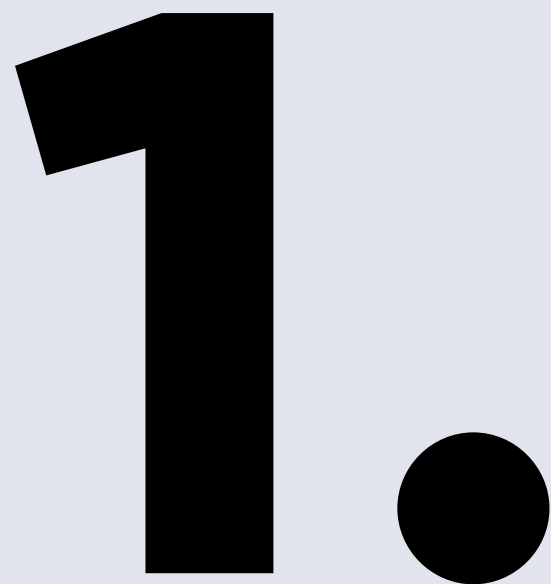


**Księga systemu  
identyfikacji wizualnej  
Instytutu Energetyki  
– Państwowego Instytutu Badawczego**

# Elementy identyfikacji wizualnej

Księga opisuje system identyfikacji wizualnej **Instytutu Energetyki – Państwowego Instytutu Badawczego** stosowany we wszystkich materiałach promocyjnych, informacyjnych oraz wizerunkowych.



**Znak  
podstawowy  
Instytutu Energetyki  
– Państwowego  
Instytutu Badawczego**

## ZNAK INSTYTUTU ENERGETYKI – WERSJA PODSTAWOWA

Znakiem podstawowym Instytutu Energetyki jest znak składający się z symbolu graficznego koła ze skrótem literniczym „**ien**” pisanym małymi literami oraz logotypu w wersji z pełną nazwą **Instytut Energetyki**.

Instytut używa logotypu w języku polskim zgodnie z księgą systemu identyfikacji wizualnej Instytutu – składający się z sygnetu (w kształcie koła i literami „ien” w środku) oraz napisu „Instytut Energetyki”. Obowiązuje tylko polska wersja logotypu, także w dokumentach w języku innym niż polski.

Oddziały Instytutu również używają powyższego logotypu. Nazwa oddziału nie jest wpisana w znak.







ZNAK INSTYTUTU ENERGETYKI –  
WERSJA PODSTAWOWA  
NA JASNYM TLE



ZNAK INSTYTUTU ENERGETYKI –  
WERSJA PODSTAWOWA  
NA CIEMNYM TLE



**ZNAK INSTYTUTU ENERGETYKI –  
WERSJA PODSTAWOWA**  
Warianty kolorystyczne



Wersję podstawową znaku można stosować w kilku wariantach kolorystycznych: kolorowym (niebieski z czarnym, niebieskim) i kolorowym w kontrze (na czarnym tle), czarnym oraz białym.



## ZNAK INSTYTUTU ENERGETYKI WERSJA OZDOBNA

Wersję ozdobną znaku można stosować tylko w wyjątkowych sytuacjach. Jest to wersja jedynie uzupełniająca. Może być zamieszczana na eleganckich materiałach promocyjnych, drukach jubileuszowych, dyplomach, ozdobnych zaproszeniach, wyłącznie w formie druku, złotym kolorem specjalnym typu PANTONE lub tłoczeniem na gorąco złotą folią (hot stamping). Znak w wersji ozdobnej występuje w dwóch wariantach – do zastosowania na jasnym i ciemnym tle.



## ZNAK INSTYTUTU ENERGETYKI – ZASTOSOWANIE W MATERIAŁACH ZEWNĘTRZNYCH

Znak stosowany poza identyfikacją Instytutu Energetyki – Państwowego Instytutu Badawczego, we wszystkich materiałach zewnętrznych – artykułach prasowych, stopkach sponsorskich, komunikatach medialnych występuje tylko w wersji poziomej z pełną nazwą.

Stosowany jest wyłącznie w pełnej wersji (symbol ze skrótem „**ien**” z pełną nazwą **Instytut Energetyki**).





# Symbol znaku

Symbol graficzny koła ze skrótem „**ien**” znaku **Instytutu Energetyki** jest integralną częścią znaku podstawowego. Odseparowany od logotypu nie stanowi podstawowej wersji znaku, ale dedykowany jest do zastosowań na materiałach promocyjnych takich jak gadżety – torby, kubki, czapki, ołówki, ect. Może być również multiplikowany i tworzyć graficzną tapetę. Symbol jest rozpoznawalnym elementem budującym wizualną tożsamość Instytutu Energetyki – Państwowego Instytutu Badawczego.



