

# Dokumentacja aplikacji desktopowej na Windows

**Nazwa aplikacji:** PsychoApp.

*Zabezpieczono prawem autorskim.*

**Opis:** Aplikacja jest przeznaczona do wspierania zdrowia psychicznego ludzi młodych.

# **Technologie**

- .NET
- WPF
- Język programowania: C#

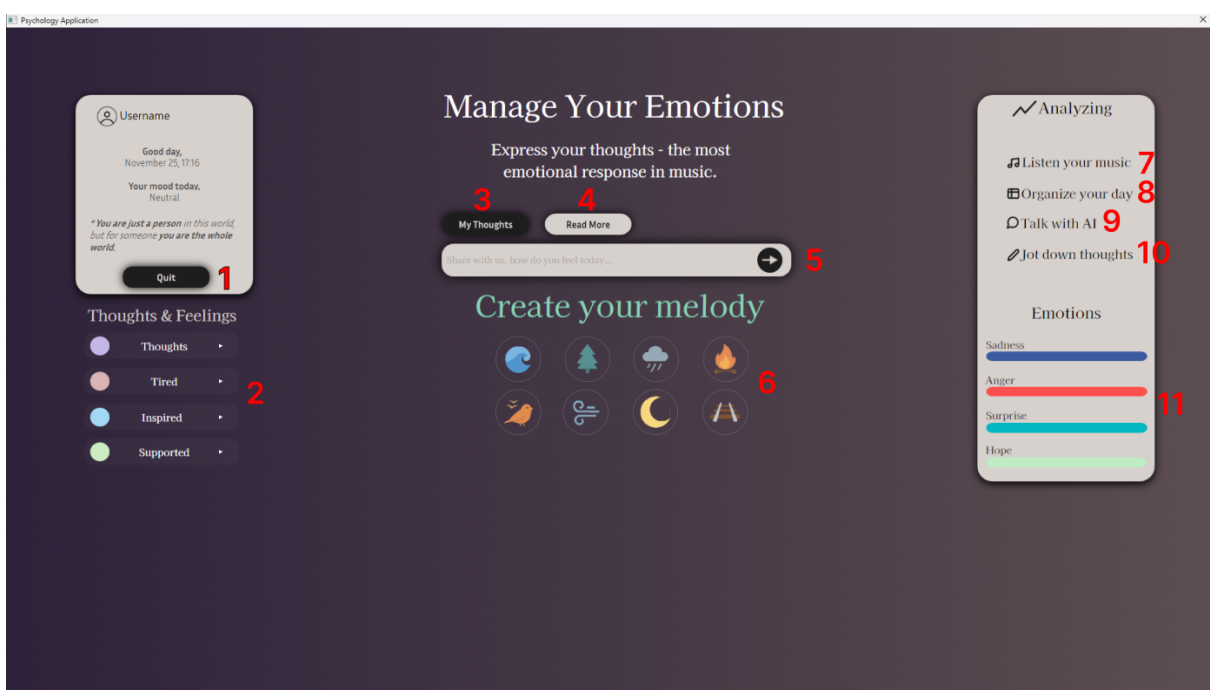
# **Instalacja**

- 1. Pobierz archiwum zip.**
- 2. Rozpakuj go.**
- 3. Uruchom plik PsychoApp.exe**

# Interfejs użytkownika (UI)

## Widok główny

(Cyfry odnoszą się do sekcji lub przycisków)



1 - Przycisk “Quit” - służy do zamknięcia aplikacji, który znajduje się w panelu użytkownika i pozwala zakończyć sesję.

2 - Blok kategorie “Thoughts & Feelings” z przyciskami - są listą dostępnych stanów emocjonalnych i myśli, którzy narysowane różnymi kolorami.

Funkcja: Przycisk Thoughts - po kliknięciu rozwija się, i przenosi do listy rozwijanej.

Inne przyciski nadają możliwość zobaczyć emocji z myśli.

