



PRODUKTY BEZPIECZEŃSTWA PRACY

# KATALOG ZNAKÓW 2026



DZIAŁAMY NIEZAWODNIE

# WYKONUJEMY ZNAKI NA ZAMÓWIENIE

Dysponujemy zapleczem technicznym, wiedzą oraz zdobytym na przestrzeni lat doświadczeniem, które pozwala nam również na realizację projektów i zleceń na wydruk wyrobów o niestandardowej grafice oraz wymiarach. Drukujemy projekty w oparciu o grafiki dostarczone przez klienta lub opracowane w uzgodnieniu z nim w naszym studio graficznym.

Produkujemy na następujących materiałach:

- folia samoprzylepna,
- płyta sztywna,
- folia samoprzylepna fotoluminescencyjna,
- płyta sztywna fotoluminescencyjna,
- płyta sztywna cienka (w kolorze białym oraz żółtym).

Oferujemy  
możliwość  
wykonania znaku  
z dowolnym  
tekstem i grafiką



## GDZIE ZNAJDĘ NUMER ZNAKU?



202 C-12

NUMER ZNAKU



E01 A

PIB Nr 5679/2025

ŚWIADECTWO  
DOPUSZCZENIA

Spis treści	strona
Ewakuacja	3-11
Ochrona przeciwpożarowa	12-19
Instrukcje, spisy i wykazy	20-24
Znaki ISO 7010	25-27
Znaki bezpieczeństwa i higieny pracy	28-39
Znaki elektryczne	40-43
Tablice budowlane	44-47
Znaki i tablice informacyjne	48-61
Stojaki hydrantowe i wsiężniki	62-64
Oznaczenie rurociągów do przesyłu mediów	65-67
ADR	68-69
Znaki bezpieczeństwa ruchu drogowego	70-71
Znaki branżowe	72-76

# ISO 9001



Znaki bezpieczeństwa Kenlight zostały opracowane zgodnie z wymaganiami przepisów obowiązujących w Polsce i w Unii Europejskiej.

Znaki produkowane przez naszą firmę posiadają świadectwa dopuszczenia wydane przez CNBOP-PIB. W 1996 roku, jako pierwszy producent znaków, wdrożyliśmy i certyfikowaliśmy system zarządzania jakością zgodny z normą PN-EN ISO 9001:1996. W 2015 roku przeszliśmy pozytywnie audyt certyfikujący System Zarządzania Jakością zgodnie z normą PN-EN ISO 9001: 2015. Audyty przeprowadzane są co trzy lata, a nasz System Zarządzania Jakością znajduje się pod ciągłym nadzorem jednostki certyfikującej.



ŚWIADCTWO DOPUSZCZENIA  
NR 5679/2025



CERTYFIKAT ISO 9001:2015

## Znaki podwieszane

Znajdujące się w naszej ofercie znaki podwieszane to znaki ewakuacyjne zgodne z normą PN-EN ISO 7010. Idealnie posłużą do wyznaczenia najszybszej drogi ewakuacyjnej w biurach, sklepach, halach czy magazynach. Fotoluminescencyjne znaki bezpieczeństwa zapewniają bezproblemową widoczność drogi ewakuacyjnej również w nocy lub podczas awarii zasilania.



### JEDNOSTRONNE

Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
E01-DD	D, F	Znak podwieszany łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
E01-GG	D, F	Znak podwieszany łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
E01-LD	D, F	Znak podwieszany łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
E01-LG	D, F	Znak podwieszany łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
E01-LL	D, F	Znak podwieszany łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
E02-DD	D, F	Znak podwieszany łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
E02-GG	D, F	Znak podwieszany łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
E02-PD	D, F	Znak podwieszany łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
E02-PG	D, F	Znak podwieszany łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
E02-PP	D, F	Znak podwieszany łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
E01-WE	D, F	Znak podwieszany wyjście ewakuacyjne w lewo
E02-WE	D, F	Znak podwieszany wyjście ewakuacyjne w prawo

### DWUSTRONNE

Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
E01-GG + E02-GG	D, F	Znak podwieszany łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
E01-LD + E02-PD	D, F	Znak podwieszany łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
E01-LG + E02-PG	D, F	Znak podwieszany łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
E01-LL + E02-PP	D, F	Znak podwieszany łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
E01-WE + E02-WE	D, F	Znak podwieszany wyjście ewakuacyjne
E01-DD + E02-DD	D, F	Znak podwieszany wyjście ewakuacyjne ze strzałką

#### Format – wymiar (mm)

150 x 300 – D

200 x 400 – F

#### W zestawie znajdują się:

- znak jednostronny lub dwustronny fotoluminescencyjny
- łańcuszek 2 odcinki po 50 cm (na życzenie w całości jako jeden element)
- 2 wkręty
- 4 haczyki „S”

#### DODATKOWE ELEMENTY MONTAŻOWE

Indeks	Opis elementu
haczyksufit	Zaczepek do sufitu podwieszanego
haczykmagnes	Zaczepek magnesowy
kolekpod1	Hak z oczkiem do betonu
lancuchpod	Dodatkowy łańcuszek 1 m

## Znaki ewakuacyjne wg PN-EN ISO 7010



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
1, 5	E00-01	A, C, E, Q, BN, XS	Kierunek drogi ewakuacyjnej – strzałka prosta
1, 5	E00-02	A, C, E, Q, BN, XS	Kierunek drogi ewakuacyjnej – strzałka skośna
1, 5	E01	A, C, E, Q, BN, XS	Wyjście ewakuacyjne (lewostronne)
1, 5	E02	A, C, E, Q, BN, XS	Wyjście ewakuacyjne (prawostronne)
1, 5	E03	A, C, E, Q, BN, XS	Pierwsza pomoc medyczna
1, 5	E04	A, C, E, Q, BN, XS	Telefon alarmowy
1, 5	E07	A, C, E, Q, BN, XS	Miejsce zbiórki do ewakuacji
1, 5	E08	A, C, E, Q, BN, XS	Stłuc, aby uzyskać dostęp
1, 5	E09	A, C, E, Q, BN, XS	Lekarz
1, 5	E10	A, C, E, Q, BN, XS	Defibrylator (AED)
1, 5	E11	A, C, E, Q, BN, XS	Prysznic do przemywania oczu
1, 5	E12	A, C, E, Q, BN, XS	Prysznic bezpieczeństwa
1, 5	E13	A, C, E, Q, BN, XS	Nosze
1, 5	E14	A, C, E, Q, BN, XS	System detekcji obecności i położenia fotelika dziecięcego
1, 5	E15	A, C, E, Q, BN, XS	Woda zdatna do picia
1, 5	E16	A, C, E, Q, BN, XS	Okno ewakuacyjne z drabiną ewakuacyjną
1, 5	E17	A, C, E, Q, BN, XS	Okno ratunkowe
1, 5	E18	A, C, E, Q, BN, XS	Przekręcić w lewo, aby otworzyć
1, 5	E19	A, C, E, Q, BN, XS	Przekręcić w prawo, aby otworzyć
1, 5	E20	A, C, E, Q, BN, XS	Przycisk awaryjnego zatrzymania
1, 5	E21	A, C, E, Q, BN, XS	Schron ewakuacyjny
1, 5	E22	A, C, E, Q, BN, XS	Pchać z lewej, aby otworzyć
1, 5	E23	A, C, E, Q, BN, XS	Pchać z prawej, aby otworzyć
1, 5	E24	A, C, E, Q, BN, XS	Miejsce zbiórki dla inwalidów
1, 5	E25	A, C, E, Q, BN, XS	Młotek awaryjny
1, 5	E26	A, C, E, Q, BN, XS	Wyjście awaryjne dla osób niezdolnych do chodzenia lub mających problemy z chodzeniem (w lewo)
1, 5	E27	A, C, E, Q, BN, XS	Torba medyczna
1, 5	E28	A, C, E, Q, BN, XS	Resuscytator tlenu
1, 5	E29	A, C, E, Q, BN, XS	Maska ucieczkowa
1, 5	E30	A, C, E, Q, BN, XS	Wyjście awaryjne dla osób niezdolnych do chodzenia lub mających problemy z chodzeniem (w prawo)
1, 5	E33	A, C, E, Q, BN, XS	Przesunąć w prawo, aby otworzyć
1, 5	E34	A, C, E, Q, BN, XS	Przesunąć w lewo, aby otworzyć
1, 5	E57	A, C, E, Q, BN, XS	Ciągnąć z lewej strony, aby otworzyć
1, 5	E58	A, C, E, Q, BN, XS	Ciągnąć z prawej strony, aby otworzyć
1, 5	E59	A, C, E, Q, BN, XS	Drabina ewakuacyjna
1, 5	E60	A, C, E, Q, BN, XS	Krzesło ewakuacyjne
1, 5	E64	A, C, E, Q, BN, XS	Osoba udzielająca pierwszej pomocy
1, 5	E67	A, C, E, Q, BN, XS	Materac ewakuacyjny
1, 5	E70	A, C, E, Q, BN, XS	Winda ewakuacyjna dla osób niepełnosprawnych
1, 5	E01-LL	D, F, G, AG, BO, BP	Znak łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
1, 5	E01-LLp	D, F	Znak łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką (pionowy)
1, 5	E01-GG	D, F, G, AG, BO, BP	Znak łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
1, 5	E01-DD	D, F, G, AG, BO, BP	Znak łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
1, 5	E01-LD	D, F, G, AG, BO, BP	Znak łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
1, 5	E01-LG	D, F, G, AG, BO, BP	Znak łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
1, 5	E02-PP	D, F, G, AG, BO, BP	Znak łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
1, 5	E02-PPp	D, F	Znak łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką (pionowy)
1, 5	E02-GG	D, F, G, AG, BO, BP	Znak łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
1, 5	E02-DD	D, F, G, AG, BO, BP	Znak łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
1, 5	E02-PD	D, F, G, AG, BO, BP	Znak łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
1, 5	E02-PG	D, F, G, AG, BO, BP	Znak łączony wyjście ewakuacyjne ze strzałką
1, 5	E01-WE	D, F, G, AG, BO, BP	Wyjście ewakuacyjne
1, 5	E02-WE	D, F, G, AG, BO, BP	Wyjście ewakuacyjne

## Materiał

- 1 – Folia samoprzylepna fotoluminescencyjna
- 5 – Płyta sztywna fotoluminescencyjna

## Format – wymiar (mm)

100 x 100 – <b>A</b>	200 x 200 – <b>E</b>	500 x 500 – <b>Q</b>
100 x 200 – <b>G</b>	200 x 400 – <b>F</b>	500 x 1000 – <b>BO</b>
150 x 150 – <b>C</b>	350 x 350 – <b>XS</b>	1000 x 1000 – <b>BN</b>
150 x 300 – <b>D</b>	350 x 700 – <b>AG</b>	1000 x 2000 – <b>BP</b>

## Znaki ewakuacyjne wg PN-N-01256/02:1992, PN-EN 81-73:2020-12



101



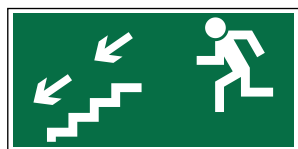
102



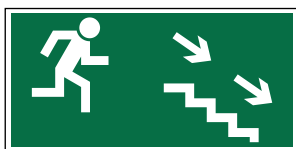
103



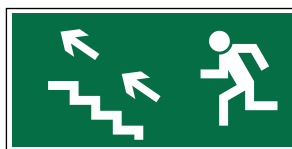
104



105



106



107



108



109



110



111



112



113



114



115



116



154-04



817-01



818-01

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
1, 5	101	D, F, G, AG	Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej (w lewo)
1, 5	102	D, F, G	Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej (w prawo)
1, 5	103	B, XE, AG	Kierunek drogi ewakuacyjnej
1, 5	104	D*, F, G*, T, U	Wyjście ewakuacyjne
1, 5	105	D, F, G, AG	Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej schodami w dół (na lewo)
1, 5	106	D, F, G, AG	Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej schodami w dół (na prawo)
1, 5	107	D, F, G, AG	Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej schodami w górę (na lewo)
1, 5	108	D, F, G, AG	Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej schodami w górę (na prawo)
1, 5	109	C, E, XS	Drzwi ewakuacyjne (lewe)
1, 5	110	C, E, XS	Drzwi ewakuacyjne (prawe)
1, 5	111	C	Ciągnąć, aby otworzyć
1, 5	112	C	Pchać, aby otworzyć
1, 5	113	C, E	Kierunek drogi ewakuacyjnej (znak do stosowania tylko z innymi znakami)
1, 5	114	C, E	Kierunek drogi ewakuacyjnej (znak do stosowania tylko z innymi znakami)
1, 5	115	C	Stłuc, aby uzyskać dostęp
1, 5	116	C	Przesunąć w celu otwarcia
1, 5	154-04	C	Nie używać dźwigu w przypadku pożaru
1, 5	817-01	C, M*	Pchać
1, 5	818-01	C, M*	Ciągnąć

### Materiał

- 1 – Folia samoprzylepna fotoluminescencyjna
- 5 – Płyta sztywna fotoluminescencyjna

### Format – wymiar (mm)

150 x 150 – C	200 x 200 – E	300 x 150 – D	600 x 300 – T
150 x 200 – M	200 x 600 – XE	350 x 350 – XS	700 x 350 – AG
200 x 100 – G	300 x 100 – B	400 x 200 – F	800 x 400 – U

\* Format nieobjęty świadectwem dopuszczenia

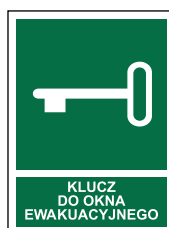
## Oznaczenia technicznych środków przeciwpożarowych służących ewakuacji wg PN-N-01256/04:1997+Az1:2003, PN-EN 81-72:2015



117



117-01



117-02



118



119



120



121

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
1, 5	117	L*, M	Klucz do wyjścia ewakuacyjnego
1, 5	117-01	L*, M, XM*	Klucz do wyjścia ewakuacyjnego
1, 5	117-02	M*, XM*	Klucz do okna ewakuacyjnego
1, 5	118	M	Drabina ewakuacyjna
1, 5	119	M	Pojemnik z maskami ucieczkowymi
1, 5	120	M, XW	Miejsce zbiórki do ewakuacji
1, 5	121	M	Rękaw ratowniczy

### Materiał

1	Folia samoprzylepna fotoluminescencyjna
5	Płyta sztywna fotoluminescencyjna

### Format – wymiar (mm)

75 x 100	- XM	150 x 200	- M
120 x 165	- L	270 x 200	- XW

\* Format nieobjęty świadectwem dopuszczenia

## Znaki uzupełniające



101-01



101-02



101-03



101-04



101-05



102-01



102-02



102-03



102-06



102-05



987-01



987-02



806



920-02



111-01



112-01



818-01



817-01



818-03



817-03



818-05



817-05



818-06



817-06



154



154-01



154-02



154-03



104-01



104-02



150



151



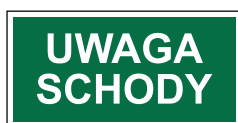
152



153



104-03



155



156



156-01



816



816-01



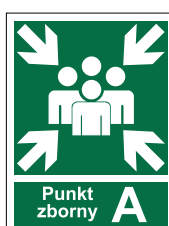
816-05



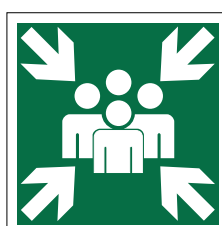
816-06



120



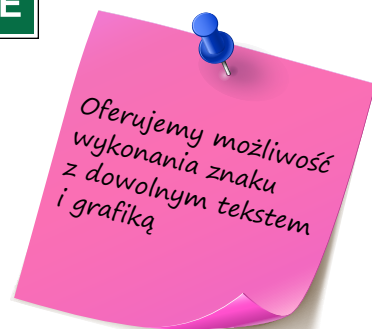
120-01



120-10



120-11



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
1, 5	101-01	D, F, G, AG	Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej w górę (znak uzupełniający)
1, 5	101-02	D, G	Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej w dół w lewo (znak uzupełniający)
1, 5	101-03	D, G	Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej w górę w lewo (znak uzupełniający)
1, 5	101-04	D, F, G, AG	Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej w dół (znak uzupełniający)
1, 5	101-05	D, G	Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej dla niepełnosprawnych w lewo (znak uzupełniający)
1, 5	102-01	D, F, G, AG	Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej w dół (znak uzupełniający)
1, 5	102-02	D, G	Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej w dół w prawo (znak uzupełniający)
1, 5	102-03	D, G	Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej w górę w prawo (znak uzupełniający)
1, 5	102-05	D, G	Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej dla niepełnosprawnych w prawo (znak uzupełniający)
1, 5	102-06	D, G	Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej w górę (znak uzupełniający)
1, 5	104-01	D, F, AG	Droga ewakuacyjna
1, 5	104-02	D, F, G, XE	Wyjście awaryjne
1, 5	104-03	A, C	Przycisk otwierania drzwi ewakuacyjnych
1, 5, 8	111-01	AA	Ciągnąć
1, 5, 8	112-01	AA	Pchać
5, 9	120	BD, BE	Miejsce zbiórki do ewakuacji
9	120-01	BE	Miejsce zbiórki do ewakuacji – punkt zborny A
9	120-02	BE	Miejsce zbiórki do ewakuacji – punkt zborny B
9	120-03	BE	Miejsce zbiórki do ewakuacji – punkt zborny C
9	120-04	BE	Miejsce zbiórki do ewakuacji – punkt zborny D
5, 9	120-10	C, Q, XS	Miejsce zbiórki do ewakuacji
5, 9	120-11	BE, XW	Do miejsca zbiórki (w prawo)
5, 9	120-12	BE, XW	Do miejsca zbiórki (w lewo)
1, 5, 8, 9	150	D, F, G	Uwaga próg
1, 5, 8, 9	151	D, G	Uwaga niski strop
1, 5, 8, 9	152	D, F, G	Uwaga stopień
1, 5	153	AF, D, G	Okno ewakuacyjne
1, 5	154	C	Zakaz korzystania z windy w razie pożaru
1, 5	154-01	M	Nie korzystać z windy w razie pożaru
1, 5	154-02	M	Zakaz używania windy do celów ewakuacyjnych
1, 5	154-03	C*, M	Nie używać dźwigu w przypadku pożaru
1, 5, 8, 9	155	D, F	Uwaga schody
1, 5, 8, 9	156	D	Uwaga strome schody
1, 5, 8, 9	156-01	G	Uwaga! strome schody
1, 5	806	D, F, XE	Emergency exit
1, 5, 8, 9	816	F	Wejście
1, 5, 8, 9	816-01	F	Wyjście
1, 5, 8, 9	816-05	D, F, G	Wyjście exit
1, 5, 8, 9	816-06	F, D	Wejście entrance
1, 5, 8	817-01	C, M	Pchać
1, 5, 8	817-03	C, M	Pchać/Push
1, 5, 8	817-05	P	Pchać, aby otworzyć
1, 5, 8	817-06	P	Pchać/Push
1, 5, 8	818-01	C, M	Ciągnąć
1, 5, 8	818-03	C, M	Ciągnąć/Pull
1, 5, 8	818-05	P	Ciągnąć, aby otworzyć
1, 5, 8	818-06	P	Ciągnąć/Pull
1, 5	920-02	G, D	Exit
1, 5	987-01	B	Exit, w lewo
1, 5	987-02	B	Exit, w prawo

## Materiał

1	Folia samoprzylepna fotoluminescencyjna
5	Płyta sztywna fotoluminescencyjna
8	Folia samoprzylepna
9	Płyta sztywna

## Format – wymiar (mm)

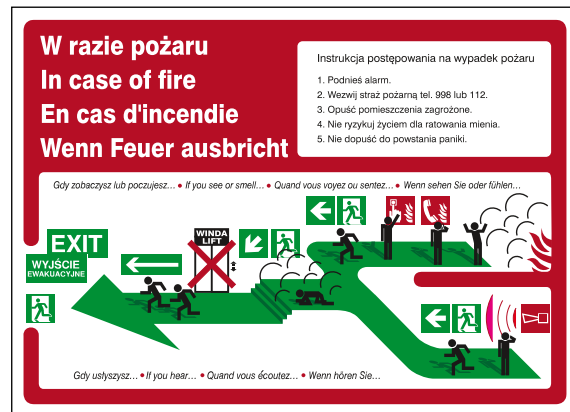
75 x 150	- P	200 x 100	- G	400 x 200	- F
100 x 50	- AF	200 x 600	- XE	500 x 500	- Q
100 x 100	- A	270 x 200	- XW	518 x 350	- BD
150 x 50	- AA	300 x 100	- B	650 x 500	- BE
150 x 150	- C	300 x 150	- D	700 x 350	- AG
150 x 200	- M	350 x 350	- XS		

\* Formaty bez podpisu tekstowego

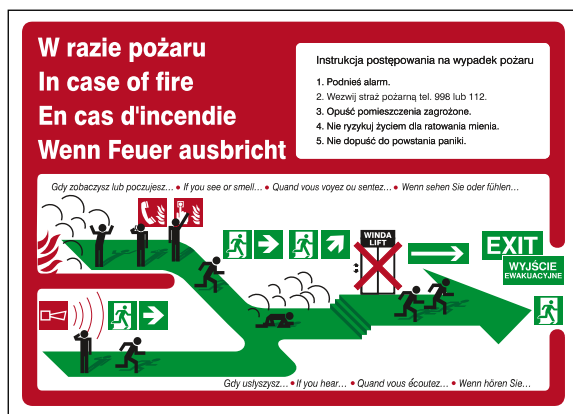
## Piktograficzne instrukcje postępowania w razie pożaru



222-05i



222-50i



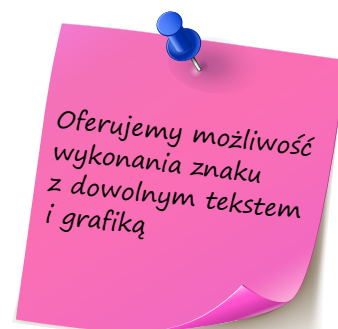
222-06i



222-60i



222-03i



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
5	222-05i	XX	Instrukcja piktograficzna schodami w dół w prawo
5	222-50i	XX	Instrukcja piktograficzna schodami w dół w lewo
5	222-06i	XX	Instrukcja piktograficzna schodami w górę w prawo
5	222-60i	XX	Instrukcja piktograficzna schodami w górę w lewo
5	222-03i	XX	Instrukcja postępowania w razie pożaru

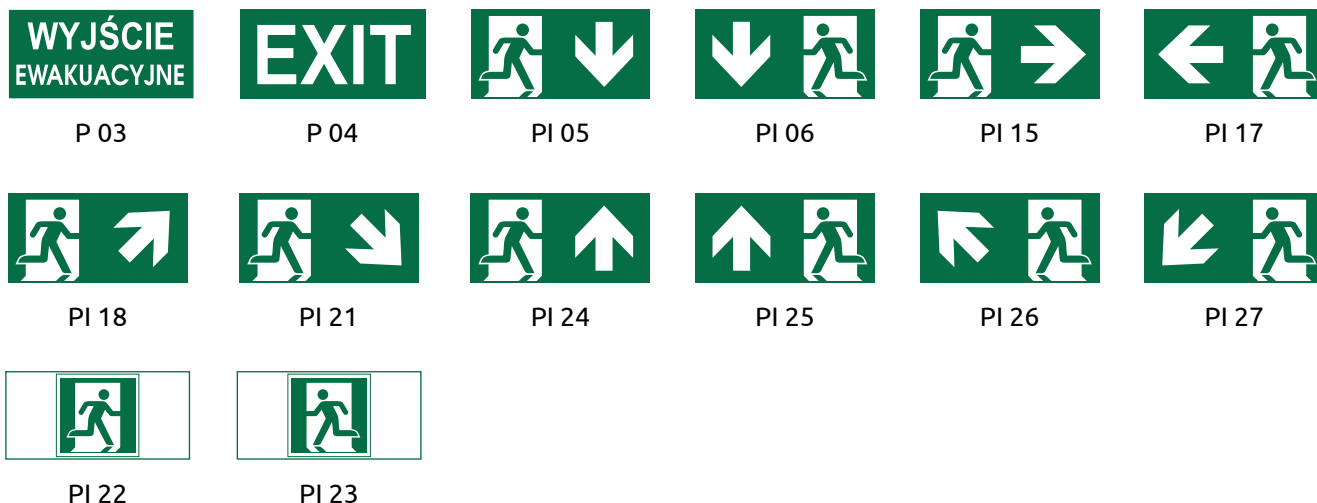
### Materiał

5 – Płyta sztywna fotoluminescencyjna

### Format – wymiar (mm)

297 x 210 – XX

## Piktogramy do lamp oświetlenia awaryjnego firmy HYBRYD

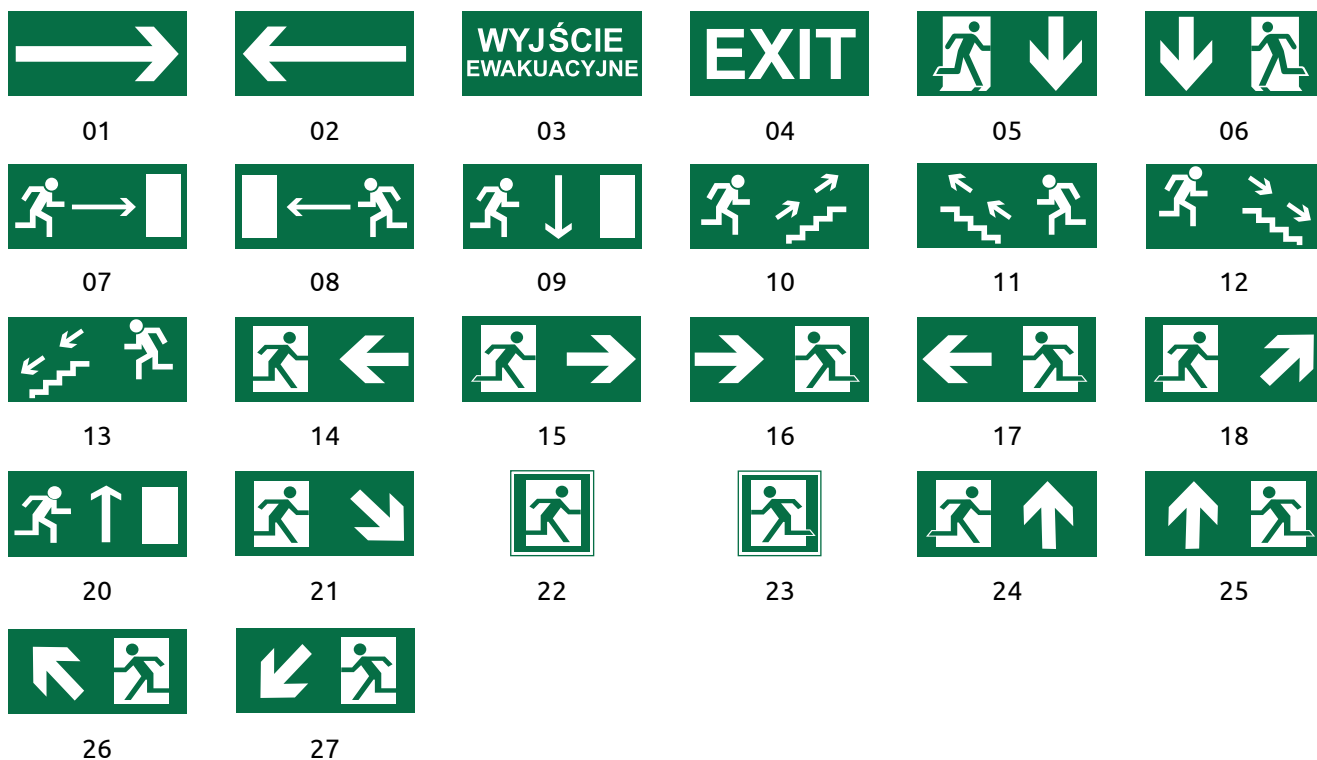


Format - wymiar (mm)

