

# 2.5.4. Kopírovat EA adresu

V EainfoportT3 je možnost nechat si zkopírovat cestu skrz repozitory tree až k příslušnému artefaktu.

Funkcionalita je dostupná v kontextovém menu pod symbolem 

» C# Model

**C# Class Model**

This Class diagram represents the MDA transform generated from the Abstract Class model PIM.

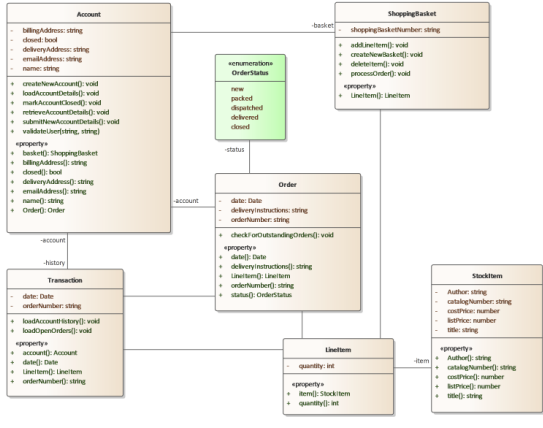
For more information on MDA transforms see:

MDA Transforms

This Class model can be forward engineered to produce C# code.

For more information on processes of code generation, reverse engineering of source code and synchronization between the source code and model - see:

Code Engineering



**Account**

- billingAddress: string
- closed: bool
- deliveryAddress: string
- emailAddress: string
- name: string
- createNewAccount(): void
- loadAccountDetails(): void
- markAccountClosed(): void
- retrieveAccountDetails(): void
- subscribeNewAccountDetails(): void
- unsubscribe(string, string): void

**ShoppingBasket**

- shoppingBasketNumber: string
- addNewItem(): void
- createNewBasket(): void
- deleteItem(): void
- processOrder(): void
- property: UserItem, UserItem

**OrderStatus**

- new product
- dispatched
- delivered
- closed

**Order**

- date: Date
- deliveryInstructions: string
- orderNumber: string
- checkOutOutstandingOrder(): void
- property: date(), date
- deliveryInstructions(): string
- UserItem, UserItem
- orderNumber(): string
- status: OrderStatus

**Transaction**

- date: Date
- orderNumber: string
- loadAccountHistory(): void
- loadOpenOrder(): void
- property: account(), Account
- date(): Date
- UserItem, UserItem
- orderNumber(): string

**UserItem**

- quantity: int
- item: StockItem
- property: item(), StockItem
- quantity(): int


**StockItem**

- Author: string
- catalogNumber: string
- costPrice: number
- batch: number
- title: string
- property: Author(): string
- catalogNumber(): string
- costPrice(): number
- batch(): number
- title(): string

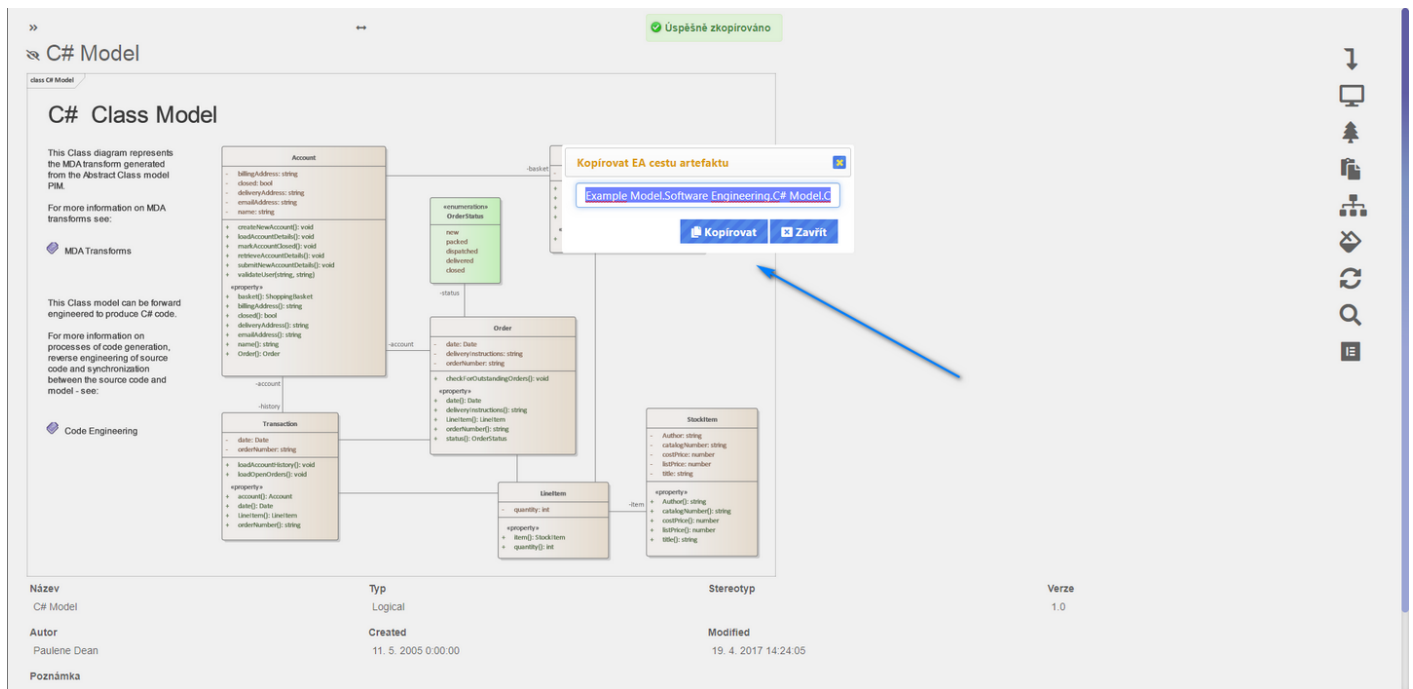
Název	Typ	Stereotyp	Verze
C# Model	Logical		1.0

Autor	Created	Modified
Paulene Dean	11. 5. 2005 0:00:00	19. 4. 2017 14:24:05

Poznámka

→ 

Po kliknutí na ikonku „Kopírovat EA adresu“ se objeví vyskakovací tabulka, kde uživatel může získat EA cestu k příslušnému artefaktu.



Uživatel po kliknutí na tlačítko „Kopírovat“, uloží EA cestu do schránky. Stejný způsob je označit celý řádek pomocí CTRL+A, zkopírovat pomocí CTRL+C do schránky. Následně stačí vložit EA cestu na příslušné místo pro vyhledávání podle EA cesty.

Revision #6

Created 28 April 2022 13:33:03

Updated 15 January 2024 10:17:52