

# KIEGÉSZÍTŐ TÁJÉKOZTATÁS

Közzététel dátuma: 2022. július 15.

## Hengereltbeton burkolatok tervezése és építése

*(Design and Construction of Roller Compacted  
Concrete Pavement)*

### Útügyi műszaki előírás (ÚME) azonosító száma: e-UT 06.03.36:2019

- **hatályba lépése:** 2019. október 15. [ÚB 126/2019. (IX. 11.) határozat szerint]
- **terjedelme:** (32 oldal, 10 ábra, 13 táblázat)

Jelen módosítás irányadó pontosítást, kiegészítést tartalmaz az alábbi útügyi műszaki előírások tekintetében: –

Jelen útügyi műszaki előírásra irányadó pontosítások, kiegészítések a kiadást követően: –

**Jóváhagyó:** Útügyi Műszaki Szabályozási Bizottság (ÚB)

**Koordináló szerv mint a szerzői jog tulajdonosa:** Magyar Közút NZrt. (MK NZrt.)

**Kidolgozó:** MAÚT Magyar Út- és Vasútügyi Társaság

**A hatályba lépéssel egyidejűleg visszavonásra kerül:** –

**Korábbi előzmények:** –

**Kulcsszavak:** friss hézag, hengereltbeton burkolat

## Összefoglalás

Az 1. fejezet rögzíti az alkalmazás feltételeit, míg a 2. fejezet az alkalmazott szakkifejezéseket tartalmazza.

A 3. fejezet a forgalmi kategóriáktól függően tartalmazza a hengereltbeton burkolat kategóriáit.

A fogadóréteg követelményei (4. fejezet) után foglalkozik a szerkezeti kialakítással (5. fejezet), majd az alkalmazható alapanyagokkal (6. fejezet) és a velük szemben támasztott követelményekkel.

A keveréktervezés alapelveit (7. fejezet) követi a hengereltbeton burkolat építésének (8. fejezet), így a keverékgyártással, a keverék szállításával és beépítésével, az utókezeléssel és a hézagképzéssel kapcsolatos alapelvek tárgyalása.

A minőségi követelmények részletezését (9. fejezet) a vizsgálatok felsorolása (10. fejezet), befejezésül az értékcsökkentés számítása követi (11. fejezet)

## **Érintett további útügyi műszaki előírások módosításainak összefoglalása**

Az e-UT 06.03.36:2019 útügyi műszaki előírás más útügyi műszaki előírás módosítását nem érinti.

## A kidolgozásban résztvevő szervezetek és munkatársak

**Jóváhagyta:** Útügyi Műszaki Szabályozási Bizottság  
*Elnök: Thoroczkay Zsolt főosztályvezető*  
*Innovációs és Technológiai Minisztérium*

**Koordináló szerv, a szerzői jog tulajdonosa:** Magyar Közút NZrt.  
*Szilvai József Attila vezérigazgató*  
*Mikesz Csaba műszaki vezérigazgató-helyettes*  
*Szerencsi Gábor közúti szolgáltató igazgató*  
*Faludi Boglárka jártasságvizsgálati irodavezető*

**Kidolgozó:** MAÚT Magyar Út- és Vasúti Társaság  
*Nyiri Szabolcs elnök*  
*Mayer András elnökhelyettes*  
*Lehel Zoltán közúti alelnök*  
*Rétháti András irodavezető*

### Jelen előírást kidolgozó munkabizottság tagjai:

*Balogh Mária, Bencze Zsolt, Énekes László, Gáspár Csongor, Gáspár László, Karsainé Lukács Katalin, Kettinger Ottó, Palatinusz Miklós, Vörös Zoltán (vezető)*

**Szakmai konzulens:** Szabados Szabolcs

### A MAÚT általános és közúti bizottságai:

Digitális információ menedzsment bizottság: *Glöckler Péter bizottságvezető*

Jogi koordináló bizottság: *dr. Siska Judit Éva bizottságvezető*

Kutatási és innovációs bizottság: *Puchard Zoltán bizottságvezető*

Minőségügyi bizottság: *Fülöp Pál bizottságvezető*

Továbbképzési bizottság: *Pásztor Zoltán bizottságvezető*

Építési bizottság: *dr. Ambrus Kálmán bizottságvezető*

Forgalomszabályozási és közlekedésbiztonsági bizottság:  
*dr. Mocsári Tibor bizottságvezető*

Közúti műtárgyak bizottság: *Kolozsi Gyula bizottságvezető*

Települési utak bizottság: *Németh Mónika bizottságvezető*

Tervezési bizottság: *Keresztes László bizottságvezető*

Üzemeltetési-fenntartási bizottság: *Szabados Szabolcs bizottságvezető*

**ÚME Koordinációs Bizottság:** *Kolozsvári Nándor bizottságvezető*

### Terjeszti:

A MAÚT Reader e-UT® Digitális Útügyi Előírástáron keresztül a  
MAÚT Magyar Út- és Vasúti Társaság,  
1024 Budapest, Retek utca 21–27. B 1/3.  
[www.maut.hu](http://www.maut.hu)

**A kiadványt gondozta:** *PMS2000 Mérnöki Társaság*