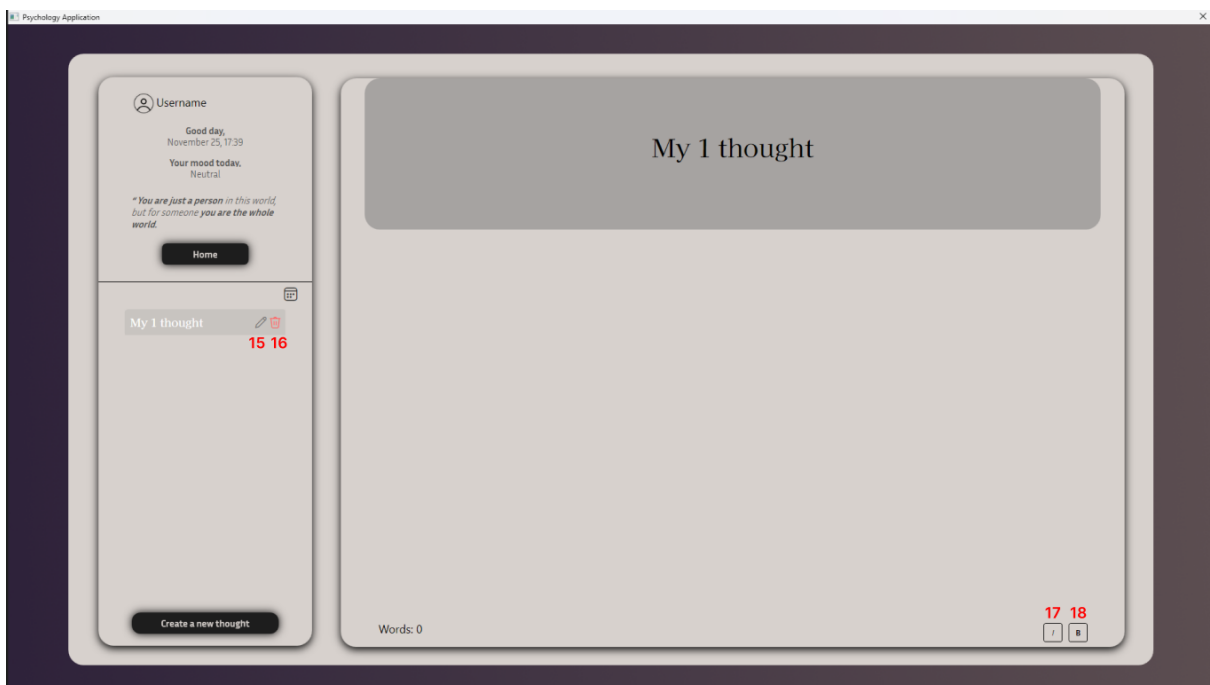
3 - Przycisk “My thoughts” - po kliknięciu rozwija się, i przenosi na panel prywatnych przemyśleń zapisanych przez użytkownika.



12 - Przycisk “Home” - po kliknięciu przenosi z powrotem do głównego ekranu apki.

13 - Przycisk pod numerem 13 otwiera kalendarz w którym można wybierać datę i szukać kiedy była stworzona myśl.

14 - Przycisk “Create a new Thought” - po kliknięciu tworzy nową myśl.