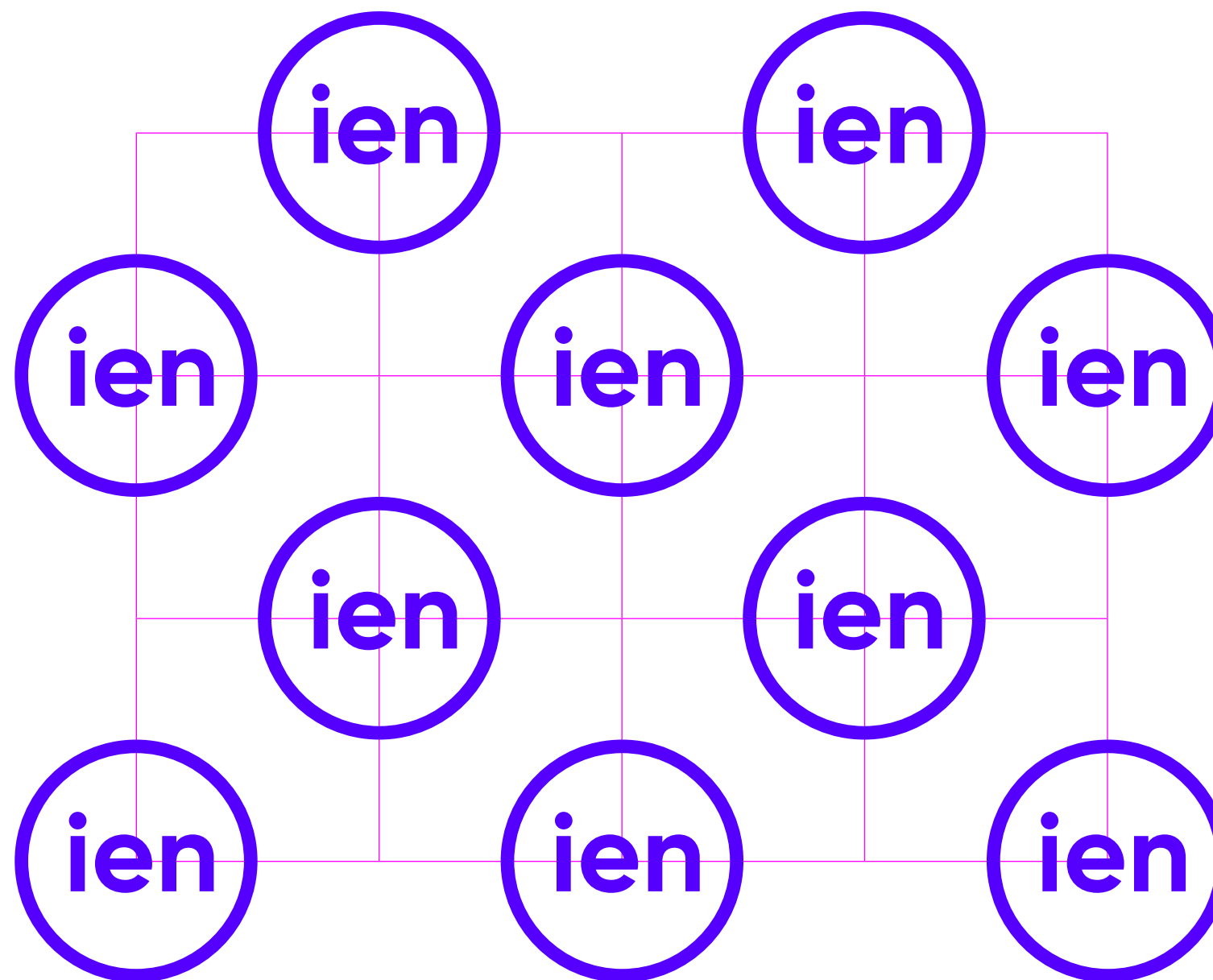
SYMBOL GRAFICZNY ZNAKU NA JASNYM TLE

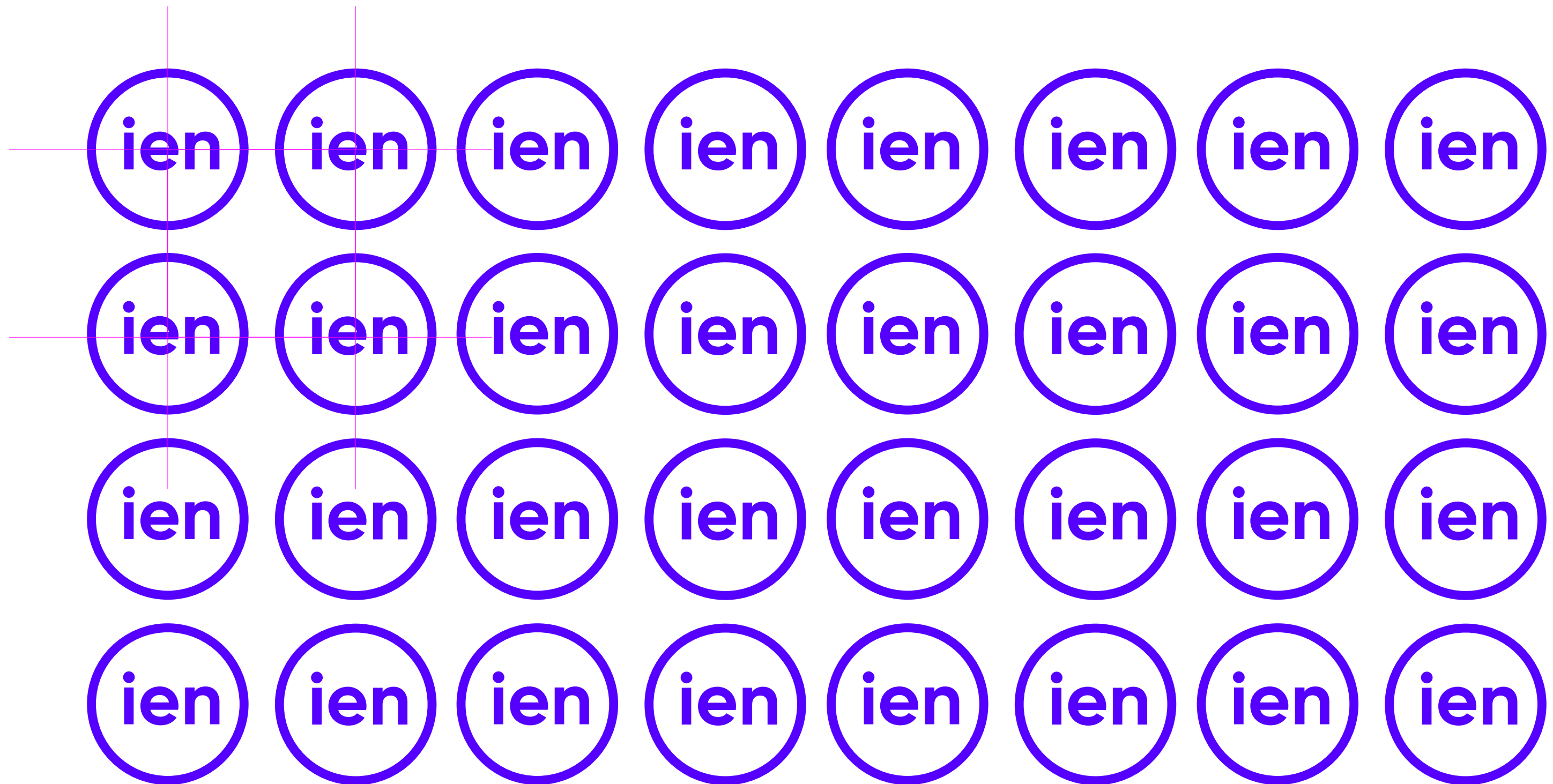


SYMBOL GRAFICZNY ZNAKU NA CIEMNYM TLE

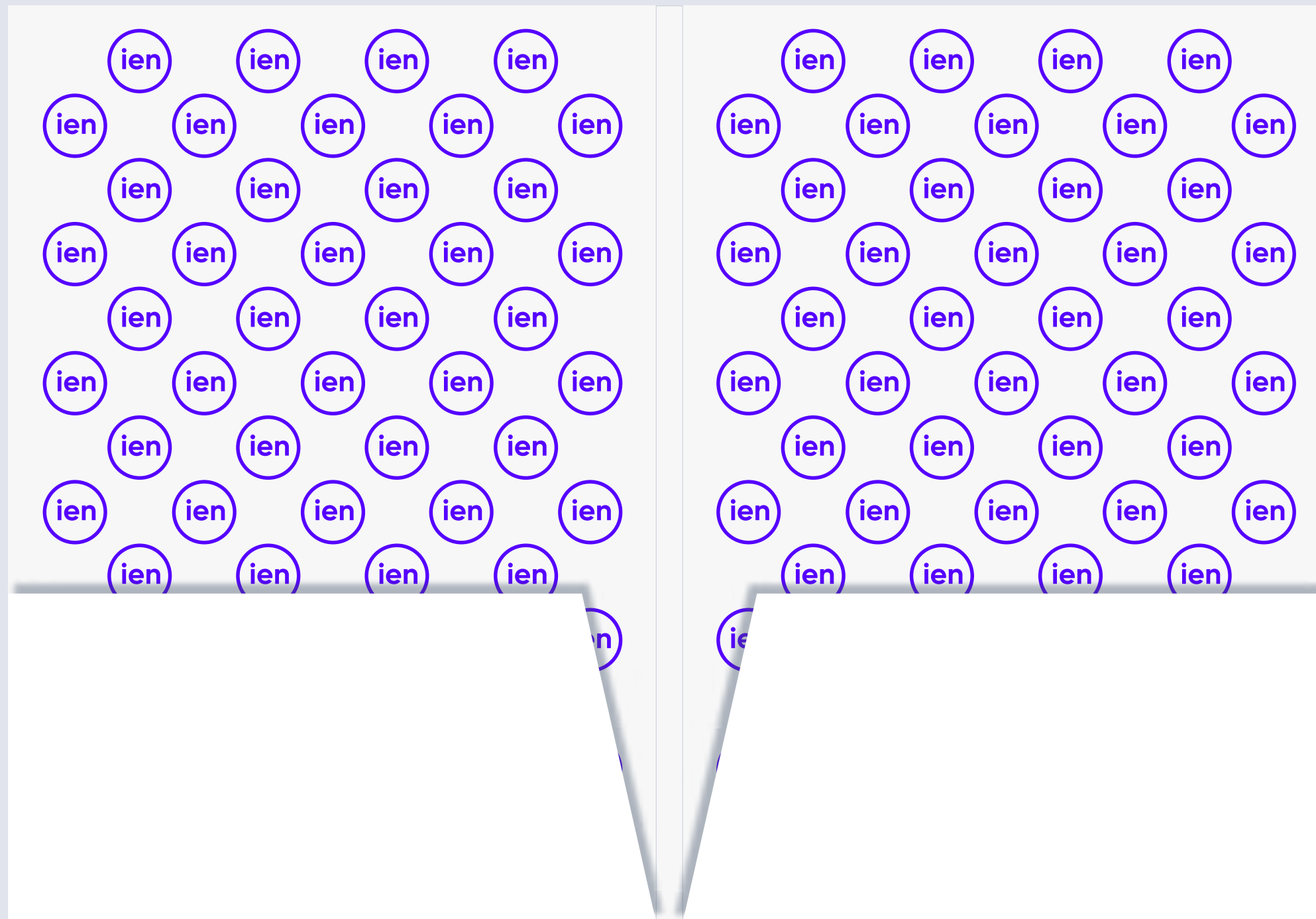








# PRZYKŁAD SYMBOLU GRAFICZNEGO JAKO DEKORACYJNEGO MOTYWU

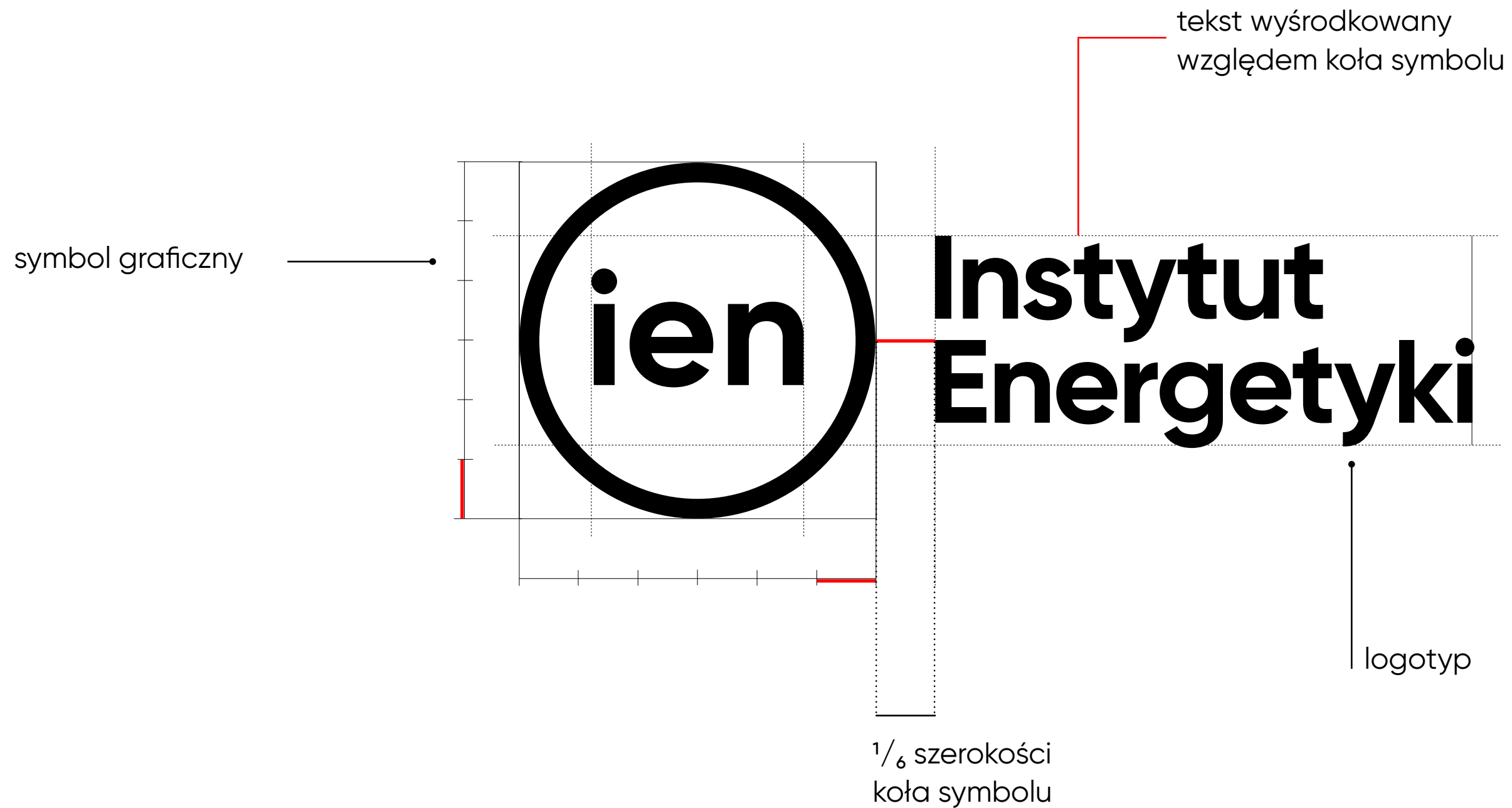


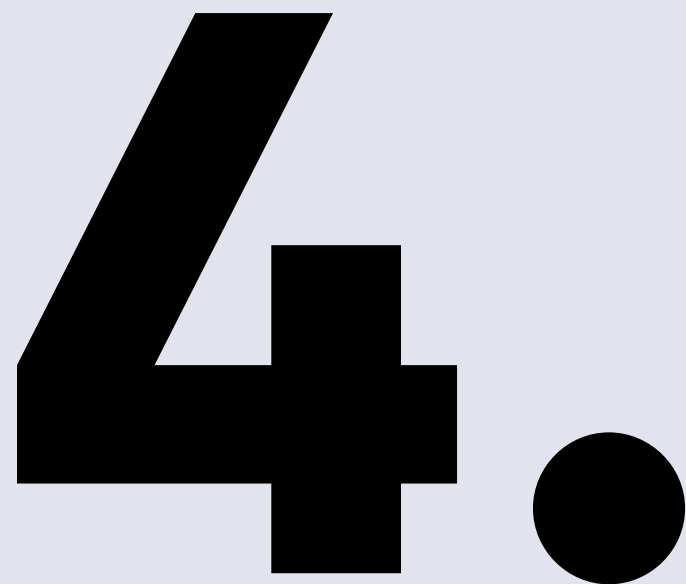
**3.**

# Konstrukcja znaku

# KONSTRUKCJA ZNAKU PODSTAWOWEGO ELEMENTY SKŁADOWE

Krój pisma zastosowany  
w znaku Instytutu Energetyki  
– Państwowego Instytutu  
Badawczego to Gilroy Bold.

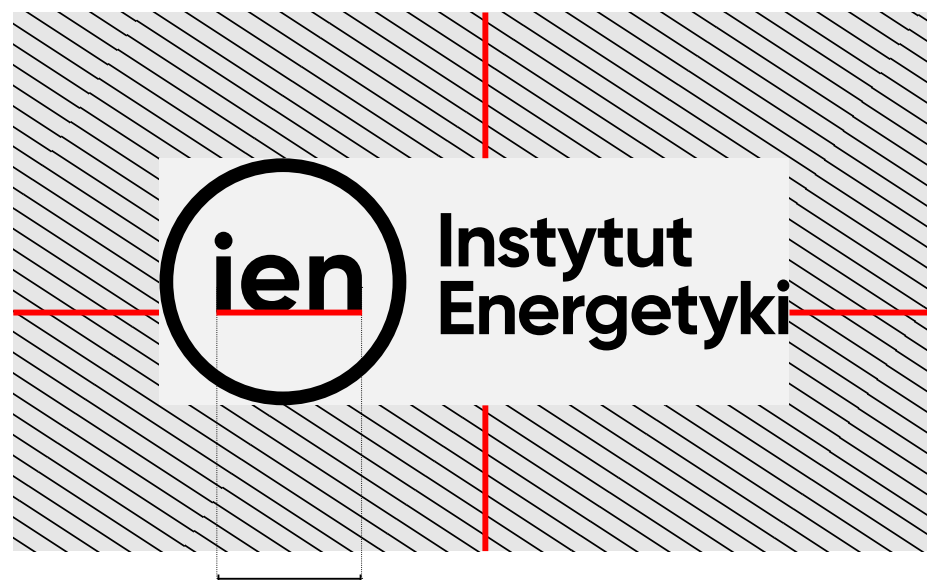




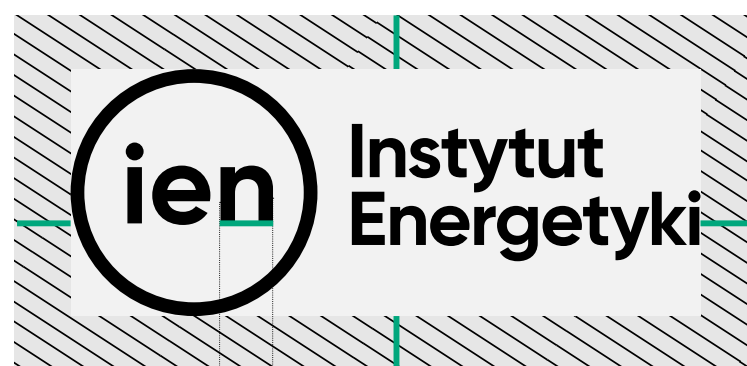
# Pole ochronne znaku

Pole ochronne znaku to minimalny obszar wokół znaku, w obrębie którego nie może pojawić się żadna obca forma, zarówno graficzna, jak i tekstowa. W obrębie pola ochronnego nie powinien przebiegać również brzeg np. plakatu, baneru czy strony.

## POLE OCHRONNE ZNAKU PODSTAWOWEGO ZASADA WYTYCZANIA



szerokość skrótu literowego symbolu znaku „ien”



szerokość litery **n** symbolu znaku „ien”

Pole ochronne wokół znaku graficznego jest wytyczone przez dodanie szerokości skrótu literowego „ien”, który jest częścią symbolu znaku.

