











Kleinsteinpflaster 8/11

- Basalt
- Oberfläche geschliffen
- Oberfläche gespalten/naturrau
- in Passé verlegt

im Bereich Platz am Wehr



Betonsteinpflaster, mittleres Format

- Oberfläche edelstahlkugelstrahlt R13
- Mehrsteinsystem in Reihe
- heller Sandton mit Basaltnatursteinkörnung mit Größtkorn 8mm

im Bereich der Promenade, Gehwege entlang der Straße 'Hinter dem Brauhaus', Wege im Libellenpark



Holzdeck

- aus Eiche
- natürliche Vergrauung
- Eigenschaften: große Dauerhaftigkeit, Härte, Formstabilität

auf dem Balkon, der Brücke und dem Libellensteg





Bestandsmauer

- aus Naturstein

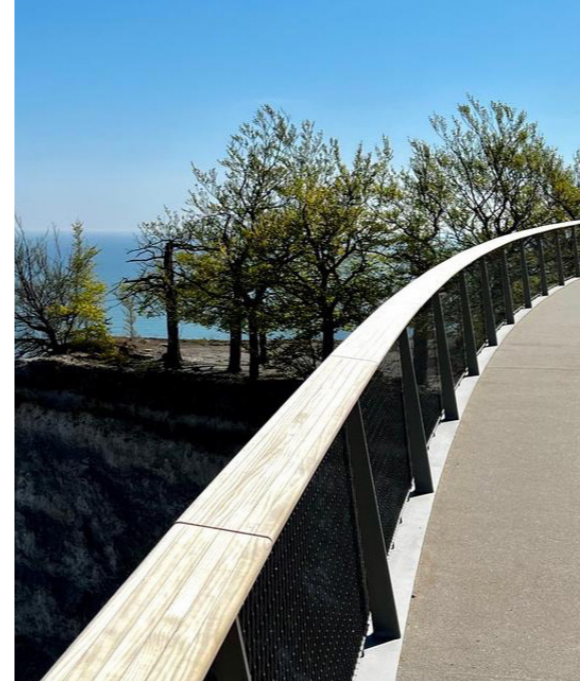
im Bereich Platz am Wehr



Bestandsgeländer mit neuem Handlauf

- Stahlkonstruktion mit Rundstabfüllung in RAL9023
- Aufstockung mit breitem Handlauf aus Thermoesche oder Lärche

im Bereich der Promenade



neue Absturzsicherung

- Rahmen aus Flachstahl, mit Flansch auf Mauer aufgeschraubt
- Geländerfüllung aus vertikalen Rundstäben, Stahl, im Abstand von 10cm
- in RAL9023
- aufmontierter breiter Handlauf aus Thermoesche oder Lärche
- H 100cm

im Bereich der Promenade, Brücke und Balkon am Wehr







Lineare Sitzbänke

- Holz, Lärche
- Rundrohr, Stahl pulverbeschichtet in RAL9023 mit Rücken- und Armlehne
- Sitzhöhe 48 cm
- Typ Landi Bank von BURRI

im Bereich Platz am Wehr und Libellenpark



Umlaufende Sitzbank | Bauminsel

- Holz, Lärche
- Rundrohr, Stahl pulverbeschichtet in RAL9023
- Sitzhöhe 45 - 50 cm
- Typ Landi Bogenbank von BURRI

im Bereich Platz am Wehr



Sonnenliege

- Holz, Lärche
- Rundrohr, Stahl pulverbeschichtet in RAL9023
- Liegefläche 1,2/2,1m
- Typ Landi Inklusionsliege von BURRI

im Bereich Libellenpark



Mastleuchten

aus Katalog der OVAG

Hersteller	Philips
Typ	Classic Street
Lichtfarbe	3.000 K oder 4.000 K
LPH	4-6 m
Mastform	gerader Stahlrohrmast in DB703

im gesamten Projektgebiet



Effektbeleuchtung

- indirektes Licht nach unten

im Bereich der Landschaftsbrücke



Sitzbank ohne Rückenlehne

- aus Rundstahl RAL9023
- mit Sitzauflage, Lärche unbehandelt
- Sitzhöhe 44 cm
- Typ Landi Bank von BURRI