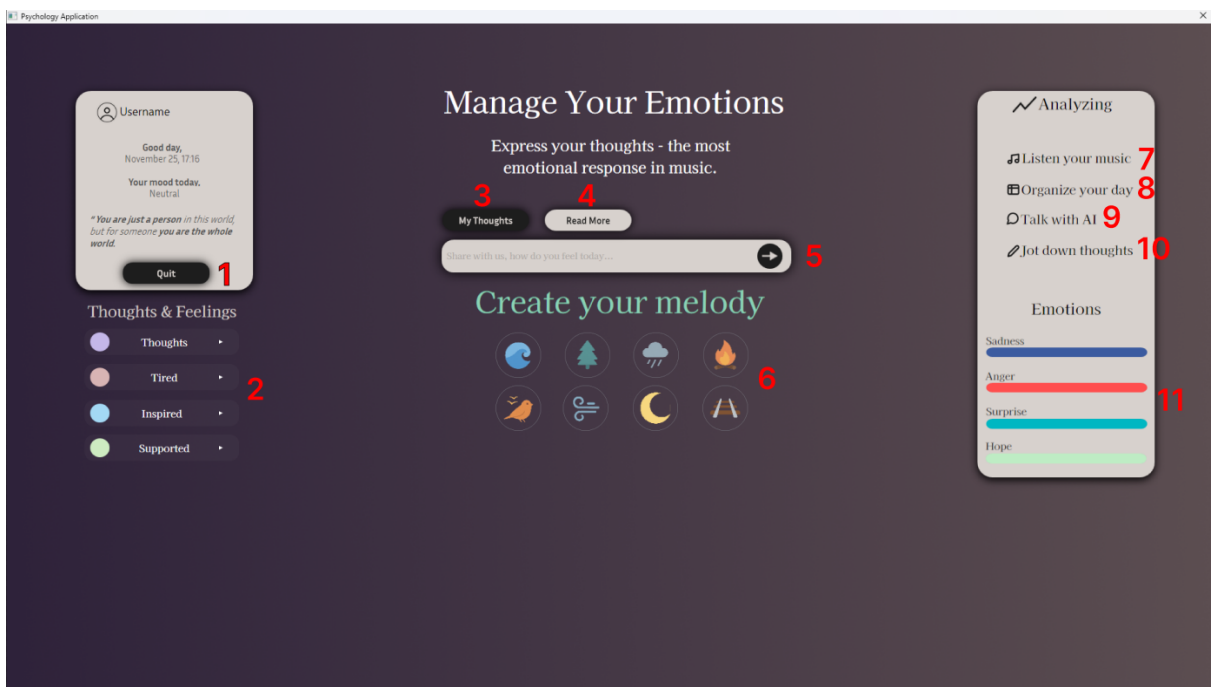


**15 - Przycisk “Edit”** - po kliknięciu pozwala na edytowanie nagłówka i tekstu.

**16 - Przycisk “Usuń”** - po kliknięciu usuwa myśli.

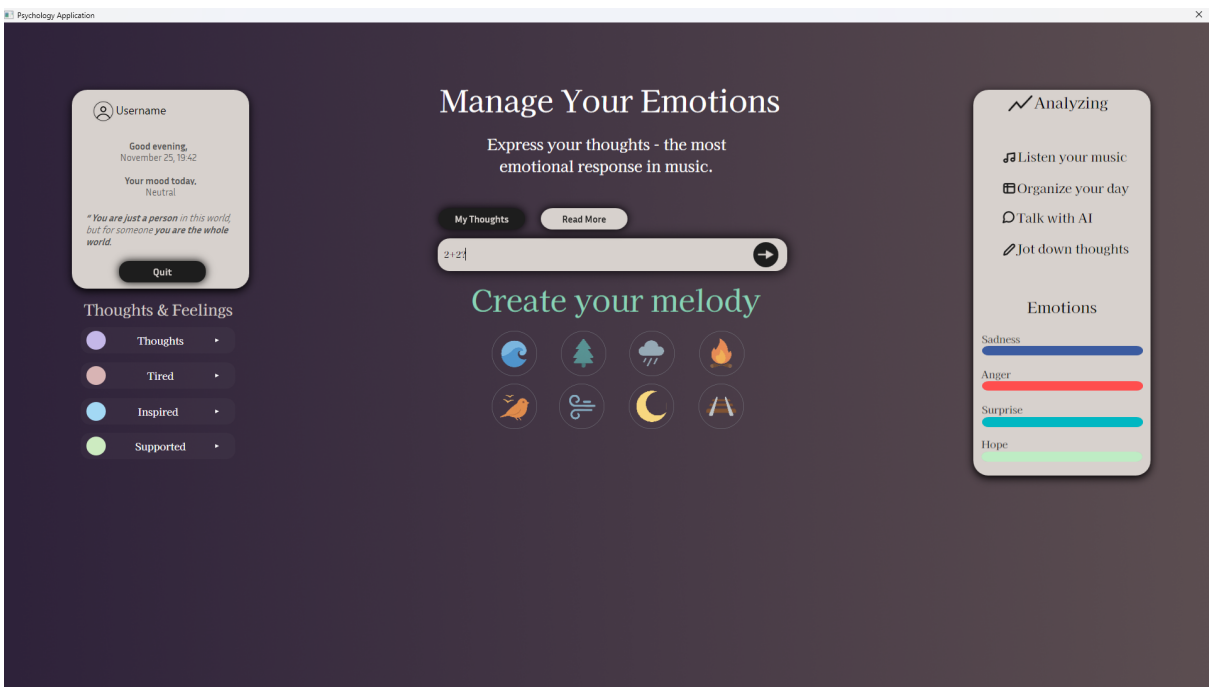
**17 - Przycisk “Kursywa”** - po kliknięciu zmienia styl tekstu na kursywę.

