|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa: | Wybór budynku |
| Twórca: | Krystian Dziewa |
| Poziom ważności: | Średni |
| Typ przypadku użycia: | Ogólny |
| Aktorzy: | Użytkownik |
| Krótki opis: | Użytkownik wybiera nazwę interesującego budynku. |
| Warunki wstępne: | Użytkownik musi przejść do panelu wyświetlania mapy budynku. |
| Warunki końcowe: | Zmiana aktualnie wybranego budynku. |
| Główny przepływ zdarzeń: | 1. Użytkownik wybiera panel wyświetlania mapy budynku. 2. Użytkownik wybiera z listy dostępnych budynków ten który go interesuje. |
| Alternatywne przepływy zdarzeń: | Brak |
| Specjalne wymagania: | Brak |
| Notatki i kwestie: | brak |

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa: | Wybór piętra |
| Twórca: | Krystian Dziewa |
| Poziom ważności: | Średni |
| Typ przypadku użycia: | Ogólny |
| Aktorzy: | Użytkownik |
| Krótki opis: | Użytkownik wybiera piętro interesującego budynku. |
| Warunki wstępne: | Użytkownik musi przejść do panelu wyświetlania mapy budynku i wybrać interesujący budynek. |
| Warunki końcowe: | Zmiana aktualnie wybranego piętra budynku. |
| Główny przepływ zdarzeń: | 1. Użytkownik wybiera panel wyświetlania mapy budynku. 2. Użytkownik wybiera nazwę budynku. 3. Użytkownik wybiera piętro z listy dostępnych dla danego budynku |
| Alternatywne przepływy zdarzeń: | Brak |
| Specjalne wymagania: | Aktywny wybór budynku przy pomocy funkcjonalności „Wybór budynku” |
| Notatki i kwestie: | brak |

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa: | Prezentacja mapy konkretnego pietra |
| Twórca: | Krystian Dziewa |
| Poziom ważności: | Średni |
| Typ przypadku użycia: | Ogólny |
| Aktorzy: | Użytkownik |
| Krótki opis: | System prezentuje użytkownikowi mapę aktywnego piętra budynku. |
| Warunki wstępne: | Użytkownik musi przejść do panelu wyświetlania mapy budynku i wybrać interesujący budynek i piętro. |
| Warunki końcowe: | Wyświetlenie mapy piętra. |
| Główny przepływ zdarzeń: | 1. Użytkownik wybiera panel wyświetlania mapy budynku. 2. Użytkownik wybiera nazwę budynku oraz piętro. 3. Mapa piętra zostaje zaprezentowana użytkownikowi przez system. |
| Alternatywne przepływy zdarzeń: | Brak |
| Specjalne wymagania: | Aktywny wybór budynku przy pomocy funkcjonalności „Wybór budynku” oraz aktywny wybór piętra przy pomocy funkcjonalności „Wybór piętra” |
| Notatki i kwestie: | brak |

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa: | Wyświetlanie sal |
| Twórca: | Krystian Dziewa |
| Poziom ważności: | Średni |
| Typ przypadku użycia: | Ogólny |
| Aktorzy: | Użytkownik |
| Krótki opis: | System prezentuje użytkownikowi sale znajdujące się na aktualnej mapie budynku. |
| Warunki wstępne: | Wybrana mapa piętra. |
| Warunki końcowe: | Wyświetlenie lokalizacji sal. |
| Główny przepływ zdarzeń: | 1. System prezentuje pozycję sal na mapie piętra. |
| Alternatywne przepływy zdarzeń: | Brak |
| Specjalne wymagania: | Uprzednie wykorzystanie funkcji „Prezentacja mapy konkretnego piętra” |
| Notatki i kwestie: | brak |

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa: | Wyświetlanie ścieżek |
| Twórca: | Krystian Dziewa |
| Poziom ważności: | Średni |
| Typ przypadku użycia: | Ogólny |
| Aktorzy: | Użytkownik |
| Krótki opis: | System prezentuje użytkownikowi dostępne ścieżki znajdujące się na aktualnej mapie budynku. |
| Warunki wstępne: | Wybrana mapa piętra. |
| Warunki końcowe: | Wyświetlenie lokalizacji sal. |
| Główny przepływ zdarzeń: | 1. System prezentuje pozycję ścieżek między poszczególnymi punktami na mapie piętra. |
| Alternatywne przepływy zdarzeń: | Brak |
| Specjalne wymagania: | Uprzednie wykorzystanie funkcji „Prezentacja mapy konkretnego piętra” |
| Notatki i kwestie: | brak |