



Megrendelő:
Légiforgalmi és Repülőtéri Igazgatóság

Műszaki adatok:
Térképezett terület: 1547 ha
Feldolgozott közműszakágak:

- csapadékvíz
- szennyvíz
- víz (ivóvíz, tüzivíz)
- távközlés (telefon, telemechanika)
- elektromos (kis- és nagyfeszültség, térvilágítás)
- távfűtés
- gáz (kis- és nagynyomású)
- olaj
- kerozin

Térképezett összközmű nyomvonalhossz: 417 km
Térképezett aknák, közműszerelvények: 10796 db

Tervezés ideje: 1998
Kivitelezés ideje: 1998 - 2000

Szolgáltatás:
Az elkészített digitális térkép a repülőtér műszaki információs adatbázisának részévé fejleszthető.

A Ferihegyi Repülőtér részletes rendezési tervének (RRT) elkészítéséhez szükséges volt egy a területet egységes formában ábrázoló, digitális térképmű elkészítésére.

A korábbi papíralapú térképek számítógépes feldolgozását az időközi változások geodéziai bemérésével kiegészítve, naprakész tervezési alaptérkép előállítása vált lehetségessé. Az alaptérképi tartalom mellett, a repülőtér kataszteri állapota is tisztázásra került.

A közmű tartalom előállítása során a felszíni létesítmények helyszínelés és bemérés után kerültek ábrázolásra. A felszín alatti nyomvonalak feltűntetése korábbi nyíltárkos bemérések eredményeinek digitális térképezésével, a papíralapú közműtérképek számítógépes feldolgozásával valamint a repülőtéri közmű üzemeltetők által szolgáltatott további adatok felhasználásával történt.