**18 - Przycisk “Bold”** - po kliknięciu zmienia styl tekstu na pogrubiony.



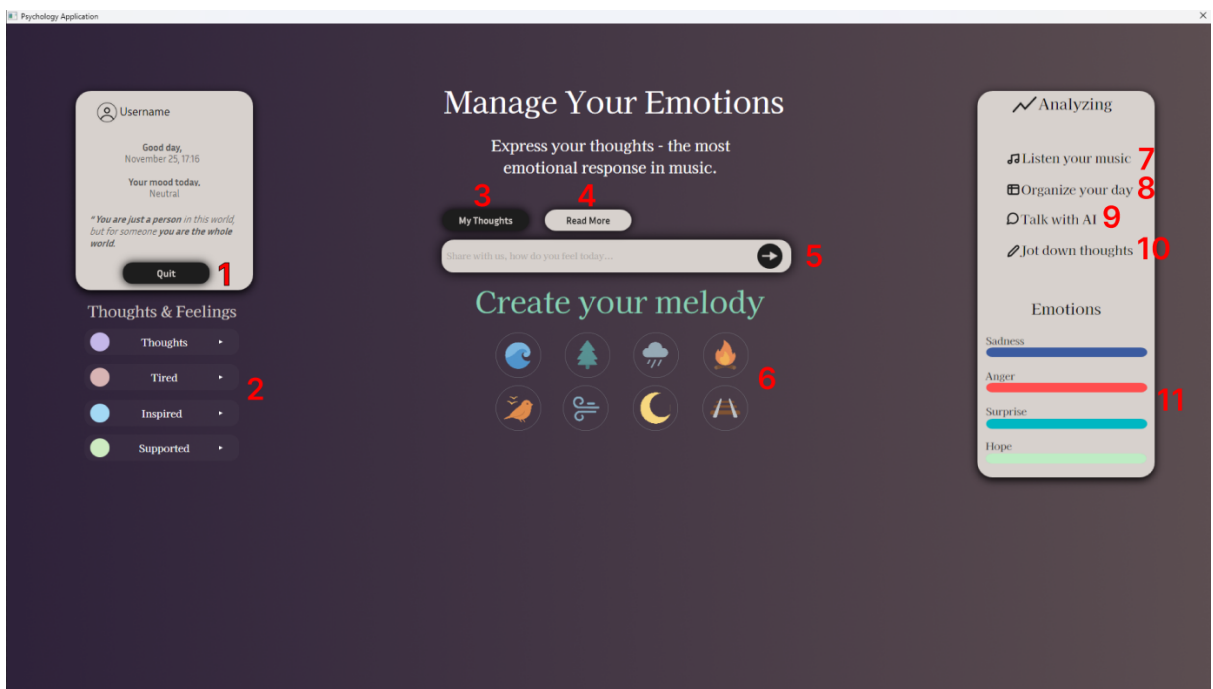
4 - Przycisk “Read More” - po kliknięciu otwiera dokumentację.

