

03. Czynności w grupie zadań

W systemie dLab istnieją czynności, które mogą być powiązane z grupą zadań. Takie powiązanie wymusza jednoczesną zmianę stanu dla danej czynności we wszystkich zadaniach w grupie zadań - nie może np. dojść do sytuacji, w której jedno zadanie ma czynność w stanie "Wykonana", a drugie w stanie "Do wykonania".

Klocek

Z grupą zadań typu *klocek introligatorski* powiązana jest czynność "Przygotowanie plików matek". Taka grupa zadań jest grupą jednolitą, tzn. z punktu widzenia grupy zadań czynności z nią powiązane należy traktować jako wspólne dla wszystkich zadań należących do grupy, a wykonywanie takich czynności należy zawsze rozpatrywać w kontekście całej grupy zadań. Czynność "Przygotowanie plików matek" posiada zatem te same wartości parametrów dla wszystkich zadań z klocka, tego samego wykonawcę, ten sam stan oraz jeden wspólny zbiór powiązanych z czynnością plików, a wszelkie zmiany tej czynności w jednym zadaniu są automatycznie propagowane do pozostałych. Wspólny stan w praktyce oznacza, że nie ma możliwości wykonania takiej czynności w jednym zadaniu z klocka i odmowy jej wykonania w innym.

Pomijając fakt automatycznego propagowania zmian do czynności z pozostałych zadań z klocka, wykonywanie "Przygotowania plików matek" przebiega normalnie i nie wymaga żadnych dodatkowych kroków ze strony użytkownika.

Lista przewozowa

Z *listą przewozową* powiązane są cztery czynności:

- Wysłanie publikacji do pracowni digitalizacji,
- Przyjęcie publikacji w pracowni digitalizacji,
- Zwrot publikacji z pracowni digitalizacji,
- Przyjęcie zwrotu publikacji z pracowni digitalizacji.

Lista przewozowa nie jest grupą jednolitą, nie wymusza w związku z tym tego samego stanu czynności dla wszystkich zadań z grupy. Wymagane jedynie jest, aby taka czynność we wszystkich zadaniach z listy była na tym samym etapie przetwarzania, tzn. oczekująca na inne czynności, oczekująca na reakcję ze strony użytkownika, oczekująca na zatwierdzenie przez nadzorującego lub zakończona. W praktyce oznacza to, że wykonując czynność w jednym zadaniu musimy jednocześnie podać, co system dLab ma zrobić z tą czynnością w pozostałych zadaniach.

W tym celu na widoku szczegółowym czynności pojawia się dodatkowy element, określający zawartość *listy przewozowej*, z którą powiązana jest dana czynność:

Zalogowany: WA058-BZ

dLab

workflow

Zadania

Grupy zadań

Czynności do wykonania

Raporty

Wykonywanie czynności: Wysłanie publikacji do pracowni digitalizacji

Zmień status: Wykonano Odmówiono [<<-- Powrót do listy](#)

Nazwa zadania: WA058_317_K1181_Hist-pierwot-Dembows

Dotyczy publikacji: Hozer Leszek, Lasery

Wykonawca: WA058-redaktorzy

Status: Do wykonania

▼ Zadania w ramach grupy: lista przewozowa01

Formularze do druku:

- [drukuj wysłanie](#)
- [drukuj zwrot](#)

Uwzględnij	Nazwa	Typ
<input checked="" type="checkbox"/>	WA058_317_K1181_Hist-pierwot-Dembows	Zadanie
<input checked="" type="checkbox"/>	WA058_318_K1258_Kwiaty-wiosenne-Arct	Zadanie
<input checked="" type="checkbox"/>	WA058_319_K8963_Psycho-zoologia	Zadanie

Komentarze użytkowników

Historia

Komentuj

-- Brak wpisów --

Zadania niebędące częścią *klocka* są wymienione na liście indywidualnie. Zadania będące częścią *klocka* zastępuje pojedynczy wpis - jak wspomniano wcześniej, *klocek* jest grupą jednolitą, zatem czynności powiązane z grupami muszą dla wszystkich zawartych w nim zadań posiadać ten sam stan i być w efekcie traktowane jako jedna całość.

Przed skorzystaniem z przycisku wykonania czynności należy zaznaczyć, których zadań i/lub *klocków* to wykonanie będzie dotyczyć. Dana czynność zostanie wykonana w zadaniach/*klockach* zaznaczonych na liście, a w pozostałych otrzyma automatycznie stan "Odmowa wykonania". Wybierając zadania/*klocki* na liście wykonawca decyduje zatem, w których zadaniach wykonuje czynność, a w których odmawia jej wykonania. Skorzystanie z przycisku do odmowy wykonania powoduje odmowę wykonania czynności we wszystkich zadaniach i *klockach* na liście, niezależnie od tego, czy są zaznaczone, czy nie.