

## Umgestaltung Holz- und Dahmengraben, Aachen

### Zeitraum:

2008 - 2009

### Auftraggeber:

Stadt Aachen

[www.aachen.de](http://www.aachen.de)

### Projekt:

Der Holz- und der Dahmengraben stellen mit der Krämerstraße die älteste Fußgängerzone Aachens dar. Das desolate Erscheinungsbild, die Gestaltmängel und erheblichen Schäden der Oberfläche machten eine Neugestaltung erforderlich.

Der vorhandene Plattenbelag wurde durch lange Steinteppiche aus hellem Betonpflaster sowie Blaubasalt-Natursteinpflaster ersetzt. In ihrer variierenden Breite und Länge reagieren sie einerseits auf den Maßstabssprung zwischen den beiden Straßen in den Gebäudehöhen und im Straßenquerschnitt, andererseits betonen sie die Wegführung und die spannenden, platzartigen "Zwischenräume" wie Büchel und Bädersteig.

Die Steinteppiche, aus Betonsteinplatten in heller weißgrauer Farbe garantieren eine hohe Lichtreflektion, die tagsüber für mehr Helligkeit und Großzügigkeit sorgen und bei Dunkelheit Lust macht, auch abends zu flanieren. Das historische Erscheinungsbild wird durch die Natursteinpflasterung entlang der Hausvorflächen unterstrichen.

Solitärbäume betonen raumbildend den Auftakt am Holzgraben, die Aufweitung am Büchel und schließlich den kleinen Platz Bädersteig. Aufenthalt und Ruhe bieten bequeme, linear gereichte Doppelbänke im klassischen Holzlattenstil im Holzgraben und Bädersteig sowie eine steinerne Rundbank mit geschliffener, weißgrauer Oberfläche unter dem Baum am Büchel.

Abends werden die Bäume aus Bodenstrahlern effektiv illuminiert, so dass auch ihr blattloses Winterbild an Atmosphäre gewinnt. Im Bädersteig erinnert eine Trinkstele an die Nähe der Rosenquelle, eine der vielen unterirdischen Quellen Aachens.

### Ausbaudaten:

700 m<sup>2</sup> Steinteppiche aus Betonsteinpflaster, 2.250 m<sup>2</sup> Blaubasalt-Natursteinpflaster, Komplette Beleuchtung, 8 Freischwingebänke, 6 Unterflurmüllbehälter, 1 Brunnenstock

### Leistungen des Ingenieurbüros H. Berg & Partner GmbH:

Ausführungsplanung, Ausschreibung, Bauoberleitung, Örtl. Bauüberwachung, SiGeKo.

In Zusammenarbeit mit Baum Architekten Düsseldorf (Vor- und Entwurfsplanung)

### Kosten:

Die Gesamtkosten betragen 760.000 € brutto.