5 - Sekcja “Input” - po wpisaniu w pole jest możliwość konwersacji z czatem.

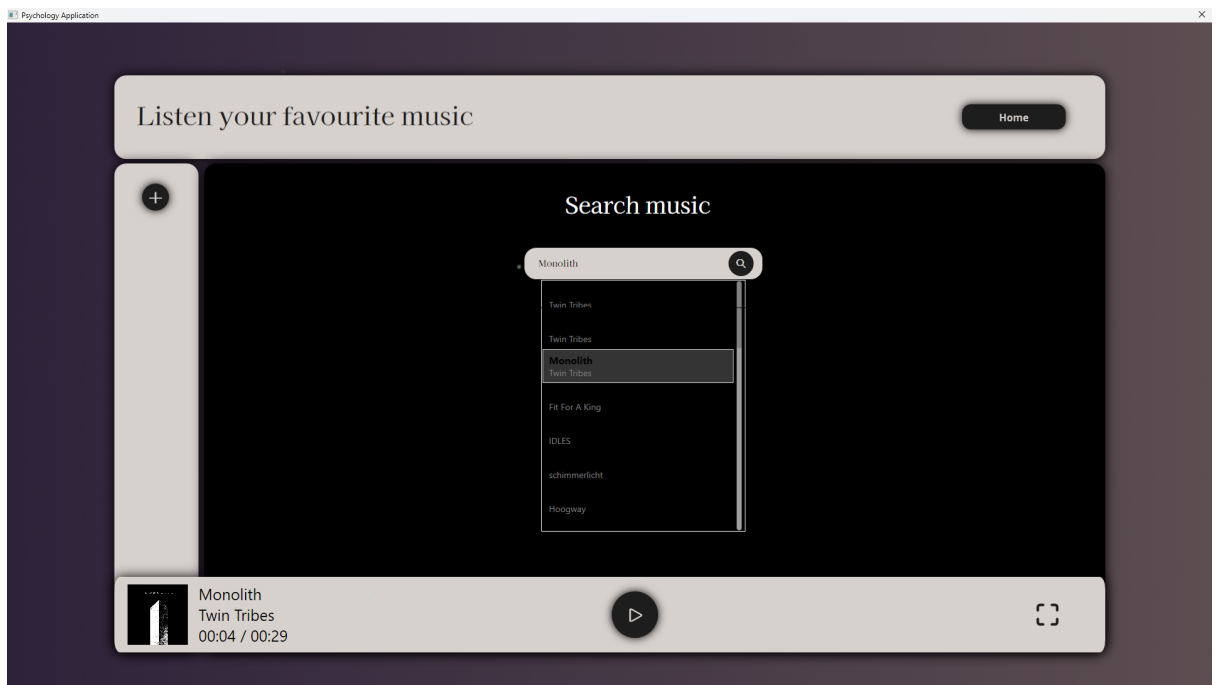


Po wpisaniu tekstu i kliknięciu na strzałkę użytkownika przerzuca na konwersacje z czatem, gdzie użytkownik może zadać model AI jakiekolwiek pytania związane z psychologią.





