

# Zadanie 003 – PowerDot

Dawid Jaworski

11.10.2018 r.

# Spis treści - główny

Sekcja Zadania do wykonania

Sekcja druga

Sekcja A

Sekcja B

Sekcja C

Grafika 2

Sekcja Zadania do wykonania

Sekcja druga

Sekcja A

Sekcja B

Sekcja C

Grafika 2

Sekcja Zadania do wykonania

❖ Odtworzenie prezentacji

Sekcja druga

Sekcja A

Sekcja B

Sekcja C

Grafika 2

# Sekcja Zadania do wykonania

# Odtworzenie prezentacji

Sekcja Zadania do wykonania

❖ Odtworzenie prezentacji

Sekcja druga

Sekcja A

Sekcja B

Sekcja C

Grafika 2

Państwa zadaniem jest stworzenie prezentacji, które będzie zawierać treści i wyglądać identycznie jak ta prezentacja.

# Odtworzenie prezentacji

Sekcja Zadania do wykonania

❖ Odtworzenie prezentacji

Sekcja druga

Sekcja A

Sekcja B

Sekcja C

Grafika 2

Państwa zadaniem jest stworzenie prezentacji, które będzie zawierać treści i wyglądać identycznie jak ta prezentacja.

W katalogu znajdują się potrzebne pliki graficzne.

Sekcja Zadania do  
wykonania

---

Sekcja druga

❖ Spis treści danej  
sekcji

❖ Dwie kolumny 1

❖ Dwie kolumny 2

Sekcja A

---

Sekcja B

---

Sekcja C

---

Grafika 2

---

# Sekcja druga

# Spis treści danej sekcji

Sekcja Zadania do wykonania

---

Sekcja druga

---

❖ Spis treści danej sekcji

❖ Dwie kolumny 1

❖ Dwie kolumny 2

Sekcja A

---

Sekcja B

---

Sekcja C

---

Grafika 2

---

Sekcja druga

Spis treści danej sekcji

Dwie kolumny 1

Dwie kolumny 2

# Dwie kolumny 1

Sekcja Zadania do wykonania

Sekcja druga

❖ Spis treści danej sekcji

❖ Dwie kolumny 1

❖ Dwie kolumny 2

Sekcja A

Sekcja B

Sekcja C

Grafika 2

Dwie kolumny?

