## KATY EULERA

Program służy do wizualizacji kątow Eulera w przestrzeni.

W pola w prawym gornym rogu należy wpisac kąty i wcisnąc **Play**, wykona się animacja.

Play/Pause – pauzuje/wznawia program (pauzuje również pauze miedzy obrotami, wiec po zapauzowaniu w trakcie pauzy i

wznowieniu kontynuuje pauze zanim przejdzie do

kolejnej rotacji)

**Powtórz** - powtarza sekwencję dla zadanych kątów

Reset - zeruje do wartości początkowych

**Opcje** – wybor kombinacji rotacji, domyślnie Z-Y'-Z''.

- Wybór czy pokazywac płaszczyzny obrotów.

 predkości obrotów zależą od ustawionego czasu obrotu, dlatego dla malych kątów obroty są bardzo wolne

Ustawienia – opcje myszy itp.

**Sterowanie** - środkowy przycisk myszy - obracanie,

- scroll - zoom In/Out,

- prawy przycisk przesuwanie układu po ekranie

 srodkowy przycisk przywraca układ do centrum jak się nam zgubi podczas przesuwania (latwo jak za duza prędkość przesuwu)

## Inne:

• kolory osi XYZ - RGB

uwagi i błędy zgłaszać na zielonyeufor@gmail.com