W drodze wyjątku pole ochronne wokół znaku graficznego może być pomniejszone na szerokość litery **n** symbolu znaku. Jedynie do zastosowania w dokumentach firmowych (listy, papier firmowy, dokumenty obiegowe).

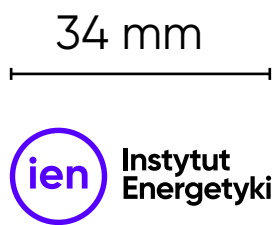
**5.**

**Wielkości  
minimalne  
znaku**

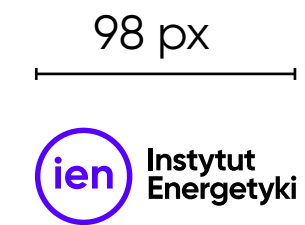


# WIELKOŚCI MINIMALNE ZNAKU

W druku



Na ekranie





**Typografia  
Instytutu Energetyki  
– Państwowego  
Instytutu Badawczego**

# TYPOGRAFIA INSTYTUTU ENERGETYKI

## Gilroy

Regular

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

Bold

**ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ**

**abcdefghijklmnopqrstuvwxyz**

ExtraBold

**ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ**

**abcdefghijklmnopqrstuvwxyz**

Krojem pisma Instytutu Energetyki – Państwowego Instytutu Badawczego jest **Gilroy**.

Jest on wykorzystany nie tylko w znaku graficznym ale również w materiałach informacyjnych i promocyjnych Instytutu Energetyki.

Rodzina Gilroy ma szeroki zestaw odmian.

Spośród krojów dostępnych cyfrowo najbardziej odpowiednim zamiennikiem systemowym jest **Roboto** do pobrania za darmo na **Google Fonts** lub **Arial**.