im Bereich der Promenade



Infotafel/Geschichtsstele

- Punktuelle Information in Form von freistehender Infosteile oder an Geländer montierte Tafel
- Metall, lackiert in RAL9023
- z.B.: Orientierungskarte inkl. Radwegnetz, Fischtreppe, Landschaftsbrücke

im gesamten Projektgebiet



Trinkbrunnen

- runde Säule mit schrägem Ende
- aus rostfreiem Edelstahl glasperlgestrahlt
- Betätigung über Sensortaster ohne bewegliche Teile
- Abfluss über Gitterrost oder offene Rinne
- Modell ARPÈGE, Firma area

im Bereich Platz am Wehr



Radanlehnbügel

- Rundrohr D 60mm
- pulverbeschichtet in RAL9023
- Höhe 90cm, Breite 56cm

im Bereich Platz am Wehr, in der Nähe der Landschaftsbrücke, im Libellenpark



Bikestation

- Reparaturset: 18 verschiedene Werkzeuge
- Luftpumpe
- Griff zum Aufhängen des Fahrrads
- Gehäuse aus Stahl in RAL9023
- Typ PRS-LV2 von IBOMBO

im Bereich Landschaftsbrücke



Slackline

- Länge 3 m
- Holzpfosten aus Robinie
- für Erwachsene und Jugendliche
- Fa. Kinderland Emsland

im Bereich Libellenpark



Klettern- und Balancierparcours

- aus Holz und Herkulesseil
- Vierecknetze, Nestschaukel und Balanciertae
- kein Fallschutz notwendig
- für Kinder und Jugendliche
- Fa. Kinderland Emsland

im Bereich Libellenpark



Balancierstrecke

- aus Robinie natur
- freistehend in Rasen

im Bereich Libellenpark



### Abfallbehälter

- Korpus aus Stahl in RAL9023
- Inhalt: 40/55 l oder 61/85 l
- Innenbehälter oder Klemmring zur Müllsackaufnahme
- Ascher | Hundekotbeutel-Spender,
- Typ Frog von Runge

im gesamten Projektgebiet



### Versorgungspoller

- Stahl, rund in RAL9023
- Stromversorgung und Frischwasserzufuhr
- Ø 273 | 324 | 406 mm, je nach Ausstattung, Gesamthöhe 110 cm
- RAL nach Bemusterung
- Typ Novara von Thieme

im Bereich Platz am Wehr





**Uferböschung** | Ansaat Ufersaum  
UG 21, Hochstaudenflur für den  
Gewässerrand (Blumen 50%, Grä-  
ser 50%)

- Höhe bis 120cm
- Pflege: Mahd im mehrjährigen
- Abstand nach Bedarf
- Ansaatstärke 2g/m<sup>2</sup>

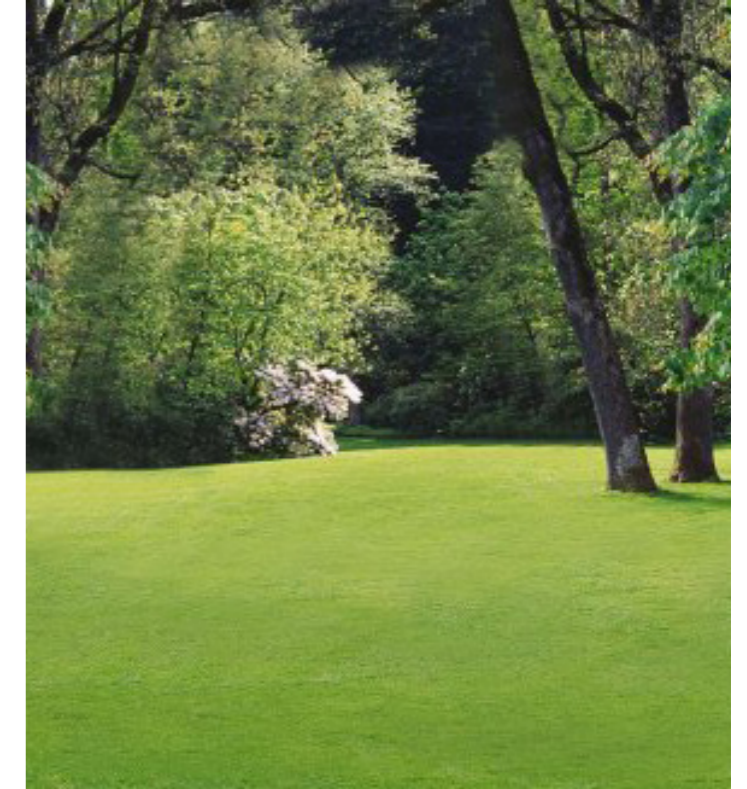
im Bereich Ufereingriff/Neumo-  
dellierung Libellensteg innerhalb  
des 1.BA



**Wiese** | Ansaat Blumenmischung  
UG 21 (Blumen 50%, Gräser 50%)

- Höhe 80-100 cm
- artenreiche Blumenwiese
- Pflege: 2-3x Mahd/ Jahr
- Ansaatstärke 3g/m<sup>2</sup>

im Bereich Libellenpark



**Rasen** | Ansaat RSM 2.3 Ge-  
brauchsrasen (Gräser 100%)

- Spiel- und Gebrauchsrasen zur  
Nutzung
- Pflege: regelmäßiges Mähen auf  
3-4cm, Düngung
- Ansaatstärke 25g/m<sup>2</sup>

im Bereich Libellenpark





Acer campestre



Sorbus aucuparia



Salix fragilis



Prunus avium



Quercus petraea



Quercus robur



*Acer pseudoplatanus*



*Castanea sativa*



*Crataegus laevigata*



*Tilia cordata*



*Carpinus betulus*



Cornus sanguinea



Corylus avellana



Crataegus monogyna



Salix caprea



Prunus spinosa



Sambucus nigra



### Solitärstauden Ufer

- Iris pseudacorus
- heimische Wasserpflanze an Wiesenbächen zur Festigung der Uferkante

im Bereich Libellensteg



### Staudenmischpflanzung "Licht & Leicht"

- sonnig bis halbschattig, lichtsattig
- trockener bis mäßig trockener Boden
- für lichte Gehölzrandsituationen und Baumscheiben
- leichte, grazile Wirkung durch gefiederte Laubformen, helle Laubfarben und luftige Blütenstände
- Blühaspekte in Weiß, Gelb, Blau
- Pflege: Rückschnitt im Herbst, optional ein Sommerschnitt für zweite Blüte
- 9 Pflanzen pro m<sup>2</sup>, 40 Zwiebeln pro m<sup>2</sup>

