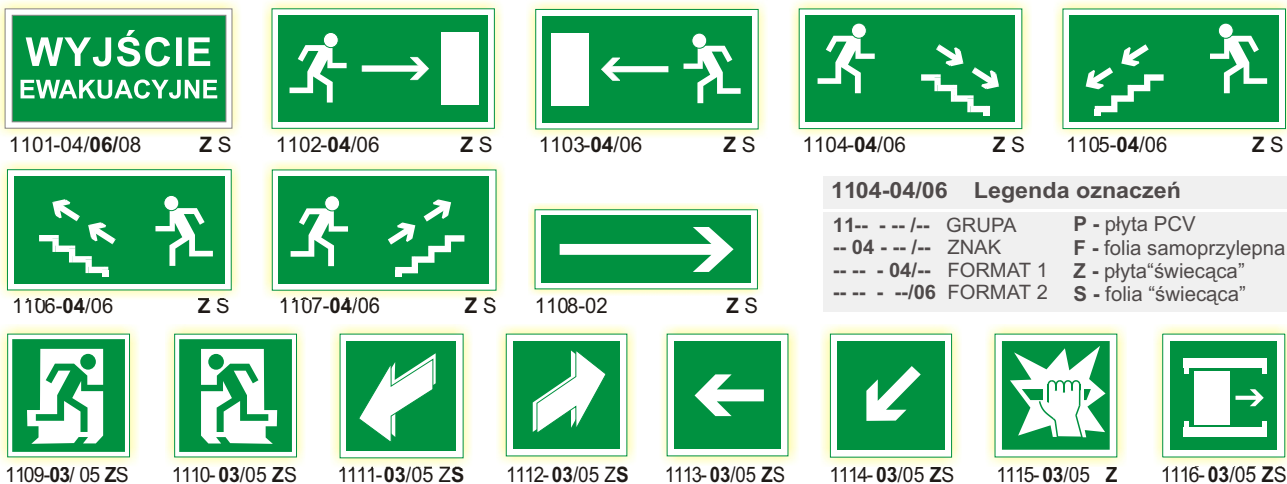


Znaki ewakuacyjne podstawowe - fotoluminescencyjne

MATERIAŁ: PN-92/N-01256-02  
Z- płyta "świecząca" S- folia "świecząca"



**1104-04/06 Legenda oznaczeń**

11-- -- /--	GRUPA	P - płyta PCV
-- 04 -- /--	ZNAK	F - folia samoprzylepna.
--- - 04/--	FORMAT 1	Z - płyta "świecząca"
--- - --/06	FORMAT 2	S - folia "świecząca"

Oznakowania technicznych środków przeciwpożarowych służących ewakuacji - fotoluminescencyjne

PN-N-01256-4:1997

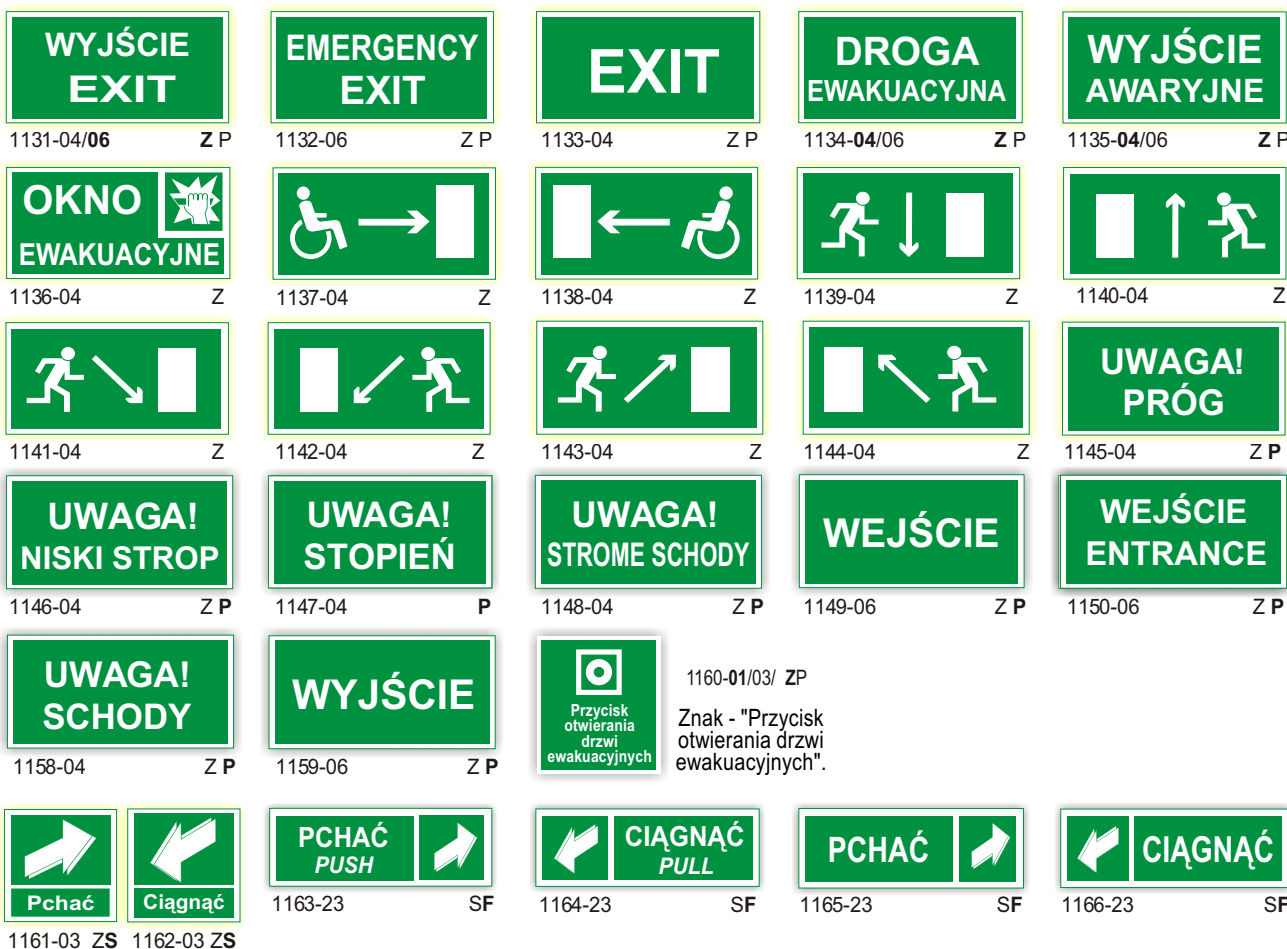
MATERIAŁ: Z- płyta "świecząca", P- płyta PCV, F-folia sam.



