

ATB-1/2006

**A termék kereskedelmi  
megnevezése:**

GRAF építési segéd szerkezetek (az MSZ EN 12810-1:2004 szab-  
ványtól eltérő keresztmetszeti kialakítású homlokzati keretes  
csőállvány, konzolállvány, „Special” csőoszlop, állványbakok)

**Kérelmező:**  
mint az ATB jogosultja

GRAF Állványzat Kft.  
3400 Mezőkövesd, Eper u. 55.

**2018. október 29.**

A jegyzőkönyv 3 oldalt és 1 db számozott, pecséttel ellátott mellékletet tartalmaz.

A jegyzőkönyv csak teljes terjedelmében másolható, kivonatos közléséhez az ÉMI Nonprofit Kft.  
engedélye szükséges.

## 1. AZ ATB ADATAI

1.1. A termék megnevezése: GRAF építési segédstruktúrák (az MSZ EN 12810-1:2004 szabványtól eltérő keresztmetszeti kialakítású homlokzati keretes csőállvány, konzolállvány, „Special” csőoszlop, állványbakok)

1.2. A kérelmező: GRAF Állványzat Kft.  
3400 Mezőkövesd, Eper u. 55.

1.3. A termék gyártója: GRAF Állványzat Kft.  
3400 Mezőkövesd, Eper u. 55.

1.4. A termék gyártási helye: GRAF Állványzat Kft.  
3400 Mezőkövesd, Eper u. 55.

1.5. Az utóellenőrzött ATB érvényességének kezdete: 2016. január 13.	Az utóellenőrzött ATB érvényességének vége: 2021. január 31.
--	--

1.6. Az ellenőrzés alapját képező korábbi vizsgálati dokumentumok:

ATB-1/2006 számú, 2016. január 13. keltű Alkalmazástechnikai Bizonyítvány

## 2. GYÁRTÁS ELLENŐRZÉSE

2.1. Az ellenőrzés főbb megállapításai

A megbízótól kapott tájékoztatás szerint a gyártásban nem történtek olyan technikai változások, amelyek a termék minőségét kedvezőtlenül befolyásolják.

## 3. DOKUMENTÁCIÓ ELLENŐRZÉS

3.1. Gyártó dokumentációjának felülvizsgálata

A termékre vonatkozó dokumentációban nem történt változás az ATB-ben szereplő adatokkal kapcsolatban.

3.2. ATB dokumentum felülvizsgálata

Nem történt változás a termékre vonatkozó szabványokban vagy jogszabályokban.

## 4. TERMÉK FELÜLVIZSGÁLATA

A termék felülvizsgálata referencia beépítés szemléjével történt.

Referencia helyszín: Budapest, IX. ker., Bakáts téri templom

A szemlén meggyőződünk az állványszerkezet gyors, könnyű és pontos összeszerelhetőségéről. A megtekintett szerkezeten mechanikai sérülést, korróziós károsodást vagy egyéb, tartószerkezeti szempontból kifogásolható jelenséget nem tapasztaltunk.

A helyszínen készült fényképfelvételek az 1. mellékletben láthatók.

**5. AZ UTÓELLENŐRZÉS ÖSSZEFOGLALÓ ÉRTÉKELÉSE**

Az ÉMI Nonprofit Kft. úgy ítéli meg, hogy az ATB érvényessége fenntartható.

**6. AZ UTÓELLENŐRZÉS EREDMÉNYEKÉNT SZÜKSÉGES INTÉZKEDÉSEK****6.1 Az ATB érvényességi ideje alatt elvégzendő utóellenőrzések:**

Az utóellenőrzés elvégzésére vonatkozó, az ÉMI Nonprofit Kft. részére elküldendő következő megbízás határideje 2020. november 30. Az utóellenőrzési kötelezettség elmulasztása esetén az ATB hatályát veszti, és az ÉMI Nonprofit Kft. törli az érvényes Alkalmazástechnikai Bizonyítványok adatbázisából.

**6.2. Az ATB érvényességének egyéb feltételei**

--

**6.3. További szükséges intézkedések**

Nincs szükség további intézkedésre.

**MELLÉKLET:**

1. melléklet: Fényképek a referencia szerkezetről (1 oldal)

Az Utóellenőrzési Jegyzőkönyvet  
készítette:

*Lochmayer Rita*  
Lochmayer Rita  
műszaki értékelő mérnök  
projektvezető

Szakmailag ellenőrizte:

*Pandula András*  
Pandula András  
műszaki értékelő mérnök

Jóváhagyta:

*Budavári Zoltán*  
Budavári Zoltán  
Műszaki Értékelő Iroda  
vezető



## 1. MELLÉKLET



1. kép



2. kép