

Az Útügyi Műszaki Szabályozási Bizottság

48/2019. (IV.24.) számú ÚB Határozata

Az Útügyi Műszaki Szabályozási Bizottság a 31/2019. sorszámú kérelemben foglaltak megvalósításával egyetért, a Györszentiván, M19 sz. út feletti gyalogos felüljáró statikai ellenőrzésére vonatkozóan, az alábbiak szerint:

Az e-UT 07.01.12:2011 Erőtani számítás. Közúti hidak tervezése (KHT) 2., valamint az e-UT 07.01.13:2011 Acélhidak. Közúti hidak tervezése (KHT) 3. című útügyi műszaki előírásban foglaltakkal szembeni **eltérést támogatja**. A szerkezet Eurocode szabványok alapján történő méretezését engedélyezi az alábbi szabványokra vonatkozóan:

- MSZ EN 1990:2011 Eurocode: A tartószerkezetek tervezésének alapjai,
- MSZ EN 1991-1-2:2006 Eurocode 1: A tartószerkezeteket érő hatások. 2. rész: Hidak forgalmi terhei,
- MSZ EN 1991-1-4:2005/A1:2011 Eurocode 1: A tartószerkezeteket érő hatások. 1-4. rész: Általános hatások. Szélhatás,
- MSZ EN 1993-2:2009 Eurocode 3: Acélszerkezetek tervezése. 2. rész: Acélhidak,
- MSZ EN 1997-1:2006 Eurocode 7: Geotechnikai tervezés. 1. rész: Általános szabályok.

Budapest, 2019. április 24.