Kolumna o szerokości 0,7 szerokości  
lini

Kolumna  
prawa o  
szerokości  
0,2  
szerokości  
linii

A jakże! - tekst pod dwiema kolumnami



# Dwie kolumny 2

Sekcja Zadania do wykonania

Sekcja druga

❖ Spis treści danej sekcji

❖ Dwie kolumny 1

❖ **Dwie kolumny 2**

Sekcja A

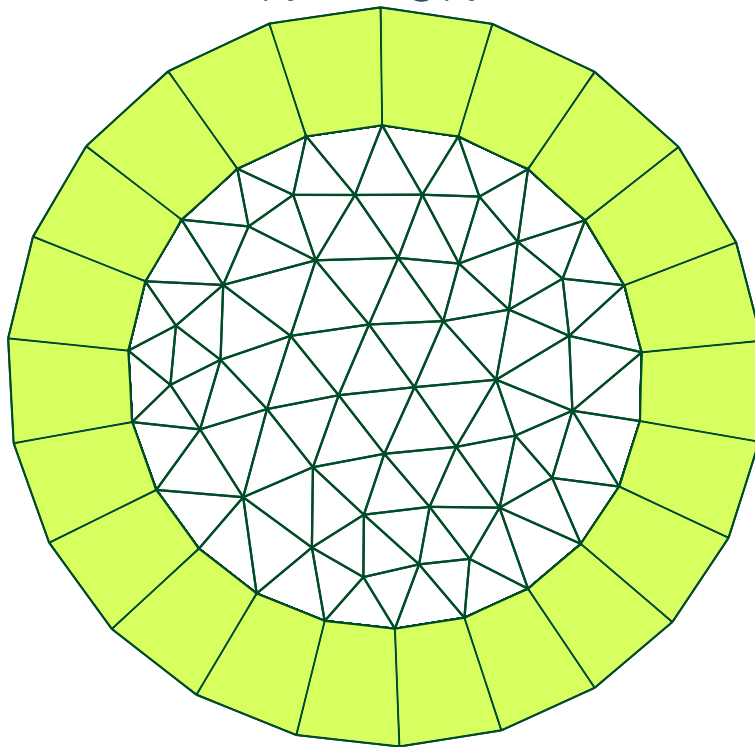
Sekcja B

Sekcja C

Grafika 2

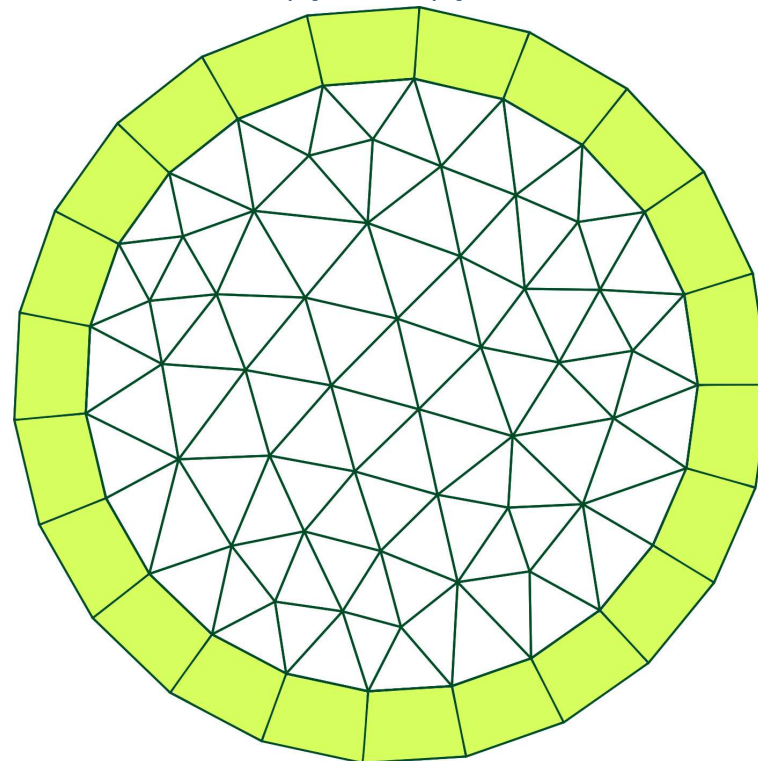
## Dwie kolumny z grafikami?

