

PRACOWNIA PROGRAMÓW UŻYTKOWYCH

TECHNIK LOTNISKOWYCH SŁUŻB OPERACYJNYCH

Ćwiczenie	Temat	Załączniki
14	Lotnisko regionalne	

Wykonaj projekt lotniska regionalnego w programie Sweet Home 3D.
Przedstaw wstępny projekt na papierze A3 do zatwierdzenia.

Czas wykonania projektu 8h lekcyjnych

INSTRUKCJA DO ZADANIA:

1. Powierzchnia terminalu : 20000 m² w dowolnym układzie, 1 poziom.
z oknami. Opcjonalnie poziom 2.
2. Powierzchnia płyty parkingowej : 20000 m² , 3 stanowiska Cessna 172
3. Powierzchnia parkingu dla samochodów: 10000 m² (nieobowiązkowe)
4. Strefa ogólnodostępna z infrastrukturą dla pasażerów i pracowników terminalu.
 - pomieszczenie pracowników terminalu
 - sklep
 - punkt informacyjny dla pasażerów
 - toalety
 - kawiarnia/restauracja
 - miejsca do siedzenia dla pasażerów
 - pokój socjalny dla pracowników
5. Strefa bezpieczna z infrastrukturą dla pasażerów i pracowników terminalu
 - toalety
 - sklep
 - kawiarnia/restauracja
 - strefa VIP
 - miejsca do siedzenia
6. Uwzględnij inne elementy:
 - check-in
 - kontrola bezpieczeństwa
 - biura pracowników służb lotniskowych
 - pomieszczenia gospodarcze
7. W projekcie zastosuj:
 - różne kolory i tekstury powierzchni (podłogi, ściany)
 - oświetlenie obiektu
 - pojazdy (samochody i samoloty na płycie parkingowej)
 - wykonaj 4 dowolne zdjęcia wnętrza i 2 zdjęcia z lotu ptaka.
 - można wykorzystać inne elementy terminalu nie zawarte w instrukcji.