

**Imię i nazwisko dyplomanta:**

**Numer albumu:**

**Kierunek studiów:** Informatyka

**Rodzaj studiów:** Stacjonarne / Niestacjonarne

**Praca dyplomowa**

**Temat pracy:** System Rozpoznawania Przemocy

**Temat pracy w jeżyku angielskimi:** Violent Recognition System

**Opiekun pracy:** prof. dr hab. Marek Bednarczyk

**Wykonawcy:** Benedykt Kościński

Jakub Kulaszewicz

Mateusz Chodyna

Ola Piętka

**Streszczenie:**

**Oświadczenie autora pracy dyplomowej**

Świadom/a odpowiedzialności prawnej oświadczam, że niniejszą pracę dyplomową w zakresie przeze mnie przedstawionym wykonałem/am samodzielnie i nie zawiera ona treści uzyskanych w sposób niezgodny z obowiązującymi przepisami.

Oświadczam również, że praca w przedstawionym przeze mnie zakresie nie była wcześniej przedmiotem procedur związanych z uzyskaniem tytułu ukończenia studiów wyższych.

Oświadczam ponadto, że niniejsza wersja pracy dyplomowej jest identyczna z załączoną wersją elektroniczną.



**Karta dyplomowego projektu inżynierskiego**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Temat projektu:***  *System Rozpoznawania Przemocy*  *(ang. Violent Recognition System)* | | ***Akronim:***  *VRS* |  |
| ***Data ustalenia tematu:*** *02.03.2019* |  |
| ***Opiekun:*** *prof. dr hab. Marek Bednarczyk* | ***Konsultanci:***  ***Firma:*** | *1. Stanisław Szejko*  *PJATK* |  |
| ***Cele projektu*** *(co chcemy osiągnąć):* | | | |
| ***Rezultaty projektu*** *(oczekiwane produkty lub usługi):* | | | |
| ***Miary sukcesu****:* | | | |
| ***Ograniczenia****:* | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Wykonawcy*** | ***Numer albumu*** | ***Specjalizacja*** | ***Tryb studiów:*** |
| *Benedykt Kościński* | *s17472* | *Sztuczna inteligencja* | *stacjonarne* |
| *Jakub Kulaszewicz* | *s17838* | *Sztuczna inteligencja* | *stacjonarne* |
| *Mateusz Chodyna* | *s17606* | *Aplikacje internetowe* | *niestacjonarne* |
| *Ola Piętka* | *s17611* | *Sztuczna inteligencja* | *stacjonarne* |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Data ukończenia projektu:*** | ***Recenzent:*** |

Spis treści

[1. Wstęp 4](#_Toc56015432)

[1.1. II poziom 4](#_Toc56015433)

[1.1.1. III poziom 4](#_Toc56015434)

[2. Rozdział pierwszy 4](#_Toc56015435)

[2.1. Podrozdział 1 4](#_Toc56015436)

[2.2. Podrozdział 2 4](#_Toc56015437)

[3. Wstęp 4](#_Toc56015438)

[4. Rozdział drugi 5](#_Toc56015439)

[5. Trzeci 5](#_Toc56015440)

[5.1. Pod 5](#_Toc56015441)

[5.1.1. 5](#_Toc56015442)

# Wstęp

## II poziom

### III poziom

#### IV poziom

##### V poziom

###### VI poziom

# Rozdział pierwszy

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Proin nisl libero, sollicitudin nec erat eget, sollicitudin cursus mi. Phasellus commodo sodales felis vitae sollicitudin. Duis aliquet lorem nec nunc euismod, sed vulputate justo tincidunt. Mauris rutrum vulputate dignissim i Aenean suscipit dolor id consequat condimentum. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Phasellus elementum augue eu orci aliquam gravida. In hac habitasse platea dictumst.

## Podrozdział 1

## Podrozdział 2



Rysunek 2.2 Podpis

# Wstęp

Etiam ornare erat magna, molestie finibus libero efficitur sed. Fusce vitae porttitor mi. Vestibulum non suscipit sapien. Donec et erat sit amet erat maximus venenatis vitae in sem. In purus sed consequat iaculis. Nulla facilisi. Ut tempor convallis feugiat. Duis efficitur placerat blandit. Donec nec nisi velit. Ala lubi kota I kota alo alo a i cyk.

# Rozdział drugi

Etiam ornare erat magna, molestie finibus libero efficitur sed. Fusce vitae porttitor mi. Vestibulum non suscipit sapien. Donec et erat sit amet erat maximus venenatis vitae in sem. In porttitor risus id augue fringilla suscipit.

# Trzeci

## Pod

### 