300x150

320x130

## Piktogramy do lamp oświetlenia awaryjnego



Format - wymiar (mm)

wg potrzeby klienta

## Znaki ochrony przeciwpożarowej wg PN-EN ISO 7010



F01



F02



F03



F04



F05



F06



F07



F08



F09



F10



F11



F12



F13



F14



F15



F16



F17



F18



F19

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
1, 5, 8, 9	F01	A, C, E, Q, BN, XS	Gaśnica
1, 5, 8, 9	F02	A, C, E, Q, BN, XS	Hydrant wewnętrzny
1, 5, 8, 9	F03	A, C, E, Q, BN, XS	Drabina pożarowa
1, 5, 8, 9	F04	A, C, E, Q, BN, XS	Zestaw sprzętu ochrony przeciwpożarowej
1, 5, 8, 9	F05	A, C, E, Q, BN, XS	Alarm pożarowy
1, 5, 8, 9	F06	A, C, E, Q, BN, XS	Telefon alarmowania pożarowego
1, 5, 8, 9	F07	A, C, E, Q, BN, XS	Drzwi przeciwpożarowe
1, 5, 8, 9	F08	A, C, E, Q, BN, XS	Bateria stałego urządzenia gaśniczego
1, 5, 8, 9	F09	A, C, E, Q, BN, XS	Gaśnica przewoźna
1, 5, 8, 9	F10	A, C, E, Q, BN, XS	Przełóżna jednostka podawania piany
1, 5, 8, 9	F11	A, C, E, Q, BN, XS	Aplikator mgły wodnej
1, 5, 8, 9	F12	A, C, E, Q, BN, XS	Staća instalacja gaśnicza
1, 5, 8, 9	F13	A, C, E, Q, BN, XS	Staća butla gaśnicza
1, 5, 8, 9	F14	A, C, E, Q, BN, XS	Stacja zdalnego uwalniania
1, 5, 8, 9	F15	A, C, E, Q, BN, XS	Działko gaśnicze
1, 5, 8, 9	F16	A, C, E, Q, BN, XS	Koc gaśniczy
1, 5, 8, 9	F17	A, C, E, Q, BN, XS	Dźwig dla straży pożarnej
1, 5, 8, 9	F18	A, C, E, Q, BN, XS	Migające światło alarmu pożarowego
1, 5, 8, 9	F19	A, C, E, Q, BN, XS	Niepodłączony wąż pożarniczy

### Materiał

1 – Folia samoprzylepna fotoluminescencyjna
5 – Płyta sztywna fotoluminescencyjna
8 – Folia samoprzylepna
9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

100 x 100 – <b>A</b>	350 x 350 – <b>XS</b>
150 x 150 – <b>C</b>	500 x 500 – <b>Q</b>
200 x 200 – <b>E</b>	1000 x 1000 – <b>BN</b>

## Znaki ochrony przeciwpożarowej wg PN-N-01256/01:1992



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
1, 5, 8, 9	201	A**, C, E, Q**, XS	Hydrant wewnętrzny
1, 5, 8, 9	202	A, C, E, Q**, XS	Gaśnica
1, 5, 8, 9	203	C**, E**, M, N	Zestaw sprzętu pożarniczego
1, 5, 8, 9	204	A**, C**, E**, M, XS	Uruchamianie ręczne
1, 5, 8, 9	205	C, E	Telefon do użycia w stanie zagrożenia
1, 5, 8, 9	206	C, E**	Alarmowy sygnalizator akustyczny
1, 5, 8, 9	207	C, E**, XS	Kierunek do miejsca rozmieszczenia sprzętu pożarniczego lub urządzenia ostrzegającego (znaki do stosowania tylko razem z innymi znakami)
1, 5, 8, 9	208	C, E**, XS	
1, 5, 8, 9	209	A, C, E, XS	Palenie tytoniu zabronione
1, 5, 8, 9	210	A**, C, E, XS	Zakaz używania otwartego ognia i palenia tytoniu
8, 9	210-03*	J	Zakaz używania otwartego ognia
1, 5, 8, 9	211	C, E	Nie zastawiać
1, 5, 8, 9	212	A**, C, E	Zakaz gaszenia wodą
1, 5, 8, 9	213	C**/**, M, XS**/**, XU**	Drabina pożarowa
1, 5, 8, 9	214	A**, J, XC**	Niebezpieczeństwo pożaru – Materiały utleniające
1, 5, 8, 9	214-01*	I, J, XC, M	Niebezpieczeństwo pożaru – Substancje palne
1, 5, 8, 9	214-02*	M, J	Niebezpieczeństwo pożaru
1, 5, 8, 9	215	A**, C**, J**, J	Niebezpieczeństwo pożaru – Materiały łatwo zapalne
1, 5, 8, 9	216	A**, J	Niebezpieczeństwo wybuchu – Materiały wybuchowe
1, 5, 8, 9	216-01*	J	Zagrożenie wybuchem. TLEN
1, 5, 8, 9	216-03*	J, M	Niebezpieczeństwo wybuchu
8, 9	221-01*	J	Zagrożenie wybuchem. Strefa 2
8, 9	221-04*	J	Strefa zagrożenia wybuchem
8, 9	221-05*	J	Zagrożenie wybuchem. Strefa 1

Materiał	Format – wymiar (mm)
1 – Folia samoprzylepna fotoluminescencyjna	60 x 80 – I      150 x 200 – M      350 x 350 – XS
5 – Płyta sztywna fotoluminescencyjna	100 x 100 – A      200 x 200 – E      350 x 460 – XU
8 – Folia samoprzylepna	110 x 140 – XC      200 x 250 – N      500 x 500 – Q
9 – Płyta sztywna	150 x 150 – C      225 x 275 – J

\* Znak nieobjęty świadectwem dopuszczenia

\*\* Format nieobjęty świadectwem dopuszczenia

\*\*\* Formaty bez podpisu tekstowego

## Oznaczenia technicznych środków przeciwpożarowych wg PN-N-01256/04:1997+Az1:2003, PN-EN 81-72:2015



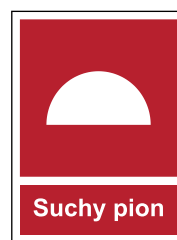
211



217-01



217-10



218



219



220



221



223



224



225-02



226



227



228



229



229-02

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
1, 5, 8, 9	211	XN, XW	Droga pożarowa
1, 5, 8, 9	217-01	M, XZ*	Drzwi przeciwpożarowe. Zamykać! (w lewo)
1, 5, 8, 9	217-10	M, XZ*	Drzwi przeciwpożarowe. Zamykać! (w prawo)
1, 5, 8, 9	218	M	Suchy pion
1, 5, 8, 9	219	I*, L*, M	Przeciwpożarowy wyłącznik prądu
1, 5, 8, 9	220	E, Q, BC, XS	Hydrant zewnętrzny
1, 5, 8, 9	221	M, XW*	Kurek główny instalacji gazowej
1, 5, 8, 9	223	XN*, XW	Przeciwpożarowy zbiornik wody
1, 5, 8, 9	224	XN*, XW	Przeciwpożarowe stanowisko czerpania wody
1, 5, 8, 9	225-02	C**, M	Dźwig przeciwpożarowy
1, 5, 8, 9	226	M	Miejsce otwierania klap przeciwpożarowych
1, 5, 8, 9	227	L*, M	Urządzenie do uruchamiania klap dymowych
1, 5, 8, 9	228	M	Miejsce uruchamiania urządzenia gaśniczego
1, 5, 8, 9	229	M, XW*	Przyłącze półstałego urządzenia gaśniczego
1, 5, 8, 9	229-02	M, W*	Zawór hydrantowy

### Materiał

1	Folia samoprzylepna fotoluminescencyjna
5	Płyta sztywna fotoluminescencyjna
8	Folia samoprzylepna
9	Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

60 x 80 – I	150 x 150 – C	250 x 250 – BC
100 x 135 – XZ	150 x 200 – M	350 x 350 – XS
120 x 165 – L	200 x 200 – E	500 x 500 – Q
150 x 100 – W	270 x 200 – XW	500 x 700 – XN

\* Format nieobjęty świadectwem dopuszczenia

\*\* Formaty bez podpisu tekstowego

## Znaki uzupełniające



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
1, 5, 8, 9	211-01	XN, XW	Zakaz składowania i przechowywania wszelkich materiałów
1, 5, 8, 9	211-02	D, F	Nie zastawiać!
1, 5, 8, 9	211-03	XN, XW, XQ	Droga pożarowa. Nie zastawiać!
1, 5, 8, 9	211-04	XW, XQ	Nie zastawiać!
1, 5, 8, 9	217-02	G	Drzwi przeciwpożarowe. Zamykać! Fire door Keep shut! (w lewo)
1, 5, 8, 9	217-20	G	Drzwi przeciwpożarowe. Zamykać! Fire door Keep shut! (w prawo)
1, 5, 8, 9	217-04	M	Drzwi przeciwpożarowe. Nie blokować! (w lewo)
1, 5, 8, 9	217-40	M	Drzwi przeciwpożarowe. Nie blokować! (w prawo)
1, 5, 8, 9	217-05	G	Drzwi przeciwpożarowe. Nie blokować! Fire door Keep clear! (w lewo)
1, 5, 8, 9	217-50	G	Drzwi przeciwpożarowe. Nie blokować! Fire door Keep clear! (w prawo)
8, 9	808-01	B	Zawór wodny pożarowy
8, 9	808-02	B	Hydrofor wody pitnej
8, 9	808-03	B	Hydrofor przeciwpożarowy
8, 9	808-04	B	Wyjście na dach
9	808-05	F	Pompownia tryskaczowa
9	808-06	F	Pompownia hydrantowa
8, 9	808-07	C	W razie pożaru zbić szybę młotkiem
5, 9	812	F	Droga pożarowa
5, 9	812-01	F	Droga pożarowa. Nie zastawiać!
5, 9	812-02	F	Brama pożarowa
5, 9	812-03	F	Droga pożarowa. Nie parkować!

### Materiał

1 – Folia samoprzylepna fotoluminescencyjna
5 – Płyta sztywna fotoluminescencyjna
8 – Folia samoprzylepna
9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

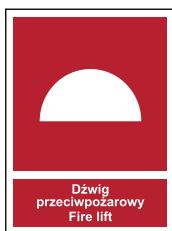
150 x 150 – C	270 x 200 – XW	300 x 400 – XQ
150 x 200 – M	300 x 100 – B	400 x 200 – F
200 x 100 – G	300 x 150 – D	500 x 700 – XN

## Znaki uzupełniające



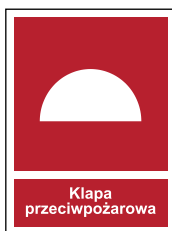
Nawodniony pion gaśniczy

218-01



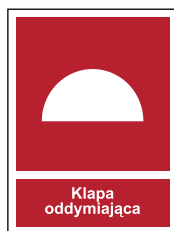
Dźwig przeciwpożarowy  
Fire lift

225-01



Kłapa przeciwpożarowa

226-01



Kłapa oddymiająca

226-02



Ręczne uruchamianie drzwi przeciwpożarowych

227-01



Uruchamianie oddymiania

227-02



System oddymiania grawitacyjnego

227-03



System oddymiania z nawiewem mechanicznym

227-04



System różnicowania ciśnienia

227-05



Nasady tłoczne instalacji tryskaczowej

228-01



Przyłącze sieci hydrantowej wewnętrznej

229-01



Sprzęt gaśniczy

229-03



Sprzęt przeciwpożarowy

229-04



INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO

229-05



PRZYŁĄCZE DLA STRAŻY POŻARNEJ

229-06



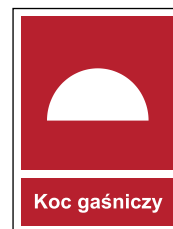
Klucz do szafki hydrantowej znajduje się

230



Piasek gaśniczy

231



Koc gaśniczy

232



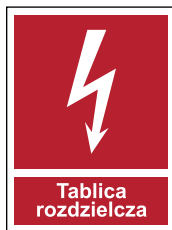
Wyłącznik prądu

219-01



Główna tablica rozdzielcza

219-02



Tablica rozdzielcza

219-03



Główny wyłącznik prądu

219-04



Wyłącznik UPS

219-05



PV

219-06



PRZECIWOPOŻAROWY WYŁĄCZNIK INSTALACJI FOTOWOLTAYCZNEJ

219-07



Li-ion

202-12



Li-ion

202-13



202-14



Centrala sygnalizacji pożaru

202-15



KOC GAŚNICZY

ZASTOSOWANIE:  
POŻAR W KUCHNI (Ciepło, Płomień, Olej, Tłuszcz, Smoła na ścianie)

ZASTOSOWANIE:  
PRZECIWCIEPNE  
- Przewodność cieplna: dobra  
- Łatwość czyszczenia: dobra

KOC GAŚNICZY WYDZIAŁ ZAMKNIĘTY DO UŻYTKU PARNIETĄ O POWIERZCHNI NOWOSIŁKOWA

202-16



DO GASZENIA SPRZĘTU KOMPUTEROWEGO

202-10



DO GASZENIA AKUMULATORÓW I BATERII LI-ION

202-11



LINIA DOZOROWA

215-02



Wyłącznik bezpieczeństwa

854-05

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
1, 5, 8, 9	202-10	B	Do gaszenia sprzętu komputerowego
1, 5, 8, 9	202-11	B	Do gaszenia akumulatorów i baterii li-ion
1, 5, 8, 9	202-12	C, E	Do gaszenia akumulatorów i baterii li-ion
1, 5, 8, 9	202-13	C, E	Koc gaśniczy do gaszenia akumulatorów i baterii li-ion
1, 5, 8, 9	202-14	E, XS	Ściana oddzielenia przeciwpożarowego
1, 5, 8, 9	202-15	W	Centrala sygnalizacji pożaru
1, 5, 8, 9	202-16	D, G	Zastosowanie koca gaśniczego
9	215-02	8 x 10 cm	Linia dozorowa
1, 5, 8, 9	218-01	M	Nawodniony pion gaśniczy
1, 5, 8, 9	219-01	L, M	Wyłącznik prądu
1, 5, 8, 9	219-02	M	Główna tablica rozdzielcza
1, 5, 8, 9	219-03	M	Tablica rozdzielcza
1, 5, 8, 9	219-04	I, L, M	Główny wyłącznik prądu
1, 5, 8, 9	219-05	M	Wyłącznik UPS
1, 5, 8, 9	219-06	M	Instalacja fotowoltaiczna
1, 5, 8, 9	219-07	M	Przeciwpożarowy wyłącznik instalacji fotowoltaicznej
1, 5, 8, 9	225-01	M	Dzwig przeciwpożarowy. Fire lift
1, 5, 8, 9	226-01	M	Kłapa przeciwpożarowa
1, 5, 8, 9	226-02	M	Kłapa oddymiająca
1, 5, 8, 9	227-01	M	Ręczne uruchamianie drzwi przeciwpożarowych
1, 5, 8, 9	227-02	L, M	Uruchamianie oddymiania
1, 5, 8, 9	227-03	M	System oddymiania grawitacyjnego
1, 5, 8, 9	227-04	M	System oddymiania z nawiewem mechanicznym
1, 5, 8, 9	227-05	M	System różnicowania ciśnienia
1, 5, 8, 9	228-01	M	Nasady tłoczne instalacji tryskaczowej
1, 5, 8, 9	229-01	M	Przyłącze sieci hydrantowej wewnętrznej
1, 5, 8, 9	229-03	M	Sprzęt gaśniczy
1, 5, 8, 9	229-04	M	Sprzęt przeciwpożarowy
8, 9	229-05	M	Instrukcja bezpieczeństwa pożarowego
1, 5, 8, 9	229-06	M	Przyłącze dla straży pożarnej
1, 5, 8, 9	230	M	Klucz do szafki hydrantowej znajduje się...
1, 5, 8, 9	231	M	Piasek gaśniczy
1, 5, 8, 9	232	M	Koc gaśniczy
1, 5, 8, 9	854-05	E*, I, XC	Wyłącznik bezpieczeństwa

Materiał
1 – Folia samoprzylepna fotoluminescencyjna
5 – Płyta sztywna fotoluminescencyjna
8 – Folia samoprzylepna
9 – Płyta sztywna

Format – wymiar (mm)			
60 x 80 – I	150 x 150 – C	300 x 100 – B	
110 x 140 – XC	150 x 200 – M	300 x 150 – D	
120 x 165 – L	200 x 100 – G	350 x 350 – XS	
150 x 100 – W	200 x 200 – E		

\* Formaty bez podpisu tekstowego

## Znaki uzupełniające



231-01



231-02



231-03



231-04



231-05



231-06



231-07



231-08



231-09



231-10



231-11



231-12



231-14



231-15



231-16



231-17



231-18



231-19



231-20



231-21



231-22



231-23



231-24



231-25



231-26



231-30



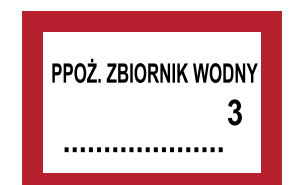
231-31



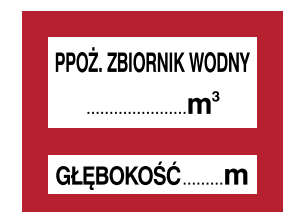
231-32



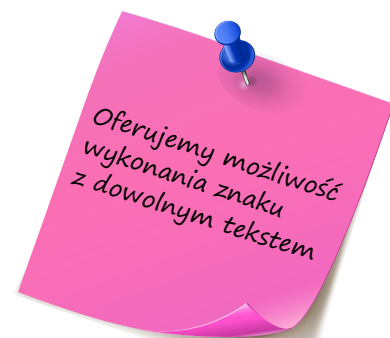
231-33



231-13



231-27



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
9	231-01	AH, AI	Nie zastawiaj sprzętu ppoż.
9	231-02	AH, AI	Piasek gaśniczy
9	231-03	AH, AI	Ppoż. zbiornik wody
9	231-04	AH, AI	Droga pożarowa
9	231-05	AH, AI	Wyjście na dach
9	231-06	AH, AI	Sprzęt gaśniczy
9	231-07	AH, AI	Droga pożarowa nie zastawiać
9	231-08	AH, AI	Koc gaśniczy
9	231-09	AH, AI	Gaśnica
9	231-10	AH, AI	Syrena pożarowa
9	231-11	AH, AI	Brama pożarowa
9	231-12	AH, AI	Kierunek drogi
9	231-13	AJ	Ppoż. zbiornik wodny ... <sup>3</sup>
9	231-14	AH, AI	Hydrant
9	231-15	AH, AI	Brama pożarowa. Nie zastawiać
9	231-16	AH, AI	Do pompowni pożarowej
9	231-17	AH, AI	Sprzęt gaśniczy. Nie zastawiać
9	231-18	AH, AI	Do głównego wyłącznika prądu (w prawo)
9	231-19	AH, AI	Do głównego wyłącznika prądu (w lewo)
9	231-20	AH, AI	Do punktu czerpania wody (w prawo)
9	231-21	AH, AI	Do punktu czerpania wody (w lewo)
9	231-22	AH, AI	Kłapa dymowa
9	231-23	AH, AI	Kłapa przeciwpożarowa
9	231-24	AH, AI	Pożarowa instalacja zraszaczowa
9	231-25	AH, AI	Nie zastawiać
9	231-26	AH, AI	Brama otwierana do góry
9	231-27	N	Ppoż. zbiornik wodny ...m <sup>3</sup> Głębokość ... m
9	231-30	AH, AI	Brama pożarowa. Parkowanie zabronione
9	231-31	AH, AI	Do punktu czerpania wody
9	231-32	AH, AI	Stanowisko gaśnicze pianowe
9	231-33	AH, AI	Punkt czerpania wody

## Materiał

9 – Płyta sztywna

## Format – wymiar (mm)

200 x 140 – AJ

360 x 140 – AH

200 x 250 – N

900 x 360 – AI

## Instrukcje przeciwpożarowe

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
3	222-01	XO	Instrukcja alarmowania (postępowania na wypadek pożaru)
3	222-01a	XO	Instrukcja alarmowania w języku angielskim
3	222-02	XO	Ogólna instrukcja ppoż.
3	222-02a	XO	Ogólna instrukcja ppoż. w języku angielskim
3	222-03	XO	Instrukcja postępowania na wypadek pożaru dla budynków mieszkalnych wielorodzinnych
3	222-04	XO	Instrukcja postępowania na wypadek pożaru dla magazynów i składów gazów palnych
3	222-07	XO	Instrukcja postępowania na wypadek pożaru dla budynków magazynowych z materiałami niebezpiecznymi
3	222-08	XO	Instrukcja postępowania na wypadek pożaru dla budynków magazynowych
3	222-09	XO	Instrukcja postępowania na wypadek pożaru dla budynków administracyjnych i biurowych
3	222-10	XO	Instrukcja przeciwpożarowa dla garaży
3	222-13	XO	Instrukcja wykonywania prac niebezpiecznych pożarowo
3	222-14	XO	Instrukcja przeciwpożarowa dla stacji paliw płynnych
3	222-15	XO	Instrukcja przeciwpożarowa dla stacji dystrybucji gazu płynnego
3	222-16	XP*	Instrukcja sygnałów alarmowych
3	222-17	XO	Instrukcja przeciwpożarowa dla archiwum
3	222-18	XO	Instrukcja przeciwpożarowa ogólna dla szkół, internatów, przedszkoli, domów dziecka
3	222-19	XO	Instrukcja gaszenia pożarów podręcznym sprzętem gaśniczym
3	222-20	XO	Instrukcja ogólna alarmowania i postępowania w przypadku pożaru dla pracowników
3	222-22	XO	Instrukcja postępowania w przypadku pożaru baterii litowo-jonowych (Li-Ion)
3	222-23	XO	Instrukcja postępowania na wypadek pożaru budynku wyposażonego w instalację fotowoltaiczną
3	222-24	XO	Instrukcja przeciwpożarowa dla składów i magazynów butli z gazami technicznymi

### Materiał

3 – Płyta cienka

### Format – wymiar (mm)

250 x 350 – XO

300 x 450 – XP\*

## Instrukcje BHP

### OGÓLNE

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
3	422-04	XO	Instrukcja BHP pracy przy obsłudze koparki kserograficznej
3	422-05	XO	Sposoby postępowania pracowników w nieszczęśliwych wypadkach
3	422-06	XO	Instrukcja BHP obowiązująca wszystkich pracowników
3	422-08	XO	Instrukcja BHP na stanowisku pracy z komputerem i drukarką
3	422-13	XO	Instrukcja Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach – dwuczęściowa
3	422-13M	XO	Instrukcja Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach – skrócona
3	422-27	XO	Instrukcja ratowania osób porażonych prądem
3	422-28	XO	Wykaz prac wzbronionych kobietom
3	422-29	XO	Wykaz prac wzbronionych młodocianym
3	422-58	XO	Instrukcja obsługi apteczki
3	422-62	XO	Instrukcja ABC pierwszej pomocy (obrazkowo-tekstowa)
3	422-62-01	XO	Organizacja pierwszej pomocy
3	422-66	XO	Instrukcja przy obsłudze niszczarki dokumentów
3	422-76	XO	Instrukcja w szkołach i placówkach publicznych
3	422-77	XO	Instrukcja w warsztatach, laboratoriach, pracowniach oraz na stanowiskach praktycznej nauki zawodu w szkołach i placówkach publicznych
3	422-90	XO	Instrukcja udzielania pierwszej pomocy w przypadku zatrucia środkami ochrony roślin
3	422-91	XO	Instrukcja postępowania w przypadku poparzenia kwasem lub tęgim
3	422-104	XO	Instrukcja BHP w salach gimnastycznych i na boiskach w szkołach i placówkach publicznych
3	422-125	XO	Instrukcja BHP dla pomieszczeń administracyjno-biurowych
3	422-183	XP	Regulamin korzystania z placu zabaw
3	422-184	XP	Zasady bezpiecznego użytkowania urządzeń zabawowych
3	422-197	XP	Regulamin korzystania z boiska

