	PARTER	PARTER	1 PIĘTRO	1 PIĘTRO	2 PIĘTRO	2 PIĘTRO	2 PIĘTRO	3 PIĘTRO
IŁOŚĆ SZTUK	1szt.	1szt.	2szt.	1szt.	1szt.	2szt.	1szt.	1szt.	1szt.	1szt.	1szt.	1szt.
DRZWI	-	90x200	-	90+90x200	90+90x200	30+90x200	90+90x200	90+90x200	90+90x200	90x200	50+90x200	-
OPIS	- Systemowa ścianka szklana o odporności ogniowej. - Profile aluminiowe, grubości 8cm - wypełnienie: szkło ognioochronne (zeleżne od wybranego producenta). - Klamka ze stali nierdzewnej. - Zawiasy, 3 sztuki na skrzydło, zastosować zawiasy czopowe, zgodnie z klasyfikacją p.poz. - Samozamykacz na skrzydłach montowane od wewnątrz.	- Systemowa ścianka szklana o odp. ogniowej. - Profile aluminiowe, grubości 8cm - wypełnienie: szkło ognioochronne (zeleżne od wybranego producenta). - Klamka ze stali nierdzewnej. - Zawiasy, 3 sztuki na skrzydło, zastosować zawiasy czopowe, zgodnie z klasyfikacją p.poz. - Samozamykacz na skrzydłach montowane od wewnątrz.	- Systemowa ścianka szklana o odporności ogniowej. - Profile aluminiowe, grubości 8cm - wypełnienie: szkło ognioochronne (zeleżne od wybranego producenta). - Klamka ze stali nierdzewnej. - Zawiasy, 3 sztuki na skrzydło, zastosować zawiasy czopowe, zgodnie z klasyfikacją p.poz. - Samozamykacz na skrzydłach montowane od wewnątrz.	- Systemowa ścianka szklana o odp. ogniowej. - Profile aluminiowe, grubości 8cm - wypełnienie: szkło ognioochronne (zeleżne od wybranego producenta). - Klamka ze stali nierdzewnej. - Zawiasy, 3 sztuki na skrzydło, zastosować zawiasy czopowe, zgodnie z klasyfikacją p.poz. - Samozamykacz na skrzydłach montowane od wewnątrz.	- Systemowa ścianka szklana o odp. ogniowej. - Profile aluminiowe, grubości 8cm - wypełnienie: szkło ognioochronne (zeleżne od wybranego producenta). - Klamka ze stali nierdzewnej. - Zawiasy, 3 sztuki na skrzydło, zastosować zawiasy czopowe, zgodnie z klasyfikacją p.poz. - Samozamykacz na skrzydłach montowane od wewnątrz.	- Systemowa ścianka szklana o odp. ogniowej. - Profile aluminiowe, grubości 8cm - wypełnienie: szkło ognioochronne (zeleżne od wybranego producenta). - Klamka ze stali nierdzewnej. - Zawiasy, 3 sztuki na skrzydło, zastosować zawiasy czopowe, zgodnie z klasyfikacją p.poz. - Samozamykacz na skrzydłach montowane od wewnątrz.	- Systemowa ścianka szklana o odp. ogniowej. - Profile aluminiowe, grubości 8cm - wypełnienie: szkło ognioochronne (zeleżne od wybranego producenta). - Klamka ze stali nierdzewnej. - Zawiasy, 3 sztuki na skrzydło, zastosować zawiasy czopowe, zgodnie z klasyfikacją p.poz. - Samozamykacz na skrzydłach montowane od wewnątrz.	- Systemowa ścianka szklana o odp. ogniowej. - Profile aluminiowe, grubości 8cm - wypełnienie: szkło ognioochronne (zeleżne od wybranego producenta). - Klamka ze stali nierdzewnej. - Zawiasy, 3 sztuki na skrzydło, zastosować zawiasy czopowe, zgodnie z klasyfikacją p.poz. - Samozamykacz na skrzydłach montowane od wewnątrz.	- Systemowa ścianka szklana o odp. ogniowej. - Profile aluminiowe, grubości 8cm - wypełnienie: szkło ognioochronne (zeleżne od wybranego producenta). - Klamka ze stali nierdzewnej. - Zawiasy, 3 sztuki na skrzydło, zastosować zawiasy czopowe, zgodnie z klasyfikacją p.poz. - Samozamykacz na skrzydłach montowane od wewnątrz.	- Systemowa ścianka szklana o odp. ogniowej. - Profile aluminiowe, grubości 8cm - wypełnienie: szkło ognioochronne (zeleżne od wybranego producenta). - Klamka ze stali nierdzewnej. - Zawiasy, 3 sztuki na skrzydło, zastosować zawiasy czopowe, zgodnie z klasyfikacją p.poz. - Samozamykacz na skrzydłach montowane od wewnątrz.	- Systemowa ścianka szklana o odp. ogniowej. - Profile aluminiowe, grubości 8cm - wypełnienie: szkło ognioochronne (zeleżne od wybranego producenta). - Klamka ze stali nierdzewnej. - Zawiasy, 3 sztuki na skrzydło, zastosować zawiasy czopowe, zgodnie z klasyfikacją p.poz. - Samozamykacz na skrzydłach montowane od wewnątrz.	- Systemowa ścianka szklana o odporności ogniowej. - Profile aluminiowe, grubości 8cm - wypełnienie: szkło ognioochronne (zeleżne od wybranego producenta). - Ścianka w odległości 160cm od schodów (zachowanie odległości min 150cm spocznika). - Samozamykacz na skrzydłach montowane od wewnątrz.
