

360°

nahtSTELLE18 – eine Schiffsstation aus Holz und Stahl
Wettbewerb FH Kärnten
Projekt 040



KONZEPT nahtSTELLE18

Umleitung

Gelenk

Verbindung von Wasser
zu Land

E-Bike Ladestation

Infopoint

Segelform

Karten- und Fahrplaninformation
vom Schiff

Materialien

Glas

Holz

Sichtbeton



Schiffsanlegestelle

Steg

360° Ausblick auf den See und Umgebung

Wartehaus

Umgebung



Steinhaus/Domenig

- Architekt: Günther Domenig
- Ufergrundstück in Steindorf am Ossiacher See
- Baubeginn: 1982
- aus Stahl, Glas und Beton
- seit 2012 steht das Haus unter Denkmalschutz
- 2016 wurde es als weltweit jüngstes Hausmuseum in die internationale Plattform ICONIC HOUSES aufgenommen



Material

Holz:

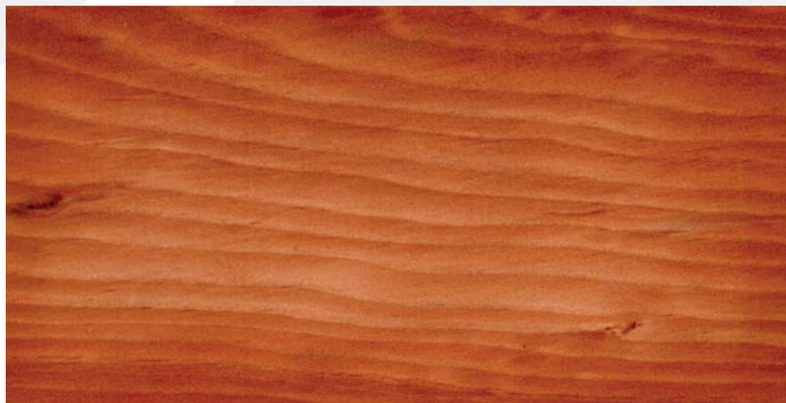
Für den Steg verwenden wir Lärchenholz, da es uns wichtig war, eine heimische Holzart zu verwenden. Außerdem wollten wir ein hartes Holz verwenden, da viele Personen diesen Steg benutzen werden. Wir haben uns entschieden das Holz nicht zu behandeln, damit es natürlich verwittern kann.

Glas:

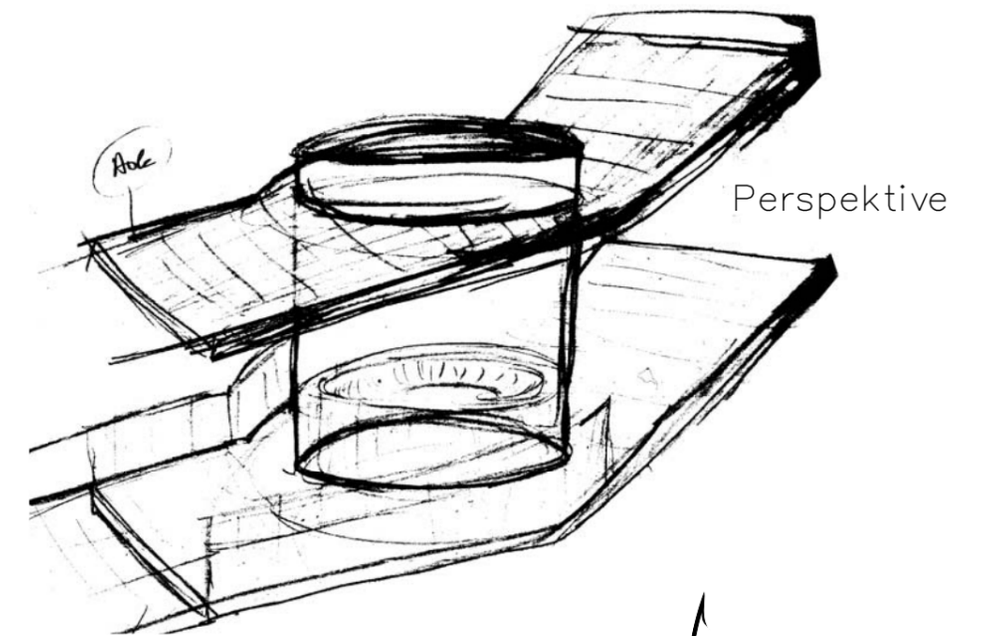
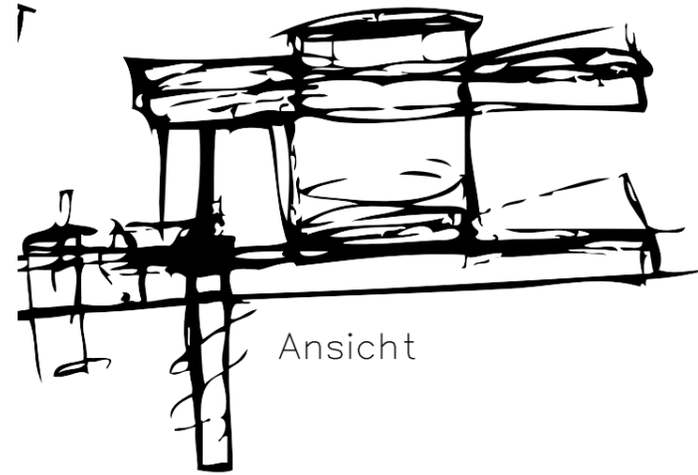
Wir wählten das Material Glas, da man diesen einzigartigen Ausblick auf den Ossiacher See nicht hinter einer Wand verstecken sollte.