$$h = 3h^*$$



$$N = 86?$$

$$h = h^*$$



$$N = 86?$$

A jakże! - grafika w dwóch kolumnach

Sekcja Zadania do  
wykonania

---

Sekcja druga

---

Sekcja A

❖ Slajd A1

❖ Slajd A2

Sekcja B

---

Sekcja C

---

Grafika 2

---

# Sekcja A

# Slajd A1

Sekcja Zadania do wykonania

Sekcja druga

Sekcja A

❖ Slajd A1

❖ Slajd A2

Sekcja B

Sekcja C

Grafika 2

## A1

# Slajd A2

Sekcja Zadania do  
wykonania

---

Sekcja druga

---

Sekcja A

---

❖ Slajd A1

❖ Slajd A2

Sekcja B

---

Sekcja C

---

Grafika 2

---

## A2

Sekcja Zadania do  
wykonania

---

Sekcja druga

---

Sekcja A

---

Sekcja B

❖ Slajd B1

Sekcja C

---

Grafika 2

---

# Sekcja B

# Slajd B1

Sekcja Zadania do  
wykonania

---

Sekcja druga

---

Sekcja A

---

Sekcja B

---

❖ Slajd B1

---

Sekcja C

---

Grafika 2

---

## B1

Sekcja Zadania do  
wykonania

---

Sekcja druga

---

Sekcja A

---

Sekcja B

---

Sekcja C

❖ Spis  
pozostałych sekcji

❖ Slajd C1

❖ Slajd C2

Grafika 2

---

# Sekcja C

# Spis pozostałych sekcji

Sekcja Zadania do wykonania

---

Sekcja druga

---

Sekcja A

---

Sekcja B

---

Sekcja C

---

❖ Spis pozostałych sekcji

❖ Slajd C1

❖ Slajd C2

Grafika 2

---

## Sekcja C

## Grafika 2



# Slajd C1

## C1

Sekcja Zadania do  
wykonania

---

Sekcja druga

---

Sekcja A

---

Sekcja B

---

Sekcja C

---

❖ Spis  
pozostałych sekcji

❖ Slajd C1

❖ Slajd C2

Grafika 2

---

# Slajd C2

## C2

Sekcja Zadania do wykonania

Sekcja druga

Sekcja A

Sekcja B

Sekcja C

❖ Spis pozostałych sekcji

❖ Slajd C1

❖ Slajd C2

Grafika 2

Sekcja Zadania do  
wykonania

Sekcja druga

Sekcja A

Sekcja B

Sekcja C

**Grafika 2**

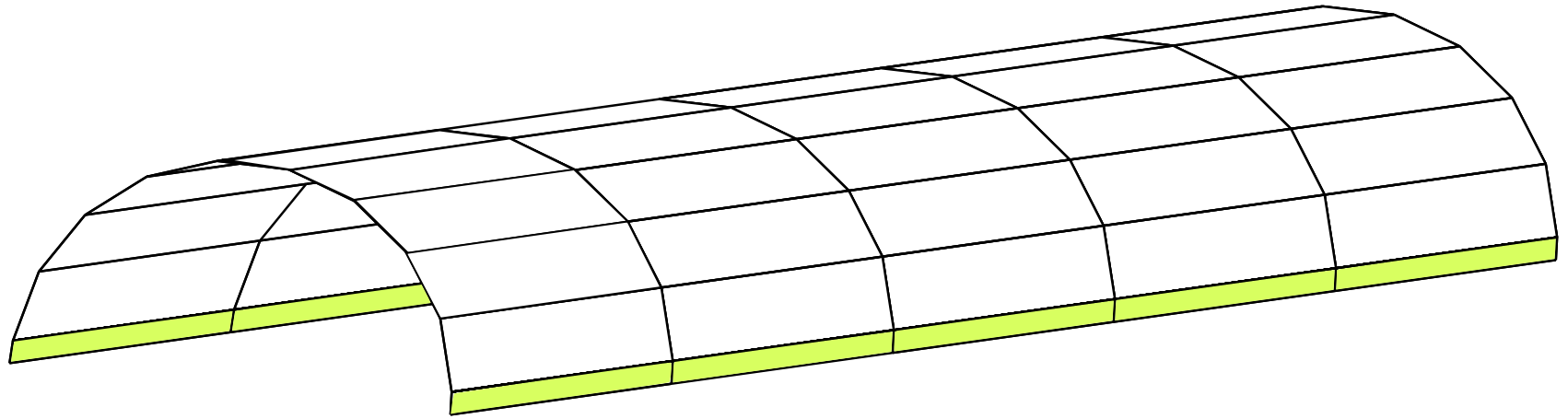
❖ Kolejny slajd  
będzie bez tytułu  
slajdu, ale z  
grafiką



# Grafika 2

# Kolejny slajd będzie bez tytułu slajdu, ale z grafiką

Wycinek walca:



Sekcja Zadania do  
wykonania

Sekcja druga

Sekcja A

Sekcja B

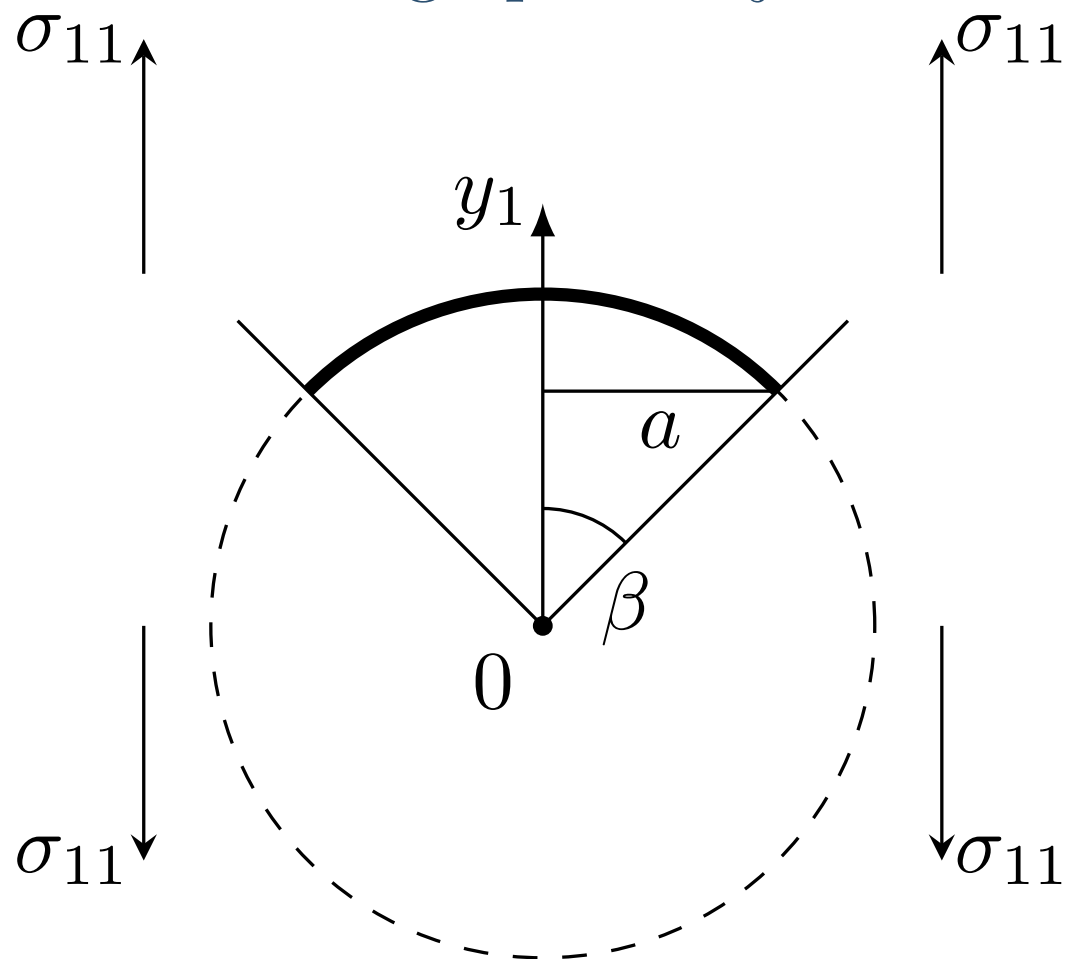
Sekcja C

Grafika 2

❖ Kolejny slajd  
będzie bez tytułu  
slajdu, ale z  
grafiką



Jego przekrój



KONIEC!

