**Upload Content**

1. **Actors:**

Content Creator, Administrator, License System

1. **Short Description:**

Upload film content with or without licensing.

1. **Initial Condition:**

The actor should be logged in on his account with content creator or administrator privileges.

1. **Main flow:** 
   1. The use case starts when the User as Content Creator or Administrator runs the upload content function.
   2. The user fills all needed information into input fields and attaches a file to upload. Document fields below:
      * Title\*
      * Category\*
      * Description
      * Snapshot\*
      * Movie content\*
   3. The Streaming System returns information about the uploaded content result.
   4. End of use case
2. **Alternate flow:** 
   1. **Upload error:**
3. If in step 3 of the main flow, the system returns an error related to input data during the upload process the user is notified of the issue,
4. The user is prompted to correct the specific problem,
5. Go back to step 2 of the main flow
6. **End Conditions (Post-Conditions):**
   1. **Successful Upload**

* The content has been successfully uploaded to the system and is stored correctly in the content repository,
* The Content Creator or Administrator receives confirmation that the upload process has been completed successfully

1. **Extension Points:**
   1. Issue License (as an extension of "Upload Content" if content requires a license):
2. The system initiates the "Issue License" use case if a license is required.
3. The streaming system triggers an external license system to generate a license for the content and store it in the license repository,
4. The extension point ends when the license is successfully associated with the content
5. **Special requirements:**

* Security & Compliance: Ensure uploaded content complies with copyright laws; include malware scanning.
* Data Validation: Mandatory fields (marked with \*) must be validated for completeness and format.
* File Specifications: Adhere to platform-specific size and format restrictions for uploaded files.
* Moderation & Duplication: Content undergoes moderation and duplication checks to maintain quality and uniqueness.

REVIEW: (TODO: Przenieś do excela!!!)

Aktorzy: Upewnij się, że rolę „Administrator” należy uwzględnić tylko wtedy, gdy jego udział jest niezbędny. Jeśli działania administratora i twórcy treści są identyczne w kontekście tego przypadku użycia, możesz wspomnieć o tym jako o dodatkowej informacji, nie jako o oddzielnym akcie.

\*DONE

Krótki opis: Warto dodać, dlaczego treść może być przesyłana bez licencji. To pomoże w zrozumieniu kontekstu biznesowego i prawego. \*TODO

Warunek początkowy: Wyraźnie określ, że użytkownik musi być zalogowany na odpowiedni typ konta, tj. konto twórcy treści lub konto administratora. \*DONE

Główny przepływ: Wydziel kroki dotyczące weryfikacji i ewentualnego dodawania licencji do treści. Ponieważ to istotna część procesu, warto ją podkreślić już w głównym przepływie, nawet jeśli szczegóły są opisane w punkcie o rozszerzeniach. \*DROPPED

Przepływ alternatywny: Dobrze opisany, ale warto byłoby jeszcze rozwinąć potencjalne błędy (np. problem z siecią, niewystarczająca przestrzeń dyskowa), aby ułatwić przygotowanie scenariuszy testowych. \*DROPPED (Bardziej szczegółowe informacje będą zawarte w wymaganiach funkcjonalnych)

Warunki końcowe: Jasno opisują, co jest oczekiwane po zakończonym przypadku użycia, ale możesz również wspomnieć o aktualizacji statusu treści (np. oczekiwanie na akceptację, dostępność od razu itp.). \*TODO

Punkty rozszerzenia: Dobrze określone, jednak rozważ dokładniejsze opisanie procesu wydawania licencji, zwłaszcza jeśli jest to część złożonego przepływu pracy z wieloma zależnościami. \*TODO

Wymagania specjalne: Zaznaczone pola jako wymagane są dobre, ale możesz rozważyć dodanie wymagań dotyczących formatów plików, limitów rozmiaru i innych technicznych ograniczeń. \*DONE

Bezpieczeństwo i Zgodność: To, że nie ma tu wzmianki o bezpieczeństwie i zgodności, może być przeoczeniem. Warto dodać wymogi bezpieczeństwa dla procesu przesyłania treści, zwłaszcza w kontekście weryfikacji praw autorskich i licencji. \*TODO