Projekt KBD2 – etap 2

Kwiecień 2023				
Zespół nr				
Tytuł zadania				
Proszę pamiętać o sprawdzaniu które elementy projektu są wymagane, które zalecane, a które opcjonalne. Informacja ta znajduje się w tabeli w części "Zadanie i wymagania projektu" instrukcji do projektu.				
Zaprojektowana struktura danych				
Uwagi/wyjaśnienia				
Uwagi i wyjaśnienia do zrealizowanej struktury danych – jeśli potrzebne.				
Uwaga: teksty muszą się mieścić w widocznych ramkach!				
Wyzwalacze				
Opis celu i działania wyzwalaczy musi być zawarty w komentarzach do kodu wyzwalaczy umieszczonego w bazie danych. Wyzwalacze bez odpowiednich komentarzy zostaną uznane za nieistniejące!				
Użyte rozwiązania zaawansowane				
Zaprojektowane partycje, IOT, grona, tabele tymczasowe, rozwiązania relacyjno-obiektowe, XML itp.				
Tabele Użyte rozwiązanie				

 ${\bf Tabele}$

Użyte rozwiązanie

Perspektywy

Zaprojektowane perspektywy i zmaterializowane perspektywy.

Perspektywy

Cel istnienia

Inne rozwiązania

Inne godne opisu rozwiązania już zastosowane w strukturze danych

Planowane uzupełnienia struktury danych

Przetwarzanie danych w PL/SQL

Petle na kursorze, bulk bind itp.

Inne planowane rozwiązania

Inne, dopiero planowane rozwiązania uzupełniające strukturę danych.

Planowana aplikacja ApEx

Formularze

Planowane formularze do edycji danych. Dla formularzy master-detail podać nazwy obu tabel.

Nazwa i opis formularza

Użyte tabele

Raporty

Planowane raporty, wykresy i zapytania analityczne. W opisie podać typ raportu/zapytania (interaktywny, klasyczny, pivot, wykres itp.). Dla raportów $break\ group\ podać\ w$ opisie sposób łamania grup. Wymienić wszystkie tabele źródłowe.

Nazwa i opis raportu

Użyte tabele/perspektywy

٠.

7A T			
Nazwa	1	onis	raportu

Użyte tabele/perspektywy

Planowana wymiana danych

Eksport danych

Prosty eksport danych

Planowany eksport danych z SQL*Plus lub w aplikacji ApEx.

Opis eksportu

Użyte tabele/perspektywy

Eksport XML

Planowany eksport XML: zapytanie SQLX samodzielne lub w aplikacji. Jeśli planowane jest użycie schematu XML, przekształceń XSLT itp. należy to zawrzeć w opisie.

Opis eksportu XML

Użyte tabele/perspektywy

Import danych

D 1	import	1 1
Proctv	import	danych
LIUSUV	minori	uanven

Planowany import danych: SQL Loader lub w aplikacji ApEx.

Opis importu

Użyte tabele

Import XML

Planowany import XML (PL/SQL). Jeśli planowane jest użycie schematu XML, przekształceń XSLT itp. należy to zawrzeć w opisie.

Opis importu XML

Użyte tabele

Bezpośrednie użycie danych

Bezpośrednie użycie danych (przez API) w programie w wybranym języku lub w dokumencie Office.

Opis użycia

Użyte tabele/perspektywy

Uwagi i uzupełnienia		

Inne planowane użycia zaawansowanych cech Oracle

Harmonogramy, kolejki itd.