Regular Italic

*ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ*

*abcdefghijklmnopqrstuvwxyz*

Bold Italic

***ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ***

***abcdefghijklmnopqrstuvwxyz***

ExtraBold Italic

***ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ***

***abcdefghijklmnopqrstuvwxyz***

**7.**

**Kolorystyka  
Instytutu Energetyki  
– Państwowego  
Instytutu Badawczego**

## KOLORYSTYKA INSTYTUTU ENERGETYKI – PALETA PODSTAWOWA

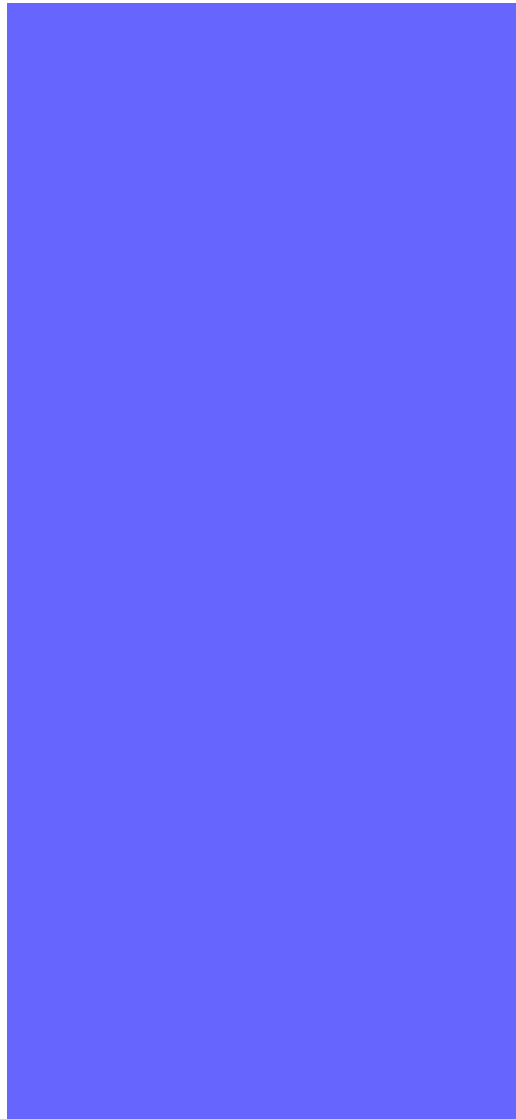

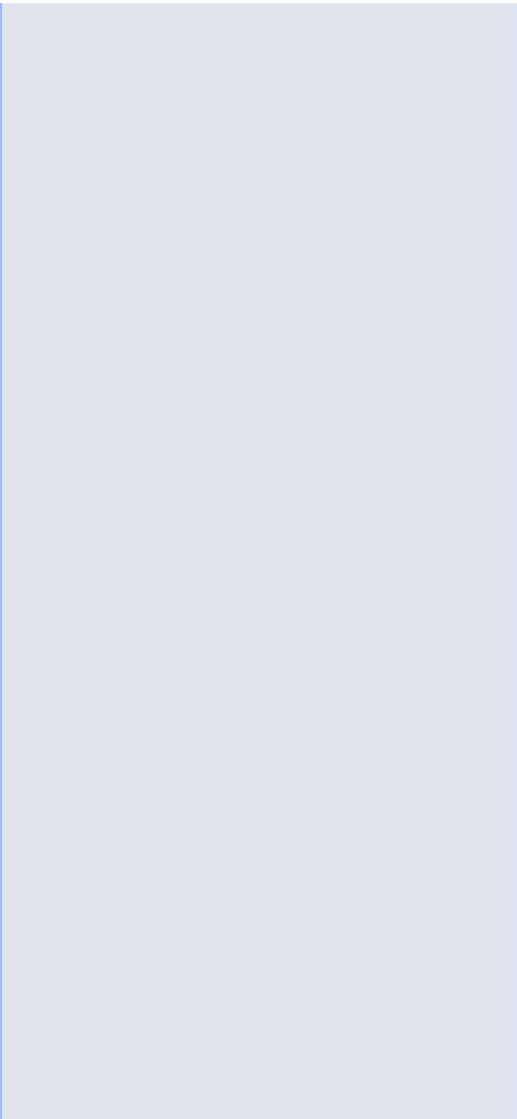
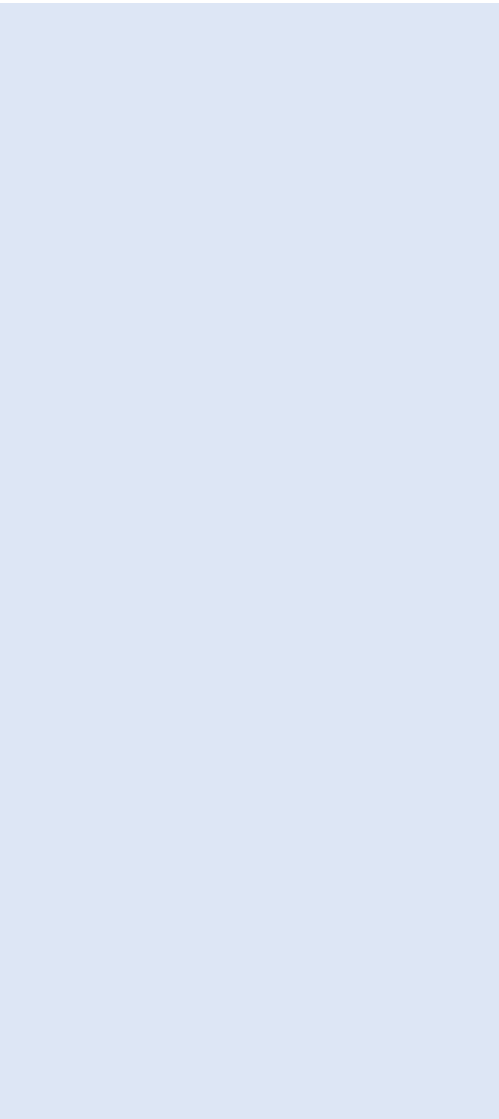
RGB 85 / 0 / 255  
CMYK 83 / 85 / 0 / 0  
PANTONE 2736 C / U  
RAL CLASSIC 5002

