

Referencia

Betonadalékszerek Szennyvíztisztító, Budapest

Adalékszerek: **Sika® ViscoCrete®**
Sika® LPS
Sika® Aer



Innovation & since
Consistency | 1910



Helyszín:

Budapesti Központi Szennyvíztisztító
Telep, Csepel

A megoldandó feladat:

A 900.000 m³/nap kapacitású csepeli
szennyvíztisztító telep vasbeton
szerkezetéhez szükséges adalék-
szerek és az ezzel kapcsolatos
betontechnológia biztosítása.

Az alkalmazott rendszer:

Sika® ViscoCrete®-1020X és
Sika® ViscoCrete®-1051 folyósítók

Sika® LPS A-94 és
Sika®-Aer légbuborékképzők

Betongyártó:

Holcim Hungária Zrt. és
TBG Hungária-Beton Kft.
helyszíni betonüzemei

Kivitelező:

Alterra Építőipari Kft. és Hídépítő Zrt.

A kivitelezés ideje:

2006-2009

A beton mennyisége:

186.000 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



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



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





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