### BUDOWNICTWO

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
3	422-47	XO	Instrukcja BHP przy wykonywaniu prac murarskich i tynkarskich
3	422-48	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze betoniarki
3	422-49	XO	Instrukcja BHP przy pracach ciesielskich
3	422-50	XO	Instrukcja BHP obsługi wyciągarki budowlanej
3	422-92	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze agregatu tynkarskiego
3	422-94	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze przecinarki tarczowej do cięcia asfaltu, kamienia, betonu, płytek ceramicznych i metali
3	422-110	XO	Instrukcja BHP przy pracach na wysokości
3	422-111	XO	Instrukcja sposobu i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest
3	422-126	XO	Instrukcja BHP przy montażu i demontażu rusztowań budowlanych
3	422-163	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze wiertarki poziomej

### Materiał

3 – Płyta cienka

### Format – wymiar (mm)

250 x 350 – XO

350 x 500 – XP

## GASTRONOMIA I PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
3	422-51	XO	Instrukcja BHP dla pracowników placówek żywienia zbiorowego
3	422-52	XO	Instrukcja BHP w piekarniach i ciastkarniach
3	422-60	XO	Instrukcja składowania i magazynowania towarów w sklepie
3	422-69	XO	Instrukcja obsługi maszyny do mielenia mięsa – elektrowilka
3	422-70	XO	Instrukcja obsługi patelni elektrycznej
3	422-71	XO	Instrukcja obsługi obieraczki do ziemniaków
3	422-72	XO	Instrukcja mycia i dezynfekcji naczyń
3	422-73	XO	Instrukcja obsługi szaf chłodniczych
3	422-74	XO	Instrukcja obsługi kuchni mikrofalowej
3	422-78	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze pieców piekarniczych
3	422-81	XO	Instrukcja dla pracowników zatrudnionych w handlu art. spożywczymi
3	422-82	XO	Instrukcja BHP w punktach małej gastronomii
3	422-97	XO	Instrukcja sanitarna pobierania i przechowywania próbek żywności
3	422-98	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze kralajnicy wędlin i sera
3	422-99	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze frytkownicy
3	422-100	XO	Instrukcja dobrej praktyki higienicznej (GHP)
3	422-101	XO	Instrukcja mycia i dezynfekcji rąk
3	422-102	XO	Instrukcja mycia i dezynfekcji pomieszczeń i urządzeń
3	422-103	XO	Instrukcja transportu, przechowywania, mycia i dezynfekcji jaj konsumpcyjnych
3	422-105	XO	Instrukcja higieny osobistej pracowników
3	422-106	XO	Dobra praktyka produkcyjna (GMP)
3	422-107	XO	Instrukcja postępowania pracowników w zakładzie z wdrożonym systemem kontroli wewnętrznej HACCP
3	422-108	XO	Instrukcja sanitarna dla transportu żywności
3	422-109	XO	Instrukcja przyjęcia środków spożywczych oraz sposobu ich magazynowania
3	422-127	XO	Instrukcja kotłów warzelnych
3	422-128	XO	Instrukcja kralajnicy do pieczywa
3	422-129	XO	Instrukcja stołu podgrzewczego
3	422-130	XO	Instrukcja elektrycznego podgrzewacza wody
3	422-131	XO	Instrukcja sanitarna produkcji i obrotu mięsem mielonym
3	422-133	XO	Instrukcja BHP obsługi maszyn do zmywania naczyń
3	422-134	XO	Instrukcja usuwania śmieci, odpadów i ścieków
3	422-135	XO	Instrukcja zabezpieczenia zakładu przed szkodnikami (owady, insekty, gryzonie, ptaki)
3	422-140	XO	Instrukcja sanitarna przy produkcji i sprzedaży bezpośredniej mięsa i wyrobów z mięsa
3	422-148	XO	Instrukcja weterynaryjna dla pomieszczeń, urządzeń oraz osób zatrudnionych w zakładach mięsnych
3	422-149	XO	Instrukcja weterynaryjna pakowania, przechowywania i transportu świeżego mięsa
3	422-150	XO	Instrukcja weterynaryjna przy produkcji mięsa drobiowego
3	422-151	XO	Instrukcja weterynaryjna przy pozyskiwaniu, przetwórstwie, składowaniu, transporcie mleka oraz przetworów mlecznych
3	422-160	XO	Instrukcja weterynaryjna dotycząca rzeźni i uboju zwierząt
3	422-161	XO	Instrukcja weterynaryjna dla rzeźni o małej zdolności produkcyjnej
3	422-168	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze patelni gazowej
3	422-178	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze ekspresu do kawy
3	422-181	XO	Instrukcja BHP w zakładach przetwarzających owoce i warzywa
3	422-182	XO	Instrukcja BHP wyparzacza gastronomicznego
3	422-185	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze trzonu kuchennego gazowego
3	422-188	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze pakowaczki rolowej
3	422-193	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze piekarnika
3	422-200	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze czajnika elektrycznego
3	422-203	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze maszyny do rozbijania mięsa – stekownicy
3	422-204	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze piły tarczowej lub taśmowej do cięcia mięsa i kości
3	422-205	XO	Instrukcja sanitarna korzystania z toalety dla pracowników zatrudnionych w obrocie artykułami żywnościowymi i przy ich produkcji
3	422-206	XO	Instrukcja BHP dla pracowników sali sprzedaży sklepu spożywczego – higiena sprzedaży artykułów spożywczych

## TRANSPORT, MAGAZYNOWANIE

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
3	422-22	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze wózków widtowych (sztaplarek)
3	422-44	XO	Instrukcja BHP dla pracowników zatrudnionych w magazynie
3	422-45	XO	Instrukcja BHP dla pracownika transportu wewnętrznego w zakładzie
3	422-53	XO	Instrukcja BHP przy ręcznych pracach transportowych
3	422-61	XO	Instrukcja przy obsłudze ładowania baterii akumulatorów
3	422-75	XO	Instrukcja magazynowania i transportu butli z gazami technicznymi
3	422-83	XO	Instrukcja BHP na stanowisku hakowego
3	422-115	XO	Instrukcja BHP dla magazynu smarów i olejów
3	422-132	XO	Instrukcja BHP przy magazynowaniu środków ochrony roślin oraz nawozów
3	422-141	XO	Instrukcja BHP dla magazynu wysokiego składowania
3	422-142	XO	Instrukcja BHP dla magazynów substancji i preparatów chemicznych
3	422-171	XO	Instrukcja BHP przy składowaniu drewna
3	422-176	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze suwnicy

**Materiał**

3 – Płyta cienka

**Format – wymiar (mm)**

250 x 350 – XO

## WARSZTATY

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
3	422-23	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze pras mechanicznych
3	422-37	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze prasy hydraulicznej
3	422-38	XO	Instrukcja BHP dla obsługi pras mimośrodowych
3	422-39	XO	Instrukcja BHP dla pracownika korzystającego z butli z gazami przemysłowymi (technicznymi)
3	422-40	XO	Instrukcja BHP na stanowisku galwanizera
3	422-41	XO	Instrukcja BHP na stanowisku ślusarza
3	422-42	XO	Instrukcja BHP na stanowisku blacharza-lakiernika samochodowego
3	422-43	XO	Instrukcja BHP dla wulkanizatora opon i dętek pojazdów mechanicznych
3	422-55	XO	Instrukcja BHP dla warsztatów samochodowych
3	422-84	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze hydraulicznego podnośnika samochodowego
3	422-88	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze wyważarki do kół
3	422-113	XO	Instrukcja BHP przy czyszczeniu powierzchni, malowaniu natryskowym i natryskiwaniu ciepłym
3	422-158	XO	Instrukcja BHP przy postępowaniu się ręcznymi narzędziami o napędzie elektrycznym
3	422-180	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze montażownicy do kół
3	422-194	XO	Instrukcja BHP dotycząca obchodzenia się z narzędziami ręcznymi
3	422-201	XO	Instrukcja obsługi szlifierki tarczowej
3	422-202	XO	Instrukcja obsługi nitownicy pneumatycznej

## SPAWANIE

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
3	422-10	XO	Instrukcja BHP na stanowisku spawacza
3	422-18	XO	Instrukcja BHP przy spawaniu gazowym
3	422-19	XO	Instrukcja BHP przy spawaniu łukiem elektrycznym
3	422-87	XO	Instrukcja BHP przy spawaniu w osłonie gazów obojętnych

## OBRÓBKA METALI

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
3	422-01	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze frezarki do obróbki metali
3	422-07	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze szlifierek
3	422-09	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze wiertarki
3	422-12	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze tokarki do obróbki metali
3	422-15	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze wiertarki kolumnowej
3	422-16	XO	Instrukcja BHP przy szlifierekach ściernicowych
3	422-17	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze szlifierek do płaszczyzn
3	422-20	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze nożyc gilotynowych
3	422-35	XO	Instrukcja BHP nożyc mechanicznych do blachy
3	422-36	XO	Instrukcja BHP dla obsługi giętarki mechanicznej
3	422-93	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze krawędziarki
3	422-112	XO	Instrukcja BHP przy eksploatacji zgrzewarki do metalu
3	422-156	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze szlifierki do ostrzenia narzędzi
3	422-164	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze strugarek do metali
3	422-167	XO	Instrukcja BHP przy cięciu (paleniu) gazowym ręcznym
3	422-169	XO	Instrukcja BHP w odlewniach metali
3	422-190	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze piły mechanicznej do cięcia metali
3	422-195	XO	Instrukcja BHP przy postępowaniu się narzędziami ręcznymi o napędzie mechanicznym metal/drewno

## OBRÓBKA DREWNA

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
3	422-21	XO	Instrukcja BHP pilarki tarczowej do drewna
3	422-30	XO	Instrukcja BHP w warsztatach stolarskich
3	422-31	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze obrabiarek do drewna
3	422-32	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze pił taśmowych
3	422-33	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze frezarek do obróbki drewna
3	422-34	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze szlifierek do obróbki drewna
3	422-165	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze strugarki grubościowej
3	422-171	XO	Instrukcja BHP przy składowaniu drewna
3	422-172	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze suszarni do drewna
3	422-187	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze dłutownic
3	422-189	XO	Instrukcja BHP bezpiecznej obsługi wiertarki stołowej
3	422-191	XO	Instrukcja BHP przy eksploatacji wiertarki stołowej
3	422-192	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze tokarki do drewna
3	422-195	XO	Instrukcja BHP przy postępowaniu się narzędziami ręcznymi o napędzie mechanicznym metal/drewno

Materiał

3 – Płyta cienka

Format – wymiar (mm)

250 x 350 – XO

## OBRÓBKA TWORZYW SZTUCZNYCH, GUMY I PAPIERU

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
3	422-14	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze wtryskarek
3	422-96	XO	Instrukcja BHP przy eksploatacji zgrzewarki elektrycznej do tworzyw sztucznych
3	422-114	XO	Instrukcja BHP przy produkcji wyrobów gumowych
3	422-170	XO	Instrukcja BHP przy przetwórstwie tworzyw sztucznych
3	422-177	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze prasy do makulatury, opakowań z tworzyw sztucznych i aluminium

## INSTALACJE GRZEWCZE, ELEKTRYCZNE, ENERGETYKA ITP.

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
3	422-02	XO	Instrukcja BHP na stanowisku palacza w kotłach wodnych i parowych C.O.
3	422-03	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze urządzeń pod napięciem prądu elektrycznego
3	422-11	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze sprężarki
3	422-46	XO	Instrukcja BHP dla montera urządzeń i aparatury na wysokości
3	422-56	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze rozdzielni niskiego napięcia
3	422-57	XO	Instrukcja eksploatacji urządzeń napędowych
3	422-59	XO	Instrukcja przy eksploatacji elektroenergetycznej linii napowietrznej
3	422-64	XO	Instrukcja dla kotłowni gazowych
3	422-65	XO	Instrukcja dla kotłowni olejowych
3	422-67	XO	Instrukcja przy eksploatacji elektromagnetycznej linii kablowej
3	422-68	XO	Instrukcja przy eksploatacji turbozespołu
3	422-86	XO	Instrukcja BHP na stanowisku elektryka przy wykonywaniu i eksploatacji sieci do 1 kV
3	422-155	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze kotłowni olejowo-gazowych
3	422-174	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze kotłowni opalanej trocinami
3	422-186	XO	Zasady postępowania przy uwalnianiu porażonego spod działania prądu elektrycznego o napięciu powyżej 1 kV
3	422-198	XO	Zasady postępowania przy uwalnianiu porażonego spod działania prądu elektrycznego o napięciu do 1 kV
3	422-199	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze zespołu prądotwórczego (agregatu) z silnikiem spalinowym

## PRZEMYSŁ WŁÓKIENNICZY I ODZIEŻOWY

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
3	422-89	XO	Instrukcja BHP w pralniach i farbiarniach
3	422-116	XO	Instrukcja BHP przy prasowaniu żelazkiem
3	422-117	XO	Instrukcja BHP podczas produkcji wykrojów w szwalni
3	422-118	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze maszyn szwalniczych
3	422-119	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze maszyn dziewiarskich

## INNE

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
3	422-24	XO	Instrukcja obsługi gaśnicy śniegowej
3	422-25	XO	Instrukcja obsługi gaśnicy proszkowej
8	422-26	A, C	Instrukcja użytkownika hydrantu wewnętrznego
3	422-54	XO	Instrukcja BHP dla placówek handlowych
3	422-79	XO	Warunki zawierania umów sprzedaży rzeczy ruchomych z udziałem konsumentów
3	422-80	XO	Instrukcja BHP dla pracowników zatrudnionych w handlu art. przemysłowymi
3	422-85	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze kasy fiskalnej
3	422-95	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze urządzenia gaśniczego typu GSE 2xW do gaszenia sprzętu elektronicznego
3	422-120	XO	Instrukcja BHP dla pracowni i aparatów rentgenowskich
3	422-121	XO	Instrukcja sanitarna dla zakładów fryzjerskich, kosmetycznych i odnowy biologicznej
3	422-122	XO	Instrukcja BHP przy produkcji, transporcie i obrocie wyrobów pirotechnicznych
3	422-123	XO	Instrukcja postępowania w przypadku ataku terrorystycznego
3	422-124	XO	Instrukcja postępowania w przypadku zgłoszenia o podłożeniu lub znalezieniu ładunku wybuchowego
3	422-143	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze agregatu śniegowego
3	422-144	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze zwierząt gospodarskich
3	422-145	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze ciągników, maszyn, narzędzi i urządzeń technicznych stosowanych w rolnictwie
3	422-146	XO	Instrukcja BHP dla sprzątarek i osób zatrudnionych przy sprzątanii pomieszczeń
3	422-147	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze piły dwustronnej (dwupłyty)
3	422-152	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze maszyny offsetowej
3	422-153	XO	Instrukcja BHP w oczyszczalni ścieków
3	422-157	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze wiertarki wielorzecionowej
3	422-159	XO	Instrukcja BHP przy robotach szklarskich
3	422-162	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze autoklawu
3	422-166	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze krajarki jednołożowej
3, 8	422-173	E	Instrukcja mycia i dezynfekcji rąk
3	422-175	XO	Instrukcja BHP przy obsłudze wozów asenizacyjnych
3	422-179	XO	Instrukcja BHP dla myjni samochodowych
3	422-196	XO	Wymagania dotyczące stosowania sygnałów ręcznych
3	422-208	XO	Instrukcja obsługi gaśnicy pianowej

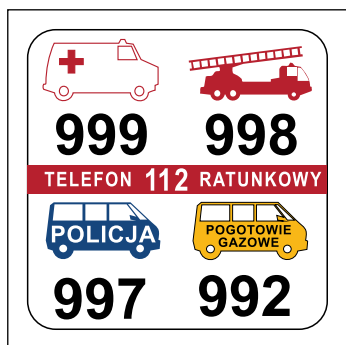
### Materiał

3 – Płyta cienka  
8 – Folia samoprzylepna

### Format – wymiar (mm)

100 x 100 – A  
150 x 150 – C  
200 x 200 – E  
250 x 350 – XO

## Telefony alarmowe



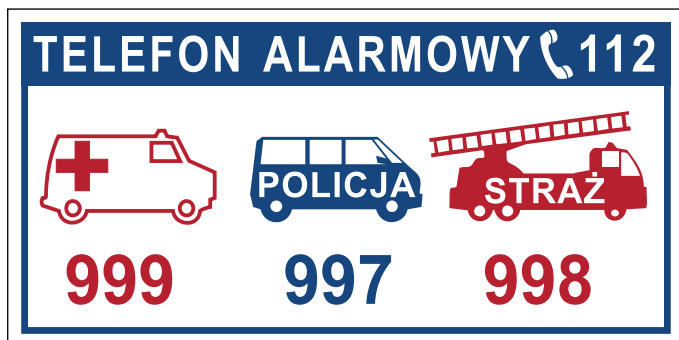
826-01



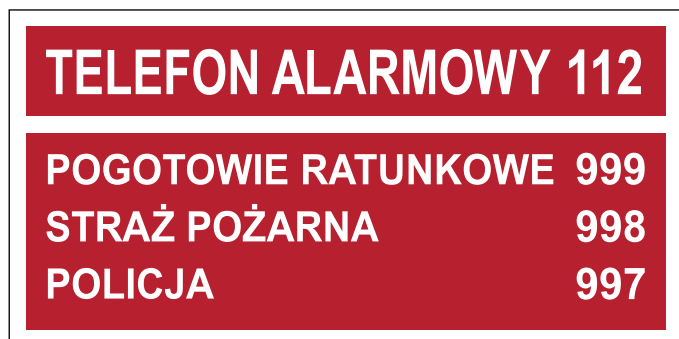
826-02



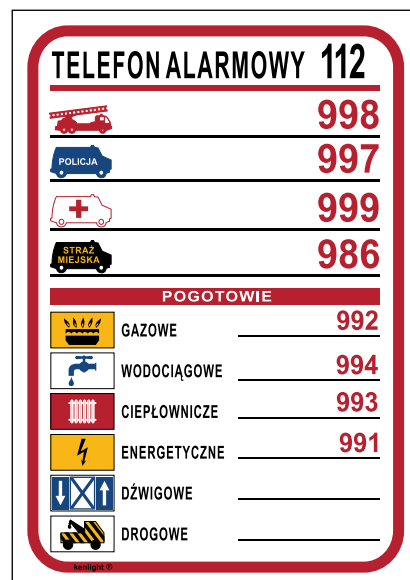
826



826-03



826-05



826-04

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
1, 3, 5, 8	826	XK	Telefony alarmowe
3, 8	826-01	C	Telefony alarmowe
3, 8	826-02	C	Telefony alarmowe
3, 8	826-03	AF	Telefony alarmowe
3, 8	826-04	AS	Telefony alarmowe
3, 8	826-05	G	Telefony alarmowe

### Materiał

- 1 – Folia samoprzylepna fotoluminescencyjna
- 3 – Płyta cienka
- 5 – Płyta sztywna fotoluminescencyjna
- 8 – Folia samoprzylepna

### Format – wymiar (mm)

100 x 50 – AF	150 x 150 – C	297 x 210 – XK
148 x 210 – AS	200 x 100 – G	

## Znaki zakazu PN-EN ISO 7010



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
8, 9	P01	K, AB, BH	Ogólny znak zakazu
8, 9	P02	K, AB, BH	Zakaz palenia tytoniu
8, 9	P03	K, AB, BH	Zakaz używania otwartego ognia
8, 9	P04	K, AB, BH	Zakaz przejścia
8, 9	P05	K, AB, BH	Zakaz picia wody
8, 9	P06	K, AB, BH	Zakaz ruchu urządzeń do transportu poziomego
8, 9	P07	K, AB, BH	Zakaz wstępu osobom ze stymulatorem serca
8, 9	P08	K, AB, BH	Zakaz wstępu z przedmiotami metalowymi i zegarkami
8, 9	P10	K, AB, BH	Nie dotykać
8, 9	P11	K, AB, BH	Zakaz gaszenia wodą
8, 9	P12	K, AB, BH	Zakaz umieszczania ciężkich przedmiotów
8, 9	P13	K, AB, BH	Zakaz używania telefonów komórkowych
8, 9	P14	K, AB, BH	Zakaz wstępu z metalowymi implantami
8, 9	P15	K, AB, BH	Zakaz wkładania rąk do środka
8, 9	P17	K, AB, BH	Zakaz pchania
8, 9	P18	K, AB, BH	Zakaz siadania
8, 9	P19	K, AB, BH	Zakaz chodzenia po powierzchni
8, 9	P20	K, AB, BH	Zakaz używania windy w razie pożaru
8, 9	P21	K, AB, BH	Zakaz wstępu ze zwierzętami
8, 9	P22	K, AB, BH	Zakaz spożywania posiłków
8, 9	P23	K, AB, BH	Nie zostawiać
8, 9	P24	K, AB, BH	Zakaz chodzenia i stawiania
8, 9	P25	K, AB, BH	Zakaz używania niekompletnego rusztowania
8, 9	P26	K, AB, BH	Zakaz używania urządzenia w wannie, pod prysznicem i w zbiornikach wypełnionych wodą
8, 9	P27	K, AB, BH	Zakaz używania windy przez ludzi
8, 9	P28	K, AB, BH	Zakaz używania rękawic roboczych
8, 9	P29	K, AB, BH	Zakaz fotografowania
8, 9	P30	K, AB, BH	Zakaz wiązania węzłów
8, 9	P31	K, AB, BH	Nie przetaczaj
8, 9	P32	K, AB, BH	Zakaz używania szlifierki
8, 9	P33	K, AB, BH	Zakaz szlifowania na mokro
8, 9	P34	K, AB, BH	Zakaz używania szlifierki ręcznej

### Materiał

- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

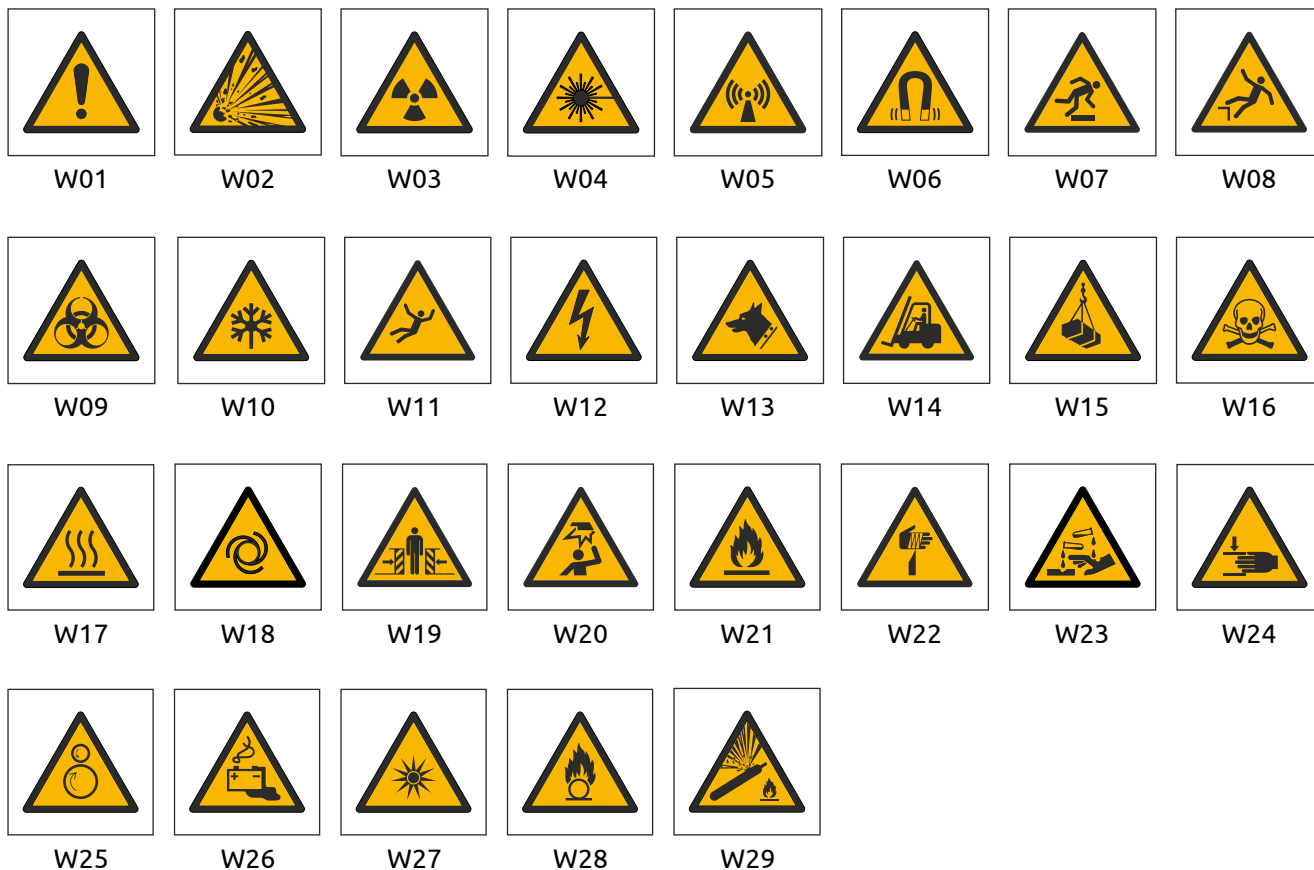
### Format – wymiar (mm)