RGB 255 / 255 / 255  
CMYK 0 / 0 / 0 / 0

BIAŁA FARBA  
W TECHNICE  
SITODRUKU

RGB 0 / 0 / 0  
CMYK 0 / 0 / 0 / 100 (APLE: 30 / 30 / 30 / 100)  
PANTONE BLACK 6 C / U

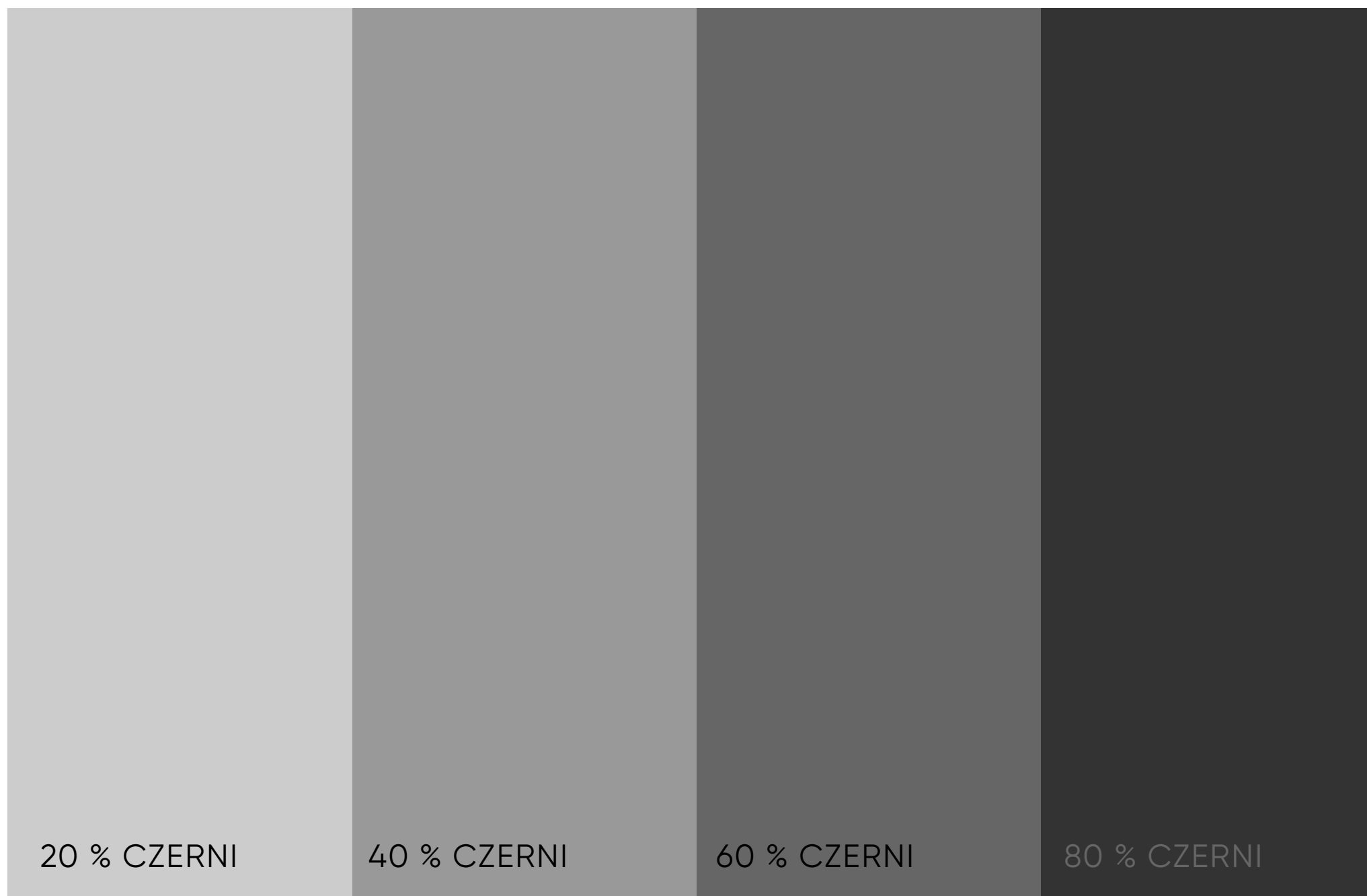
## KOLORYSTYKA INSTYTUTU ENERGETYKI – PALETA UZUPEŁNIAJĄCA

 <p>RGB 102 / 102 / 255 CMYK 70 / 55 / 0 / 0 PANTONE 2727 C / U</p>	 <p>RGB 153 / 187 / 255 CMYK 36 / 20 / 0 / 0 PANTONE 2717 C / U</p>	 <p>RGB 225 / 228 / 236 CMYK 5 / 3 / 0 / 5 PANTONE 650 C / U</p>	 <p>RGB 204 / 221 / 255 CMYK 29 / 13 / 0 / 0 PANTONE 2706 C / U</p>
--	---	--	---

## KOLORYSTYKA INSTYTUTU ENERGETYKI – PALETA SZAROŚCI

Paleta szarości może być jedynie stosowana w momencie gdy wymogi techniczne drukarskie nie pozwalają na wykorzystanie pełnej gamy kolorów dedykowanej identyfikacji Instytutu Energetyki – Państwowego Instytutu Badawczego.

Nie można jej stosować na ekranie (RGB), w druku CMYK jedynie gdy druk ograniczony jest do jednego koloru w obrębie czerni.



## KOLORYSTYKA INSTYTUTU ENERGETYKI – KOLOR OZDOBNY ŻŁOTY I NIEBIESKI

Kolor złoty stosowany jest tylko w drukach ozdobnych np. jubileuszowych – jako złoty PANTONE lub złota folia tłoczona na gorąco (hot stamping). Kolor metaliczny niebieski może być stosowany tylko w drukach ozdobnych i jedynie w technice hot stampingu. Obu kolorów metalicznych nie można stosować na ekranie (RGB) i w druku CMYK.

RGB —  
CMYK —  
PANTONE 871 C / U

FOLIA TŁOCZONA NA GORĄCO (HOT STAMPING)



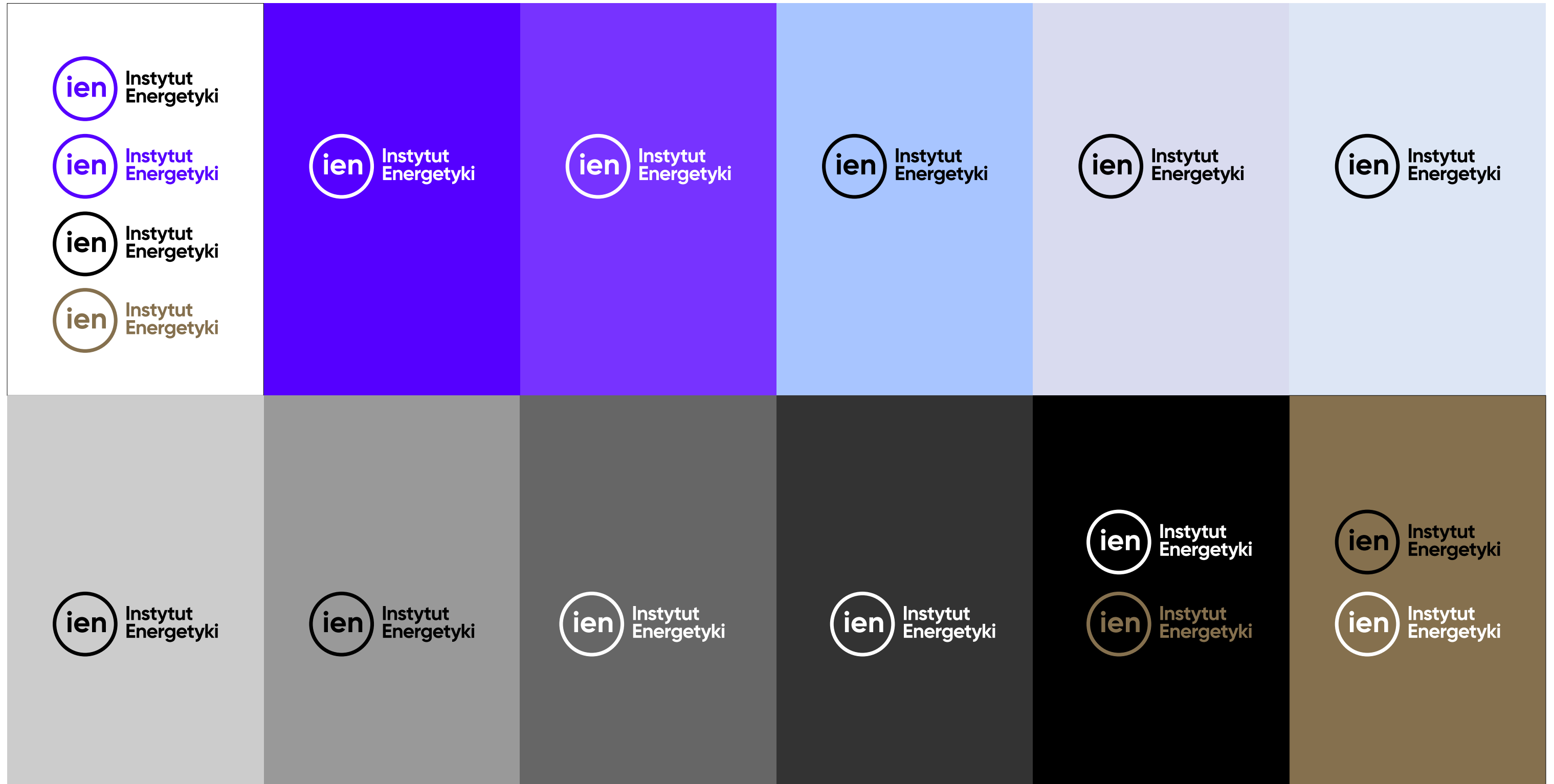


# KOLORYSTYKA INSTYTUTU ENERGETYKI – KOLOR OZDOBNY ŻŁOTY I NIEBIESKI

Przykłady



# KOLORYSTYKA INSTYTUTU ENERGETYKI – PRZYKŁADY STOSOWANIA ZNAKU W ZALEŻNOŚCI OD KOLORU I NASYCENIA TŁA / APLI KOLORYSTYCZNEJ





**Przykłady  
zastosowania znaku  
podstawowego  
oraz symbolu**



## ZNAK INSTYTUTU ENERGETYKI – ZASTOSOWANIE W MATERIAŁACH ZEWNĘTRZNYCH

Znak stosowany poza identyfikacją Instytutu Energetyki – Państwowego Instytutu Badawczego, we wszystkich materiałach zewnętrznych – artykułach prasowych, stopkach sponsorskich, komunikatach medialnych występuje tylko w wersji z pełną nazwą. Stosowany jest wyłącznie w pełnej wersji (symbol ze skrótem „ien” z pełną nazwą **Instytut Energetyki**).





