Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 130 (2004)

Heft: 10: Cathédrale de Lausanne

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 26.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



Une écurie pour des amateurs de formation continue.

Au «Forum Horgen» du CREDIT SUISSE Communication Center, on a su réaliser de manière conséquente de nouvelles idées et de nouveaux concepts pour les mettre au service de l'architecture de la communication. L'ancien centre équestre qui bénéficie aujourd'hui de la protection du patrimoine et qui a exigé beaucoup de prouesses de la part des planificateurs et des entrepreneurs mandatés a subi des travaux de transformation et d'aménagement importants. L'ensemble de la rénovation portait sur le sous-sol, le rez-de-chaussée et l'étage supérieur et comprenait selon SikaTravaux SA les travaux suivants :

- Protection du sous-sol contre la nappe phréatique par des bandes d'étanchéité EP à double couche bitumeuse,
 isolation thermique et protection contre l'humidité avec Foamglas T4.
- Étanchement sous-terrain par des bandes d'étanchéité EP à une couche bitumeuse, isolation thermique et protection contre l'humidité avec Foamglas de type S.
- Renforcement statique de façade pour conserver les murs avec des bandes Silka CarboDur en PRFC S 624.
- Renforcement de la protection sismique de la façade et du toit avec des bandes Silka CarboDur en PRFC S 624
 (System Stress Head 220) contrainte de 195 kN.

Maître d'oeuvre : Crédit Suisse First Boston, Zurich

Direction des travaux : Perolini Baumanagement AG, Zurich Entrepreneur : Dangel & Co AG, Hoch- und Tiefbau, Zurich Étanchements et renforcements : SikaBau AG, Zurich

Succursales à: Aarau, Kirchberg/BE, Cadenazzo, Coire, Echandens, Kriens, Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg/VS, Saint-Gall, Zurich.



SikaTravaux SA

Protection des ouvrages, assainissement, étanchéités

Route de la Chocolatière 27, 1026 Echandens, Tél. 021 706 50 80, Fax 021 706 50 81, www.sikabau.ch