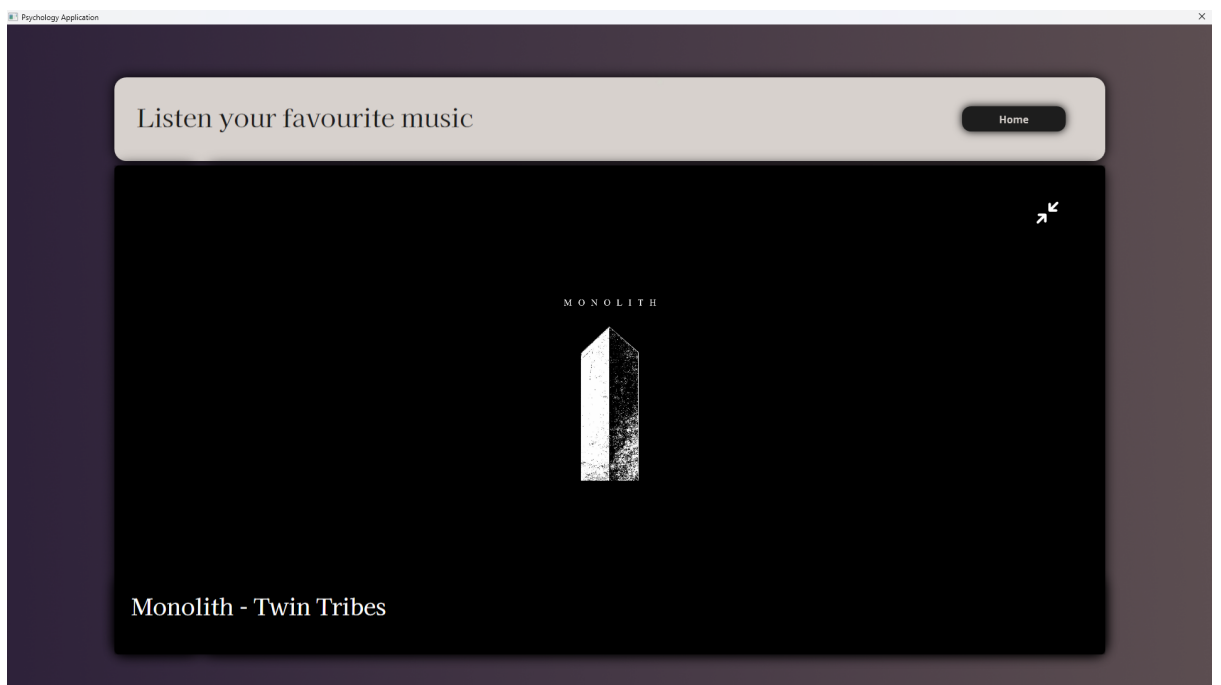
7 - Przycisk “Listen your music” po kliknięciu przenosi użytkownika na sekcje z polem do wyszukiwania muzyki i umożliwia odsłuchiwanie aktualnej kompozycji relaksacyjnej.