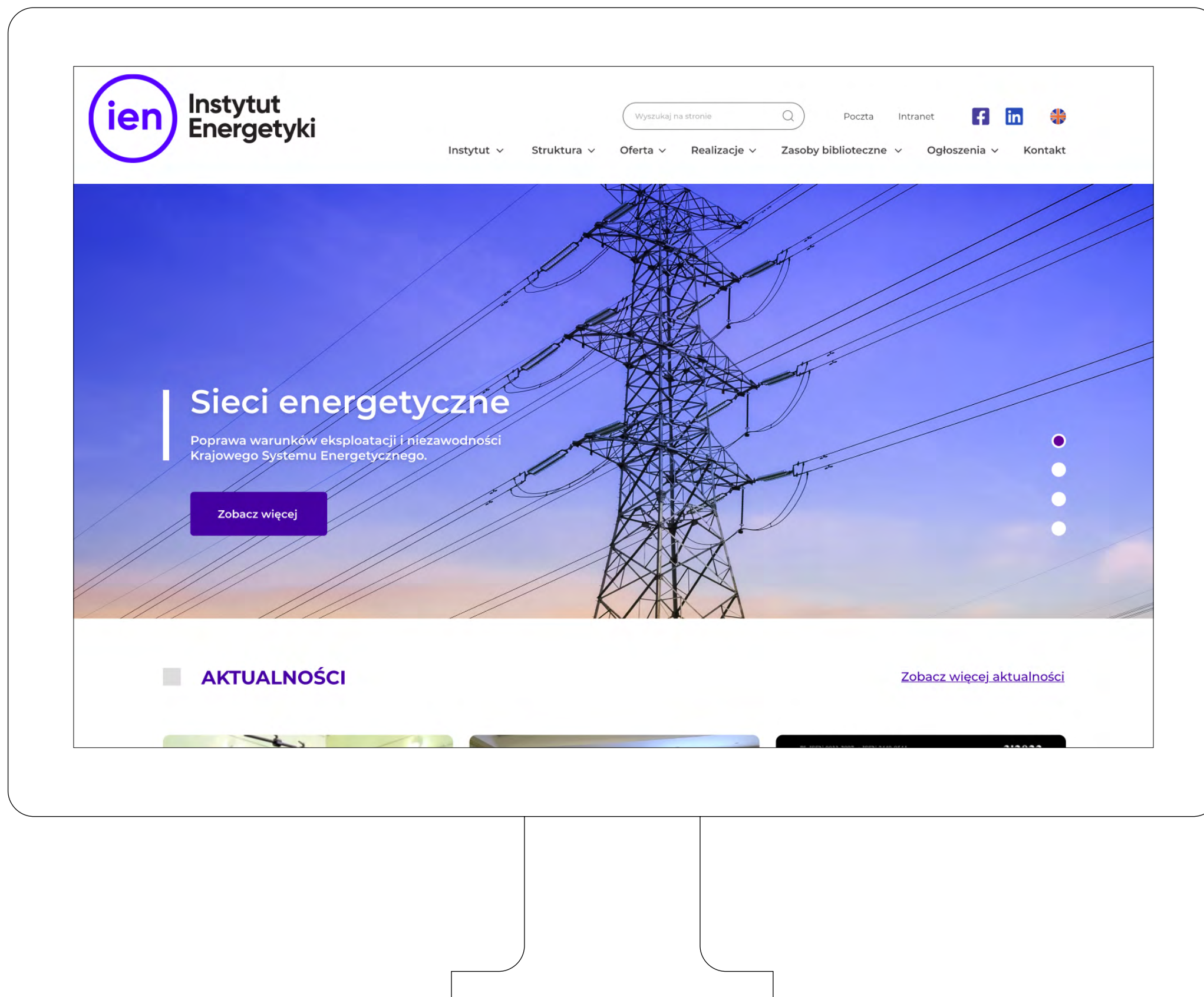
# WIDOK ZNAKU NA STRONIE INTERNETOWEJ INSTYTUTU ENERGETYKI – PAŃSTWOWEGO INSTYTUTU BADAWCZEGO

The image displays two overlapping screenshots of the website for the Institute of Energy (Instytut Energetyki). The top screenshot shows the main header with the 'ien' logo, the text 'Instytut Energetyki', a search bar, and navigation links for 'Instytut', 'Struktura', 'Oferta', 'Realizacje', 'Zasoby biblioteczne', 'Ogłoszenia', and 'Kontakt'. Social media icons for Facebook, LinkedIn, and YouTube are also present.

The bottom screenshot shows a featured article titled 'Sieci energetyczne' (Power grids) with the subtitle 'Poprawa warunków eksploatacji i niezawodności Krajowego Systemu Energetycznego.' (Improvement of operating conditions and reliability of the National Energy System). A 'Zobacz więcej' (View more) button is located below the article. To the right of the article is a vertical navigation indicator consisting of four circles, with the top one highlighted in purple.

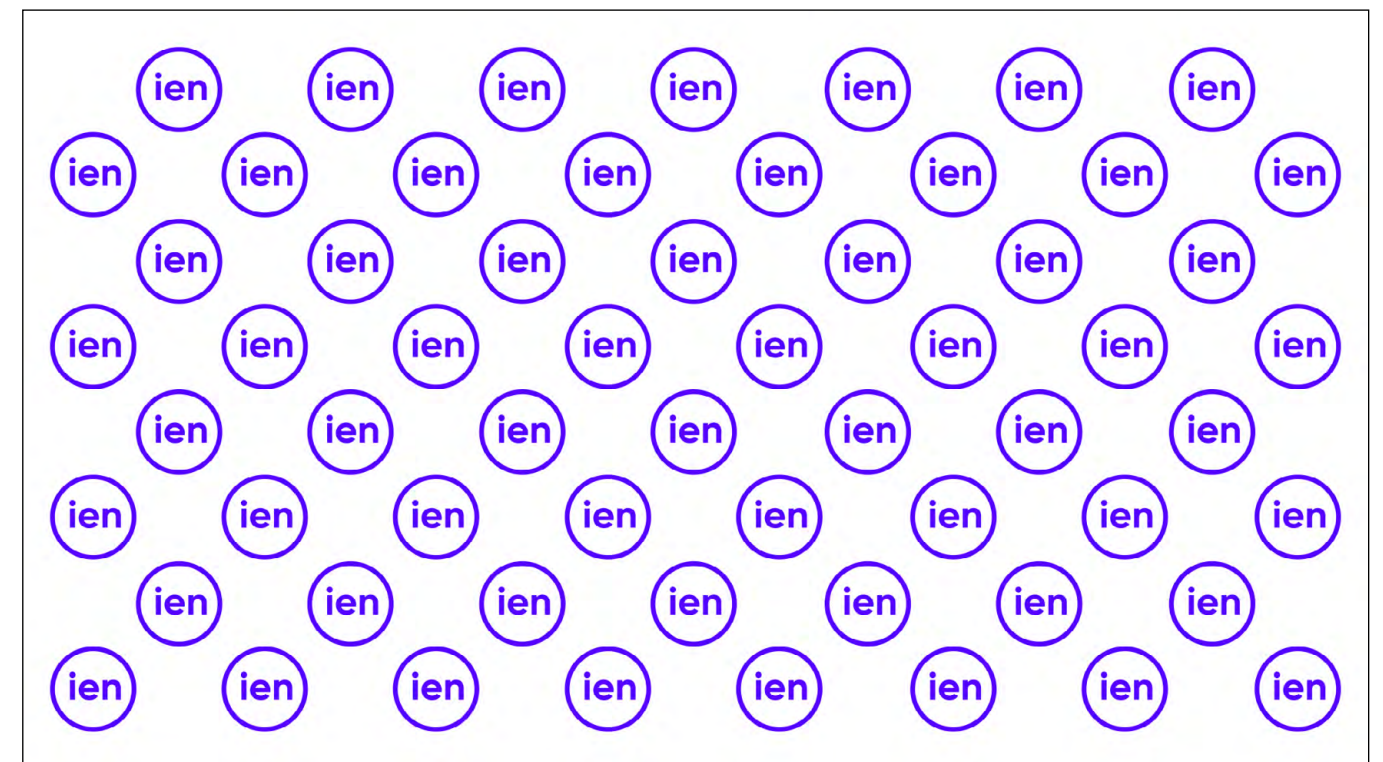
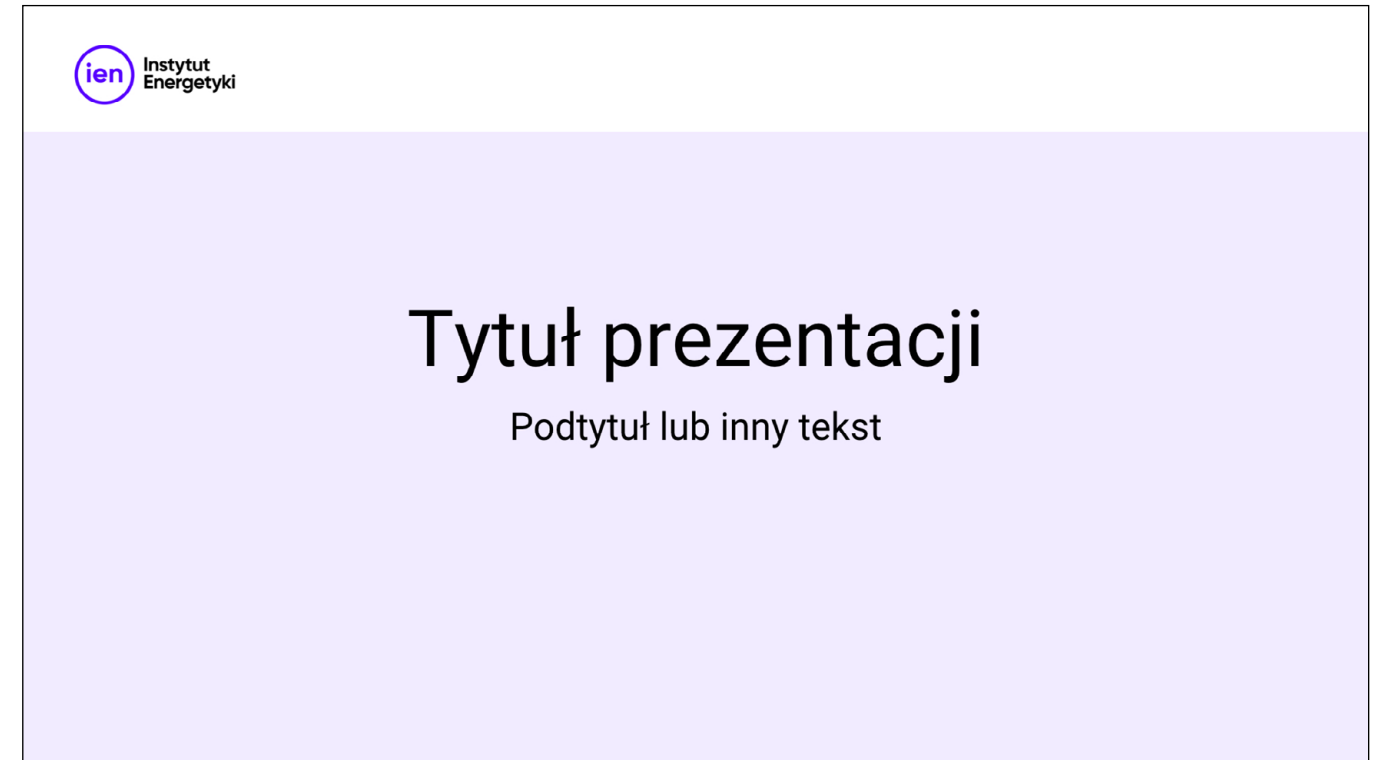
Below the featured article is a section titled 'AKTUALNOŚCI' (ACTUALITIES) with a 'Zobacz więcej aktualności' (View more actualities) link. This section contains three image thumbnails: a laboratory setup, a person at a presentation, and a journal cover for 'PRZEGLĄD ELEKTROTECHNICZNY' (3'2022).