52 x 52 – BH

110 x 110 – AB

225 x 225 – K

## Znaki ostrzegawcze PN-EN ISO 7010



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
8, 9	W01	A, K, BH	Ogólny znak ostrzegawczy
8, 9	W02	A, K, BH	Ostrzeżenie przed niebezpieczeństwem wybuchu
8, 9	W03	A, K, BH	Ostrzeżenie przed materiałem radioaktywnym lub promieniowaniem jonizującym
8, 9	W04	A, K, BH	Ostrzeżenie przed wiązką laserową
8, 9	W05	A, K, BH	Ostrzeżenie przed promieniowaniem niejonizującym
8, 9	W06	A, K, BH	Ostrzeżenie przed silnym polem magnetycznym
8, 9	W07	A, K, BH	Ostrzeżenie przed niebezpieczeństwem potknięcia się
8, 9	W08	A, K, BH	Ostrzeżenie przed spadnięciem (upadkiem)
8, 9	W09	A, K, BH	Ostrzeżenie przed skażeniem biologicznym
8, 9	W10	A, K, BH	Ostrzeżenie przed niską temperaturą / warunkami zamarzania
8, 9	W11	A, K, BH	Ostrzeżenie przed śliską nawierzchnią
8, 9	W12	A, K, BH	Ostrzeżenie przed napięciem elektrycznym
8, 9	W13	A, K, BH	Ostrzeżenie przed złym psem
8, 9	W14	A, K, BH	Ostrzeżenie przed urządzeniami do transportu poziomego
8, 9	W15	A, K, BH	Ostrzeżenie przed wiszącymi przedmiotami (wiszącym ciężarem)
8, 9	W16	A, K, BH	Ostrzeżenie przed materiałami toksycznymi
8, 9	W17	A, K, BH	Ostrzeżenie przed gorącą powierzchnią
8, 9	W18	A, K, BH	Ostrzeżenie przed automatycznym uruchamianiem się
8, 9	W19	A, K, BH	Ostrzeżenie przed zgnieciem bocznym
8, 9	W20	A, K, BH	Ostrzeżenie przed uszkodzeniem głowy
8, 9	W21	A, K, BH	Ostrzeżenie przed substancjami łatwopalnymi
8, 9	W22	A, K, BH	Ostrzeżenie przed ostrymi elementami
8, 9	W23	A, K, BH	Ostrzeżenie przed substancjami żrącymi
8, 9	W24	A, K, BH	Ostrzeżenie przed zgnieciem dłoni
8, 9	W25	A, K, BH	Ostrzeżenie przed ruchomymi rollami
8, 9	W26	A, K, BH	Ostrzeżenie przed ładowaniem baterii
8, 9	W27	A, K, BH	Ostrzeżenie przed promieniowaniem optycznym
8, 9	W28	A, K, BH	Ostrzeżenie przed substancjami o właściwościach utleniających
8, 9	W29	A, K, BH	Ostrzeżenie przed butlami pod ciśnieniem

### Materiał

- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

52 x 52 – BH

100 x 100 – A

225 x 225 – K

## Znaki nakazu PN-EN ISO 7010



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
8, 9	M01	K, AB, BH	Ogólny znak nakazu
8, 9	M02	K, AB, BH	Nakaz przeczytania instrukcji
8, 9	M03	K, AB, BH	Nakaz stosowania ochrony słuchu
8, 9	M04	K, AB, BH	Nakaz stosowania ochrony oczu
8, 9	M05	K, AB, BH	Nakaz podłączenia uziemienia
8, 9	M06	K, AB, BH	Nakaz odłączenia urządzenia od sieci elektrycznej
8, 9	M07	K, AB, BH	Nakaz stosowania przyciemnianych gogli ochronnych
8, 9	M08	K, AB, BH	Nakaz stosowania ochrony stóp
8, 9	M09	K, AB, BH	Nakaz stosowania ochrony rąk
8, 9	M10	K, AB, BH	Nakaz stosowania odzieży ochronnej
8, 9	M11	K, AB, BH	Nakaz mycia rąk
8, 9	M12	K, AB, BH	Nakaz używania poręczy
8, 9	M13	K, AB, BH	Nakaz stosowania ochrony twarzy
8, 9	M14	K, AB, BH	Nakaz stosowania ochrony głowy
8, 9	M15	K, AB, BH	Nakaz stosowania kamizelki odblaskowej
8, 9	M16	K, AB, BH	Nakaz stosowania maski przeciwpyłowej
8, 9	M17	K, AB, BH	Nakaz stosowania ochrony dróg oddechowych
8, 9	M18	K, AB, BH	Nakaz stosowania szelek bezpieczeństwa
8, 9	M19	K, AB, BH	Nakaz stosowania maski spawalniczej
8, 9	M20	K, AB, BH	Nakaz stosowania pasów bezpieczeństwa
8, 9	M21	K, AB, BH	Odłącz przed przystąpieniem do konserwacji lub naprawy
8, 9	M22	K, AB, BH	Nakaz stosowania kremu ochronnego
8, 9	M23	K, AB, BH	Nakaz przechodzenia pomostem
8, 9	M24	K, AB, BH	Nakaz przechodzenia w oznakowanym miejscu
8, 9	M25	K, AB, BH	Nakaz ochrony wzroku dzieci przyciemnianymi okularami ochronnymi
8, 9	M26	K, AB, BH	Nakaz stosowania fartucha ochronnego
8, 9	M53	K, AB, BH	Nakaz stosowania kamizelki ratunkowej

### Materiał

- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

52 x 52 – BH

110 x 110 – AB

225 x 225 – K

## Znaki zakazu



600



601



601-01



602



602-01



602-02



603



604



604-01



604-02



604-03



604-04



605



606



607



608



608-01



608-02



609



609-01



610



610-02



611



612



614



615



616



617



618



619



620



621



622



623



624



625



626



626-01



627



628



629



631



632



633



634



635



636



637

# Znaki bezpieczeństwa i higieny pracy

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
8, 9	600	J, K*	Zakaz gry w piłkę
8, 9	601	J, K*	Ogólny znak zakazu (Wskazanie rodzaju na tablicy dodatkowej pod piktogramem)
8, 9	601-01	J, K*, M, AB*	Zakaz rozpalania grilla i ognisk
8, 9	602	I, J, M, AB*, XC, XS*, XU	Zakaz przejścia
8, 9	602-01	I, J, M, XC	Zakaz przejścia podczas pracy urządzenia
8, 9	602-02	J, M, XC	Nieupoważnionym wstęp i przejście uzbrojone
8, 9	603	J, K*, M, AB*, XC	Zakaz picia wody
8, 9	604	I, J, K*, M, AB*, XC	Zakaz ruchu urządzeń do transportu poziomego
8, 9	604-01	J, M	Zakaz wjazdu wózków. Nie dotyczy wózka danego obiektu
8, 9	604-02	J, M	Zakaz wjazdu
8, 9	604-03	XE	STOP. Uwaga! Wózki widłowe
8, 9	604-04	J, M	Zakaz wjazdu wózkami spalinowymi
8, 9	605	J, K*, M, AB*, XC	Zakaz wstępu ze zwierzętami
8, 9	606	I, J, K*, M, AB*, XC	Nieupoważnionym wstęp uzbrojony
8, 9	607	J, K*, M, AB*	Zakaz używania drabiny
8, 9	608	I, J, K*, M, AB*, XC	Zakaz uruchamiania maszyny, urządzenia (nie uruchamiać!)
8, 9	608-01	I, J, M, XC	Zakaz uruchamiania maszyny, urządzenia (nie włączać!)
8, 9	608-02	I, J, M, XC	Zakaz uruchamiania maszyny, urządzenia (nie załączać!)
8, 9	609	J, K*, M, AB*, XC	Zakaz fotografowania
8, 9	609-01	J, M, XC	Zakaz fotografowania i filmowania na terenie zakładu
8, 9	610	J, K*, M, Z*, AB*, XC	Zakaz używania telefonów komórkowych
8, 9	610-02	J, M	Zakaz wnoszenia telefonów komórkowych
8, 9	611	J, K*, M, AB*, XC	Zakaz spożywania posiłków
8, 9	612	J, K*, M, AB*, XC	Zakaz wprowadzania rowerów
8, 9	614	J, K*, M, AB*, XC	Zakaz wchodzenia z lodami
8, 9	615	J, K*, M, AB*, XC	Zakaz filmowania
8, 9	616	I, J, K*, M, AB*, XC	Zakaz przebywania osób z rozrusznikiem serca
8, 9	617	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Zakaz przebywania pod ładunkiem
8, 9	618	I, J, K*, M, AB*, XC	Zakaz smarowania urządzeń w ruchu
8, 9	619	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Zakaz przewozu osób na urządzeniach transportowych
8, 9	620	I, J, K*, M, AB*, XC	Urządzenie pod napięciem. Zakaz polewania wodą
8, 9	621	I, J, K*, M, AB*, XC	Zakaz wylewania oleju, rozpuszczalników, substancji żrących itp.
8, 9	622	J, K*, M, AB*, XC	Zakaz wstępu z przedmiotami metalowymi
8, 9	623	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nie dotykać!
8, 9	624	I, J, K*, M, AB*	Nie dotykać! Urządzenie pod napięciem
8, 9	625	I, J, K*, M, AB*, XC	Zakaz wstępu z metalowymi protezami
8, 9	626	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Zakaz zdejmowania osłon podczas pracy urządzenia
8, 9	626-01	I, J, K*, M, AB*, XC	Ruhome części maszyny
8, 9	627	I, J, K*, M, AB*, XC	Zakaz wchodzenia na regały
8, 9	628	J, K*, M, AB*, XC	Zakaz używania sygnałów dźwiękowych
8, 9	629	J, K*, M, AB*, XC	Zakaz wnoszenia broni
8, 9	631	I, J, K*, M, AB*, XC	Zakaz deptania
8, 9	632	J, K*, M, AB*	Zakaz wyprowadzania psów
8, 9	633	J, K*, M, AB*	Zakaz wyprowadzania psów
8, 9	634	J, K*, M, AB*, XC	Zakaz wchodzenia w obuwie zewnętrznym
8, 9	635	I, J, K*, M, AB*, XC	Zakaz wkładania ręki
8, 9	636	J, K*, AB*, XC	Zakaz wstępu z przedmiotami metalowymi i zegarkami
8, 9	637	J, K*, M, AB*	Zakaz spożywania alkoholu

## Materiał

- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

## Format – wymiar (mm)

52 x 52 – BH	150 x 200 – M	300 x 300 – Z
60 x 80 – I	200 x 600 – XE	350 x 350 – XS
110 x 110 – AB	225 x 225 – K	350 x 460 – XU
110 x 140 – XC	225 x 275 – J	

\* Formaty bez podpisu tekstowego

## Znaki zakazu



638



639



640



641



642



643



644



645



646



647



648



649



650



651



652



653



654



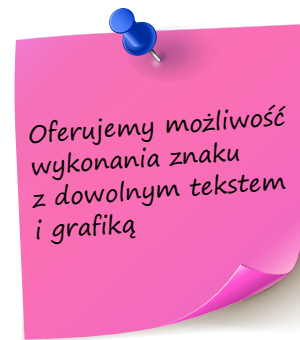
655



656



857-04



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
8, 9	638	J, K*, M, AB*, XC	Zakaz wchodzenia z wózkami dziecięcymi
8, 9	639	I, J, K*, M, AB*, XC	Zakaz wchodzenia z biżuterią
8, 9	640	J, K*, M, AB*, XC	Zakaz używania obuwia na wysokim obcasie
8, 9	641	I, J, K*, M, AB*, XC	Zakaz jazdy na paleciaku
8, 9	642	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Uwaga! Gorąca powierzchnia
8, 9	643	I, J, K*, M, AB*, XC	Zakaz naprawiania urządzenia w ruchu
8, 9	644	J, K*, M, AB*, XC	Zakaz trzymania ręką kubków przy zalewaniu wrzątkiem
8, 9	645	I, J, K*, M, AB*, XC	Zakaz używania rękawic
8, 9	646	J, K*, M, AB*	Nie zostawiać włączonych silników spalinowych
8, 9	647	I, J, K*, M, AB*, XC	Nie załączać urządzeń elektrycznych
8, 9	648	J, K*, M, AB*, XC	Zakaz wrzucania niedopałków do kosza
8, 9	649	J, K*, M, AB*, XC	Zakaz wysypywania
8, 9	650	J, K*, M, AB*, XC	Zakaz przebywania na naczepie gdy jest w środku wózek transportowy
8, 9	651	J, K*, M, AB*, XC	Zakaz gry w piłkę
8, 9	652	I, J, K*, M, AB*, XC	Zakaz przebywania pod windą
9	653	J, BI, XD*	Zakaz skoków do wody
9	654	BI, XD*	Zakaz skoków do wody
9	655	BI, XD*	Zakaz kąpieli
9	656	BI, XD*	Zakaz połowu ryb
9	857-04	AP	Zakaz kąpieli

### Materiał

- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

52 x 52 – BH	150 x 200 – M	330 x 330 – XD
60 x 80 – I	225 x 225 – K	330 x 440 – BI
110 x 110 – AB	225 x 275 – J	400 x 500 – AP
110 x 140 – XC		

\* Formaty bez podpisu tekstowego

## Znaki ostrzegawcze



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
8, 9	301	A*, E*, I, J, K*, M, BH*, XC	Ogólny znak ostrzegawczy (ostrzeżenie, ryzyko niebezpieczeństwa)
8, 9	301-01	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed gorącą powierzchnią
8, 9	301-06	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed substancjami szkodliwymi
8, 9	301-08	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed otwarciem
8, 9	301-10	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed substancjami niebezpiecznymi
8, 9	301-11	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed niedziałającym urządzeniem
8, 9	301-12	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed spadającymi przedmiotami
8, 9	301-13	J, AS	Uwaga! Przestrzeń zamknięta. Attention! Confined space
8, 9	301-14	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed niebezpiecznymi odpadami
8, 9	301-15	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed niebezpiecznymi materiałami
8, 9	301-16	I, J, M, XC	Uwaga! Prace na wysokości
8, 9	301-17	I, J, M, XC	Uwaga! Promieniowanie UV
8, 9	301-18	I, J, M, XC	Urządzenie zawierające gaz SF <sub>6</sub>
8, 9	302	A*, I, J, K*, M, BH*, XC	Ostrzeżenie przed niebezpieczeństwem zatrucia substancjami toksycznymi
8, 9	302-01	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed substancjami rakotwórczymi
8, 9	302-02	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed substancjami i preparatami rakotwórczymi
8, 9	302-03	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed substancjami i preparatami toksycznymi
8, 9	302-04	I, J, M, XC	Uwaga! Amoniak
8, 9	303	A*, I, J, K*, M, BH*, XC	Ostrzeżenie przed substancjami żrącymi
8, 9	303-01	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed kwasem siarkowym
8, 9	303-02	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed wodorotlenkiem sodu
8, 9	303-03	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed kwasem azotowym
8, 9	303-04	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed substancjami żrącymi
8, 9	303-05	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed substancjami i preparatami żrącymi
8, 9	303-06	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed kwasem solnym
8, 9	304	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed materiałami radioaktywnymi
8, 9	304-01	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed substancjami radioaktywnymi
8, 9	304-02	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed promieniowaniem jonizującym
8, 9	305	A*, I, J, M, K*, XC	Ostrzeżenie przed wiszącymi przedmiotami (wiszącym ciężarem)
8, 9	305-01	J, M	Uwaga! Dźwig

### Materiał

- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

52 x 52 – BH	110 x 140 – XC	200 x 200 – E
60 x 80 – I	148 x 210 – AS	225 x 225 – K
100 x 100 – A	150 x 200 – M	225 x 275 – J

\* Formaty bez podpisu tekstowego

## Znaki ostrzegawcze

 <b>UWAGA!</b> Pojazd	 <b>UWAGA!</b> Urządzenia do transportu poziomego	 <b>UWAGA!</b> Zagrożenie porażeniem prądem elektrycznym	 <b>UWAGA!</b> Niebezpieczeństwo	 <b>UWAGA!</b> Promieniowanie laserowe	 <b>UWAGA!</b> Zły pies	 <b>UWAGA!</b> Kruczy dach
 <b>UWAGA!</b> Niebezpieczeństwo uszkodzenia głowy	 <b>UWAGA!</b> Niski strop	 <b>UWAGA!</b> Nierównościowe podłoża, ślisko	 <b>UWAGA!</b> Śliska nawierzchnia	 <b>UWAGA!</b> Silne pole magnetyczne	 <b>UWAGA!</b> Niebezpieczeństwo skażenia biologicznego	 <b>UWAGA!</b> Materiał skażony BIOHAZARD
 <b>UWAGA!</b> Preparaty drażniące	 <b>UWAGA!</b> Substancje i preparaty szkodliwe lub drażniące	 <b>WYSOKA TEMPERATURA</b> <b>HIGH TEMPERATURE</b>		 <b>UWAGA!</b> Gazy techniczne	 <b>UWAGA!</b> Bulle z gazem Nie zbliżaj się z otwartym ogniem	 <b>UWAGA!</b> Gorąca powierzchnia
 <b>UWAGA!</b> Uruchamia się automatycznie	 <b>UWAGA!</b> Uruchamia się automatycznie	 <b>UWAGA!</b> Prace na wysokości	 <b>UWAGA!</b> Wysoki poziom hałasu	 <b>UWAGA!</b> Śliskie schody	 <b>UWAGA!</b> Niebezpieczeństwo upadku	 <b>UWAGA!</b> Niebezpieczeństwo zgniecenia dłoni
 <b>UWAGA!</b> Niska temperatura	 <b>UWAGA!</b> Urządzenie zdalnie sterowane	 <b>UWAGA!</b> Wirujące elementy	 <b>EX</b> Strefa zagrożenia wybuchem	 <b>EX</b> ATMOSFERA WYBUCHOWA	 <b>UWAGA!</b> Niebezpieczeństwo okaleczenia	 <b>UWAGA!</b> Niebezpieczeństwo uładowania
 <b>UWAGA!</b> Śliska powierzchnia	 <b>UWAGA!</b> Grozi obcięciem palców	 <b>UWAGA!</b> Niebezpieczeństwo wciągnięcia ręki	 <b>NIE DOTYKAĆ!</b> Ruchome części maszyny	 <b>UWAGA!</b> Piesi	 <b>UWAGA!</b> Niebezpieczeństwo zgniecenia bocznego	 <b>UWAGA!</b> NIEBEZPIECZEŃSTWO ATTENTION DANGER PRZESTRZEŃ ZABRANIETA CONFINED SPACE WYDZIAŁ W PRZESTRZEZI WSTĘP TYLKO ZA DOZWOLENIEM
 <b>CHODZĄC PO SCHODACH TRZYMAJ SIĘ PORĘCZY</b>	 <b>UWAGA!</b> Niebezpieczeństwo odgryznięcia przez kłosańców, przeladanie lub pias	 <b>UWAGA!</b> Niebezpieczeństwo odgryznięcia przez kłosańców	 <b>UWAGA!</b> Niebezpieczeństwo zgniecenia nogi	 <b>UWAGA!</b> Ruchome elementy	 <b>UWAGA!</b> Ruchome elementy	 <b>UWAGA!</b> Wióry wstęgowe

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
8, 9	306	A*, I, J, K*, M, XC, XD*	Ostrzeżenie przed urządzeniami do transportu poziomego
8, 9	306-01	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed urządzeniami do transportu poziomego
8, 9	307	A*, I, J, K* M, BH*, XC	Ostrzeżenie przed porażeniem prądem elektrycznym
8, 9	307-01	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed niebezpieczeństwem
8, 9	308	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed promieniami laserowymi
8, 9	309	A*, J, K*, M, XC	Uwaga! Zły pies
8, 9	310	A*, J	Ostrzeżenie przed kruchym dachem
8, 9	311	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed niebezpieczeństwem uszkodzenia głowy
8, 9	312	A*, J, K*, M	Ostrzeżenie przed ograniczeniem wysokości
8, 9	313	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed niebezpieczeństwem potknięcia
8, 9	314	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed śliską nawierzchnią
8, 9	315	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed silnym polem magnetycznym
8, 9	316	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed skażeniem biologicznym
8, 9	316-01	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed materiałem zakaźnym biohazard
8, 9	318	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed preparatami drażniącymi
8, 9	318-02	I, J, M, XC	Ostrzeżenie przed substancjami i preparatami szkodliwymi lub drażniącymi
8, 9	320	12 x 6 cm	Ostrzeżenie przed wysoką temperaturą. High temperature
8, 9	321	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed gazami technicznymi
8, 9	321-01	J, M, XC	Uwaga! Butle z gazem. Nie zbliżać się z otwartym ogniem
8, 9	322	A*, I, J, K*, M, BH*, XC	Ostrzeżenie przed gorącą powierzchnią
8, 9	323	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed uruchamianiem automatycznym
8, 9	323-01	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed uruchamianiem automatycznym
8, 9	324	A*, J, K*, M	Ostrzeżenie przed pracami na wysokości
8, 9	325	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed wysokim poziomem hałasu
8, 9	326	A*, J, K*, M, BH*, XC	Ostrzeżenie przed śliskimi schodami
8, 9	326-01	J, M, XC	Ostrzeżenie przed niebezpieczeństwem upadku
8, 9	327	A*, I, J, K*, M, BH*, XC	Ostrzeżenie przed zgnieciem dłoni
8, 9	328	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed niską temperaturą
8, 9	329	A*, I, J, K*, M, XC	Uwaga! Urządzenie zdalnie sterowane
8, 9	331	A*, I, J, K*, M, BH*, XC	Uwaga! Wirujące elementy
8, 9	332	A*, J, K*, M, BH*, XC	Strefa zagrożenia wybuchem
8, 9	332-01	J, M	Atmosfera wybuchowa
8, 9	333	A*, I, J, M, BH*, XC	Uwaga! Niebezpieczeństwo okaleczenia
8, 9	334	A*, J, XC	Uwaga! Niebezpieczeństwo uduszenia
8, 9	335	A*, J, K*, XC, M	Ostrzeżenie przed śliską powierzchnią
8, 9	336	A*, I, J, K*, M, BH*, XC	Ostrzeżenie przed obciążeniem palców
8, 9	337	A*, I, J, K*, M, BH*, XC	Ostrzeżenie przed niebezpieczeństwem wciągnięcia ręki
8, 9	337-01	I, J, M, XC	Nie dotykać. Ruchome części maszyny
8, 9	338	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed pieszymi
8, 9	339	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed zgnieciem
8, 9	340	J, AS	Uwaga niebezpieczeństwo. Attention danger
8, 9	341	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed niebezpieczeństwem upadku na schodach
8, 9	342	A*, I, J, K*, M, XC	Uwaga! Niebezpieczeństwo wciągnięcia przez łańcuch, przekładnię lub pas
8, 9	343	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed niebezpieczeństwem przygniecenia przez spadające obciążenie
8, 9	344	A*, I, J, K*, M, BH*, XC	Ostrzeżenie przed niebezpieczeństwem zgniecenia stopy
8, 9	345	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed ruchomymi elementami
8, 9	346	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed ruchomymi elementami
8, 9	347	A*, I, J, K*, M, XC	Ostrzeżenie przed wórami wstęgowymi

Materiał	Format – wymiar (mm)		
8 – Folia samoprzylepna	52 x 52 – BH	148 x 210 – AS	225 x 275 – J
9 – Płyta sztywna	60 x 80 – I	150 x 200 – M	330 x 330 – XD
	100 x 100 – A	200 x 200 – E	
	110 x 140 – XC	225 x 225 – K	

\* Formaty bez podpisu tekstowego

## Znaki nakazu



401



Nieszczęśliwe wypadki  
zgłaszać kierownictwu

401-01



Urządzenie  
może obsługiwać  
tylko osoba uprawniona

401-02



Założ  
okulary ochronne !

402



Założ  
kask ochronny !

403



Stosuj  
ochronę słuchu !

404



Założ  
maskę ochronną !

405



Założ  
buty ochronne !

406



Założ  
rękawice ochronne !

407



Założ  
osłonę twarzy !

408



Użyj  
sygnału dźwiękowego !

409



Założ  
pasy bezpieczeństwa !

410



Umyj ręce !

411



Oszczędzaj wodę !

411-01



ZDEZYNFEKUJ  
RĘCE

411-02



PUNKT  
ODKAŻANIA

411-03



Przechodź tylko  
w oznakowanym miejscu !

412



Stosuj  
osłonę nastawczą !

413



Stosuj osłonę !

414



Nakaz pracy  
z założonymi osłonami

414-01



Pracuj z osłoną zabezpieczającą.  
Groź porażeniem  
i uszkodzeniem ciała.

414-02



Zamknij!

415



Założ  
odzież ochronną!

416



Zachowaj czystość!

417



Przed przystąpieniem  
do pracy przeczytaj  
instrukcję!

418



Stosuj  
nakrycie głowy !

419



Stosuj  
ochronę osobiste!

420



Stosuj  
obuwie specjalne!

421



Stosuj maskę  
przeciwpyłową!

423



Stosuj  
maskę ochronną !

423-01



Nakaz zakrywania  
ust i nosa !

423-02



Wyprowadzaj psa  
na smyczy!

424



Stosuj ochronę  
twarzy i głowy !

425



Posprzątaj po psie !

426



STOSUJ NAKRYCIE  
GŁOWY I SPINAJ WŁOSY

427



Obowiązek  
smarowania

428



Stosuj  
maskę i rękawiczki

429



Założ  
kamizelkę odblaskową!

431



PRZECHODŹ  
POMOSTEM

432



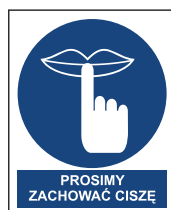
DBAJ O CZYSTOŚĆ I PORZĄDEK  
NA STANOWISKU PRACY

433



NAKAZ  
TRZYMANIA SIĘ PORECZY

434



PROSIMY  
ZACHOWAĆ CISZĘ

435



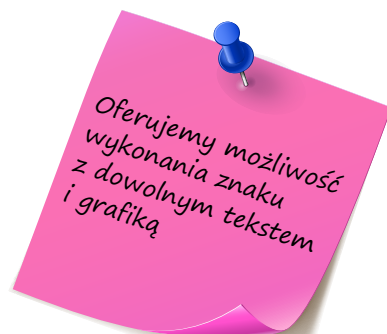
Stosuj  
fartuch ochronny!

