

Przykładowy template do prezentacji

Beamer

xxxxx XXXXXXXX

Przykładowy akapit tekstu - Pellentesque et sollicitudin velit. Proin eu euismod magna. Duis sapien nibh, posuere vel iaculis quis, laoreet in eros. Vestibulum sit amet aliquam turpis. Suspendisse at tincidunt est, eget placerat sem.

Drugi Akapit - Aliquam nec turpis id arcu porttitor dapibus. Nam sagittis nunc magna, eget tristique leo luctus sed. Quisque a lacus vel est elementum accumsan ut in urna. Etiam congue mollis velit, in venenatis est imperdiet vitae.

Tekst pogrubiony

Tekst pochylony **Text Czerwony**, **Tekst Niebieski**

Tekst wycentrowany

Lista numerowana:

- 1 Pierwszy
- 2 Drugi
- 3 Trzeci

Lista punktowana:

- Pierwszy
- Drugi
- Trzeci

Lista podrzędna:

- Pierwszy
 - Pierwszy wcięty
 - Kolejne wcięcie
- ii
- ii

blok z tytułem

Przykładowa zawartość bloku z belką tytułową.
Druga linia bloku

Wyróżnienie - blok bez belki tytułowej

Wyróżnienie - kolejny blok bez belki tytułowej

Uwaga:

Tu jakiś tekst

Tu jakiś tekst można teraz umieścić

Jakiś tytuł

Kolejny blok

Przykładzik

Jakiś kawałek przykładu

Python code:

```
s = 2  
print s
```

C code:

```
#include<stdio.h>  
int main(void)  
{  
    printf("Hello\n");  
    return 0;  
}
```


Example 1

Figure 1: Example 1

Tables Are Cool		
col 3 is	right-aligned	\$1600
col 2 is	centered	\$12
zebra stripes	are neat	\$1

Tu jest tekst ze wzorem: $c = \sqrt{a^2 + b^2}$

A tu wzór pod tekstem:

$$c = \sqrt{a^2 + b^2}$$