# WIDOK ZNAKU NA STRONIE INTERNETOWEJ INSTYTUTU ENERGETYKI – PAŃSTWOWEGO INSTYTUTU BADAWCZEGO





# ZNAK INSTYTUTU ENERGETYKI – WIDOK SZABLONU PREZENTACJI



## ZNAK INSTYTUTU ENERGETYKI – ZASTOSOWANIE W MATERIAŁACH WEWNĘTRZNYCH

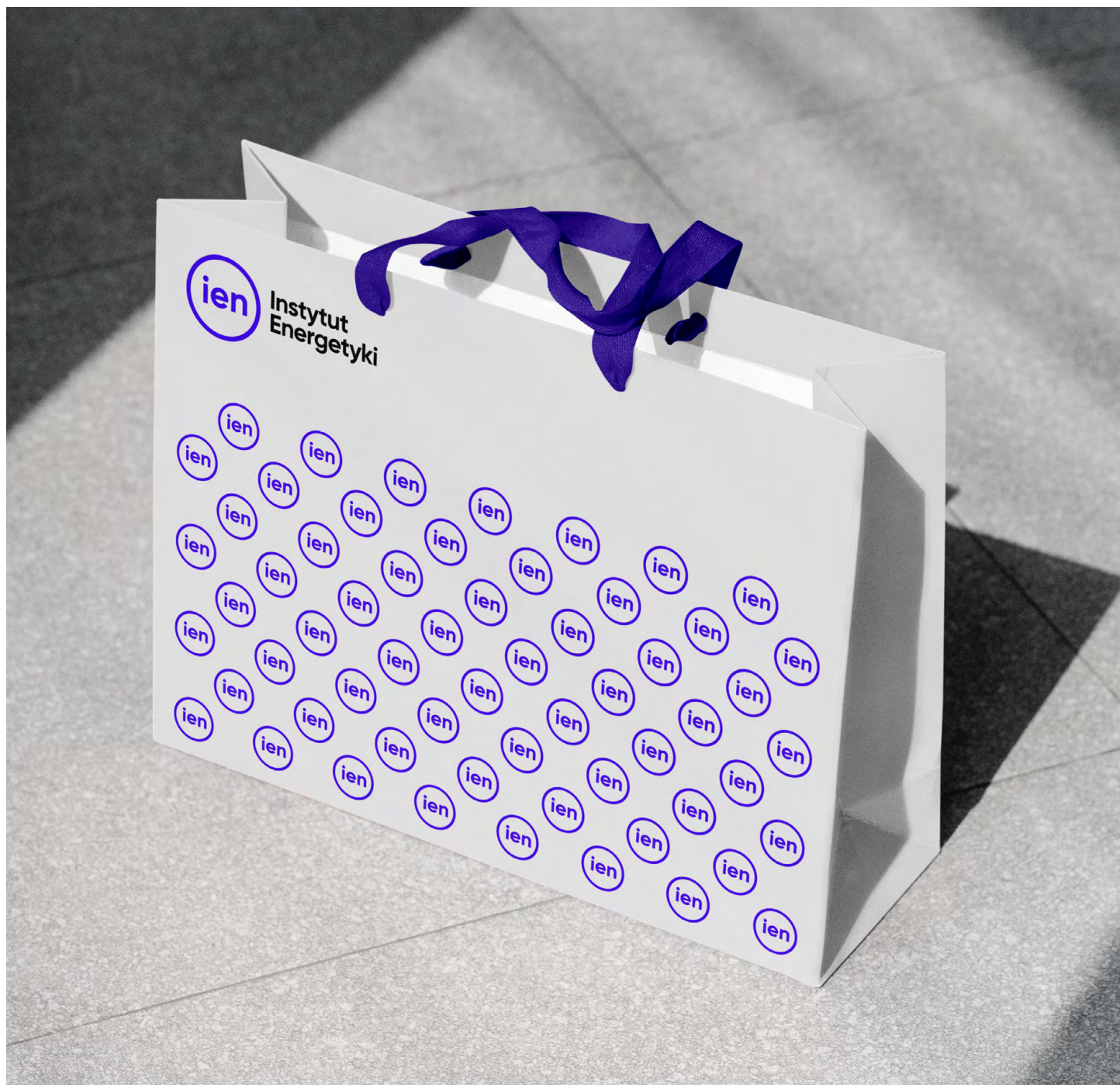
Znak stosowany w materiałach promocyjnych typu gadżety może być wykorzystywany z pełną wersją znaku jak i z samym symbolem.





## ZNAK INSTYTUTU ENERGETYKI – ZASTOSOWANIE W MATERIAŁACH WEWNĘTRZNYCH

Znak stosowany w materiałach promocyjnych typu gadżety może być wykorzystywany z pełną wersją znaku jak i z samym symbolem.