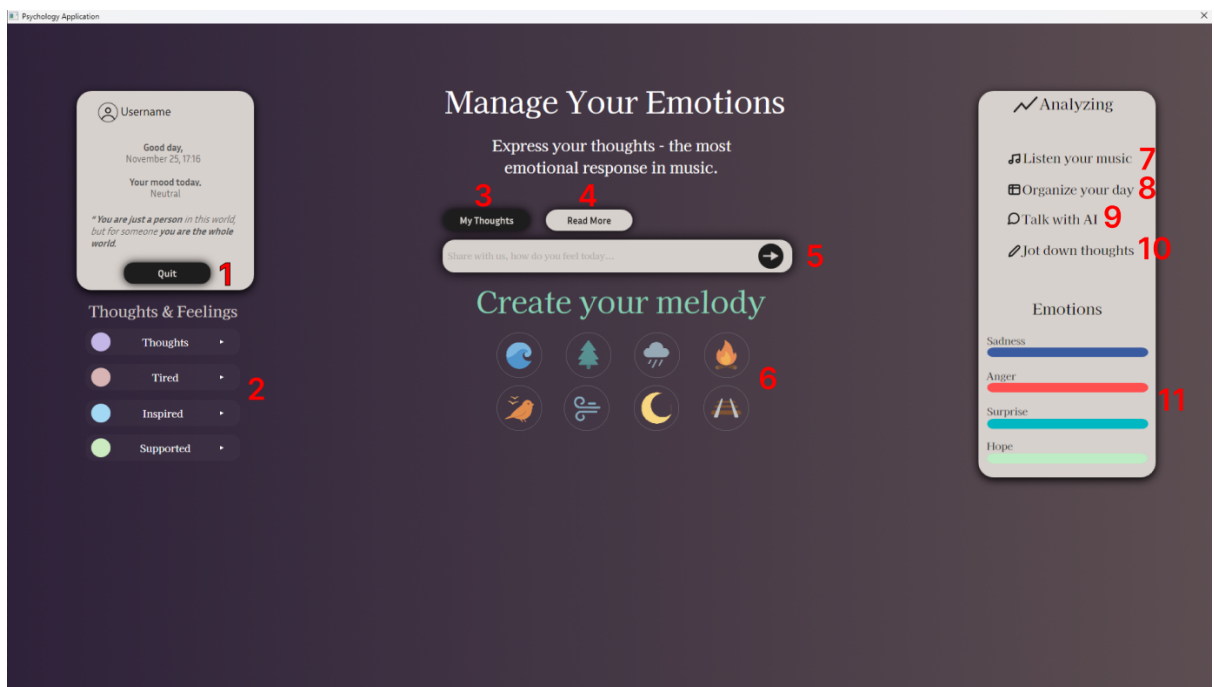


Po wpisaniu dowolnej muzyki, którą szuka użytkownik, API DEEZER proponuje wiele kompozycji z których user może wybrać najbardziej pasującą dla niego.

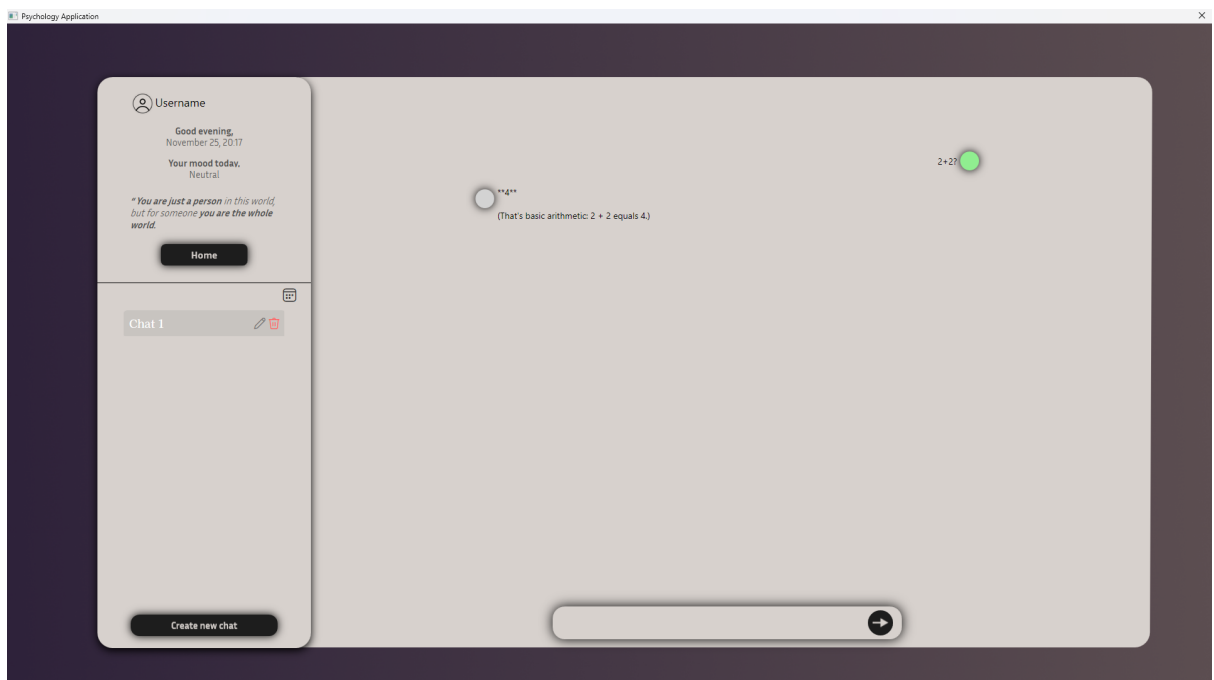
Kiedy użytkownik naciska na przycisk powiększenie, baner z muzyką jest na pierwszym planie, także da się zatrzymać muzykę i dalej słuchać kompozycję.