436

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
8, 9	401	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Ogólny znak nakazu
8, 9	401-01	I, J, M, XC	Nieszczęśliwe wypadki zgłaszać kierownictwu
8, 9	401-02	I, J, M, XC	Urządzenie może obsługiwać tylko osoba uprawniona
8, 9	402	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz stosowania ochrony oczu
8, 9	403	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz stosowania ochrony głowy
8, 9	404	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz stosowania ochrony słuchu
8, 9	405	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz stosowania ochrony dróg oddechowych
8, 9	406	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz stosowania ochrony stóp
8, 9	407	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz stosowania ochrony rąk
8, 9	408	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz stosowania osłony twarzy
8, 9	409	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz używania sygnału
8, 9	410	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz używania pasów bezpieczeństwa
8, 9	411	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz umycia rąk
8, 9	411-01	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Oszczędzaj wodę
8, 9	411-02	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Zdezynfekuj ręce
8, 9	411-03	J, M, XC	Punkt odkażania
8, 9	412	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz przechodzenia w oznakowanym miejscu
8, 9	413	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz stosowania osłony nastawczej
8, 9	414	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz stosowania osłony
8, 9	414-01	I, J, M, XC	Nakaz pracy z założonymi osłonami
8, 9	414-02	I, J, M, XC	Pracuj z osłoną zabezpieczającą. Grozi poparzeniem i uszkodzeniem ciała
8, 9	415	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz stosowania zamknięcia
8, 9	416	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz stosowania odzieży ochronnej
8, 9	417	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Zachowaj czystość
8, 9	418	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Przed przystąpieniem do pracy przeczytaj instrukcję
8, 9	419	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Stosuj nakrycie głowy
8, 9	420	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Stosuj ochrony osobiste
8, 9	421	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Stosuj obuwie specjalne
8, 9	423	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz stosowania ochrony dróg oddechowych
8, 9	423-01	I, J, M, XC	Stosuj maskę ochronną
8, 9	423-02	I, J, M, XC	Nakaz zakrywania ust i nosa
8, 9	424	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz wyprowadzania psa na smyczy
8, 9	425	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Stosuj ochronę twarzy i głowy
8, 9	426	J, M, AB*, XC	Nakaz sprzątnięcia po psie
8, 9	427	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Stosuj nakrycie głowy i spinaj włosy
8, 9	428	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Obowiązek smarowania
8, 9	429	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Stosuj maskę i rękawiczki
8, 9	431	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz stosowania kamizelki odblaskowej
8, 9	432	I, J, K*, M, AB*, XC	Przechodź pomostem
8, 9	433	I, J, K*, M, AB*, XC	Dbaj o czystość i porządek na stanowisku pracy
8, 9	434	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz trzymania się poręczy
8, 9	435	I, J, K*, M, AB*, XC	Prosimy zachować ciszę
8, 9	436	I, J, K*, M, AB*, BH*, XC	Nakaz stosowania fartucha ochronnego

Materiał
8 – Folia samoprzylepna
9 – Płyta sztywna

Format – wymiar (mm)		
52 x 52 – BH	110 x 140 – XC	225 x 275 – J
60 x 80 – I	150 x 200 – M	
110 x 110 – AB	225 x 225 – K	



\* Formaty bez podpisu tekstowego

## Znaki nakazu



Znaki w formacie "AO" produkowane są na arkuszu. Na jednym arkuszu znajduje się 6 szt. znaku jednego rodzaju w formacie 50 x 50 mm.

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
8	401	AO	Ogólny znak nakazu
8	402	AO	Nakaz stosowania ochrony oczu
8	403	AO	Nakaz stosowania ochrony głowy
8	404	AO	Nakaz stosowania ochrony słuchu
8	405	AO	Nakaz stosowania ochrony dróg oddechowych
8	406	AO	Nakaz stosowania ochrony stóp
8	407	AO	Nakaz stosowania ochrony rąk
8	408	AO	Nakaz stosowania osłony twarzy
8	409	AO	Nakaz używania sygnału
8	410	AO	Nakaz używania pasów bezpieczeństwa
8	411	AO	Nakaz umycia rąk
8	411-01	AO	Oszczędzaj wodę
8	412	AO	Nakaz przechodzenia w oznakowanym miejscu
8	413	AO	Nakaz stosowania osłony nastawczej
8	414	AO	Nakaz stosowania osłony
8	415	AO	Nakaz stosowania zamknięcia
8	416	AO	Nakaz stosowania odzieży ochronnej
8	417	AO	Zachowaj czystość
8	418	AO	Przed przystąpieniem do pracy przeczytaj instrukcję
8	419	AO	Stosuj nakrycie głowy
8	420	AO	Stosuj ochrony osobiste
8	421	AO	Stosuj obuwie specjalne
8	423	AO	Nakaz stosowania ochrony dróg oddechowych
8	424	AO	Nakaz wyprowadzania psa na smyczy
8	425	AO	Stosuj ochronę twarzy i głowy
8	426	AO	Nakaz sprzątnięcia po psie
8	427	AO	Stosuj nakrycie głowy i spinaj włosy
8	428	AO	Obowiązek smarowania
8	429	AO	Stosuj maskę i rękawiczki
8	431	AO	Nakaz stosowania kamizelki odblaskowej
8	432	AO	Przechodź pomostem
8	433	AO	Dbaj o czystość i porządek
8	434	AO	Nakaz trzymania się poręczy
8	435	AO	Prosimy zachować ciszę
8	436	AO	Nakaz stosowania fartucha ochronnego

### Materiał

8 – Folia samoprzylepna

### Format – wymiar (mm)

50 x 50 – AO

## Znaki łączone



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
8, 9	520-01	AN	Nieupoważnionym wstęp wzbroniony. Przed wejściem załóż kask, okulary i słuchawki
8, 9	520-02	AN	Zakaz przejścia. Droga transportowa
8, 9	520-03	AN	Strefa wysokiego poziomu hałasu. Przed wejściem załóż słuchawki
8, 9	520-04	AN	Gorąca powierzchnia. Pracuj w rękawicach ochronnych
8, 9	520-05	AN	Nieupoważnionym wstęp wzbroniony. Strefa wysokiego poziomu hałasu
8, 9	520-06	AN	Prace na wysokości. Zawsze noś kask ochronny
8, 9	520-07	AN	Strefa nadmiernego zapylenia. Przed wejściem załóż maskę ochronną
8, 9	520-08	AN	Nieupoważnionym wstęp wzbroniony. Przed wejściem załóż okulary
8, 9	520-09	AN	Nie dotykać. Urządzenie pod napięciem
8, 9	520-10	AN	Nie polewać wodą. Przewody silnikowe pod napięciem

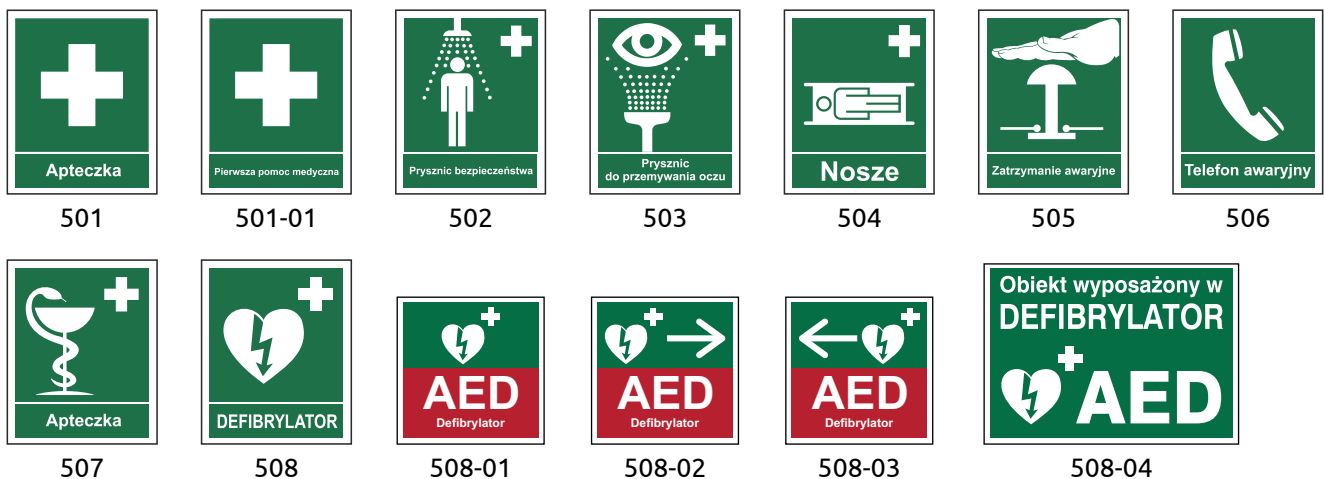
### Materiał

- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

350 x 230 – AN

## Znaki informacyjne



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
1, 5, 8, 9	501	I, J, AB*, AO*, BC*, XC, XS*	Apteczka
1, 5, 8, 9	501-01	I, J, XC	Pierwsza pomoc medyczna
1, 5, 8, 9	502	I, J, K*, M, AB*, XC	Prysznic bezpieczeństwa
1, 5, 8, 9	503	I, J, K*, M, AB*, XC	Prysznic do przemywania oczu
1, 5, 8, 9	504	I, J, K*, M, AB*, XC	Nosze
1, 5, 8, 9	505	I, J, K*, M, AB*, AO*, XC	Zatrzymanie awaryjne
1, 5, 8, 9	506	I, J, K*, M, AB*, XC	Telefon awaryjny
1, 5, 8, 9	507	I, J, K*, M, AB*, XC	Apteczka
1, 5, 8, 9	508	I, J, AB*, BC*, XC	Defibrylator
1, 5, 8, 9	508-01	BC	Defibrylator (AED)
1, 5, 8, 9	508-02	BC	Defibrylator (AED) strzałka w prawo
1, 5, 8, 9	508-03	BC	Defibrylator (AED) strzałka w lewo
5, 9	508-04	XK, XN	Obiekt wyposażony w defibrylator

### Materiał

- 1 – Folia samoprzylepna fotoluminescencyjna
- 5 – Płyta sztywna fotoluminescencyjna
- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

50 x 50 – AO	225 x 275 – J
60 x 80 – I	250 x 250 – BC
110 x 110 – AB	350 x 350 – XS
110 x 140 – XC	297 x 210 – XK
150 x 200 – M	500 x 700 – XN
225 x 225 – K	

\* Formaty bez podpisu tekstowego

## Samoprzylepne znaki podłogowe z powłoką antypoślizgową



Format:

350 x 350 mm  
550 x 550 mm

ANTY002  
ANTY003



Format:

550 x 550 mm

ANTY004



Format:

550 x 550 mm

ANTY005



Format:

450 x 650 mm

ANTY006



Format:

460 x 620 mm

ANTY007



Format:

460 x 620 mm

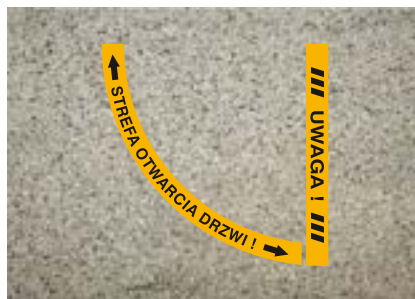
ANTY008



Format:

800 x 800 mm  
900 x 900 mm  
1000 x 1000 mm

ANTY019



Format:

800 x 800 mm  
900 x 900 mm  
1000 x 1000 mm

ANTY020



Format:

550 x 550 mm

ANTY021



Format:

150 x 100 mm

Fotoluminescencyjny 103 W-01\*



Format:

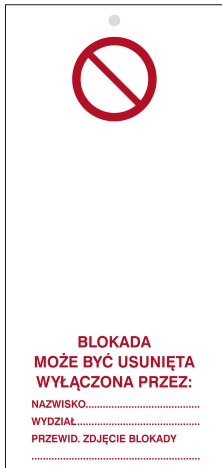
80 x 700 mm

QP808PO (bez laminatu)

QP808POL (z laminatem)

\* Na wycenę i indywidualne zamówienie

## System oznaczeń TAGOUT



807 BA-01



807 BA-02



807 BA-03



807 BA-04



807 BA-05



807 BA-06



807 BA-07



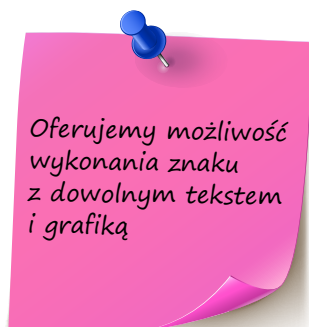
807 BA-08



807 BA-09



807 BA-10



Format – wymiar (mm)

75 x 160 – BA

## Znaki ostrzegawcze wg PN-88/E-08501



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
4, 8, 9	330-01	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Nie dotykać! Urządzenie elektryczne! Napięcie niebezpieczne dla życia
4, 8, 9	330-02	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Wysokie napięcie niebezpieczne dla życia
4, 8, 9	330-03	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Kabel wysokiego napięcia. Niebezpieczeństwo dla życia
4, 8, 9	330-04	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Niebezpieczeństwo dla życia przy dotknięciu urządzenia elektrycznego
4, 8, 9	330-05	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Pod napięciem
4, 8, 9	330-06	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Niebezpieczeństwo dla życia przy dotknięciu przewodu
4, 8, 9	330-07	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Oświetleniowy obwód pod napięciem
4, 8, 9	330-08	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Pomocniczy obwód pod napięciem
4, 8, 9	330-09	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Ładunek szczytkowy
4, 8, 9	330-10	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Napięcie zwrotne
4, 8, 9	330-11	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Niebezpieczeństwo porażenia prądem indukowanym
4, 8, 9	330-12	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Niebezpieczne napięcie krokowe
4, 8, 9	330-13	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Niebezpieczne napięcie dotykowe
4, 8, 9	330-14	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Zasilanie dwustronne
4, 8, 9	330-15	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Prace na obiekcie
4, 8, 9	330-16	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Nie dotykać! Urządzenie elektryczne!
4, 8, 9	330-17	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Nie wchodzić! Wysokie napięcie!
4, 8, 9	330-18	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Uwaga! Regał zasilany napięciem zmiennym 253 V
4, 8, 9	330-19	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Pomieszczenie ruchu elektrycznego! Urządzenie elektryczne! Napięcie niebezpieczne dla życia
4, 8, 9	330-20	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Rozdzielnia elektryczna
4, 8, 9	330-21	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Uwaga! Niebezpieczeństwo porażenia
4, 8, 9	330-22	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Uwaga! Ogrodzenie elektryczne pod napięciem
4, 8, 9	330-23	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Urządzenie elektryczne
4, 8, 9	330-24	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Niebezpieczeństwo porażenia prądem

### Materiał

- 4 – Folia magnetyczna
- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

### Format pionowy – wymiar (mm)

- 52 x 74 – **I\***
- 105 x 148 – **L\***
- 210 x 297 – **S\***
- 105 x 74 – **AD\***
- 148 x 210 – **H\***

Wszystkie powyższe znaki są dostępne w układzie poziomym:



### Format poziomy – wymiar (mm)

- 120 x 50 – **XH**
- 210 x 74 – **XJ\***

\* Format grafiki zgodny z normą, faktyczna wielkość znaku: patrz tabela wymiarów na okładce

## Znaki nakazu wg PN-88/E-08501



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
4, 8, 9	430-01	H, I, L, S, XH, XJ	Wyłącz w niebezpieczeństwie
4, 8, 9	430-02	H, I, L, S, XH, XJ	Wyłącz przed rozpoczęciem pracy
4, 8, 9	430-03	H, I, L, S, XH, XJ	Przed wejściem wyłącz
4, 8, 9	430-04	H, I, L, S, XH, XJ	Wyłącz obustronnie
4, 8, 9	430-05	H, I, L, S, XH, XJ	Przed pracą uziemić
4, 8, 9	430-06	H, I, L, S, XH, XJ	Przed otwarciem rozładuj wysokie napięcie
4, 8, 9	430-07	H, I, L, S, XH, XJ	Przed wejściem rozładuj wysokie napięcie
4, 8, 9	430-08	H, I, L, S, XH, XJ	Przed wejściem wyłącz wyłączniki w kabinie dźwigu
4, 8, 9	430-09	H, I, L, S, XH, XJ	Tylko tu pracuj
4, 8, 9	430-10	H, I, L, S, XH, XJ	Pracuj tylko pod nadzorem osoby uprawnionej
4, 8, 9	430-11	H, I, L, S, XH, XJ	Urządzenie może obsługiwać tylko osoba uprawniona
4, 8, 9	430-12	H, I, L, S, XH, XJ	W niebezpieczeństwie naciśnij przycisk
4, 8, 9	430-13	H, I, L, S, XH, XJ	Pracuj tylko nieiskrzącymi narzędziami
4, 8, 9	430-14	H, I, L, S, XH, XJ	To miejsce musi być zawsze wolne
4, 8, 9	430-15	H, I, L, S, XH, XJ	Przed zdjęciem osłony wyłącz
4, 8, 9	430-16	H, I, L, S, XH, XJ	Wyłącz przed zdjęciem osłony wirującej
4, 8, 9	430-17	H, I, L, S, XH, XJ	Rozdzielnia elektryczna. Nie zastawiać
4, 8, 9	430-18	H, I, L, S, XH, XJ	Wyłącz zbędne oświetlenie
4, 8, 9	430-19	H, I, L, S, XH, XJ	Wyłącz po zakończeniu pracy

### Materiał

- 4 – Folia magnetyczna
- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

### Format pionowy – wymiar (mm)

- 52 x 74 – **I\***
- 148 x 210 – **H\***
- 105 x 148 – **L\***
- 210 x 297 – **S\***

Wszystkie powyższe znaki są dostępne w układzie poziomym:



### Format poziomy – wymiar (mm)

- 120 x 50 – **XH**
- 210 x 74 – **XJ\***

\* Format grafiki zgodny z normą, faktyczna wielkość znaku: patrz tabela wymiarów na okładce

## Znaki informacyjne wg PN-88/E-08501



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
4, 8, 9	530-01	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Wyłącznik główny
4, 8, 9	530-02	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Wyłącznik główny linii
4, 8, 9	530-03	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Wyłącznik główny dźwigu
4, 8, 9	530-04	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Wyłącznik główny budynku
4, 8, 9	530-05	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Wyłącznik
4, 8, 9	530-06	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Uziemiono
4, 8, 9	530-07	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Zwarto
4, 8, 9	530-08	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Wyłączono
4, 8, 9	530-09	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Włączono
4, 8, 9	530-10	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Napięcie.....V
4, 8, 9	530-11	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Podział sieci
4, 8, 9	530-12	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Strefa pracy
4, 8, 9	530-13	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Napięcie 400 V
4, 8, 9	530-14	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Napięcie 230 V
4, 8, 9	530-15	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Napięcie 24 V
4, 8, 9	530-16	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Bezpieczniki
4, 8, 9	530-17	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Rozdzielnia niskiego napięcia
4, 8, 9	530-18	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Urządzenie niesprawne
4, 8, 9	530-19	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Rozdzielnia średniego napięcia
4, 8, 9	530-20	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Wyłącznik maszyny
4, 8, 9	530-21	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Wyłącznik główny maszyny
4, 8, 9	530-22	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Napięcie 400 V/230 V
4, 8, 9	530-23	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Klucz znajduje się u oficera dyżurnego
4, 8, 9	530-24	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Urządzenie w ruchu
4, 8, 9	530-25	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Rozdzielnia 230 V/400 V
4, 8, 9	530-26	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Rozdzielnia elektryczna
4, 8, 9	530-27	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Wyłącznik oświetlenia
4, 8, 9	530-28	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Tablica rozdzielcza
4, 8, 9	530-29	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Wyłącznik główny prądu
4, 8, 9	530-30	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Tablica bezpiecznikowa
4, 8, 9	530-31	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Oszczędzaj energię
4, 8, 9	530-32	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Wyłącznik prądu
4, 8, 9	530-33	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Trafo I
4, 8, 9	530-34	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Załączono
4, 8, 9	530-35	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Miejsce pracy

Materiał
4 – Folia magnetyczna
8 – Folia samoprzylepna
9 – Płyta sztywna

Format pionowy – wymiar (mm)
52 x 74 – I*
105 x 74 – AD*
105 x 148 – L*
148 x 210 – H*
210 x 297 – S*

**Wszystkie powyższe znaki są dostępne w układzie poziomym:**



Format poziomy – wymiar (mm)
120 x 50 – XH
210 x 74 – XJ*

\* Format grafiki zgodny z normą, faktyczna wielkość znaku: patrz tabela wymiarów na okładce

## Znaki zakazu wg PN-88/E-08501



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
4, 8, 9	630-01	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Niebezpieczeństwo dla życia
4, 8, 9	630-02	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Nie załączać, pracują ludzie
4, 8, 9	630-03	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Nie załączać, na linii pracują ludzie
4, 8, 9	630-04	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Nie załączać
4, 8, 9	630-05	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Wejście wzbronione
4, 8, 9	630-06	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Nie wchodzić
4, 8, 9	630-07	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Nie wchodzić do stacji prób
4, 8, 9	630-08	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Nie wchodzić do laboratorium
4, 8, 9	630-09	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Niebezpieczne dla życia
4, 8, 9	630-10	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Dotykanie wzbronione
4, 8, 9	630-11	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Nie wyłączać
4, 8, 9	630-12	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Urządzenie elektryczne. Nieupoważnionym wstęp wzbroniony
4, 8, 9	630-13	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Nie uruchamiać
4, 8, 9	630-14	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Nie otwierać
4, 8, 9	630-15	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Nie załączać. Awaria
4, 8, 9	630-16	H, I, L, S, AD, XH, XJ	Nie włączać

### Materiał

- 4 – Folia magnetyczna
- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

### Format pionowy – wymiar (mm)

52 x 74 – I*	105 x 148 – L*	210 x 297 – S*
105 x 74 – AD*	148 x 210 – H*	

Wszystkie powyższe znaki są dostępne w układzie poziomym:



### Format poziomy – wymiar (mm)

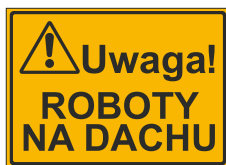
120 x 50 – XH	210 x 74 – XJ*
---------------	----------------

\* Format grafiki zgodny z normą, faktyczna wielkość znaku: patrz tabela wymiarów na okładce

## Tablice budowlane



319-01



319-02



319-03



319-04



319-05



319-06



319-07



319-08



319-09



319-10



319-11



319-12



319-13



319-14



319-15



319-16



319-17



319-18



319-19



319-20



319-21



319-22



319-23



319-24



319-25



319-26



319-27



319-28



319-29



319-30



319-31



319-32



319-33



319-34



319-35



319-36



319-37



319-38



319-39



319-40



319-41



319-42



319-43



319-44



319-45

Materiał

3 – Płyta cienka

Format – wymiar (mm)

250 x 350 – XO

320 x 440 – BG

## Tablice budowlane



319-46



319-47



319-48



319-49



319-50



319-51



319-52



319-53



319-54 (tylko XL)



319-55



319-56



319-57



319-58



319-59



319-60



319-61



319-62



319-63



319-64



319-65



319-66



319-67



319-68



319-69



319-70



319-71



319-72



319-73



319-74



319-75



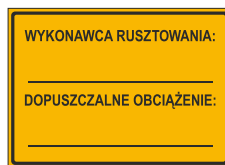
319-76



319-77



319-78



319-79



319-80



319-81



319-82



319-83



319-84



319-85



319-86



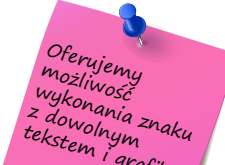
319-87



319-88



319-100 (tylko AE)



### Materiał

3 – Płyta cienka

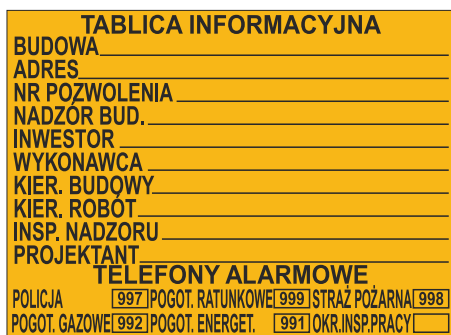
### Format – wymiar (mm)

250 x 350 – XO  
320 x 440 – BG

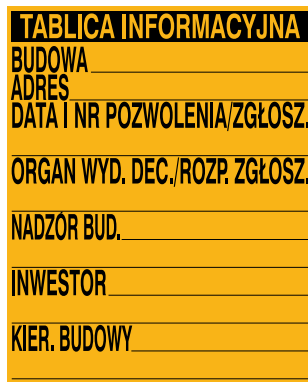
420 x 300 – XL  
700 x 450 – AE

# Tablice budowlane

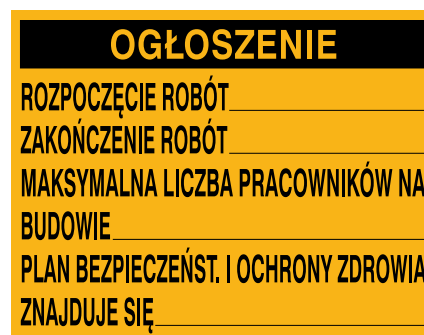
## Tablice informacyjne



319-AE



319-XT



319-99

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
3	319	AE, XT	Budowlana tablica informacyjna
3	319-99	AE, XT	Tablica budowlana