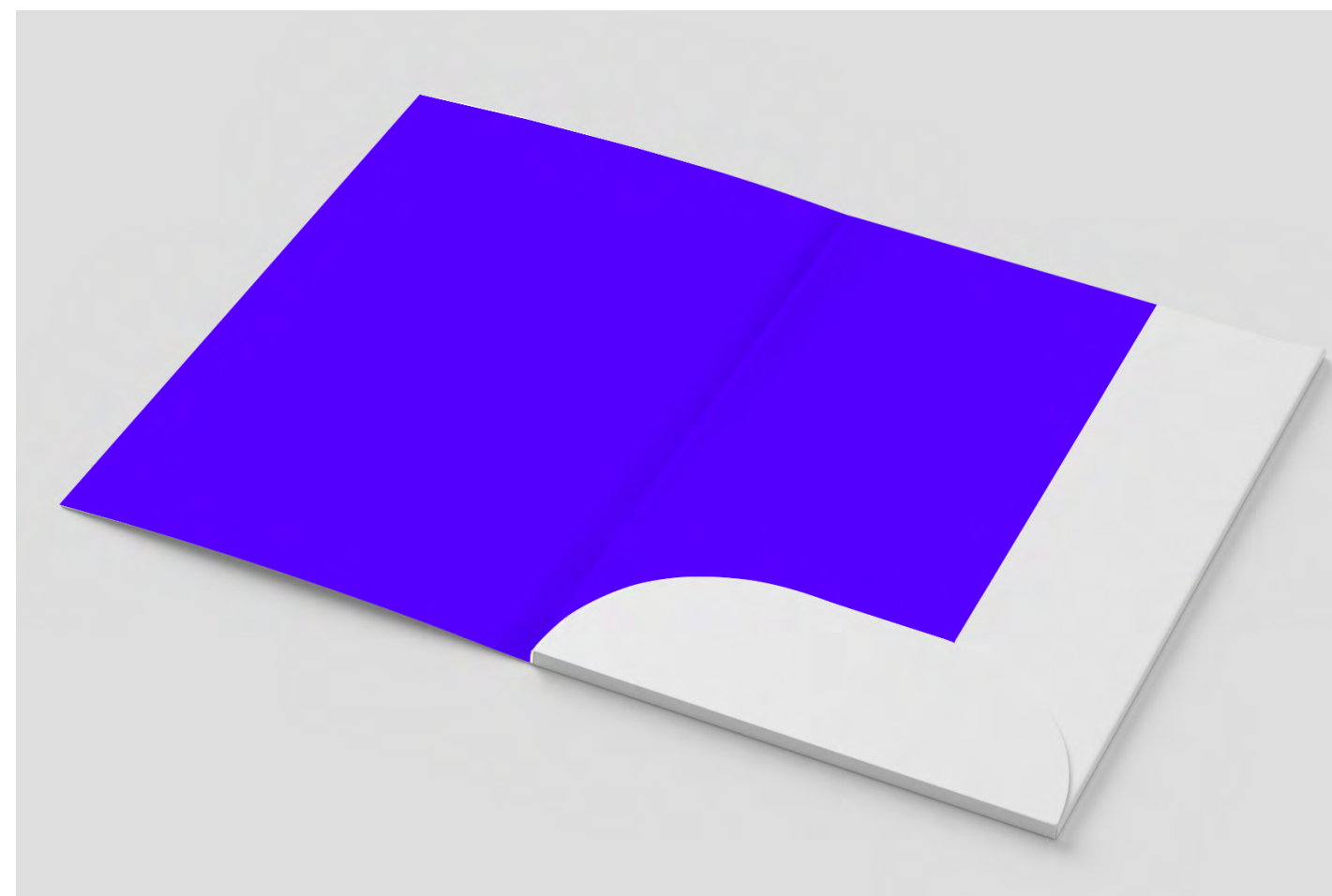




# ZNAK INSTYTUTU ENERGETYKI – ZASTOSOWANIE W MATERIAŁACH WEWNĘTRZNYCH

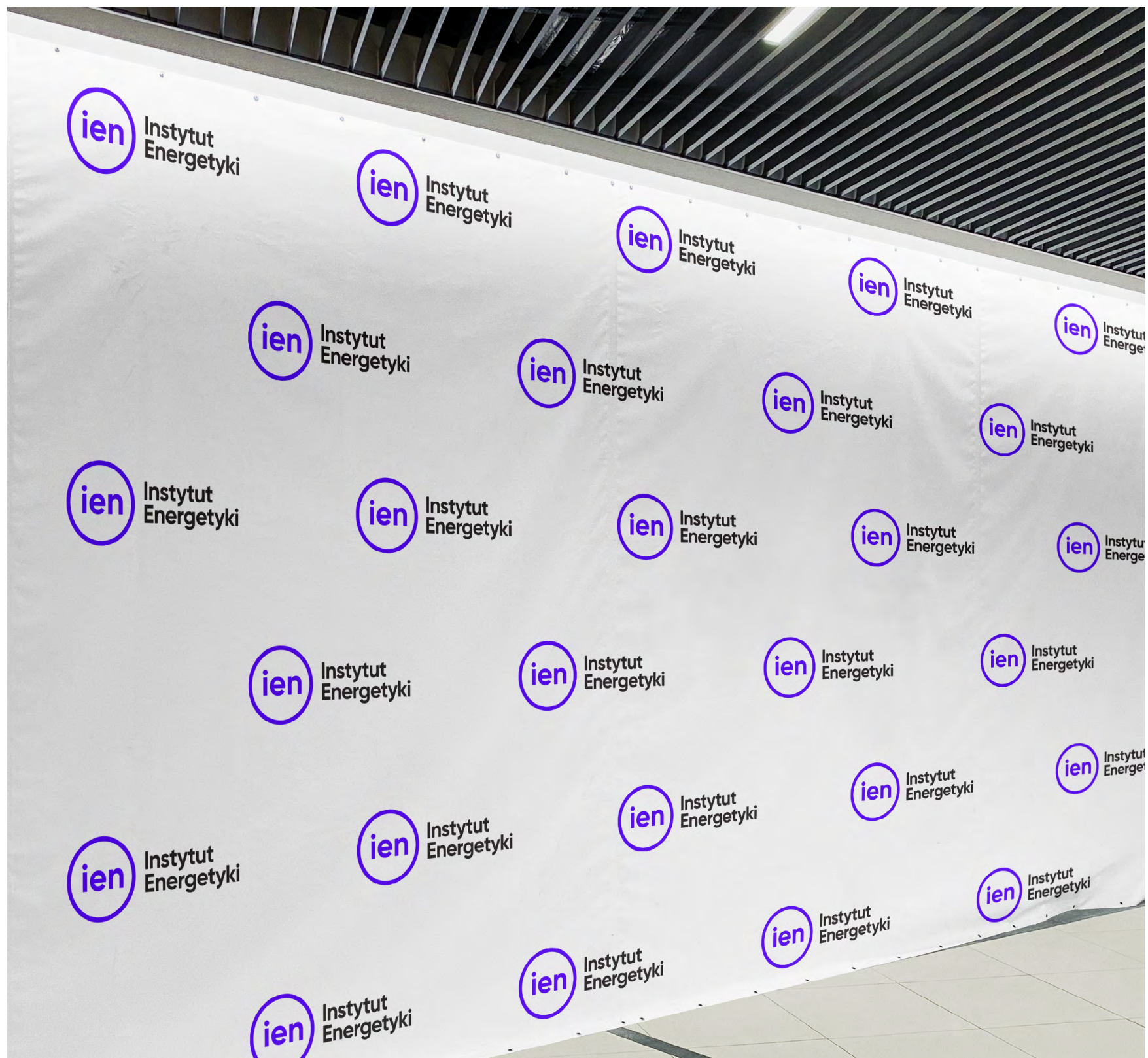


## ZNAK INSTYTUTU ENERGETYKI – ZASTOSOWANIE W MATERIAŁACH WEWNĘTRZNYCH





## ZNAK INSTYTUTU ENERGETYKI – ZASTOSOWANIE W MATERIAŁACH WEWNĘTRZNYCH



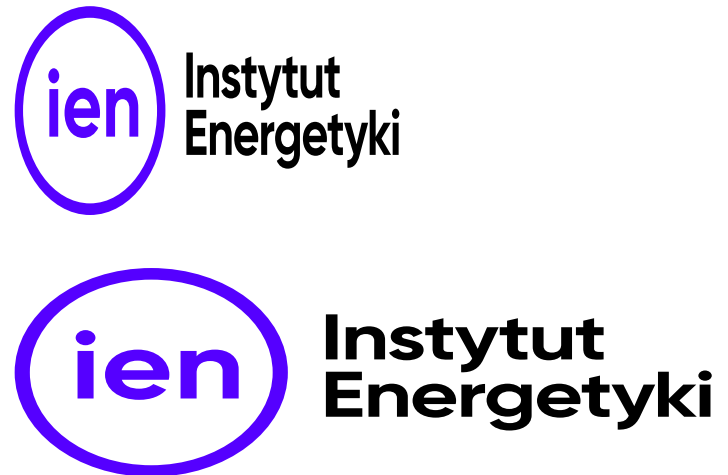


# Przykłady nieprawidłowego stosowania i zapisu znaku



# CZEGO NIE WOLNO ROBIĆ ZE ZNAKIEM INSTYTUTU ENERGETYKI

NIEPROPORCJONALNE  
SKALOWANIE ZNAKU



ZMIANA KROJU CZCIONKI



STOSOWANIE ZNAKU NA NIEJEDNORODNYCH TŁACH,  
KTÓRE POWODUJĄ, ŻE ZNAK JEST NIECZYTELNY

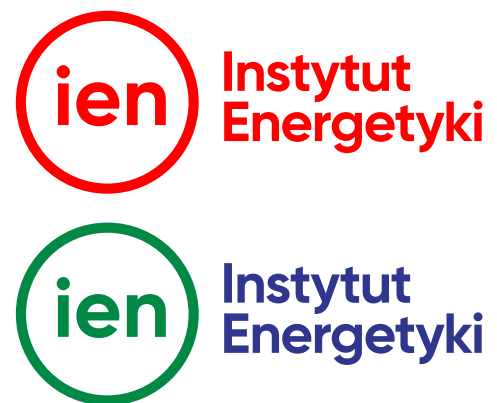


UMIESZCZANIE TEKSTU W POLU  
OCHRONNYM ZNAKU

Saestiat emporum num quanti sitinveni  
ut am quas alit moluptat.



STOSOWANIE ZNAKU W KOLORZE  
SPOZA IDENTYFIKACJI



**Instytut Energetyki**

**– Państwowy Instytut Badawczy**

z siedzibą w Warszawie

01-330 Warszawa, ul. Mory 8

[www.ien.com.pl](http://www.ien.com.pl)