

LEGENDA

ROZMIESZCZENIE ZNAKÓW BEZPIECZEŃSTWA : 1. EWAKUACJA 2. OCHRONA P.POŻ 3. TECHNICZNE ŚRODKI P.POŻ

SYMBOL ZNAKU	OPIS ZNAKU (ROZMIAR)	SPOSÓB ROZMIESZCZENIA
	OPRAWA OŚWIETLONA WYŚCIE EWAKUACYJNEGO (przewodzenie)	ZNAKI MONTOWANE BEZPOŚREDNIO NAD DRZWIAMI (OTWORAMI DRZWIOWYMI STANOWIĄCYMI WYŚCIE EWAKUACYJNE, LUB JEŚLI NIE MA TAKIEJ MOŻLIWOŚCI TO OBOK DRZWI (OTWORÓW DRZWIOWYCH)
	OPRAWA OŚWIETLONA WYŚCIE EWAKUACYJNEGO (przewodzenie)	ZNAKI MONTOWANE BEZPOŚREDNIO NAD DRZWIAMI (OTWORAMI DRZWIOWYMI STANOWIĄCYMI WYŚCIE EWAKUACYJNE, LUB JEŚLI NIE MA TAKIEJ MOŻLIWOŚCI TO OBOK DRZWI (OTWORÓW DRZWIOWYCH)
	KIERUNEK DO WYŚCIA EWAKUACYJNEGO W PRAWO	ZNAKI MONTOWANE NA WYSOKOŚCI OK. 2,5-3,0m NAD POZIEMEM PODŁOŻA, ZACHOWUJĄC W MIARĘ MOŻLIWOŚĆ JEDNAKOWĄ WYSOKOŚĆ MONTAŻU NA CAŁEJ KONDYGNACJI
	KIERUNEK DO WYŚCIA EWAKUACYJNEGO W LEWO	ZNAKI MONTOWANE NA WYSOKOŚCI OK. 2,5-3,0m NAD POZIEMEM PODŁOŻA, ZACHOWUJĄC W MIARĘ MOŻLIWOŚĆ JEDNAKOWĄ WYSOKOŚĆ MONTAŻU NA CAŁEJ KONDYGNACJI
	KIERUNEK DO WYŚCIA EWAKUACYJNEGO W GÓRĘ	ZNAKI MONTOWANE NA WYSOKOŚCI OK. 2,5-3,0m NAD POZIEMEM PODŁOŻA, ZACHOWUJĄC W MIARĘ MOŻLIWOŚĆ JEDNAKOWĄ WYSOKOŚĆ MONTAŻU NA CAŁEJ KONDYGNACJI
	KIERUNEK DO WYŚCIA EWAKUACYJNEGO W DOLĘ	ZNAKI MONTOWANE NA WYSOKOŚCI OK. 2,5-3,0m NAD POZIEMEM PODŁOŻA, ZACHOWUJĄC W MIARĘ MOŻLIWOŚĆ JEDNAKOWĄ WYSOKOŚĆ MONTAŻU NA CAŁEJ KONDYGNACJI
	GASNICZA	ZNAKI MONTOWANE NAD MEJEBEM UŻYTKOWANIA GASNICZY, NA WYSOKOŚCI OK. 2,5-3,0m NAD POZIEMEM PODŁOŻA (ZNAK MUSI BYĆ WIDOCZNY)
	HYDRANT WEWNĘTRZNY ISTNIEJĄCY	
	PRZECIPOŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU (15 x 122 cm)	ZNAKI MONTOWANE BEZPOŚREDNIO NAD WYŁĄCZNIKIEM PRĄDU
	WYKAZ TELEFONÓW ALARMOWYCH	INSTRUKCJE MONTAŻU BEZPOŚREDNIO NAD WYŁĄCZNIKIEM PRĄDU (ZNAK MUSI BYĆ WIDOCZNY)

LEGENDA

WYŚCIE EWAKUACYJNE
UWAGA:
OPRAWA OŚWIETLONA EWAKUACYJNEGO - WYŚCIE EWAKUACYJNE - PODSTAWA
ZNAKI WYKONANE JAKO SZTYTOWE SPŁONECZKO PCV O g. ok. 10cm, NIE SPOWYŻYWAJĄCY
WYKONANYCH JAKO NAKLEJKI PAPIEROWE

Odstępnie graficzne: K1

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K2

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K3

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K4

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K5

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K6

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K7

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K8

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K9

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K10

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K11

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K12

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K13

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K14

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K15

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K16

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K17

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K18

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K19

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K20

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K21

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K22

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K23

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K24

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K25

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K26

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K27

Nagły pow. komp.:

A KS-25,84m2

A KS-Q22,83m2

Drzwi komp. Alupop 90°/2,00x2,00x2,40m2

Okno: Aco komp=1,37Aco2 geom

Zakład: Alupop 90°/2,00x2,40m2

Kłapa dymowa:

Aco=50°/A KS-Q, Aco=1,0m2

Odstępnie mechaniczne: K28

Nagły pow. komp.: