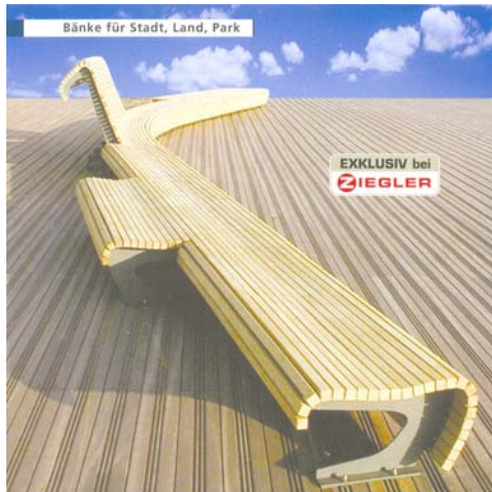




UMGESTALTUNG DER „SORPEPROMENADE“ Ausschnitt Wasserkaskade – Bänke FLOW



Sitzbank-Serie FLOW

- Konstruktion:**
- Lasergeschlittene Unterkonstruktion 10 mm stark.
 - Sitzfläche mit Holzauflage 40 x 40 mm.
 - Sitzbankauflage wahlweise mit bzw. ohne Kreuzfuge (bitte bei Bestellung angeben).

Oberfläche:
Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in RAL-Farben, z. B. Anthrazitgrün, RAL 7016.

Holz:
Hartholzauflege aus Hartholz, behandelt. Auf Anfrage mit FSC-zertifizierter Holzauflage. Aufpreis 5%.

Mit dem FSC-Warenzeichen werden Holzprodukte ausgezeichnet, die aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern stammen, unabhängig zertifiziert nach den strengen FSC-Linien des Forest Stewardship Council.

- Befestigung auf dem Untergrund mittels Spreiz- oder Klebanker (im Lieferumfang enthalten).

Besonderheit:

- Modulares System, beliebig variabel.
- Gebogene Elemente auf Anfrage, minimaler Radius 10 Meter (individuelle Anpassung der Radien möglich).

Anlieferung:
Je nach Auftrag fertig montiert oder zerlegt auf Palette.

Design:
Tilman Latz, Patz und Partner Landschaftsarchitekten



FLOW-Bank –
gesetzlich geschütztes
Design – eingetragen als
Geschmacksmuster beim
Patentamt München



Bitte informieren Sie
sich auch unter www.flowbank.de



▲ Sitzbank INTRA, Strandbrücke in St. Peter-Ording, Stahlteile pulverbeschichtet in RAL 9007 grau/aluminium

Alle RAL-Farben möglich!
Siehe RAL-Farbtabelle im Umschlag.

Sitzbank INTRA

- Diese schöne langgestreckte und durchgehend klüpergerecht geformte Sitzbank erhält ihre Stabilität durch starke lasergeschlittene Unterkonstruktionsbeine.
- Die Sitzfläche und Rückenlehne bestehen aus Hartholzlatten 40 x 40 mm.
- Die Sitzbank kann mittels Spreizanker (im Lieferumfang enthalten) am Boden verankert werden.

Oberfläche: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Hartholzauflege behandelt.
Farbe: Alle RAL-Farben möglich. Siehe RAL-Farbtabelle im Umschlag.
Anlieferung: Je nach Auftrag fertig montiert oder zerlegt auf Palette.
Design: Arch. Giovanni Tartelli, Arch. Roberto Frassoni



erweiterte Ausführung
750 1800/2400/3000





UMGESTALTUNG DER „SORPEPROMENADE“

Bänke Rothenburg

VIERKANTSTAHLFUSSBANK



BANK ROTHENBURG MIT LEHNE

Gestell aus Quadratrohr, verlängert zum Einbetonieren.
Verzinkt und pulverbeschichtete Ausführung.
Standardfarbe: weißaluminium, ähnlich RAL 9006.
Die Bank wird zerlegt (FüÙe, Sitz- und Lehnauflage) geliefert.

Design: Andy Rayer

Ausführung in
Kambala
Thermoholz
Abmessung der Leisten 4 x 2,5 cm
Länge 177 cm
Gewicht 43 kg

BANK ROTHENBURG OHNE LEHNE

Gestell aus Quadratrohr, verlängert zum Einbetonieren.
Verzinkt und pulverbeschichtete Ausführung.
Standardfarbe: weißaluminium, ähnlich RAL 9006.
Die Bank wird zerlegt (FüÙe und Sitzauflage) geliefert.

Ausführung in
Kambala
Thermoholz
Abmessung der Leisten 4 x 2,5 cm
Länge 177 cm
Gewicht 32 kg

Holzleisten serienmäßig unbehandelt. Auf Wunsch auch imprägniert.





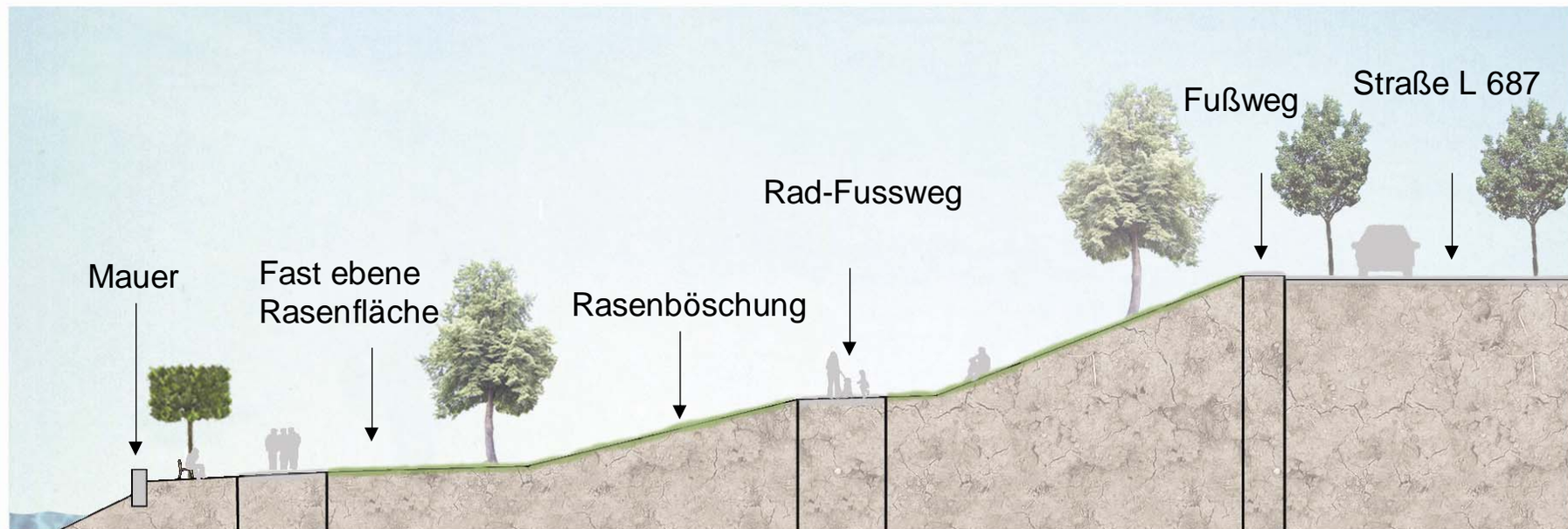
UMGESTALTUNG DER „SORPEPROMENADE“ *Beleuchtung*