MALOWANIE / KOLOR	- Profile malowane farbą proszkową akrylową w kolorze NCS S 1002-R - Zabezpieczenia lakierem zgodnie z wytycznymi producenta.	- Profile i drzwi malowane lakierem akrylowym w kolorze NCS S 1002-R - Zabezpieczenia lakierem zgodnie z wytycznymi producenta.	- Profile malowane farbą proszkową akrylową w kolorze NCS S 1002-R - Zabezpieczenia lakierem zgodnie z wytycznymi producenta.	- Profile i drzwi malowane lakierem akrylowym w kolorze NCS S 1002-R - Zabezpieczenia lakierem zgodnie z wytycznymi producenta.	- Profile i drzwi malowane lakierem akrylowym w kolorze NCS S 1002-R - Zabezpieczenia lakierem zgodnie z wytycznymi producenta.	- Profile i drzwi malowane lakierem akrylowym w kolorze NCS S 1002-R - Zabezpieczenia lakierem zgodnie z wytycznymi producenta.	- Profile i drzwi malowane lakierem akrylowym w kolorze NCS S 1002-R - Zabezpieczenia lakierem zgodnie z wytycznymi producenta.	- Profile i drzwi malowane lakierem akrylowym w kolorze NCS S 1002-R - Zabezpieczenia lakierem zgodnie z wytycznymi producenta.	- Profile i drzwi malowane lakierem akrylowym w kolorze NCS S 1002-R - Zabezpieczenia lakierem zgodnie z wytycznymi producenta.	- Profile i drzwi malowane lakierem akrylowym w kolorze NCS S 1002-R - Zabezpieczenia lakierem zgodnie z wytycznymi producenta.	- Profile i drzwi malowane lakierem akrylowym w kolorze NCS S 1002-R - Zabezpieczenia lakierem zgodnie z wytycznymi producenta.	- Profile malowane lakierem akrylowym w kolorze NCS S 1002-R - Zabezpieczenia lakierem zgodnie z wytycznymi producenta.
UWAGI	- Ściana obłożona folią matową do wysokości 90cm.	- Drzwi z kontrolą dostępu (typ do ustalenia z inwestorem). - Ściana i drzwi obłożone folią matową do wysokości 90cm.	-	-	-	Powyżej ścianki szklanej należy wkonać ściankę GK w klasie odporności ogniowej EI60, w celu zachowania ciągłości przegrody. - Drzwi spełniają rolę oddymiającą podczas pożaru.	-	-	Brzeży ścianki szklanej, na obszarze 15cm z obydwu stron, zamiast wypełnienia szklanego należy zastosować wypełnienie pełne, w kolorze profilu.	Z uwagi na istniejący sufit podwieszany, w strefie międzystropowej należy wkonać ściankę GK w klasie odporności ogniowej EI60, w celu zachowania ciągłości przegrody.	-	-

RODZAJ ŚCIANKI	ŚCIANKI SZKLANE						
SYMBOL	Dw10	Dw11	Dw12	Dw13	Dw14 / Dw16 / Dw19 / Dw21	Dw15 / Dw17 / Dw20 / Dw22	Dw16
SCHEMAT							
SZER. W ŚWIEIE MURU S [mm]	3270	3800	5340	3800	5490	3800	2500
WYS. W ŚWIEIE MURU H [mm]	2660	2450	3290	3250	2450	2400	2930
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	EI 60	EI 60	EI 60	EI 60	EI 60	EI 60	Ściana EI 60, drzwi EI30
LOKALIZACJA	3 PIĘTRO	3 PIĘTRO	4 PIĘTRO	4 PIĘTRO	5, 6, 7, 8 PIĘTRO	5, 6, 7, 8 PIĘTRO	1 PIĘTRO
IŁOŚĆ SZTUK	2szt.	1szt.	1szt.	1szt.	1szt. na piętro, łącznie 4szt.	1szt. na piętro, łącznie 4szt.	1szt.