Materiał	Format – wymiar (mm)
3 – Płyta cienka	700 x 450 – AE 900 x 700 – XT

## Tablice budowlane



319-01u



319-03u



319-13u



319-23u



319-87u



319-01u



319-03u



319-13u



319-23u



319-87u

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
3	319-01u	XO	Uwaga! Przejścia nie ma (znak w języku ukraińskim)
3	319-03u	XO	Uwaga! Głębokie wykopy (znak w języku ukraińskim)
3	319-13u	XO	Uwaga! Strefa niebezpieczna. Praca dźwigu (znak w języku ukraińskim)
3	319-23u	XO	Uwaga! Niebezpieczeństwo (znak w języku ukraińskim)
3	319-87u	XO	Uwaga! Zasięg pracy dźwigu (znak w języku ukraińskim)
3	319-01u	XP	Uwaga! Przejścia nie ma (znak w języku polskim i ukraińskim)
3	319-03u	XP	Uwaga! Głębokie wykopy (znak w języku polskim i ukraińskim)
3	319-13u	XP	Uwaga! Strefa niebezpieczna. Praca dźwigu (znak w języku polskim i ukraińskim)
3	319-23u	XP	Uwaga! Niebezpieczeństwo (znak w języku polskim i ukraińskim)
3	319-87u	XP	Uwaga! Zasięg pracy dźwigu (znak w języku polskim i ukraińskim)

Materiał	Format – wymiar (mm)
3 – Płyta cienka	250 x 350 – XO 350 x 500 – XP

## Tablice łączone



319-301



319-302



319-303



319-304



319-305



319-306



319-307



319-308

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
9	319-301	AK, BS	Teren budowy
9	319-302	AK, BS	Teren budowy
9	319-303	AK, BS	Obowiązuje nakaz używania
9	319-304	AK, BS	Obowiązuje nakaz używania
9	319-305	AK, BS	Uwaga! Na terenie budowy obowiązuje
9	319-306	AK, BS	Teren budowy
9	319-307	AK, BS	Obowiązuje nakaz używania – szkolenia
9	319-308	AK, BS	Obowiązuje nakaz używania

### Materiał

9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

600 x 400 – AK

700 x 1000 – BS

## Tytoń, alkohol i inne



209-01



209-05



209-14



209-23



209-22



209-04



209-06



209-10



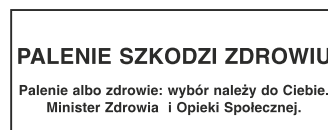
209-13



209-15



209-16



848



830-02



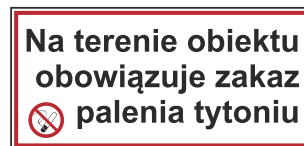
209-19



209-18



209-21



845



857-16



209-02



209-09



209-11



209-12



209-17



209-20



209-25



209-03



209-07



209-08



209-24



210-08



830



830-01



831



831-03



831-01



831-02



831-04



857-03



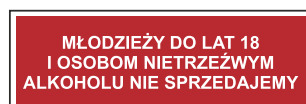
857-12



637



857-54



857-13



857-53

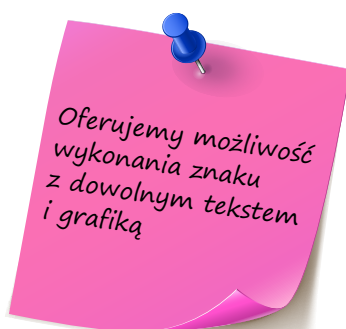
Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
9	209-01	F, T	Zakaz palenia obowiązuje na terenie całego zakładu
8, 9	209-02	AC, M	Palenie zabronione
1, 5, 8, 9	209-03	A	Palenie tytoniu zabronione
8, 9	209-04	B	Zakaz palenia
9	209-05	F	Palenie zabronione
8, 9	209-06	B	Zakaz palenia
8	209-07	AO	Palenie zabronione
8	209-08	C, E, AO	Zakaz palenia
9	209-09	AK	Zakaz używania otwartego ognia i palenia tytoniu na terenie obiektu
8, 9	209-10	B	Zakaz palenia na korytarzu
8, 9	209-11	I, J, XC	Palenie tytoniu zabronione
9	209-12	AC	Palenie zabronione. No smoking
8, 9	209-13	B	Prosimy nie palić
9	209-14	F, T, BF	Zakaz palenia obowiązuje na terenie całego obiektu
8, 9	209-15	B	Zakaz palenia e-papierosów
8, 9	209-16	B	Zakaz palenia e-papierosów
8, 9	209-17	J, XC	Zakaz palenia e-papierosów
8, 9	209-18	M	Zakaz palenia e-papierosów
8, 9	209-19	M	Zakaz palenia e-papierosów
8, 9	209-20	J, M	Zakaz palenia e-papierosów
8, 9	209-21	M	Zakaz palenia dotyczy również papierosów elektronicznych
8, 9	209-22	B, F, T	Zakaz palenia wyrobów tytoniowych i papierosów elektronicznych
8, 9	209-23	B, F, T	Zakaz palenia wyrobów tytoniowych i papierosów elektronicznych na terenie obiektu
1, 5, 8, 9	209-24	A, C, E	Zakaz palenia papierosów i e-papierosów
1, 5, 8, 9	209-25	J, M, XC	Zakaz palenia tytoniu i papierosów elektronicznych
8	210-08	E	Zakaz używania otwartego ognia
8, 9	637	J, K*, M, AB*	Zakaz spożywania alkoholu
8, 9	830	M	Palenie wzbronione
8, 9	830-w01	M	Palenie wzbronione. No smoking
9	830-02	B, T	Palenie wzbronione
1, 5, 8, 9	831	M	Tu wolno palić
1, 5, 8, 9	831-01	B	Palarnia
1, 5, 8, 9	831-02	B	Tu wolno palić
8, 9	831-03	E	Tu wolno palić. Smoking area
8, 9	831-04	B	Tu wolno palić
8, 9	845	F	Na terenie obiektu obowiązuje zakaz palenia tytoniu
8, 9	848	B	Palenie szkodzi zdrowiu
8, 9	857-03	B	Zakaz spożywania alkoholu w obrębie sklepu
8, 9	857-12	B	Alkohol szkodzi zdrowiu
8, 9	857-13	B	Młodzieży do lat 18 i osobom nietrzeźwym alkoholu nie sprzedajemy
8, 9	857-16	B	Dzieciom i młodzieży do lat 18 wyrobów tytoniowych nie sprzedajemy
8, 9	857-53	B	Zakaz sprzedaży napojów energetycznych
8, 9	857-54	M	Zakaz sprzedaży napojów energetycznych

## Materiał

1	Folia samoprzylepna fotoluminescencyjna
5	Płyta sztywna fotoluminescencyjna
8	Folia samoprzylepna
9	Płyta sztywna

## Format – wymiar (mm)

50 x 50	– AO	110 x 140	– XC	225 x 225	– K	420 x 330	– AC
60 x 80	– I	150 x 150	– C	225 x 275	– J	500 x 200	– BF
100 x 100	– A	150 x 200	– M	300 x 100	– B	600 x 300	– T
110 x 110	– AB	200 x 200	– E	400 x 200	– F	600 x 400	– AK



\*Formaty bez podpisu tekstowego

# Znaki i tablice informacyjne

## Znaki ogólnego zastosowania



103



801-04



801-22



801-43



801-248



801-260



801-261



801-264



816-02



816-07



816-08



816-09



816-10



817



817-04



818



818-04



823-11



823-12



823-22



823-23



823-24



823-25



823-27



823-28



823-29



823-30



823-31



823-32



823-33



823-34



823-35



823-36



823-37



823-38



817-02



818-02



823-05



823-06



865-41



865



820



820-01



820-03



820-04



821



822



823-01



823-02



823-03



823-07



823-08



823-111



823-182



823



823-09



823-15



823-179



823-180



823-181

# Znaki i tablice informacyjne

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
8, 9	103	B	Strzałka informacyjna
8, 9	801-04	B	Toaleta
8, 9	801-22	B	Prosimy zamykać drzwi
8, 9	801-43	B	WC personel
8, 9	801-248	B	Naciśnij, aby otworzyć
8, 9	801-260	B	Wejście dla pracowników
8, 9	801-261	B	Wejście służbowe
8, 9	801-264	B	Drzwi zamykają się samoczynnie
8, 9	816-02	F	Wejście dla personelu
8, 9	816-07	D, F	Wejście
8, 9	816-08	D, F	Wyjście
8, 9	816-09	F	Wejście. Entrance
8, 9	816-10	F	Wyjście. Exit
8	817	AA	Pchać. Push
8	817-02	A, C	Pchać
8	817-04	AA	Pchać
8	818	AA	Ciągnąć. Pull
8	818-02	A, C	Ciągnąć
8	818-04	AA	Ciągnąć
8, 9	820	A, C, E	Miejsce dla inwalidów na wózkach
8, 9	820-01	M	Parking dla inwalidów
8	820-03	A	Inwalida (znak do naklejenia na szybę od wewnątrz)
8, 9	820-04	C	Podjazd dla wózków inwalidzkich
8, 9	821	D	Kierunek drogi dla inwalidów (w lewo)
8, 9	822	D	Kierunek drogi dla inwalidów (w prawo)
8, 9	823	A	WC
8, 9	823-01	A	Toaleta męska
8, 9	823-02	A	Toaleta damska
8, 9	823-03	G	WC dla personelu
8, 9	823-05	A	Prysznic
8, 9	823-06	A	Restauracja, stołówka
8, 9	823-07	G	Toaleta męska
8, 9	823-08	G	Toaleta damska
8	823-09	AD	Zakaz oddawania moczu na stojąco
8, 9	823-11	B, AA, XE	Obiekt monitorowany
8, 9	823-12	B, AA	Pomieszczenie klimatyzowane
8, 9	823-15	A, AB	Obiekt monitorowany
8, 9	823-22	B, AA	Toaleta damska
8, 9	823-23	B, AA	Toaleta męska
8, 9	823-24	B, AA	Toaleta damska, męska
8, 9	823-25	B, XE	Teren monitorowany
8, 9	823-27	B, AA, XE	Obiekt chroniony
8, 9	823-28	B, AA, XE	Teren chroniony
8, 9	823-29	B, AA, XE	Obiekt chroniony
8, 9	823-30	B, XE	Toaleta dla pacjentów
8, 9	823-31	B	Toaleta dla personelu
8, 9	823-32	B	WC (w prawo)
8, 9	823-33	B	WC (w lewo)
8, 9	823-34	B	Toaleta dla gości
8, 9	823-35	B	Toaleta dla niepełnosprawnych
8, 9	823-36	B	WC
8, 9	823-37	B	WC męski
8, 9	823-38	B	WC damski
8, 9	823-111	W	Trzymaj się poręczy wchodząc i schodząc po schodach
9	823-179	D	Obiekt monitorowany całodobowo
9	823-180	D	Teren monitorowany całodobowo
8, 9	823-181	B	Obiekt monitorowany, administratorem danych osobowych jest:
8, 9	823-182	XK	UWAGA! Monitoring (RODO)
8	865	AF	Wyłącznik lampy bakterioobójczej
8, 9	865-41	A, C	Strzałka informacyjna

## Materiał

- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

## Format – wymiar (mm)

100 x 50 – AF	150 x 50 – AA	200 x 600 – XE
100 x 100 – A	150 x 150 – C	297 x 210 – XK
100 x 150 – W	150 x 200 – M	300 x 100 – B
84 x 115 – AD	200 x 100 – G	300 x 150 – D
110 x 110 – AB	200 x 200 – E	400 x 200 – F

## Biura, budynki mieszkalne i administracja

<b>BIURO</b> 801-01	<b>KSIĘGOWOŚĆ</b> 801-02	<b>SEKRETARIAT</b> 801-03	<b>STOŁÓWKA</b> 801-07	<b>POMIESZCZENIE SOCJALNE</b> 801-08
<b>UMYWALNIA</b> 801-09	<b>PRZEJŚCIE SŁUŻBOWE</b> 801-12	<b>KIEROWNIK</b> 801-13	<b>KUCHNIA</b> 801-14	<b>GARAŻ</b> 801-16*
<b>ZAOPATRZENIE</b> 801-18	<b>DZIAŁ ZBYTU</b> 801-20	<b>SPRZEDAŻ</b> 801-21	<b>PORTIERNIA</b> 801-23	<b>DYREKTOR</b> 801-24
<b>Z-ca DYREKTORA</b> 801-25	<b>DZIAŁ MARKETINGU</b> 801-26	<b>PREZES</b> 801-27	<b>KASA</b> 801-28	<b>GŁÓWNY KSIĘGOWY</b> 801-29
<b>KADRY</b> 801-30	<b>ARCHIWUM</b> 801-33	<b>REKLAMACJE</b> 801-34	<b>WÓZKOWNIA</b> 801-38	<b>PRALNIA</b> 801-39
<b>JADALNIA</b> 801-48	<b>ŚRODKI CZYSTOŚCI</b> 801-51	<b>SERWEROWNIA</b> 801-58	<b>SUSZARNIA</b> 801-60	<b>DYREKCJA</b> 801-61
<b>ZARZĄD</b> 801-62	<b>BRYGADZISTA</b> 801-63	<b>KIEROWNIK BUDOWY</b> 801-64	<b>KIEROWNIK DS. PRODUKCJI</b> 801-65	<b>KIEROWNIK DS. TECHNICZNYCH</b> 801-66
<b>KIEROWNIK DZIAŁU ADMINISTRACYJNEGO</b> 801-67	<b>KIEROWNIK KUCHNI</b> 801-68	<b>KIEROWNIK SKLEPU</b> 801-69	<b>KIEROWNIK ZMIANY</b> 801-70	<b>SZEF</b> 801-71
<b>ADMINISTRACJA</b> 801-72	<b>BIURO BUDOWY</b> 801-73	<b>DZIAŁ HANDLOWY</b> 801-74	<b>DZIAŁ SPRZEDAŻY</b> 801-75	<b>DZIAŁ TECHNICZNY</b> 801-76
<b>KSIĘGOWOŚĆ I KASA</b> 801-78	<b>MARKETING</b> 801-79	<b>PUNKT PRZYJĘĆ</b> 801-80	<b>PŁACE</b> 801-81	<b>BIURO OBSŁUGI KLIENTA</b> 801-82
<b>CENTRALA TELEFONICZNA</b> 801-83	<b>KSERO</b> 801-84	<b>KANCELARIA</b> 801-85	<b>KANCELARIA TAJNA</b> 801-86	<b>POMIESZCZENIE ADMINISTRACYJNE</b> 801-87
<b>RECEPCJA</b> 801-88	<b>SALA KONFERENCYJNA</b> 801-89	<b>POMIESZCZENIE PRYWATNE</b> 801-90	<b>POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE</b> 801-91	<b>POMIESZCZENIA SANITARNE</b> 801-92
<b>GARDEROBA</b> 801-93	 <p>Oferujemy możliwość wykonania znaku z dowolnym tekstem</p>			

### Materiał

8 – Folia samoprzylepna

9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

300 x 100 – B

400 x 200 – F\*

# Znaki i tablice informacyjne

## Biura, budynki mieszkalne i administracja



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
8, 9	801-252	B	Konserwator
8, 9	801-253	B	Ochrona
8, 9	801-256	B	Rozdzielnia
8, 9	801-257	B	Rozdzielnia elektryczna
8, 9	801-263	B	Węzeł ciepły
9	813-01	F	Teren prywatny. Wstęp wzbroniony
9	813-02	F	Wstęp wzbroniony
9	813-03	F	Uwaga! Zły pies
9	813-04	F	Teren prywatny
9	851-06	F	Brama uruchamiana automatycznie. Nie otwierać ręcznie
8, 9	857-01	B	Niezatrudnionym wstęp wzbroniony
8, 9	857-02	B	Nieupoważnionym wstęp wzbroniony
9	857-06	F, T	Zakaz wyrzucania śmieci pod groźbą kary
9	857-07	F, T	Zakaz pozostawiania śmieci
8, 9	857-10	B	Proszę dzwonić
8, 9	857-11	B, F	Godziny otwarcia od ... do ...
9	857-17	F	Nieupoważnionym wstęp wzbroniony
9	857-55*	BT	Zakaz fotografowania – tablica pięcioletnia

### Materiał

- 3 – Płyta cienka
- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

- |               |               |                |
|---------------|---------------|----------------|
| 100 x 50 – AF | 300 x 100 – B | 400 x 200 – F  |
| 300 x 150 – D | 600 x 300 – T | 600 x 600 – BT |

\* Znak dostępny również na innych materiałach

## Pomieszczenia gospodarcze i szatnie

<b>SZATNIA</b> 801-06	<b>SZATNIA MĘSKA</b> 801-44	<b>SZATNIA DAMSKA</b> 801-45	<b>SZATNIA CZYSTA</b> 801-46	<b>SZATNIA BRUDNA</b> 801-47
<b>KOTŁOWNIA</b> 801-10*	<b>KOTŁOWNIA GAZOWA</b> 801-49	<b>KOTŁOWNIA OLEJOWA</b> 801-50		
<b>POMIESZCZENIE GOSPODARCZE</b> 801-19	<b>PIWNICA</b> 801-56	<b>STRYCH</b> 801-259		

### Materiał

- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

300 x 100 – **B**

400 x 200 – **F\***

## Segregacja odpadów

<b>ODPADY</b> 801-94	<b>MAKULATURA</b> 801-95	<b>ŚMIETNIK</b> 801-96	<b>ŚMIECI</b> 801-97	<b>ODPADY PRODUKCYJNE</b> 801-98
<b>PAPIER</b> 801-99	<b>PLASTIK</b> 801-100	<b>SZKŁO</b> 801-101	<b>ODPADY KOMUNALNE</b> 801-102	<b>ZŁOM</b> 801-103
<b>ZŁOM STALOWY</b> 801-101	<b>ZŁOM ALUMINIOWY</b> 801-105	<b>ZŁOM METALI KOLOROWYCH</b> 801-106	<b>OLEJ ODPADOWY</b> 801-107	<b>OLEJ PRZEPACOWANY</b> 801-108
<b>OLEJ ZUŻYTY</b> 801-109	<b>ZUŻYTE AKUMULATORY</b> 801-110	<b>ZUŻYTE BATERIE</b> 801-111	<b>MIEJSCE SKŁADOWANIA ODPADÓW</b> 801-112	<b>MAGAZYN ODPADÓW</b> 801-113
<b>SORBENT</b> 801-267	<b>ZUŻYTY SORBENT</b> 801-268	<b>SEGREGUJ ODPADY</b> 801-57		

### Materiał

- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

300 x 100 – **B**

## Magazyny i składy

<b>MAGAZYN</b> 801-05*	<b>CHŁODNIA</b> 801-11	<b>SKŁAD OPAŁU</b> 801-15	<b>MAGAZYN CHEMICZNY</b> 801-32
<b>MAGAZYN FARB I LAKIERÓW</b> 801-36	<b>AKUMULATOROWNIA</b> 801-52	<b>MAGAZYN ŚRODKÓW OCHRONY ROŚLIN</b> 801-54	<b>MAGAZYN NAWOZÓW SZTUCZNYCH</b> 801-59
<b>MAGAZYN NAWOZÓW</b> 801-114	<b>MAGAZYN ŚRODKÓW OCHRONY ROŚLIN I NAWOZÓW</b> 801-115	<b>KONTENER OSADU</b> 801-116	<b>MAGAZYN BHP</b> 801-117
<b>MAGAZYN ARTYKUŁÓW SUCHYCH</b> 801-118	<b>MAGAZYN BUDOWLANY</b> 801-119	<b>MAGAZYN CHLORU</b> 801-120	<b>MAGAZYN CHŁODNICZY</b> 801-121
<b>MAGAZYN ELEKTRYCZNY</b> 801-122	<b>MAGAZYN FARTUCHÓW BRUDNYCH</b> 801-123	<b>MAGAZYN FARTUCHÓW CZYSTYCH</b> 801-124	<b>MAGAZYN GOTOWEGO WYROBU</b> 801-125
<b>MAGAZYN JELIT</b> 801-126	<b>MAGAZYN KWASU SOLNEGO</b> 801-127	<b>MAGAZYN MASŁA</b> 801-128	<b>MAGAZYN MAKI</b> 801-129
<b>MAGAZYN OGÓLNY</b> 801-130	<b>MAGAZYN OLEJU</b> 801-131	<b>MAGAZYN OLEJU OPAŁOWEGO</b> 801-132	<b>MAGAZYN OPAKOWAŃ</b> 801-133
<b>MAGAZYN OPAŁU</b> 801-134	<b>MAGAZYN PALIW</b> 801-135	<b>MAGAZYN PASZ</b> 801-136	<b>MAGAZYN PODRĘCZNY</b> 801-137
<b>MAGAZYN POŚCIELI BRUDNEJ</b> 801-138	<b>MAGAZYN POŚCIELI CZYSTEJ</b> 801-139	<b>MAGAZYN PRZYPRAW</b> 801-140	<b>MAGAZYN PÓLPRODUKTÓW</b> 801-141
<b>MAGAZYN SILNIKÓW ELEKTRYCZNYCH</b> 801-142	<b>MAGAZYN SOLI</b> 801-143	<b>MAGAZYN SPRZĘTU RATOWNICTWA CHEMICZNEGO</b> 801-144	<b>MAGAZYN WARZYW</b> 801-145
<b>MAGAZYN WYROBÓW CIEPŁYCH</b> 801-146	<b>MAGAZYN ŚRODKÓW CHEMICZNYCH</b> 801-147	<b>MAGAZYN ŚRODKÓW CZYSTOŚCI</b> 801-148	<b>MAGAZYN ŚRODKÓW OGÓLNYCH</b> 801-149
<b>MAGAZYN ŻYWNOŚCIOWY</b> 801-150	<b>MAGAZYNIER</b> 801-151	<b>MAGAZYN PRZYJĘCIA TOWARU</b> 801-152	<b>PODRĘCZNY MAGAZYN ŚRODKÓW CHEMICZNYCH</b> 801-153
<b>POMIESZCZENIE ŚRODKÓW DEZYNFEKCYJNYCH</b> 801-154	<b>PUNKT PRZECHOWYWANIA SPRZĘTU OCHRONNEGO</b> 801-155	<b>SKŁADZIK</b> 801-156	<b>KWAS SIARKOWY</b> 801-157
<b>KWAS SOLNY</b> 801-158	<b>WODOROTLENEK SODU</b> 801-159	<b>ODZIEŻ CZYSTA</b> 801-160	<b>ODZIEŻ BRUDNA</b> 801-161
<b>ODZIEŻ OCHRONNA</b> 801-162	<b>OLEJE I SMARY</b> 801-163	<b>WÓZEK WIDŁOWY</b> 801-164	<b>ŚRODKI OCHRONY ROŚLIN</b> 801-266

### Materiał

- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

300 x 100 – B

400 x 200 – F\*

## Pomieszczenia produkcyjne, badawcze

<b>LABORATORIUM</b> 801-17	<b>WARSZTAT</b> 801-31	<b>WARSZTAT SAMOCHODOWY</b> 801-35	<b>POMIESZCZENIE TECHNICZNE</b> 801-37
<b>SPAWALNIA</b> 801-40	<b>STOLARNIA</b> 801-41	<b>ŚLUSARNIA</b> 801-42	<b>SPRĘŻARKOWNIA</b> 801-55
<b>AGREGATOROWNIA</b> 801-165	<b>DRUKARNIA</b> 801-166	<b>DYSPOZYTOR</b> 801-167	<b>DYSPOZYTORNIA</b> 801-168
<b>GŁÓWNA ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA</b> 801-169	<b>HYDROFORNIA</b> 801-170	<b>KOMORA DEZYNFEKCYJNA</b> 801-171	<b>KOMRESOROWNIA</b> 801-172
<b>KONTROLA JAKOŚCI</b> 801-173	<b>KORYTARZ TECHNOLOGICZNY</b> 801-174	<b>KROJOWNIA</b> 801-175	<b>MISTRZOWIE</b> 801-176
<b>MONTAŻ</b> 801-177	<b>MYJNIA</b> 801-178	<b>NARZĘDZIOWNIA</b> 801-179	<b>POMIESZCZENIE PAKOWANIA PRÓŻNIOWEGO</b> 801-180
<b>PRODUKCJA</b> 801-181	<b>SPRĘŻARKI</b> 801-183	<b>STEROWNIA</b> 801-184	<b>SZWALNIA</b> 801-185
<b>TLEOWNIA</b> 801-186	<b>WARSZTAT ELEKTRYCZNY</b> 801-187	<b>WZORCOWNIA</b> 801-188	<b>WENTYLATOROWNIA</b> 801-189
<b>HALA PRODUKCYJNA</b> 801-190	<b>AMONIAK</b> 801-191	<b>TLEN</b> 801-192	<b>OBRÓBKA TERMICZNA</b> 801-193
<b>URZĄDZENIE CHŁODNICZE</b> 801-194	<b>WENTYLATOR</b> 801-195	<b>WŁĄCZNIK</b> 801-196	<b>WYŁĄCZNIK</b> 801-197
<b>AKUMULATORY</b> 801-198	<b>WAGA</b> 801-199		

### Materiał

- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

300 x 100 – B

## Produkcja spożywcza

<b>OBIERALNIA</b> 801-200	<b>POMIESZCZENIE CHŁODZIAREK</b> 801-201	<b>PRZYGOTOWALNIA BRUDNA</b> 801-202	<b>PRZYGOTOWALNIA CZYSTA</b> 801-203
<b>STANOWISKO BADANIA POUBOJOWEGO</b> 801-204	<b>STANOWISKO BADANIA PRZEDUBOJOWEGO</b> 801-205	<b>WARZELNIA</b> 801-206	<b>ŚLUZA SANITARNA</b> 801-207
<b>ŚLUZA TOWAROWA</b> 801-208	<b>MYCIE JAJ</b> 801-209	<b>OBRÓBKA JAJ</b> 801-210	<b>OBIERALNIA WARZYW</b> 801-211
<b>OBRÓBKA MIĘSA</b> 801-212	<b>OBRÓBKA WSTĘPNA WARZYW</b> 801-213	<b>OBRÓBKA WŁAŚCIWA WARZYW</b> 801-214	<b>ODSTOJNIKI</b> 801-215
<b>OWOCE/WARZYWA</b> 801-216	<b>PRASA OSADU</b> 801-217	<b>WYDAWANIE POSIŁKÓW</b> 801-218	<b>ZWROT NACZYŃ</b> 801-219
<b>STREFA CZYSTA</b> 801-258			

