

Integracja z systemem ENOVA (MySQL)

Wersja 0.9

Integrację kontrahentów należy wykonać poprzez panel Narzędzia > połączenia z systemami zew. Aby pojawiła się ta opcja należy najpierw Ustawić stałą SYNC_ACTIVE na 'NEW' (wartość tekstowa).

Jak dodać eksport dokumentu do XML

- Sprawdzamy czy w tabeli bs_connect_methods jest zarejestrowana metoda exportDocument. Jeśli nie ma to wykonujemy poleceni SQL

```
INSERT INTO bs_connect_methods (bscmm, label_, place_, dscrpt, prngrp, ctrcls, prior_)
VALUES ('exportDocument', 'Eksportuj dokument', 'DOCUMENT_PANEL', 'Opcja umożliwia
wyeksportowanie dokumentu do systemu zew.', 'Dokumenty', 'DOCUMENT', 7);
```

Dodajemy źródło wymiany danych poprzez menu Narzędzie -> Połączenia z systemami zew. -> Ikona na toolbarze Definicja źródeł wymiany danych

The screenshot shows a dialog box titled "Źródło wymiany danych". It contains four input fields with red information icons to their left:

- Nazwa:** ENOVA eksport dokumentu (XML)
- Typ:** CUSTOM_XML - Wymiana danych poprzez pliki XML (określ...)
- Ścieżka składu:** ./var/integration/enova/
- Klasa:** ENOVAXMLExchange

At the bottom right, there are two buttons: "Zapisz" (Save) and "Zamknij" (Close).

wypełniamy pola jak na obrazku.

Następnie przypisujemy konfigurację tej metody do naszego połączenia oraz źródła wymiany danych poprzez poleceni SQL

```
INSERT INTO bs_connect_settings(
    bsysid, bscmid, bsdsid)
VALUES ({identyfikator połączenia}, {id metody z bs_connect_methods dla exportDocument}, {id utworzonego wcześniej źródła});
```

Eksport jest wykonywany obecnie tylko poprzez komendę workflow Eksportuj do systemu zew. z określeniem parametru bsysid - identyfikatora połączenia.