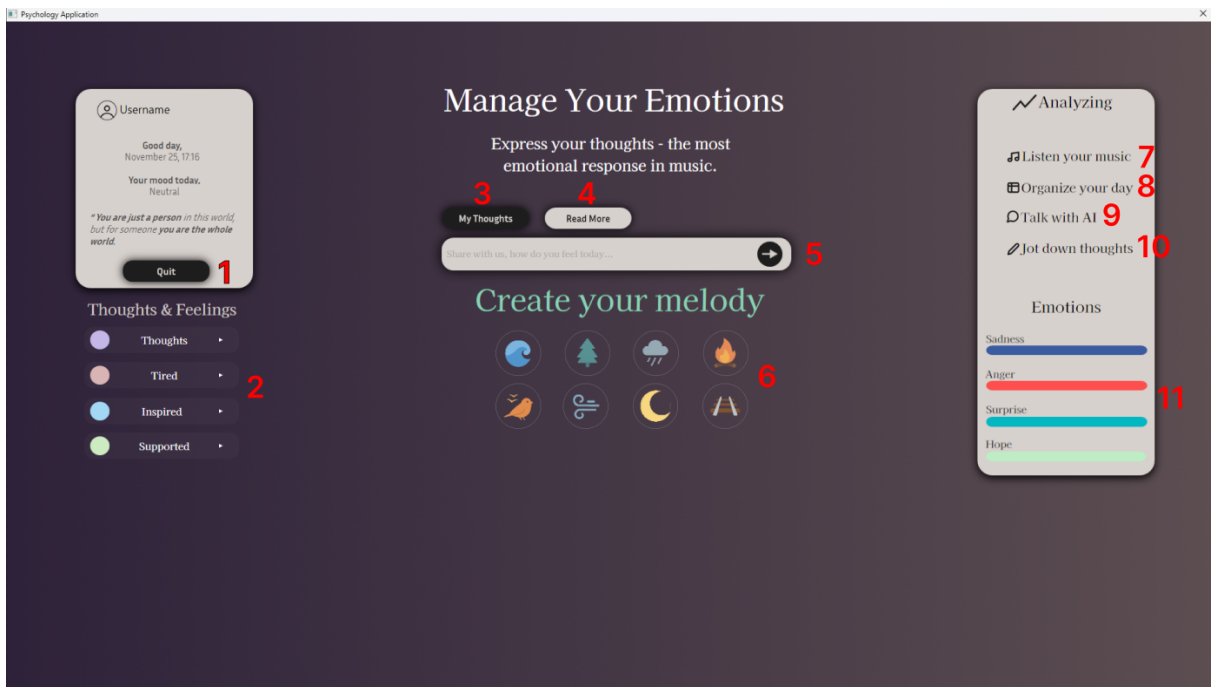
Kompozycji ograniczają się 30-ma sekundami.





**9 - Przycisk “Talk with AI” po kliknięciu przenosi użytkownika do konwersacji z czatem i pamięta o wszystkich czatach, na temat których użytkownik konwersował wcześniej.**





**10 - Przycisk “Jot down thoughts” po kliknięciu przenosi użytkownika na sekcję z myślami, gdzie można tworzyć nowe, usuwać stare, zmieniać nazwy i edytować myśli już utworzone.**

