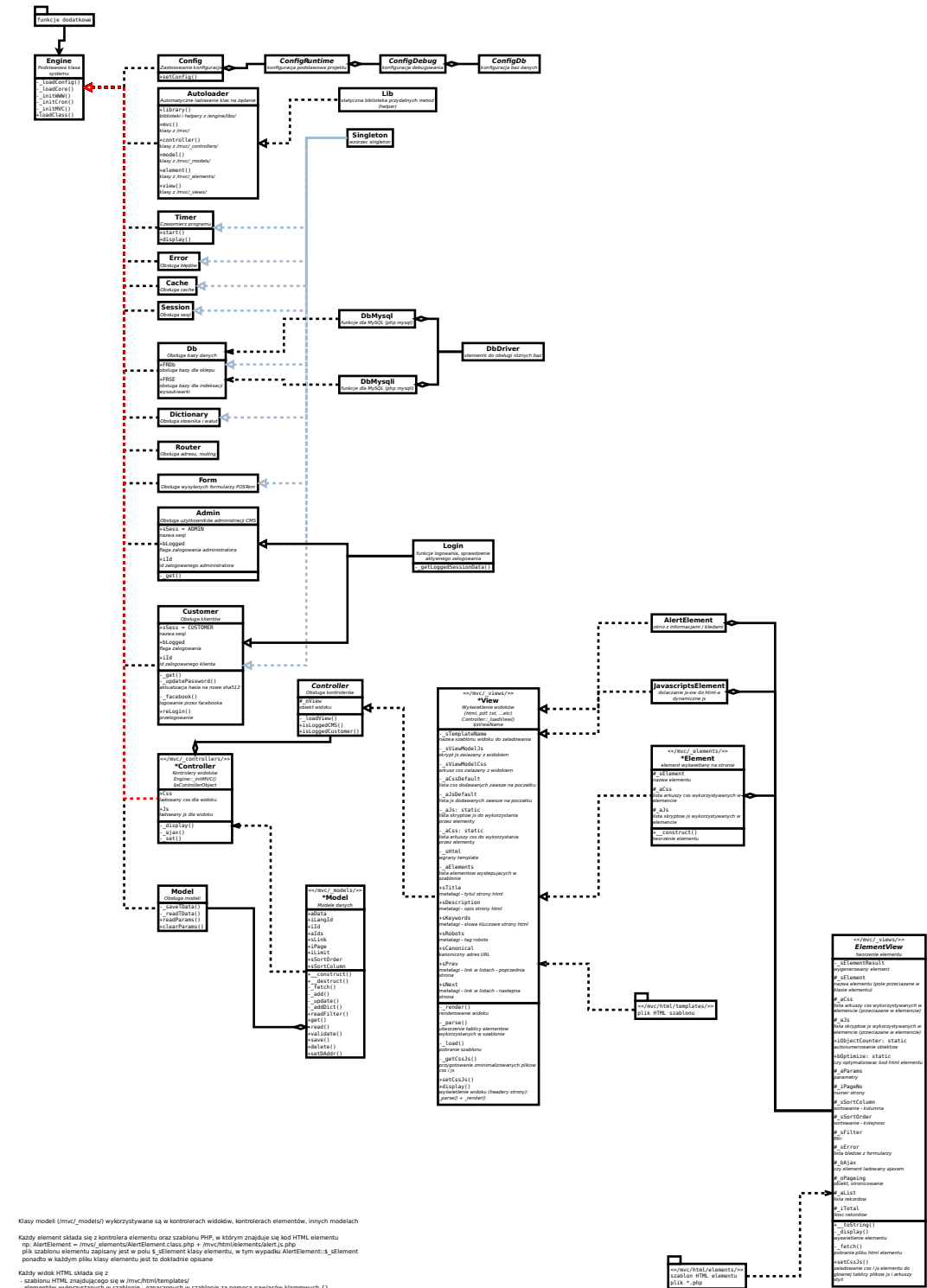


Model silnika CreoEngine



Klasy modeli (mvvc_modeli) wykorzystywane są w kontrolerach widoków, kontrolerach elementów, innych modelach

Każdy element składa się z kontrolera elementu oraz szablonu HTML. W którym znajduje się kod HTML elementu np. `AlertElement = mvvc_elementuAlertElement.class.php + mvvc_htmlElementAlertElement.php` plik szablonu elementu zapisany jest w polu `$element` klasy elementu, w tym wypadku `AlertElement::element` ponadto w każdym pliku klasy elementu jest to dokładnie opisane

Każdy widok HTML składa się z:
- szablonu HTML, znajdującego się w `mvvc_htmltemplates/`
- elementów wykorzystanych w szablonie - oznaczonych w szablonie za pomocą nawiasów klamrowych (
- kontrolera widoku `mvvc_controller/`
- klasy widoku `mvvc_view/html.viewclass.php`

Informacje o szablonie (`mvvc_htmltemplates/`), kontrolerze (`mvvc_controller/`) i widoku jaki ma być wykorzystany (`mvvc_views/`) są zapisane i pobierane z bazy tabeli `element`, pole `element.view`, `element.controller`, `element.template_name` Metoda kontrolera widoku, która ma zostać wywołana podczas uruchamiania danego widoku lub akcji jest zapisana w `element.controller_action`