

## Terminy ostateczne

---

Możliwe jest dodanie do zadania terminu ostatecznego, które zakończy je i spowoduje przejście do nowego zadania (wskazanego za pomocą odpowiedniego połączenia na mapie procesu). Termin ostateczny dodaje się do zadania w oknie właściwości w zakładce Terminy ostateczne. Termin ostateczny posiada następujące właściwości:

- ✧ **Nazwa** – identyfikuje termin ostateczny
- ✧ **Wykonanie** – synchroniczne lub asynchroniczne, pozwala określić moment, w którym możliwe jest przejście do kolejnego zadania, dane zadanie może mieć tylko jeden synchroniczny termin ostateczny
- ✧ **Czas rozpoczęcia odliczania** – określa zmienną, względem której rozpoczyna się odliczanie czasu do osiągnięcia terminu ostatecznego. Do dyspozycji oprócz standardowych zmiennych procesu są także takie zmienne jak Czas uruchomienia zadania, Czas rozpoczęcia zadania, Czas rozpoczęcia procesu
- ✧ **Ilość** – określa ilość jednostek, jakie muszą upłynąć od czasu rozpoczęcia odliczania, żeby termin ostateczny został osiągnięty
- ✧ **Jednostka** – określa jednostkę czasu odliczaną do osiągnięcia terminu ostatecznego

Podczas definiowania terminu ostatecznego możliwe jest także podanie dowolnie złożonego wyrażenia obliczającego termin ostateczny.