# Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej Instytut Informatyki



# PROJEKT INŻYNIERSKI WYBÓR TEMATU

# Aplikacja webowa do optymalnego wyznaczania trasy.

wykonany przez:

# Krzysztof Kalisz

Nr albumu: 148798

χ,

## Arkadiusz Wieczorek

Nr albumu: 107240

&

### Szymon Gach

Nr albumu: 148814

pod opieką:

dr Roman Czapla

Kraków 2022

(ostatnia aktualizacja: 12:21:42, 2022-11-01)

# Spis treści

1	Into	nformacja na temat postępow prac nad projektem		
	1.1	Zespół	projektowy	1
	1.2	1.2 Zrealizowane zadania		1
	1.3	Opis zrealizowanych prac		
		1.3.1	Krzysztof Kalisz: Projekt graficzny aplikacji	1
		1.3.2	Arkadiusz Wieczorek:	1
		1.3.3	Szymon Gach:	1
	1.4	Załącz	niki	1
Li	teratı	ıra		2
-41				

# 1 Informacja na temat postępów prac nad projektem

# 1.1 Zespół projektowy

Krzysztof Kalisz - krzysztof.kalisz@student.up.krakow.pl
Arkadiusz Wieczorek - arkadiusz.wieczorek@student.up.krakow.pl
Szymon Gach - szymon.gach@student.up.krakow.pl

#### 1.2 Zrealizowane zadania

#### Krzysztof Kalisz

• Projekt graficzny aplikacji

#### Arkadiusz Wieczorek

•

#### Szymon Gach

•

#### 1.3 Opis zrealizowanych prac

#### 1.3.1 Krzysztof Kalisz: Projekt graficzny aplikacji

 $Przygotowałem\ projekt\ graficzny\ strony\ startowej\ aplikacji,\ korzystając\ z\ programu\ Adobe\ XD.$ 

#### 1.3.2 Arkadiusz Wieczorek:

Krótkie wyjaśnienie, opis lub odwołanie do załącznika.

#### 1.3.3 Szymon Gach:

Krótkie wyjaśnienie, opis lub odwołanie do załącznika.

# 1.4 Załączniki

Projekt graficzny strony starotwej aplikacji

# Literatura (jeżeli wymagana)