



Megrendelő:
Mohács Városi Kórház

Létesítési engedélyezési dokumentáció

Tervezési feladat:

A Mohács Városi Kórház területén emelt szinten létesített V. osztályú mentőhelikopter repülőtér létesítési engedélyezési tervének elkészítése.

A tervdokumentációban felhasználásra került az S-produkt Bt. tervei szerint Simity István építész tervező által a tárgyi létesítményre készített építészeti tervdokumentáció, továbbá az Ilija Bt. által készített statikai tervdokumentáció, és az UVATERV Zrt. földmérő mérnöke által készített geodéziai felmérés.

A fénytechnikai tervet az ON-AIR Kft. készítette.

Műszaki adatok:

TLOF:

17,70 m x 17,70 m területű, négyzet alakú, beton burkolatú terület

FATO:

a TLOF kialakításával egyező

Biztonsági sáv:

A FATO körül kialakított min. 4,15 m széles elméleti sáv (teljes méretét tekintve 26,01 m x 26,01 m)

Tervezési ideje: 2013.

Műszaki adatok:		
Mértékadó légijármű:	EC135 helikopter AS-350 Ecureuil	
Repülőtér osztálya	V. osztályú repülőtér	
Repülőtér vonatkozási pont (ARP):	N 45° 59' 50,811" E 18° 40' 56,064"	
Tengerszint feletti magasság:	103,35 mBf	
A futópálya iránya:	22 - 36	
TLOF:	17.70x17.70	m
FATO:	17.70x17.70	m
Biztonsági sáv:	26.01x26.01	m
Burkolattípus:	beton	
Teherbíró képesség:	5	t

Összefoglaló:

Az emelt szinten létesített helikopter leszállóhely Mohács Városi Kórház területén, a meglévő, volt kápolnaépület tetején kerül elhelyezésre.

A központi épület mögött kialakított 2 szintes épület tetején. 12 m magasan lévő szinten helyezkedik el a leszállóhely. A leszállóhelyről a betegek elszállítása a meglévő épület tetejére vezető rámpán keresztül történik, mely a leszállóhelyet az épületben található lifttel köti össze.

A leszállóhely déli oldalán menekülő lépcső található, mely a meglévő épület tetejére vezet.