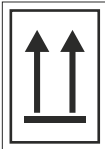


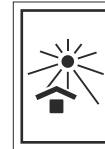

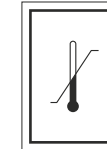
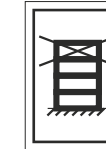


### Materiał

- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

300 x 100 – B

## Znaki opakowań transportowych z zawartością

								
701-08	701-09	701-10	701-11	701-13	701-14	701-20	701-04	701-25

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
8	701-04	AD	Tu chwytać!
8	701-08	AD, AS	Góra, nie przewracać
8	701-09	AD	Chronić przed wilgocią
8	701-10	AD	Środek ciężkości
8	701-11	AD	Chronić przed nagraniem (ciepłem)
8	701-13	AD	Ostrożnie, kruche!
8	701-14	AD	Przestrzegać zakresu temperatury!
8	701-20	AD	Dopuszczalna liczba warstw piętrzenia
8	701-25	AD	Nie chwytać w tym miejscu

### Materiał

- 8 – Folia samoprzylepna

### Format – wymiar (mm)

84 x 115 – AD

148 x 210 – AS

## Znaki ostrzegawcze źródła promieniowania jonizującego



317



317-01



317-02



317-03



317-04



317-05



317-20



317-21



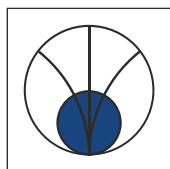
317-22

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
8	317	C	Oznakowanie opakowania bezpośredniego otwartego źródła promieniowania
8	317-01	XB	Oznakowanie pracowni izotopowej z zamkniętymi źródłami promieniotwórczymi oraz pracowni izotopowej z urządzeniami zawierającymi źródła promieniotwórcze
8	317-02	XB	Oznakowanie pracowni izotopowej z otwartymi źródłami promieniotwórczymi
8	317-03	XB	Oznakowanie pracowni rentgenowskiej
8	317-04	XB	Oznakowanie magazynu źródeł promieniotwórczych
8	317-05	XB	Oznakowanie magazynu odpadów promieniotwórczych
8	317-20	Z	Oznakowanie strefy zagrożenia
8	317-21	Z	Oznakowanie strefy zagrożenia
8	317-22	Z	Oznakowanie strefy zagrożenia

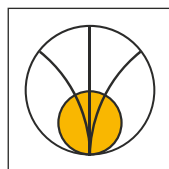
  

Materiał	Format – wymiar (mm)
8 – Folia samoprzylepna	100 x 250 – XB      150 x 150 – C      300 x 300 – Z

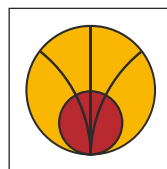
## Znaki ostrzegawcze źródła promieniowania elektromagnetycznego wg PN-74/T-06260



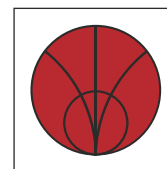
390-01



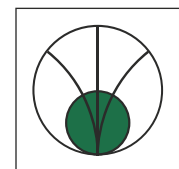
390-02



390-03



390-04



390-05

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
1, 8	390-01	A, C, Z	Oznakowanie źródła promieniowania elektromagnetycznego
1, 8	390-02	A, C, Z	Oznakowanie strefy pośredniej promieniowania elektromagnetycznego
1, 8	390-03	A, C, Z	Oznakowanie strefy zagrożonej promieniowaniem elektromagnetycznego
1, 8	390-04	A, C, Z	Oznakowanie strefy niebezpiecznej promieniowania elektromagnetycznego
1, 8	390-05	A, C, Z	Znak dodatkowy stosowany w razie potrzeby oznaczenia strefy bezpiecznej

Materiał	Format – wymiar (mm)
1 – Folia fotoluminescencyjna samoprzylepna 8 – Folia samoprzylepna	100 x 100 – A      150 x 150 – C      300 x 300 – Z

## Znaki substancji chemicznych



700-19



700-20



700-21



700-22



700-23



700-24



700-25



700-26



700-27



700-13



700-17



319-50



319-73



319-74

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
3	319-50	XO	Uwaga! Azbest
3	319-73	XO	Uwaga! Zaproszenie azbestem
3	319-74	XO	Uwaga! Zagrożenie azbestem
8, 9	700-13	AM, AZ, 195 x 310 mm	Uwaga! Zawiera azbest
8, 9	700-17	195 x 310 mm	Uwaga! Zawiera azbest-krocidolit
8, 9	700-19	A, E, Z, AL*	Substancja toksyczna
8, 9	700-20	A, E, Z, AL*	Substancja drażniąca
8, 9	700-21	A, E, Z, AL*	Substancja drażniąca, uczulająca, toksyczna
8, 9	700-22	A, E, Z, AL*	Substancja rakotwórcza
8, 9	700-23	A, E, Z, AL*	Substancja wybuchowa
8, 9	700-24	A, E, Z, AL*	Substancja utleniająca
8, 9	700-25	A, E, Z, AL*	Substancja łatwo palna
8, 9	700-26	A, E, Z, AL*	Gazy pod ciśnieniem
8, 9	700-27	A, E, Z, AL*	Substancja niebezpieczna dla środowiska

### Materiał

- 3 – Płyta cienka
- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

- 25 x 25 – AL
- 60 x 100 – AM
- 100 x 100 – A
- 104 x 165 – AZ
- 200 x 200 – E
- 250 x 350 – XO
- 300 x 300 – Z

### UWAGA!

\* Znaki w formie „AL” produkowane są na arkuszu, na jednym arkuszu znajduje się 36 szt. znaku w formacie 25 x 25 mm

## Oznakowanie produkcyjne i magazynowe



815

815-01

815-02

815-03

815-04

815-05

815-06



813-02



869-03



869-04



869-05



815-07



815-08



815-09



870-20



870-21



870-22



854



854-01



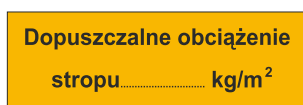
854-02



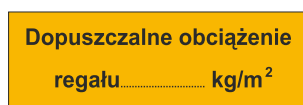
854-03



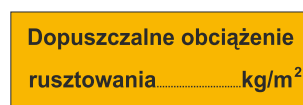
854-04



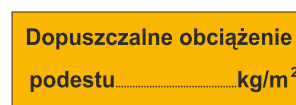
853



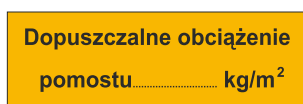
853-01



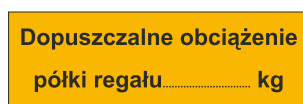
853-02



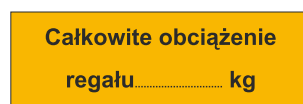
853-03



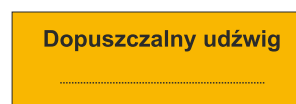
853-04



853-06



853-07



853-08



867-01



867-02



867-03



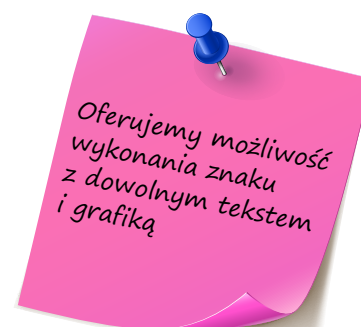
869



869-01



869-02



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
9	813-02	F	Wstęp wzbroniony
8, 9	815	F	Uwaga kwas
8, 9	815-01	F	Kwas solny
8, 9	815-02	F	Kwas azotowy
8, 9	815-03	F	Kwas siarkowy
8, 9	815-04	F	Pirosiarczyn sodu
8, 9	815-05	F	Soda kaustyczna
8, 9	815-06	F	Podchloryn sodu
9	815-07	M	Uwaga! Strefa zagrożenia chlorem
9	815-08	M	Uwaga! Strefa zagrożenia dwutlenkiem siarki
9	815-09	M	Uwaga! Strefa zagrożenia amoniakiem
3, 8	853	B	Dopuszczalne obciążenie stropu.....kg/m <sup>2</sup>
3, 8	853-01	B, BL	Dopuszczalne obciążenie regału.....kg/m <sup>2</sup>
3, 8	853-02	B	Dopuszczalne obciążenie rusztowania.....kg/m <sup>2</sup>
3, 8	853-03	B, BL	Dopuszczalne obciążenie podestu.....kg/m <sup>2</sup>
3, 8	853-04	B	Dopuszczalne obciążenie pomostu.....kg/m <sup>2</sup>
3, 8	853-06	B, BL	Dopuszczalne obciążenie półki regału.....kg
3, 8	853-07	B, BL	Całkowite obciążenie regału.....kg
3, 8	853-08	B, BL	Dopuszczalny udźwig...
4, 9	854	M, XL, XK	Uwaga! Awaria lub naprawa. Nie uruchamiać! Nie włączać!
3	854-01	XO	Uwaga! Urządzenie zdalnie sterowane
3	854-02	G	Niski strop
3	854-03	G	Remont
3	854-04	G	Awaria
8	867-01	M	Główny zawór C.O.
8	867-02	M	Główny zawór wodny
8	867-03	M	Główny zawór sprężonego powietrza
8, 9	869	M	Butle puste
8, 9	869-01	M	Butle pełne
8, 9	869-02	M	Butle pełne. Acetylen
9	869-03	B	Gazy techniczne
9	869-04	B	Acetylen
9	869-05	B	Tlen
9	870-20	XO	Kwas siarkowy
9	870-21	XO	Kwas solny
9	870-22	XO	Chlor

#### Materiał

- 3 – Płyta cienka
- 4 – Folia magnetyczna
- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

#### Format – wymiar (mm)

90 x 30 – <b>BL</b>	297 x 210 – <b>XK</b>	400 x 200 – <b>F</b>
150 x 200 – <b>M</b>	300 x 100 – <b>B</b>	420 x 300 – <b>XL</b>
200 x 100 – <b>G</b>	350 x 250 – <b>XO</b>	

Wysięgniki przestrzenne do tablic informacyjnych używanych w magazynach znajdziesz w dziale „Stojaki hydrantowe i wysięgniki” na stronie 64.



## Stojaki hydrantowe przestrzenne z tworzywa sztucznego



**W-09 E** (200 x 200 mm)

**W-09 BC** (250 x 250 mm)

**W-09 XS** (350 x 350 mm)

**W-09 Q** (500 x 500 mm)

**W-09 XW** (200 x 270 mm)

**W-09 BD** (350 x 518 mm)

**W-09 BE** (500 x 650 mm)

Indeks	Nazwa
W-09 E	Konstrukcja przestrzenna "Hydrant zewnętrzny" z tworzywa sztucznego 200 x 200 (bez słupka)
W-09 BC	Konstrukcja przestrzenna "Hydrant zewnętrzny" z tworzywa sztucznego 250 x 250 (bez słupka)
W-09 XS	Konstrukcja przestrzenna "Hydrant zewnętrzny" z tworzywa sztucznego 350 x 350 (bez słupka)
W-09 Q	Konstrukcja przestrzenna "Hydrant zewnętrzny" z tworzywa sztucznego 500 x 500 (bez słupka)
W-09 XW	Konstrukcja przestrzenna "Miejsce zbiórki do ewakuacji" z tworzywa sztucznego 200 x 270 (bez słupka)
W-09 BD	Konstrukcja przestrzenna "Miejsce zbiórki do ewakuacji" z tworzywa sztucznego 350 x 518 (bez słupka)
W-09 BE	Konstrukcja przestrzenna "Miejsce zbiórki do ewakuacji" z tworzywa sztucznego 500 x 650 (bez słupka)
W-09 XW 211	Konstrukcja przestrzenna „Droga pożarowa” z tworzywa sztucznego 200 x 270 (bez słupka)
W-09 XW 211-03	Konstrukcja przestrzenna „Droga pożarowa Nie zastawiać!” z tworzywa sztucznego 200 x 270 (bez słupka)

### Zestaw montażowy

Słupek W09	Słupek nośny do konstrukcji przestrzennej o wysokości 2 m, W-09 (dodatkowo należy dokupić pokrętło i wkładkę)
Pokrętło	Śruba nylonowa do mocowania konstrukcji przestrzennej
Wkładka	Wkładka gwintowana do słupka nośnego konstrukcji przestrzennej

**Na zamówienie wykonujemy wysięgniki przestrzenne w innych formatach i o innej treści.**

# Stojaki hydrantowe i wycięgniki

## Wycięgniki frezowane fotoluminescencyjne



Indeks	Format	Nazwa
frezF01	C, E	Wycięgnik przestrzenny frezowany „Gaśnica”
frezF02	C, E	Wycięgnik przestrzenny frezowany „Hydrant wewnętrzny”
frezE03	C, E	Wycięgnik przestrzenny frezowany „Pierwsza pomoc medyczna”
frezF05	C, E	Wycięgnik przestrzenny frezowany „Alarm pożarowy”
frez508-01	E	Wycięgnik przestrzenny frezowany „Defibrylator”

### W zestawie pianka do montażu.

Format – wymiar (mm)	
150 x 150 – C	200 x 200 – E

## Znaki uchylne fotoluminescencyjne



Indeks	Format	Nazwa
wuchylny1E01-LLp+E02-PPp	D, F	Wyjście ewakuacyjne w prawo/lewo
wuchylny1E03	C, E	Pierwsza pomoc medyczna
wuchylny1F01	C, E	Gaśnica
wuchylny1F02	C, E	Hydrant wewnętrzny
wuchylny1F05	C, E	Alarm pożarowy

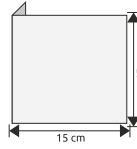
Format – wymiar (mm)	
150 x 150 – C	300 x 150 – D
200 x 200 – E	400 x 200 – F

# Stojaki hydrantowe i wsięgniki

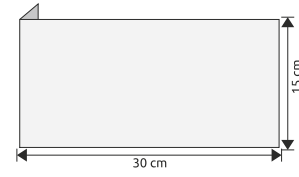
## Wsięgniki przestrzenne z tworzywa sztucznego



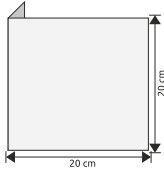
WT-01 B



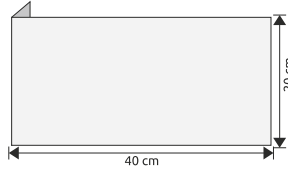
WT-01 C



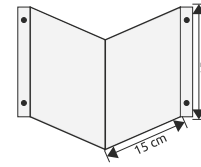
WT-01 D



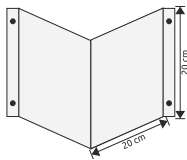
WT-01 E



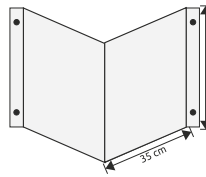
WT-01 F



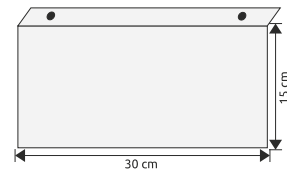
WT-02 C



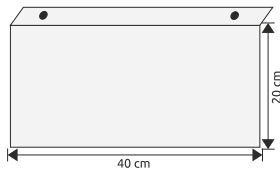
WT-02 E



WT-02 XS



WT-03 D



WT-03 F

### Indeks

### Formaty

### Nazwa

WT-01

B, C, D, E, F

Wsięgnik do znaków płaski z tworzywa, montowany na krótszym boku

WT-02

C, E, XS

Wsięgnik do znaków przestrzenny z tworzywa

WT-03

D, F

Wsięgnik do znaków płaski z tworzywa, montowany na dłuższym boku

### Format – wymiar (mm)

150 x 150 – C

300 x 100 – B

350 x 350 – XS

200 x 200 – E

300 x 150 – D

400 x 200 – F

Zestaw montażowy wsięgników zawiera: wkręty, kołki rozporowe 6 mm oraz nakładki na tły śrub.

Na zamówienie wykonujemy wsięgniki w innych formatach i innych kształtach.

## Oznakowanie rurociągów wg PN-70 N-01270-09



800-92



800-93



800-94



800-95



800-96



800-97



800-98



800-99



800-106

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
8, 9	800-92	M	Ostrzeżenie przed substancjami łatwo palnymi
8, 9	800-93	M	Ostrzeżenie przed substancjami wybuchowymi
8, 9	800-94	M	Ostrzeżenie przed substancjami toksycznymi
8, 9	800-95	M	Ostrzeżenie przed substancjami żrącymi
8, 9	800-96	M	Ostrzeżenie przed substancjami promieniotwórczymi
8, 9	800-97	I, M	Ostrzeżenie przed niskimi temperaturami
8, 9	800-98	I, M	Ostrzeżenie przed wysokimi temperaturami
8, 9	800-99	I, M	Ostrzeżenie przed wysokim ciśnieniem
8, 9	800-106	M	Uwaga! Amoniak

### Materiał

- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

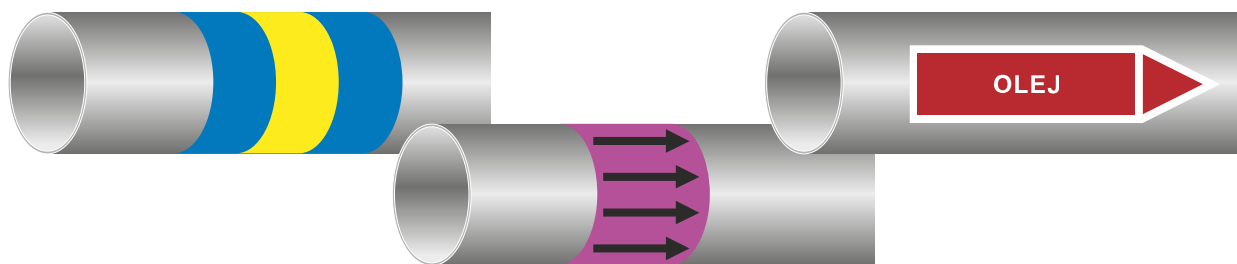
### Format – wymiar (mm)

60 x 80 – I

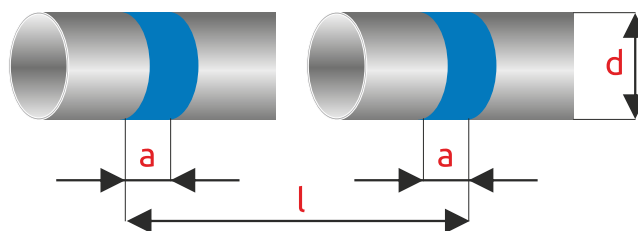
150 x 200 – M

## Opaski identyfikacyjne

Na życzenie klienta wykonujemy opaski identyfikacyjne, tabliczki prostokątne i tabliczki kierunkowe na rurociągi



## Wymiary i barwy



Szerokość nanoszonych opasek identyfikacyjnych jest zależna od średnicy rurociągu.

Średnica rurociągu (mm) $d$	Szerokość opaski (mm) $a$	Odstępy między opaskami (mm) $l_{max}$
Do 80	40 (40)*	2000
Powyżej 80 do 160	60 (50)*	3000
Powyżej 160 do 315 (300)	100 (70)*	4000
Powyżej 315 (300)	160 (100)*	6000

\* W nawiasach podano wymiary wg Zalecenia Normalizacyjnego RWPG PC 509-70

### Barwy rozpoznawcze dla przesyłanych czynników

woda (w stanie ciekłym)	złoty
para	szary
oleje i ciecze palne	brązowy
gazy (także w stanie skroplonym)	żółty
kwasy i zasady	fioletowy
powietrze	niebieski
inne ciecze	czarny

### Barwy ostrzegawcze i uzupełniające

urządzenia lub środki przeciwpożarowe	czarna
ostrzeżenie przed niebezpieczeństwem	żółta
informacja	niebieska

## Tabliczki kierunkowe na rurociągi

### Woda (w stanie ciekłym)

Kondensat  
Kondensat brudny  
Ogrzewanie  
Ogrzewanie CO  
Ogrzewanie CO – dopływ  
Ogrzewanie CO – odpływ  
Ścieki fekalia  
Ścieki oczyszczone  
Ścieki przemysłowe  
Ścieki robocze  
Woda  
Woda ciepła  
Woda ciepła cyrkulacja  
Woda chlorowana  
Woda chłodząca  
Woda co – powrót  
Woda co – zasilanie  
Woda gorąca  
Woda gorąca cyrkulacja  
Woda hydratowa  
Woda kotłowa  
Woda kotłowa – powrót  
Woda kotłowa – zasilanie  
Woda lodowa  
Woda lodowa – napływ  
Woda lodowa – powrót  
Woda obrotowa  
Woda oczyszczona  
Woda odfiltrowana  
Woda przemysłowa  
Woda przemysłowa – zasilanie  
Woda przemysłowa – powrót  
Woda pitna  
Woda pitna – zasilanie  
Woda produkcyjna  
Woda sanitarna  
Woda spożywcza  
Woda surowa  
Woda technologiczna  
Woda technologiczna ciepła  
Woda technologiczna zimna  
Woda technologiczna gorąca  
Woda uzdatniona  
Woda zaozonowana  
Woda zasilająca  
Woda zdekarbonizowana – zasilanie  
Woda zimna  
Woda zmiękczona  
Woda zmiękczona wtórna  
Woda zmiękczona zimna  
Woda źródłana

### Para

Kondensat parowy  
Para grzewcza  
Para robocza  
Para.....MPa  
Para techniczna  
Para nasycona  
Para

### Inne ciecze

Azotyn sodu  
Detergent  
Klej  
Mleko  
Odpieniacz  
Osad czynny  
Osad czynny zawracany  
Osad nadmierny  
Osad pływający  
Piwo

### Kwasy i zasady

Chlorek żelaza (III)  
CIP  
Kondensat terpentynowy  
Kwas azotowy  
Kwas fosforowy  
Kwas tłuszczowy  
Kwas siarkowy  
Kwas solny  
Ług  
Ług biały  
Ług sodowy  
Ług sodowy – zasilanie  
Ług sodowy – powrót  
Ług zielony  
Ługi siarczanowe  
Mocznik  
Nadtlenek wodoru  
Perhydrol  
Podchloryn sodu  
Rafinat  
Roztwór czyszczący  
Soda kaustyczna  
Siarczek glinu  
Szlam  
Ścieki alkaliczne  
Ścieki MgO  
Warstwa organiczna  
Warstwa nieorganiczna  
Wodorotlenek sodu

### Gazy (także w stanie skroplonym)

Acetylen  
Amoniak  
Argon  
Azot  
Chlor  
Chlorek winylu  
Dwutlenek węgla  
Gaz  
Gaz technologiczny  
Gaz zasilający  
Gaz ziemny  
Lpg  
Propan-butan  
Ścieki robocze  
Tlen  
Wodór

### Oleje i ciecze palne

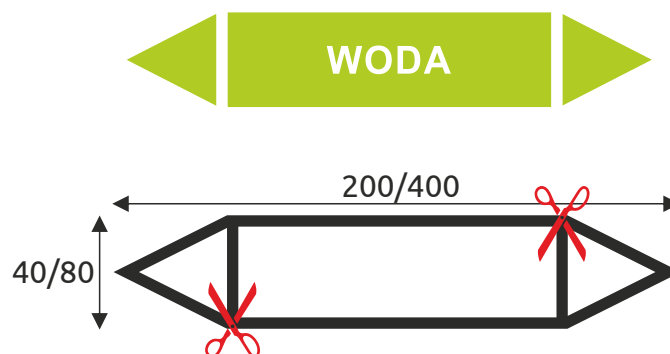
Aceton  
Alkohol  
Benzyna  
Butanol  
Glikol  
Glikol napływ  
Glikol powrót  
Heksan  
Izopropanol  
Mazut  
Metanol  
Miscela  
Olej mazut  
Olej smarujący  
Olej zużyty  
Olej  
Olej grzewczy  
Olej napędowy  
Olej opałowy  
Terpentyna  
Toluen

### Powietrze

Powietrze  
Powietrze ciepłe  
Powietrze gorące  
Powietrze suche  
Powietrze suszące  
Powietrze zimne  
Powietrze .....MPa  
Próżnia  
Sprężone powietrze  
Sprężone powietrze 0,6 MPa  
Sprężone powietrze 0,7 MPa  
Sprężone powietrze 0,8 MPa  
Sprężone powietrze .....MPa  
Sprężone powietrze 8 bar  
Sprężone powietrze 40 bar  
Sprężone powietrze sterownicze .....MPa