im Bereich der Platz am Wehr



*Lonicera carpifolium*



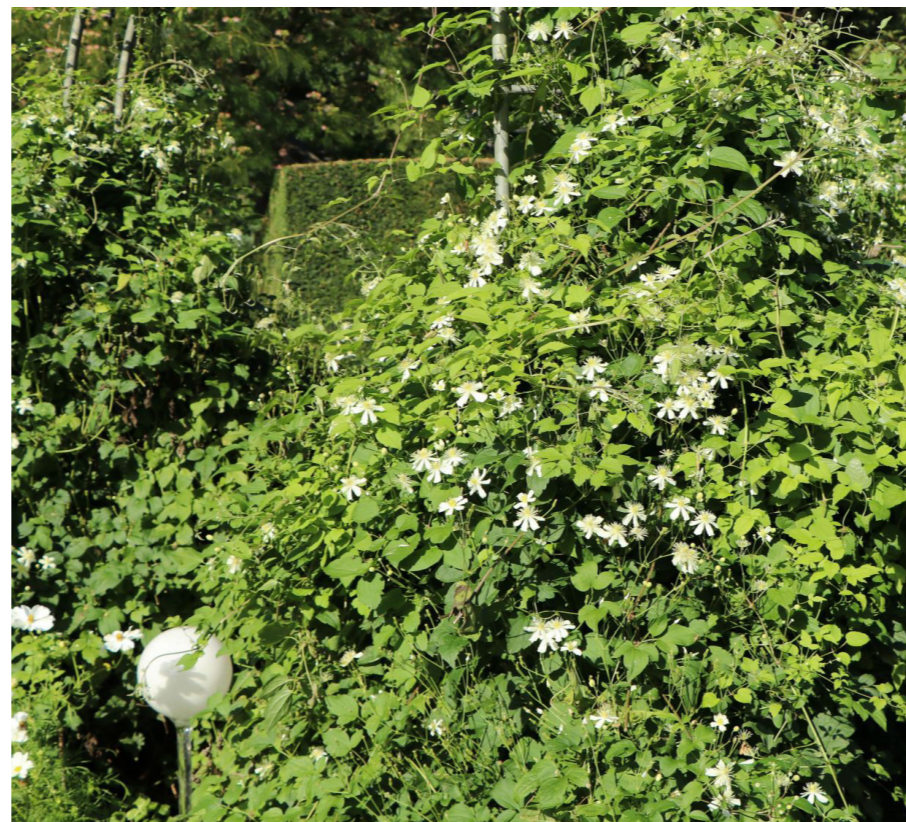
*Clematis vitalba*



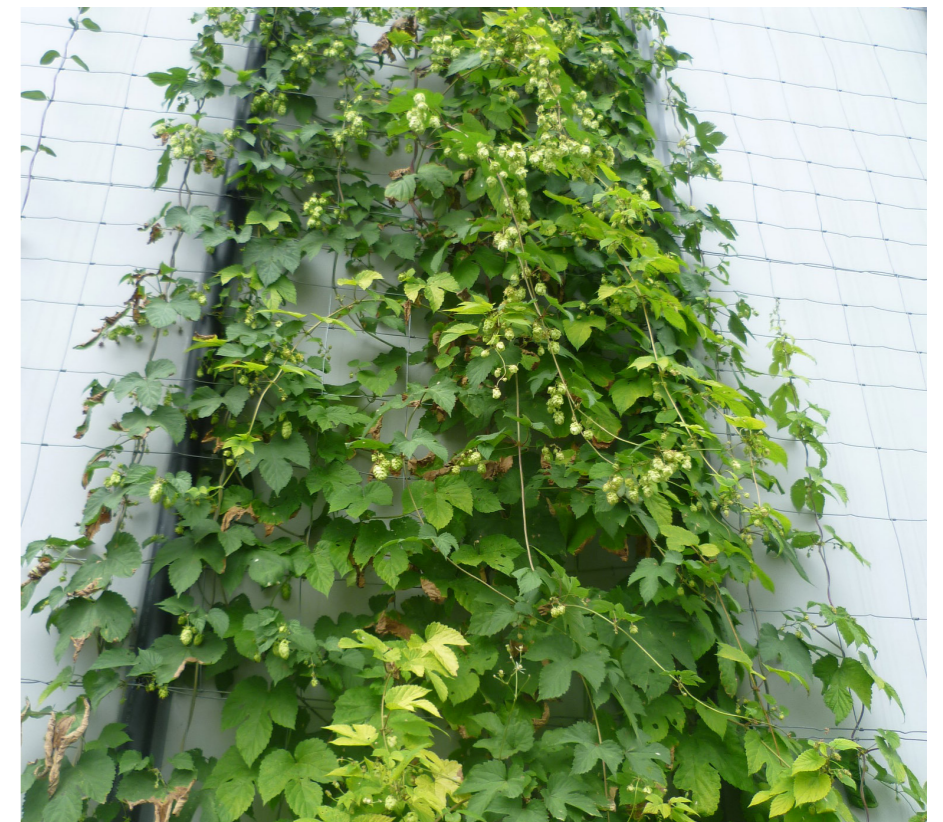
*Humulus lupulus*



*Lonicera carpifolium*



*Clematis vitalba*



*Humulus lupulus*

