

Projekt – dokument w programie CarbonCAD, przedstawiający szkic/plan finalnego produktu, przeznaczonego do sprzedaży

Produkt – obiekt rynkowej wymiany oraz wszystko co może być oferowane na rynku (dobro materialne, usługa)

Raport – sprawozdanie z wykonania danych prac nad projektem

Zamówienie - polecenie dostarczenia danej części, potrzebnej do realizacji projektu wydane przez kierownika produkcji, kierowane do magazynu

Status zamówienia – aktualny stan realizacji zamówienia

Karta kontrolna – służy do kontrolowania postępów realizacji projektu, w celu zwiększenia wydajności produkcji oraz jakości wyrobów

Wydanie produktu – przekazanie produktu z magazynu do kierownika produkcji

Kompletowanie części – uzupełnianie brakujących części, potrzebnych do zrealizowania zlecenia

CarbonCAD – program do projektowania modeli produktów do sprzedaży

Wersja projektu – postać projektu, po wprowadzonych poprawkach

System kontroli wersji – oprogramowanie służące do pomocy programistom w łączeniu zmian w kodzie dokonanych w plikach przez wiele osób w różnym czasie

Commit – komenda w systemie kontroli wersji, która zatwierdza wprowadzone zmiany w lokalnym repozytorium

Tagowanie – funkcja w systemie kontroli wersji, która pozwala na etykietowanie konkretnych, ważnych miejsc w historii kodu

Marketing – dział, zajmujący się przygotowaniem ofert pod potrzeby konsumentów, ustaleniem wielkości produkcji oraz metod dystrybucji, sprzedaży i reklamy produktów

Produkcja – dział, zajmujący się wytwarzaniem finalnego produktu, zgodnego z zamówieniem

Kierownik produkcji – osoba zarządzająca i odpowiadająca za pracowników działu produkcji

Magazyn – dział, zajmujący się wydawaniem części potrzebnych do realizacji zamówienia

Kierownik magazynu - osoba zarządzająca i odpowiadająca za pracowników magazynu

Serwis – dział zajmujący się serwisem gwarancyjnym i pogwarancyjnym

Kierownik serwisu - osoba zarządzająca i odpowiadająca za pracowników serwisu

Konstruktor – osoba odpowiedzialna za nadzór nad projektem

JDBC – interfejs programowania umożliwiający niezależnym od platformy aplikacjom napisanym w języku Java porozumiewać się z bazami danych za pomocą języka SQL.

HTTP – protokół przesyłania dokumentów hipertekstowych