UMGESTALTUNG DER „SORPEPROMENADE“

Prinzipschnitt Station 460.000



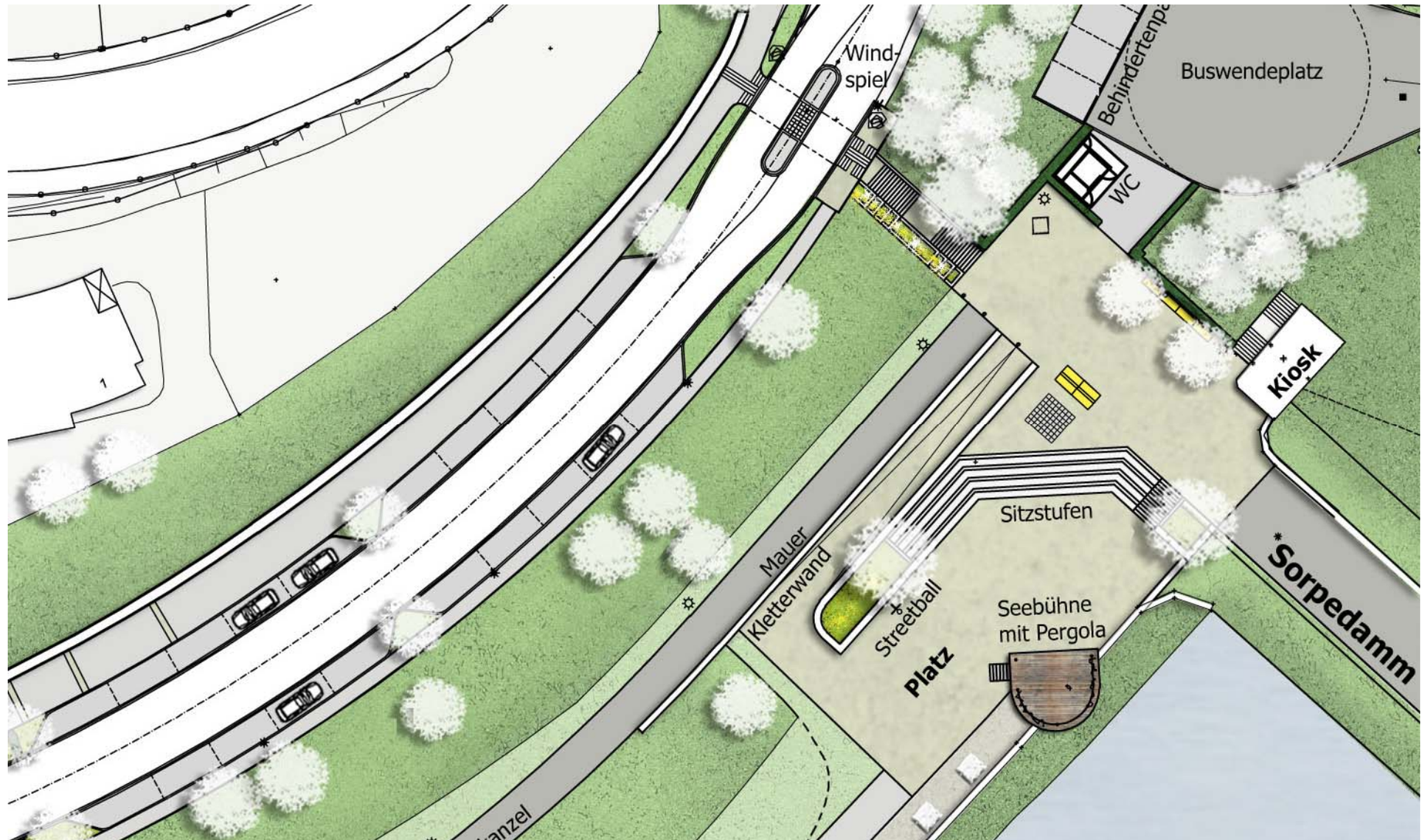
Wasser-
gebundene
Decke
Weg

Fast ebene
Rasenfläche

Rasenböschung

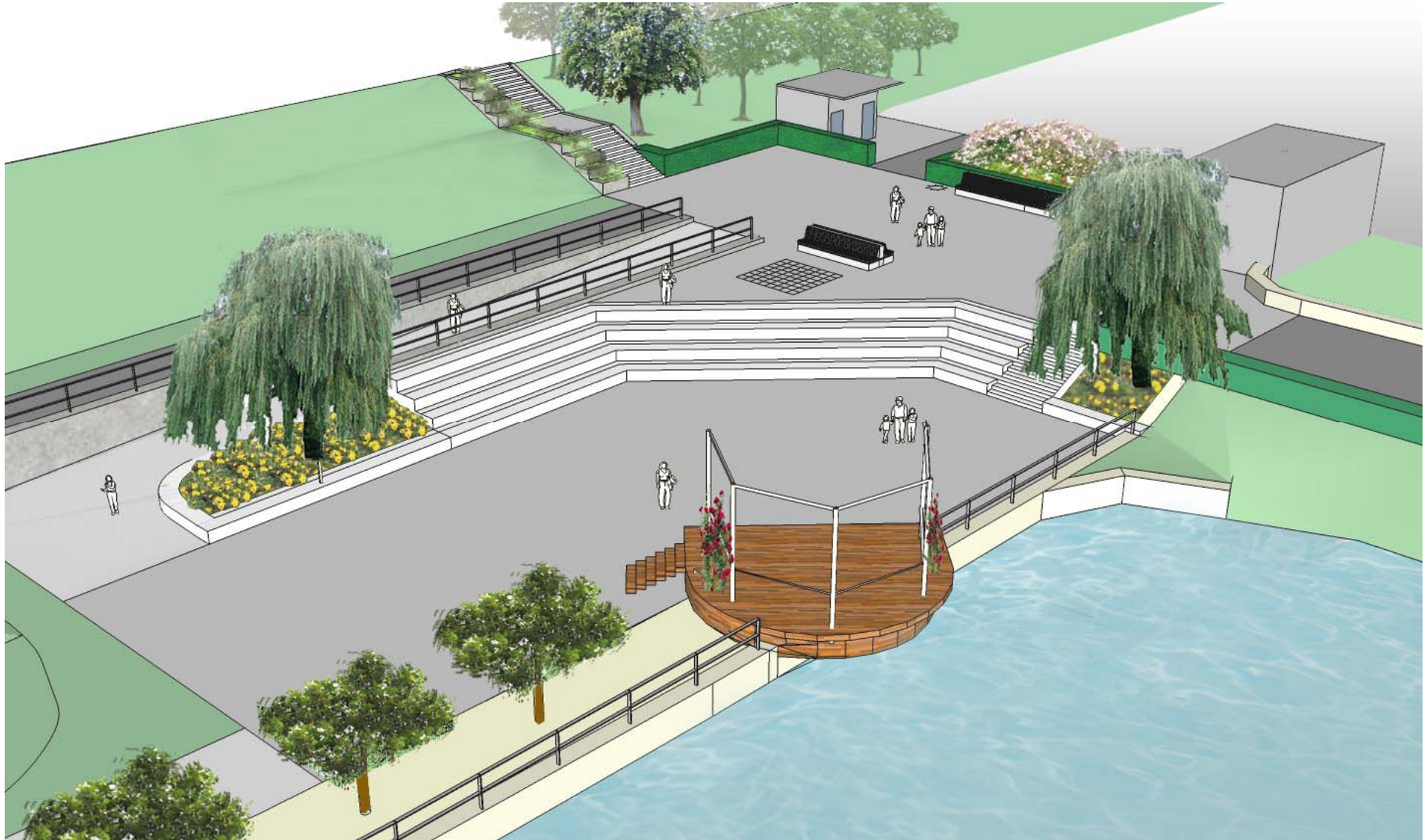


UMGESTALTUNG DER „SORPEPROMENADE“ Ausschnitt Seebühne





UMGESTALTUNG DER „SORPEPROMENADE“ Ausschnitt Seebühne - Perspektive





UMGESTALTUNG DER „SORPEPROMENADE“ *Ausschnitt Seebühne - Perspektive*





UMGESTALTUNG DER „SORPEPROMENADE“

Planung Stand 18.10.2007



Umgestaltung der
Sorpepromenade
Sundern-Langscheid

Lageplan



30.10.2007

ARGE SORPEPROMENADE

F • H • D Planungsbüro für Bauwesen
BAUplan GmbH **Finger & Partner**
Paulusstraße 29 Damm 3
47053 Duisburg 49494 Soest
Tel 02 03 - 4 17 87 37 Tel 0 29 21 - 1 50 32
Fax 02 03 - 4 17 87 57 Fax 0 29 21 - 36 95 06
www.bsl-planung.de info@bsl-planung.de

B.S.L.
Boyer Schulze
Landschaftsarchitekten
Ingenieure BDLA / IFLA
Paulusstraße 29 Damm 3
47053 Duisburg 49494 Soest
Tel 02 03 - 4 17 87 37 Tel 0 29 21 - 1 50 32
Fax 02 03 - 4 17 87 57 Fax 0 29 21 - 36 95 06
www.bsl-planung.de info@bsl-planung.de

UMGESTALTUNG DER „SORPEPROMENADE“



Stadt Sundern **Projektgruppe** **Sorpepromenade**

Rathausplatz 1
59846 Sundern

<http://www.sundern.de>

F•H•D **BAUplan GmbH**

Planungsbüro für Bauwesen
Finger & Partner

Röhre 46
59846 Sundern

info@bauplan-finger.de
www.bauplan-finger.de

B.S.L. **Boyer** **Schulze**

Landschaftsarchitekten
und Ingenieure
BDLA/IFLA

Damm 3
59494 Soest

Paulusstraße 29
47053 Duisburg

info@bsl-planung.de
www.bsl-planung.de

**Informationsveranstaltung zur Umgestaltung der
„Sorpepromenade“ im Ortsteil Langscheid am 30.10.2007**