DRZWI	-	90+90x200	90+90x200	90+90x200	90+90x200	90+90x200	90+90x200
OPIS	- Systemowa ścianka szklana o odporności ogniowej. - Profile aluminiowe, grubości 8cm - wypełnienie: szkło ognioochronne (zeleżne od wybranego producenta). - Klamka ze stali nierdzewnej. - Zawiasy, 3 sztuki na skrzydło, zastosować zawiasy czopowe, zgodnie z klasyfikacją p.poz. - Samozamykacz na skrzydłach montowane od wewnątrz.	- Systemowa ścianka szklana o odp. ogniowej. - Profile aluminiowe, grubości 8cm - wypełnienie: szkło ognioochronne (zeleżne od wybranego producenta). - Klamka ze stali nierdzewnej. - Zawiasy, 3 sztuki na skrzydło, zastosować zawiasy czopowe, zgodnie z klasyfikacją p.poz. - Samozamykacz na skrzydłach montowane od wewnątrz.	- Systemowa ścianka szklana o odp. ogniowej. - Profile aluminiowe, grubości 8cm - wypełnienie: szkło ognioochronne (zeleżne od wybranego producenta). - Klamka ze stali nierdzewnej. - Zawiasy, 3 sztuki na skrzydło, zastosować zawiasy czopowe, zgodnie z klasyfikacją p.poz. - Samozamykacz na skrzydłach montowane od wewnątrz.	- Systemowa ścianka szklana o odp. ogniowej. - Profile aluminiowe, grubości 8cm - wypełnienie: szkło ognioochronne (zeleżne od wybranego producenta). - Klamka ze stali nierdzewnej. - Zawiasy, 3 sztuki na skrzydło, zastosować zawiasy czopowe, zgodnie z klasyfikacją p.poz. - Samozamykacz na skrzydłach montowane od wewnątrz.	- Systemowa ścianka szklana o odp. ogniowej. - Profile aluminiowe, grubości 8cm - wypełnienie: szkło ognioochronne (zeleżne od wybranego producenta). - Klamka ze stali nierdzewnej. - Zawiasy, 3 sztuki na skrzydło, zastosować zawiasy czopowe, zgodnie z klasyfikacją p.poz. - Samozamykacz na skrzydłach montowane od wewnątrz.	- Systemowa ścianka szklana o odp. ogniowej. - Profile aluminiowe, grubości 8cm - wypełnienie: szkło ognioochronne (zeleżne od wybranego producenta). - Klamka ze stali nierdzewnej. - Zawiasy, 3 sztuki na skrzydło, zastosować zawiasy czopowe, zgodnie z klasyfikacją p.poz. - Samozamykacz na skrzydłach montowane od wewnątrz.	- Systemowa ścianka szklana o odp. ogniowej. - Profile aluminiowe, grubości 8cm - wypełnienie: szkło ognioochronne (zeleżne od wybranego producenta). - Klamka ze stali nierdzewnej. - Zawiasy, 3 sztuki na skrzydło, zastosować zawiasy czopowe, zgodnie z klasyfikacją p.poz. - Samozamykacz na skrzydłach montowane od wewnątrz.
MALOWANIE / KOLOR	- Profile malowane lakierem akrylowym w kolorze NCS S 1002-R - Zabezpieczenia lakierem zgodnie z wytycznymi producenta.	- Profile i drzwi malowane lakierem akrylowym w kolorze NCS S 1002-R - Zabezpieczenia lakierem zgodnie z wytycznymi producenta.	- Profile i drzwi malowane lakierem akrylowym w kolorze NCS S 1002-R - Zabezpieczenia lakierem zgodnie z wytycznymi producenta.	- Profile i drzwi malowane lakierem akrylowym w kolorze NCS S 1002-R - Zabezpieczenia lakierem zgodnie z wytycznymi producenta.	- Profile i drzwi malowane lakierem akrylowym w kolorze NCS S 1002-R - Zabezpieczenia lakierem zgodnie z wytycznymi producenta.	- Profile i drzwi malowane lakierem akrylowym w kolorze NCS S 1002-R - Zabezpieczenia lakierem zgodnie z wytycznymi producenta.	- Profile i drzwi malowane lakierem akrylowym w kolorze NCS S 1002-R - Zabezpieczenia lakierem zgodnie z wytycznymi producenta.
UWAGI	-	-	-	-	-	-	-

UWAGI:
1. Przed przystąpieniem do zamówienia, wszystkie wymiary należy jeszcze raz sprawdzić w naturze.
2. Opracowanie nie obejmuje wykonanie kontroli dostępu. Jej wykonanie pozostaje w gestii inwestora.
3. Wszystkie zamawiane i stosowane produkty powinny posiadać aktualne aprobaty techniczne i certyfikaty.