



Megrendelő:

Légiforgalmi és Repülőtéri Igazgatóság

Műszaki adatok:

20 cm vastag beton pályaszerkezet: 21.000 m²

35 cm vastag beton pályaszerkezet: 97.000 m²

Aszfalt pályaszerkezet: 3.800 m²

Földmunka: 120.000 m³

Gépállóhely: 14 db

Tervezés ideje: 1997-1998

Kivitelezés ideje: 1998

Szolgáltatások:

Térburkolat, út, és felfestési kiviteli terv és genplán készítése.

A Ferihegyi repülőtér 2B terminál épületeinek létesítése a forgalmi előtér bővítését igényelte. A forgalmi előtér tervezésekor a következő szempontokat vettük figyelembe:

- a meglévő terminál, utak, és térburkolatok helyszínrajzi és magassági kialakítása
- a meglévő közművek védelme illetve kiváltása
- az új épület alaprajzi elrendezésének, magassági kialakításának, és az előtérrel való kapcsolatának a figyelembe vétele
- 8 épületközei, és 6 külső gépállóhely elhelyezése
- gurulóutak, és szervízutak tervezése
- a repülőgépek, és a kiszolgáló járművek célszerű mozgatása és parkolása
- a tervezett közművek elhelyezése, és a tervezés összehangolása

Az építés ideje alatt a közvetlenül kapcsolódó 2A terminál folyamatos üzemelését biztosítani kellett.