konstrukcja rurowa do znaku "3D" 1235-200cm lub 250cm

Znaki ewakuacyjne uzupełniające

MATERIAŁ: Z- płyta "świecząca", P- płyta PCV, F-folia sam.



FORMAT	01	02	03	04	05	06	10	13	14	23	47	49
[ mm ]	100x100	100x300	150x150	150x300	200x200	200x400	275x225	200x150	250x200	50x150	270x200	50x180

Systemy oświetlenia awaryjnego



Alu-Plexi LED  
10521



Ceiling-Plexi LED  
10522



EXCELLENT  
10523



EXCELLENT Duo  
10524



EXCELLENT Plexi  
10525

Oprawa oświetlenia awaryjnego / ewakuacyjnego

wykonane są z aluminium, przeznaczona do montażu w budynkach użyteczności publicznej, do oświetlenia wyjść awaryjnych, oraz dróg ewakuacyjnych przy zastosowaniu odpowiednich piktogramów.

Lampy spełniają wymagania Polskich oraz Europejskich norm:

Bezpieczeństwa PN-EN 61347-2-7  
Eliminacji zakłóceń PN-EN 55015  
Odporności na zakłócenia PN-EN 61547  
Napięcie przełączania EN 60598-2-22, EN 61000-3-2

Oprawy przystosowane są do działania w następujących trybach pracy:

- **NM Awaryjnej**, która świeci tylko w przypadku awarii sieci zasilającej
- **M - Awaryjno-sieciowej**, która pracuje z sieci oraz w przypadku awarii sieci zasilającej przechodzi w tryb pracy awaryjnej

DANE TECHNICZNE

Właściwości	Alu-Plexi LED	Ceiling-Plexi LED	EXCELLENT	EXCELLENT Duo	EXCELLENT Plexi
ródno światła	LED	LED			
Czas świecenia	1h / 3h	1h / 3h	1h / 3h	1h / 3h	1h / 3h
Funkcja	NM / M	NM / M	NM / M	NM / M	NM / M
Czas ładowania akumulatora	24h	24h	-	-	-
Strumień podczas pracy awaryjnej	100%	100%	-	-	-
Moc świetłówki	-	-	8W	8W	8W
Pakiet akumulatorów	-	-	3,6V/1,0Ah Ni-Cd HT 3,6V/2,5Ah Ni-Cd HT	3,6V/1,0Ah Ni-Cd HT 3,6V/2,5Ah Ni-Cd HT	3,6V/1,0Ah Ni-Cd HT 3,6V/2,5Ah Ni-Cd HT
Strumień	-	-	100/25%	100/25%	100/25%

Oznakowanie do systemów świetlnych ewakuacyjnych



1101-04 F



1102-04 F



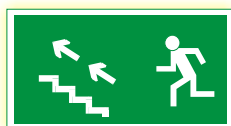
1103-04 F



1104-04 F



1105-04 F



1106-04 F



1107-04 F



1108-02 F



1139-04 F



1140-04 F



1141-04 F



1142-04 F



1143-04 F

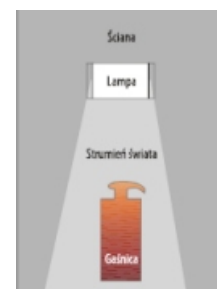


1144-04 F

Systemy oświetlenia urządzeń przeciwpożarowych



Oprawa bezpieczeństwa przeznaczona do oświetlenia urządzeń przeciwpożarowych, takich jak: hydranty, gaśnice, wyłączniki prądu itp. Przystosowana do naklejania znaków ppoż na kloszu. Malowana proszkowo na kolor czerwony. Do montażu na ścianie.



FORMAT	02	03	04	06
[ mm ]	100x300	150x150	150x300	200x400