### Ciecze przeciwpożarowe

Instalacja przeciwpożarowa  
Woda ppoż



#### Format – wymiar (mm)

40 x 200 – RA      80 x 400 – RB

#### Materiał

8 – Folia samoprzylepna

**Minimalna ilość: 5 sztuk na arkuszu lub wielokrotność**

## Znaki ostrzegawcze ADR



215-01



215-02



215-02a



215-05



215-02b



215-04



215-06



215-07



215-08



215-09



215-10



215-22



215-11



215-12



215-13



215-15



215-44



215-16



215-23



215-34



215-17



215-17a



215-17c



215-17d



215-17b



215-18



215-19



215-21



215-32



215-35



215-33



215-36



215-38



215-39



215-40



215-41



215-42



215-43



215-30



215-31



215-20



215-37



215-45



701-08

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
8	215-01	A, C, Z, AL*	Gazy palne
8	215-02	A, Z	Substancje i przedmioty wybuchowe
8	215-02a	A, Z, AO	Substancje i przedmioty wybuchowe
8	215-02b	A, Z	Substancje i przedmioty wybuchowe
8	215-04	A, Z, AL*	Materiały żrące
8	215-05	A, Z	Substancje i przedmioty wybuchowe
8	215-06	A, Z	Gazy niepalne i nietrujące
8	215-07	A, Z	Gazy niepalne i nietrujące
8	215-08	A, C, Z	Materiały samozapalne
8	215-09	A, Z	Gazy palne
8	215-10	A, Z	Materiały stałe zapalne, materiały samoreaktywne i materiały wybuchowe stałe, odczulone
8	215-11	A, Z	Materiały wytwarzające gazy palne w zetknięciu z wodą
8	215-12	A, Z	Materiały wytwarzające gazy palne w zetknięciu z wodą
8	215-13	A, Z	Materiały utleniające
8	215-15	A, Z	Nadtlenki organiczne
8	215-16	A, Z	Materiały trujące
8	215-17	A, Z	Materiały promieniotwórcze, kategoria I
8	215-17a	A, Z	Materiały promieniotwórcze, kategoria II
8	215-17b	A, Z	Materiał rozszczepialny
8	215-17c	A, Z	Materiały promieniotwórcze, kategoria III
8	215-17d	A, Z	Materiały promieniotwórcze
8	215-18	A, Z	Różne materiały i przedmioty niebezpieczne
8	215-19	A, C, Z, AL*	Materiały ciekłe zapalne
8	215-20	A, AO	Uziemienie
8	215-21	A, Z	Materiały ciekłe zapalne
8	215-22	A	Materiały stałe zapalne, materiały samoreaktywne i materiały wybuchowe stałe, odczulone
8	215-23	A	Materiały trujące
8	215-30	XR	Ostrzeżenie o gazowaniu
8	215-31	Z	Substancje o podwyższonej temperaturze
8	215-32	A, Z	Materiały zakaźne
8	215-33	A, Z	UN 1170
8	215-34	A, C, Z	Gazy trujące
8	215-35	A, Z	Ograniczenie ilości
8	215-36	A	UN 1993
8	215-37	111 x 80 mm	Ostrożnie przetaczać
8	215-38	A	UN 1028 HALON 2,2
8	215-39	A	UN 3077
8	215-40	A	UN 3082
8	215-41	A	UN 2902
8	215-42	A, Z	UN 1202
8	215-43	A, Z	Materiał szkodliwy dla środowiska
8	215-44	A, Z	Nadtlenki organiczne
8	215-45	XL	Zakaz stacjana i odrzutu
8	701-08	AS	Góra ładunku

Materiał	Format – wymiar (mm)		
8 – Folia samoprzylepna	25 x 25 – AL	148 x 210 – AS	300 x 300 – Z
	50 x 50 – AO	150 x 150 – C	420 x 300 – XL
	100 x 100 – A	300 x 250 – XR	

**UWAGA!**

\* Znaki w formacie „AL” produkowane są na arkuszu, na jednym arkuszu znajduje się 36 szt. znaku w formacie 25 x 25 mm

## Znaki na drogi wewnętrzne



# Znaki bezpieczeństwa ruchu drogowego

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
8, 9	306	XD	Ostrzeżenie przed urządzeniami do transportu poziomego
8, 9	604-03	XE	Uwaga! Wózki widłowe
9	702	XD	Zakaz ruchu w obu kierunkach
9	702-01	XD	Zakaz wjazdu
9	702-02	XD	Ograniczenie prędkości do 5 km
9	702-03	XD	Ograniczenie prędkości do 10 km
9	702-04	XD	Ograniczenie prędkości do 15 km
9	702-05	XD	Zakaz wjazdu pojazdów o wysokości ponad ... m
9	702-06	XD	Ograniczenie prędkości do 3 km
9	702-07	XD	Stop
9	702-08	XD	Zakaz zatrzymywania się
9	702-09	XD	Zakaz ruchu pieszych
9	702-10	XD	Zakaz parkowania
9	702-11	XD	Pierwszeństwo dla nadjeżdżających z naprzeciwka
9	702-12	XD	Zakaz wjazdu samochodów ciężarowych
9	702-13	XD	Zakaz wjazdu samochodów zasilanych gazem
9	702-14	XD	Zakaz wjazdu samochodów elektrycznych
9	703-01	XD	Nakaz jazdy prosto
9	703-02	XD	Nakaz jazdy w prawo
9	703-03	XD	Nakaz jazdy w lewo
9	703-04	XD	Nakaz jazdy w lewo lub w prawo
9	703-05	XD	Parking
9	703-06	AK	Parking dla osób niepełnosprawnych
9	703-07	AK	Parking..... <b>(dowolny tekst na zamówienie klienta)</b>
9	703-08	AK	Parking tylko dla klientów
9	703-09	AK	Parking tylko dla pracowników firmy
9	703-10	XD	Droga dla rowerów
9	703-11	XD	Pierwszeństwo na zwężonym odcinku drogi
9	703-12	XD	Droga bez przejazdu
9	703-13	XD	Droga dla pieszych
9	703-14	XD	Przeście dla pieszych
9	703-15	AK	Parking dla rowerów
9	703-16	AK	Parking dla samochodów elektrycznych
9	703-17	XD	Samochód elektryczny
9	704-01	F, XE	Zakaz parkowania
9	704-02	F	Stop. Uwaga samochód
9	704-03	F	Wyjazd w prawo
9	704-04	F	Wyjazd w lewo
9	704-05	F	Brama wjazdowa. Nie zastawiać
9	704-06	F	Zakaz wjazdu pojazdów zasilanych gazem
9	704-07	F	Teren prywatny. Nie parkować
9	704-08	F	Zakaz parkowania tyłem do budynku
9	704-09	F	Zakaz wjazdu. Droga prywatna
9	704-10	F	Zakaz parkowania. Grozi odholowaniem
9	704-12	F	Zakaz parkowania. Wjazd do garażu
9	704-13	F	Wstęp wzbroniony. Teren prywatny
9	704-14	F	Zakaz wjazdu pojazdów elektrycznych
9	704-15	F	Stacja ładowania pojazdów elektrycznych
8, 9	801-16	B, F	Garaż
9	813	F	Nie parkować

## Materiał

- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

## Format – wymiar (mm)

- |                |                |                |
|----------------|----------------|----------------|
| 200 x 600 – XE | 300 x 100 – B  | 400 x 200 – F  |
| 225 x 275 – J  | 330 x 330 – XD | 600 x 400 – AK |

## Dystrybucja paliw płynnych i gazowych

 <b>UWAGA!</b> Gaz palny Używanie otwartego ognia wzbronione	 ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA</b> <b>0</b>	 ZASIĘG STREFY ZAGROŻENIA WYBUCHEM 1 2	 STREFA ZAGROŻENIA WYBUCHEM <b>WSTĘP WZBRONIONY</b>	 DRUGA STREFA ZAGROŻENIA GAZOWEGO	 NIEBEZPIECZEŃSTWO POŻARU Materiały łatwo zapalne
825	827	827-01	827-02	827-03	836
 ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA</b> <b>0</b>	 ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA</b> <b>0</b>	 ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA</b> <b>2</b>	 ZAGROŻENIA WYBUCHEM <b>STREFA</b> <b>2</b>	 ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA</b> <b>22</b>	 ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA</b> <b>22</b>
827-09	828-16	828	828-03	828-01	828-19
 ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA</b> <b>20</b>	 ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA</b> <b>20</b>	 ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA</b> <b>21</b>	 ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA</b> <b>21</b>	 <b>UWAGA!</b> II STREFA ZAGROŻENIA GAZOWEGO	 <b>UWAGA GAZ!</b> NIE ZBLIŻAĆ SIĘ Z OGNIEM
828-17	828-02	828-04	828-18	828-05	828-06
 <b>UWAGA GAZ!</b> ZAKAZ PALENIA TYTONIU I UŻYWANIA OTWARTEGO OGNIA	 <b>UWAGA!</b> <b>GAZ</b>	 Nieupoważnionym <b>wstęp wzbroniony</b>	 ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA</b> <b>1</b>	 ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA</b> <b>1</b>	 <b>EXPLOSIVE</b> CONDITIONS ZONE <b>1</b>
828-07	828-09	857	829	829-03	829-01
 <b>GAZ</b>	 ŁATWO ZAPALNY WYBUCHOWY <b>GAZ</b>	 ŁATWO ZAPALNY <b>PROPAN</b>	 UTLENIAJĄCY <b>TLEN</b>	 ŁATWO ZAPALNY WYBUCHOWY <b>ACETYLEN</b>	 <b>UWAGA!</b> ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA</b> <b>2</b>
870	870-02	870-03	870-04	870-05	870-06
 <b>UWAGA!</b> ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA</b> <b>1</b>	 <b>UWAGA!</b> ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA</b> <b>22</b>	 <b>UWAGA!</b> ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA</b>	 <b>UWAGA!</b> ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA</b> <b>2</b>	 <b>UWAGA!</b> ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA</b> <b>1</b>	 GŁÓWNY ZAWÓR GAZU
870-07	870-08	870-09	870-26	870-27	870-01 870-29
 <b>GAZ</b>	 <b>STREFA</b> <b>0</b>	 <b>STREFA</b> <b>1</b>	 <b>STREFA</b> <b>2</b>	 <b>STREFA</b> <b>20</b>	 <b>STREFA</b> <b>21</b>
870-10	828-10	828-11	828-12	828-13	828-14
 STREFA ZAGROŻENIA WYBUCHEM <b>1</b>	 STREFA ZAGROŻENIA WYBUCHEM <b>1</b>	 STREFA ZAGROŻENIA WYBUCHEM <b>2</b>	 STREFA ZAGROŻENIA WYBUCHEM <b>0</b>	 STREFA ZAGROŻENIA WYBUCHEM <b>2</b>	 STREFA ZAGROŻENIA WYBUCHEM <b>1</b>
827-04	827-05	827-06	827-08	828-08	829-08
 STREFA 1 ZAGROŻENIA WYBUCHEM	 STREFA 2 ZAGROŻENIA WYBUCHEM	 STREFA ZAGROŻENIA TOKSYCZNEGO H <sub>2</sub> S	 STREFA .... ZAGROŻENIA WYBUCHEM		
870-23	870-24	870-25	870-28		
 ZAGROŻENIE WYBUCHEM ZAKAZ PALENIA	 Zagrożenie wybuchem <b>TLEN</b>	 ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA 1</b>	 ZAGROŻENIE WYBUCHEM <b>STREFA 2</b>	 STREFA ZAGROŻENIA WYBUCHEM	
221-10	216-01	221-05	221-01	221-04	

Oferujemy możliwość wykonania znaku z dowolnym tekstem i grafiką

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
1, 5, 8, 9	216-01	J	Zagrożenie wybuchem. TLEN
8, 9	221-01	J	Zagrożenie wybuchem. Strefa 2
8, 9	221-04	J	Strefa zagrożenia wybuchem
8, 9	221-05	J	Zagrożenie wybuchem. Strefa 1
9	221-10	AT	Zagrożenie wybuchem. Zakaz palenia
9	825	XL	Uwaga! Gaz palny. Używanie otwartego ognia wzbronione
9	827	XL	Zagrożenie wybuchem strefa ... (dowolne cyfry na zamówienie klienta)
3	827	M	Zagrożenie wybuchem strefa ... (dowolne cyfry na zamówienie klienta)
9	827-01	M, XL	Zasięg strefy zagrożenia wybuchem 1, 2
9	827-02	XL	Strefa zagrożenia wybuchem. Wstęp wzbroniony
9	827-03	XL	Druga strefa zagrożenia gazowego
9	827-04	BB, XL	Strefa zagrożenia wybuchem
9	827-05	XL	1 strefa zagrożenia wybuchem
9	827-06	XL	2 strefa zagrożenia wybuchem
9	827-08	XL	Strefa 0 zagrożenia wybuchem
9	827-09	XL	Zagrożenie wybuchem strefa 0
3, 8, 9	828	G, XL	Zagrożenie wybuchem strefa 2
3, 8, 9	828-01	G, XL	Zagrożenie wybuchem strefa 22
3, 8, 9	828-02	G, XL	Zagrożenie wybuchem strefa 20
3	828-03	M	Zagrożenie wybuchem strefa 2
8, 9	828-04	G, XL	Zagrożenie wybuchem strefa 21
9	828-05	XL	Uwaga! 2 strefa zagrożenia gazowego
9	828-06	AK, XL	Uwaga gaz! Nie zbliżać się z ogniem
9	828-07	XL	Uwaga gaz! Zakaz palenia tytoniu i używania otwartego ognia
9	828-08	XL	Strefa 2 zagrożenia wybuchem
9	828-09	BB, XL	Uwaga! Gaz
3	828-10	M	Strefa 0
3	828-11	M	Strefa 1
3	828-12	M	Strefa 2
3	828-13	M	Strefa 20
3	828-14	M	Strefa 21
3	828-15	M	Strefa 22
3	828-16	M	Zagrożenie wybuchem strefa 0
3	828-17	M	Zagrożenie wybuchem strefa 20
3	828-18	M	Zagrożenie wybuchem strefa 21
3	828-19	M	Zagrożenie wybuchem strefa 22
3, 8, 9	829	G, XL	Zagrożenie wybuchem strefa 1
9	829-01	XL	Explosive conditions zone 1
3	829-03	M	Zagrożenie wybuchem strefa 1
9	829-08	XL	Strefa 1 zagrożenia wybuchem
9	836	XL	Niebezpieczeństwo pożaru. Materiały łatwo palne
9	857	XL	Nieupoważnionym wstęp wzbroniony
8	870	M, W	Gaz
3, 8	870-01	M	Główny zawór gazu
9	870-02	XO	Gaz (łatwo zapalny, wybuchowy)
9	870-03	XO	Propan (łatwo zapalny)
9	870-04	XO	Tlen (utleniający)
9	870-05	XO	Acetylen (łatwo zapalny, wybuchowy)
9	870-06	XO	Zagrożenie wybuchem. Strefa 2
9	870-07	XO	Zagrożenie wybuchem. Strefa 1
9	870-08	XO	Zagrożenie wybuchem. Strefa 22
9	870-09	XO	Zagrożenie wybuchem. Strefa ... (dowolne cyfry na zamówienie klienta)
8	870-10	A	Gaz
9	870-23	XL	Strefa 1 zagrożenia wybuchem
9	870-24	XL	Strefa 2 zagrożenia wybuchem
9	870-25	XL	Strefa zagrożenia toksycznego H S 2
9	870-26	XO	Zagrożenie wybuchem. Strefa 2
9	870-27	XO	Zagrożenie wybuchem. Strefa 1
9	870-28	XL	Strefa ... zagrożenia wybuchem (dowolne cyfry na zamówienie klienta)
3, 8	870-29	M	Główny zawór gazu

## Materiał

1	Folia samoprzylepna fotoluminescencyjna
3	Płyta cienka
5	Płyta sztywna fotoluminescencyjna
8	Folia samoprzylepna
9	Płyta sztywna

## Format – wymiar (mm)

100 x 100	– A	225 x 275	– J	450 x 275	– AT
150 x 100	– W	250 x 350	– XO	550 x 350	– BB
150 x 200	– M	420 x 300	– XL	600 x 400	– AK
200 x 100	– G				

## Dystrybucja paliw płynnych i gazowych



829-02



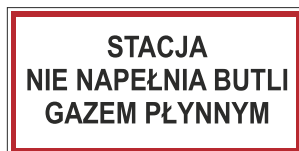
829-04



829-05



829-06



829-07



210-01



210-02



829-25

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
9	210-01	F	Magazyn paliw. Zakaz używania otwartego ognia
9	210-02	F	Zakaz używania otwartego ognia
9	829-02	F	Zachowaj odległość 10 m od pojazdu tankującego
9	829-04	F	Przed rozpoczęciem tankowania wyłącz silnik
9	829-05	F	Zakaz napełniania paliwem pojemników plastikowych
9	829-06	F	Zakaz używania telefonów komórkowych i radiotelefonów. Możliwość wybuchu
9	829-07	F	Stacja nie napełnia butli gazem płynnym
8, 9	829-25	J	Tankowanie paliwa tylko do atestowanych kanistrów

### Materiał

- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

- 225 x 275 – J
- 250 x 150 – AW
- 350 x 150 – AU
- 400 x 200 – F

## Wojsko



A01-01



A01



609-02



857-55



857-56

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
9	A01	AK	Teren wojskowy. Wstęp wzbroniony
9	A01-01	AM	Teren wojskowy. Wstęp wzbroniony – tablica czterojęzyczna
9	609-02	AP	Zakaz fotografowania
9	857-55	BT	Zakaz fotografowania – tablica pięcioletnia
9	857-56	AK	Zakaz lotów dronem

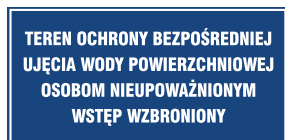
### Materiał

- 9 – Płyta sztywna

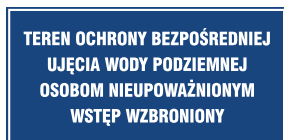
### Format – wymiar (mm)

- 60 x 100 – AM
- 400 x 500 – AP
- 600 x 400 – AK
- 600 x 600 – BT

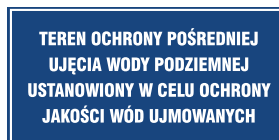
## Wodociągi i kanalizacja



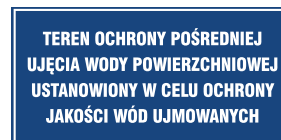
824-01



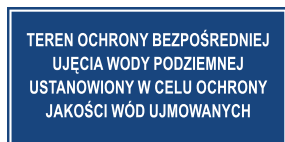
824-02



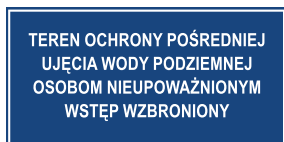
824-03



824-04



824-05



824-06



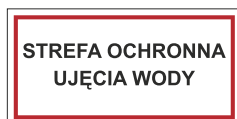
867-01



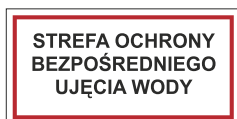
867-02



867-03



824



824-07



824-08



800 M-100



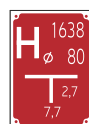
800 M-101



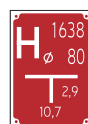
800 M-102



800 M-105



Tabliczki wykonane na zamówienie klienta



Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
8, 9	824	F, U	Strefa ochronna ujęcia wody
9	824-01	U	Teren ochrony bezpośredniej ujęcia wody powierzchniowej. Osobom nieupoważnionym wstęp wzbroniony
9	824-02	U	Teren ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej. Osobom nieupoważnionym wstęp wzbroniony
9	824-03	U	Teren ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej. Ustanowiony w celu ochrony jakości wód ujmowanych
9	824-04	U	Teren ochrony pośredniej ujęcia wody powierzchniowej. Ustanowiony w celu ochrony jakości wód ujmowanych
9	824-05	U	Teren ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej. Ustanowiony w celu ochrony jakości wód ujmowanych
9	824-06	U	Teren ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej. Osobom nieupoważnionym wstęp wzbroniony
9	824-07	F	Strefa ochrony bezpośredniego ujęcia wody
9	824-08	D	Strefa ochronna ujęcia wody. Nieupoważnionym wstęp wzbroniony
8, 9	867-01	M	Główny zawór C.O.
8, 9	867-02	M	Główny zawór wodny
8, 9	867-03	M	Główny zawór sprężonego powietrza
9	800 M-100	140 x 200	Tabliczka kierunkowa dla wodociągów
9	800 M-101	140 x 200	Tabliczka kierunkowa dla wodociągów
9	800 M-102	140 x 200	Tabliczka kierunkowa dla wodociągów
9	800 M-105	140 x 200	Tabliczka kierunkowa dla wodociągów

### Materiał

- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

- 150 x 200 – M
- 300 x 150 – D
- 400 x 200 – F
- 800 x 400 – U

## Ekologia i środowisko



857-29



857-30



857-31



857-32



857-33



857-43



857-44



857-34



857-35



857-36



857-37



857-38



857-45



857-46



857-14



823-26



857-05



857-15



857-42



857-47



857-28



851



851-01



851-02



851-03



851-04

Materiał	Znak nr	Formaty	Znaczenie (nazwa) znaku
8, 9	823-26	B	Teren leśny monitorowany
8	851	AF	Oszczędzaj światło
8	851-01	AF	Oszczędzaj wodę
8	851-02	I	Oszczędzaj światło
8	851-03	I	Zgaś światło
8	851-04	I	Oszczędzaj światło
3	857-05	XF	Zakaz wstępu do lasu
9	857-14	D	Szanuj zieleń
3	857-15	XF	Uwaga. Ścinka drzew. Wstęp wzbroniony
9	857-28	XQ	Zakaz wysypywania śmieci i gruzu
8	857-29	C	Papier
8	857-30	C	Szkoło
8	857-31	C	Plastik
8	857-32	C	Metal
8	857-33	C	Odpady mieszane
8	857-34	F, G	Papier
8	857-35	F, G	Szkoło
8	857-36	F, G	Plastik
8	857-37	F, G	Metal
8	857-38	F, G	Odpady mieszane
3	857-42	BR	Ścinka drzew
8	857-43	C	Bio
8	857-44	C	Odpady zielone
8	857-45	F, G	Bio
8	857-46	F, G	Odpady zielone
9*	857-47	AK	Uwaga, polowanie

### Materiał

- 3 – Płyta cienka
- 8 – Folia samoprzylepna
- 9 – Płyta sztywna

### Format – wymiar (mm)

- |               |                |                |
|---------------|----------------|----------------|
| 150 x 150 – C | 300 x 150 – D  | 350 x 200 – BR |
| 200 x 100 – G | 400 x 200 – F  | 400 x 350 – XF |
| 300 x 100 – B | 300 x 400 – XQ | 600 x 400 – AK |

\* Płyta sztywna 3 mm

## Jak złożyć zamówienie?

Znajdź znak w katalogu i zapisz jego numer katalogowy.

Na stronie znaku sprawdź listę dostępnych materiałów.  
Zapisz symbol liczbowy wybranego materiału.  
Pełną specyfikację materiałów znajdziesz w tabeli poniżej.

Wybierz format znaku. W tabeli obok znajdziesz informacje na temat wymiarów wszystkich dostępnych formatów.

Składając zamówienie podaj kolejno materiał, numer katalogowy znaku i format. Np.:  
5105 F (5 - materiał, 105 - numer katalogowy, F - format)

Złóż zamówienie na stronie [www.sklep.techemznaki.pl](http://www.sklep.techemznaki.pl) lub wysyłając je e-mailem na adres [bhp@techem.com.pl](mailto:bhp@techem.com.pl)

## Specyfikacja materiałów

### Materiały na zamówienie\*

materiał	grubość	kolor
plyta spieniona	3 mm	biała, żółta
plyta spieniona	5 mm	biała
plyta warstwowa z aluminium	2 mm	biała
plyta warstwowa PCV	3 mm	biała
folia podłogowa + laminat antypoślizgowy R9	-	
laminaty zabezpieczające	laminat antypoślizgowy, laminat UV	

\*Inne materiały dostępne na indywidualne zamówienie.

### Materiały standardowe

symbol	materiał	grubość	kolor
1	Fotoluminescencyjna folia samoprzylepna	0,2 – 0,4 mm	-
3	plyta cienka	0,5 – 0,7 mm	biały, żółty
4	folia magnetyczna	0,7 mm	-
5	Fotoluminescencyjna plyta sztywne	1,0 – 1,1 mm	-
8	folia samoprzylepna	0,08 mm	różne kolory
9	plyta sztywne	1,0 – 1,5 mm	biały

## Formaty i wymiary

format	wymiar (mm)
A	100 x 100
B	300 x 100
C	150 x 150
D	300 x 150
E	200 x 200
F	400 x 200
G	200 x 100
H	165 x 225
I	60 x 80
J	225 x 275
K	225 x 225
L	120 x 165
M	150 x 200
N	200 x 250
P	75 x 150
Q	500 x 500
R	100 x 200
S	225 x 315
T	600 x 300
U	800 x 400
W	150 x 100
Z	300 x 300

format	wymiar (mm)
AA	150 x 50
AB	110 x 110
AC	420 x 330
AD	115 x 84
AE	700 x 450
AF	100 x 50
AG	700 x 350
AH	360 x 140
AI	900 x 360
AJ	200 x 140
AK	600 x 400
AL	25 x 25
AM	60 x 100
AN	350 x 230
AO	50 x 50
AP	400 x 500
AR	105 x 148
AS	148 x 210
AT	450 x 275
AU	350 x 150
AW	250 x 150
AZ	104 x 165

format	wymiar (mm)
BA	75 x 160
BB	550 x 350
BC	250 x 250
BD	518 x 350
BE	650 x 500
BF	500 x 200
BG	320 x 440
BH	52 x 52
BI	330 x 440
BJ	250 x 500
BK	85 x 210
BL	90 x 30
BM	120 x 140
BN	1000 x 1000
BO	500 x 1000
BP	1000 x 2000
BR	350 x 200
BS	700 x 1000
BT	600 x 600
RA	40 x 200
RB	80 x 400
XA	30 x 130

format	wymiar (mm)
XB	100 x 250
XC	110 x 140
XD	330 x 330
XE	200 x 600
XF	400 x 350
XG	90 x 55
XH	120 x 50
XJ	225 x 90
XK	297 x 210
XL	420 x 300
XM	75 x 100
XN	500 x 700
XO	250 x 350
XP	350 x 500
XP*	300 x 450
XQ	300 x 400
XR	300 x 250
XS	350 x 350
XT	900 x 700
XU	350 x 460
XW	270 x 200
XZ	100 x 135

# W NASZEJ OFERCIE ZNAJDZIESZ RÓWNIEŻ:



**BARIERY  
ELASTYCZNE**



**TAŚMY  
SAMOPRZYLEPNE**



**DETEKTORY  
GAZÓW**

**Zamów on-line!**

[sklep.TechemZnaki.pl](http://sklep.TechemZnaki.pl)



**PROFILE  
OCHRONNE**



**BP Techem Sp. z o.o.**  
ul. Ludwinowska 17  
02-856 Warszawa  
tel. 22 489 65 14  
bhp@techem.com.pl  
[www.techem-bhp.pl](http://www.techem-bhp.pl)



**OŚŁONY SŁUPÓW  
I KOLUMN**



**SYSTEMY  
WYGRODZENIOWE**



**POKRYWY  
KOMPOZYTOWE**



**PRODUKTY  
ANTYPOŚLIZGOWE**