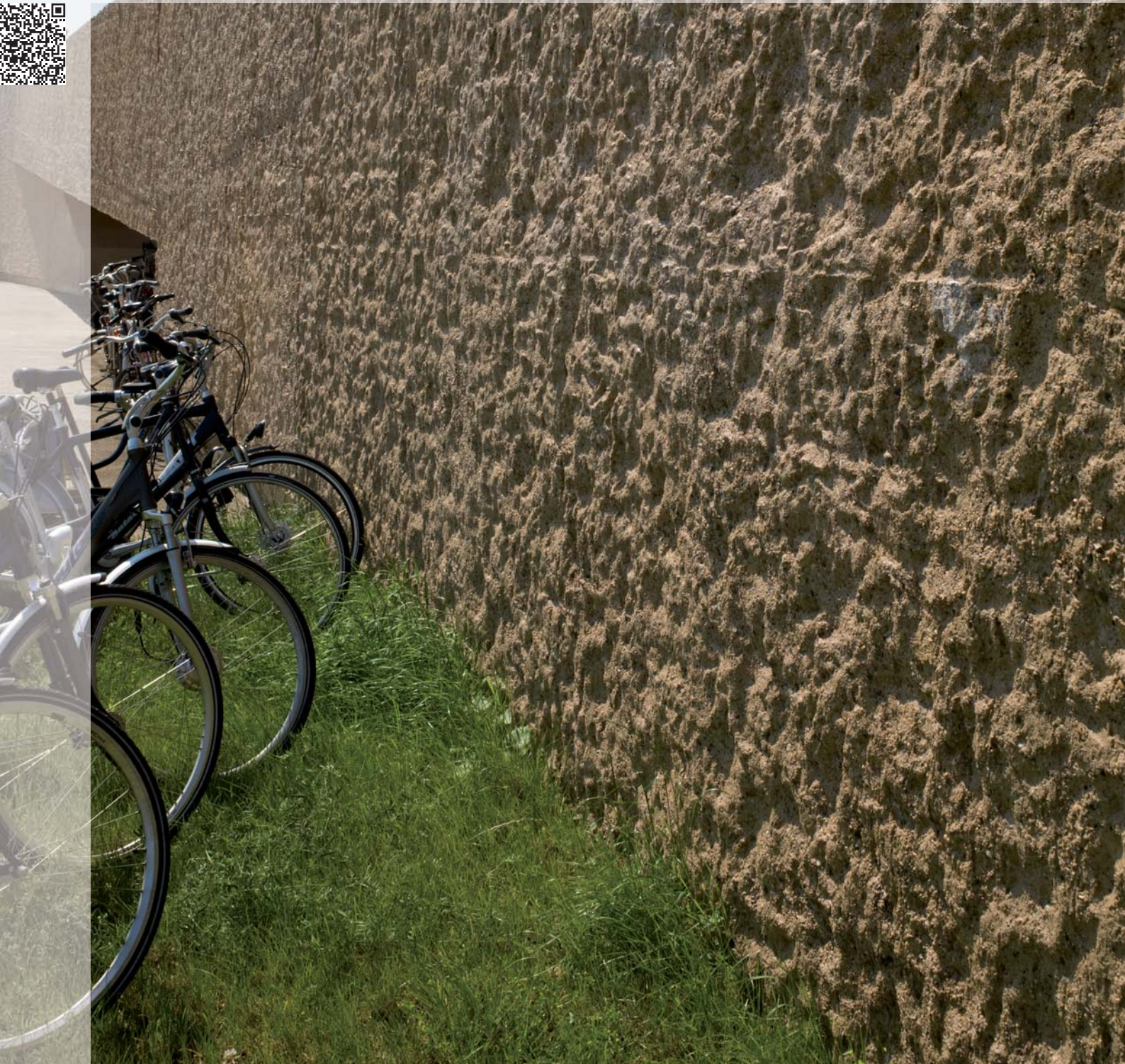




DIE STRUKTUR

NOE[®]plast

Brug van Vrohenhoven, Belgien





A photograph of a building's exterior. The wall is made of a light-colored, textured stone or concrete. A dark, rectangular door is partially open, revealing a dark interior. The door has the name 'VROENHOVEN' written on it in white, spaced-out capital letters. To the left of the door, the letters 'AN' are visible on another part of the wall. The ground in front of the door is paved with dark grey tiles. A small, cylindrical metal post is visible at the bottom right of the door frame.

VROENHOVEN

Aufgabe der Planer war es, mit der Brücke und dem Informationszentrum am Albertkanal bei Vroenhoven, Belgien eine Verbindung zwischen Moderne und Geschichte zu schaffen. Für die Beton-Oberflächen wurde die NOEplast Stein-Struktur Granit IV verwendet.

NOE-Schaltechnik
Georg Meyer-Keller GmbH + Co. KG
Kuntzestraße 72, 73079 Süssen
T 07162 13-1, F 07162 13-288
info@noe.de
www.noeplast.com

Aufgabe der Planer war es, mit der Brücke und dem Informationszentrum am Albertkanal bei Vroenhoven, Belgien eine Verbindung zwischen Moderne und Geschichte zu schaffen. Für die Beton-Oberflächen wurde die NOEplast Stein-Struktur Granit IV verwendet.