

Referencia



Betonadalékszerek Pentele híd, Dunaújváros

Adalékszerek: **Sika[®] ViscoCrete[®]**
Sika[®] VZ
Sika[®] FS



Innovation & since
Consistency | 1910



Helyszín:

Pentele híd, Dunaújváros

A megoldandó feladat:

Az M8 autópálya Dunaújvárost Dunavecsevel összekötő hídjának szerkezeti betonjaihoz szükséges adalékszerek és az ezzel kapcsolatos betontechnológia biztosítása.

Az alkalmazott rendszer:

Sika® ViscoCrete®-1020X és
Sika® ViscoCrete®-1035 folyósítók

Sika® VZ 2 kötéskeleltető
Sika® FS 1 fagyásgátló

Betongyártó:

TBG Hungária-Beton Kft.

Kivitelező:

Hídépítő Zrt. és Vegyész Zrt.

A kivitelezés ideje:

2005-2007

A beton mennyisége:

52.000 m³



Sika Hungária Kft.

1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 6.

Tel.: +36-1-371-2020 Fax: +36-1-371-2022

E-mail: info@hu.sika.com



**MINŐSÉGÜGYI
RENDSZERÜNK**
önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 9001:2008 szerint



**KÖRNYEZETIRÁNYÍTÁSI
RENDSZERÜNK**
önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 14001 szerint