Sichtbeton:

Dieses Material bietet einen schönen Kontrast zum Holz und zum Glas, was für uns ein ausschlaggebender Grund war es einzusetzen.



Skizzen



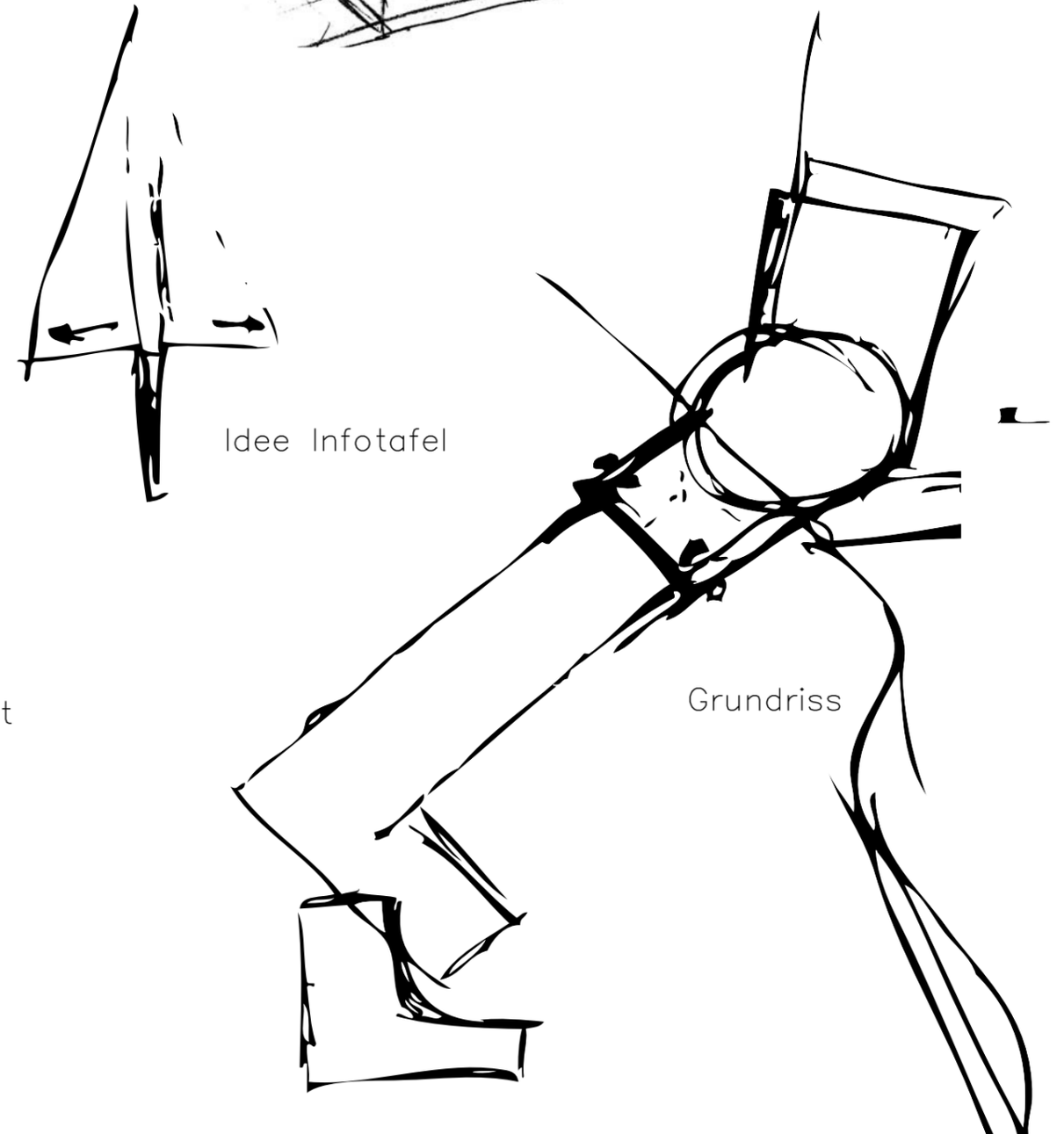
Entwurfsgedanken

In unserem Entwurf wollten wir eine Verbindung zwischen Wasser und Land herstellen, und die Menschen vom Land auf das Wasser leiten. Das Gelenk soll diese Verbindung zum Ausdruck bringen.

Gleichzeitig wollten wir die wunderschöne Aussicht miteinbeziehen, weshalb wir den Warteraum allseitig verglast haben. Daraus leitet sich auch der Name "360°" ab.

Bei den Materialien haben wir besonders auf Nachhaltigkeit und Umweltfreundlichkeit geachtet. Deshalb haben wir auch die Sonne miteinbezogen damit das Gebäude möglichst lichtdurchflutet ist und der notwendige Strom (Beleuchtung, E-Bike Ladestation) durch die vorgesehene Photovoltaik-Anlage auf dem Dach geliefert wird.

Die Info Tafel soll der Form eines Segels nachempfunden werden und somit die Verbindung zur Schifffahrt anzeigen. Es soll auch aus einiger Entfernung noch erkennbar sein, dass hier die Schiffstation ist. Diese Form findet sich auch in unserem Logo wieder.

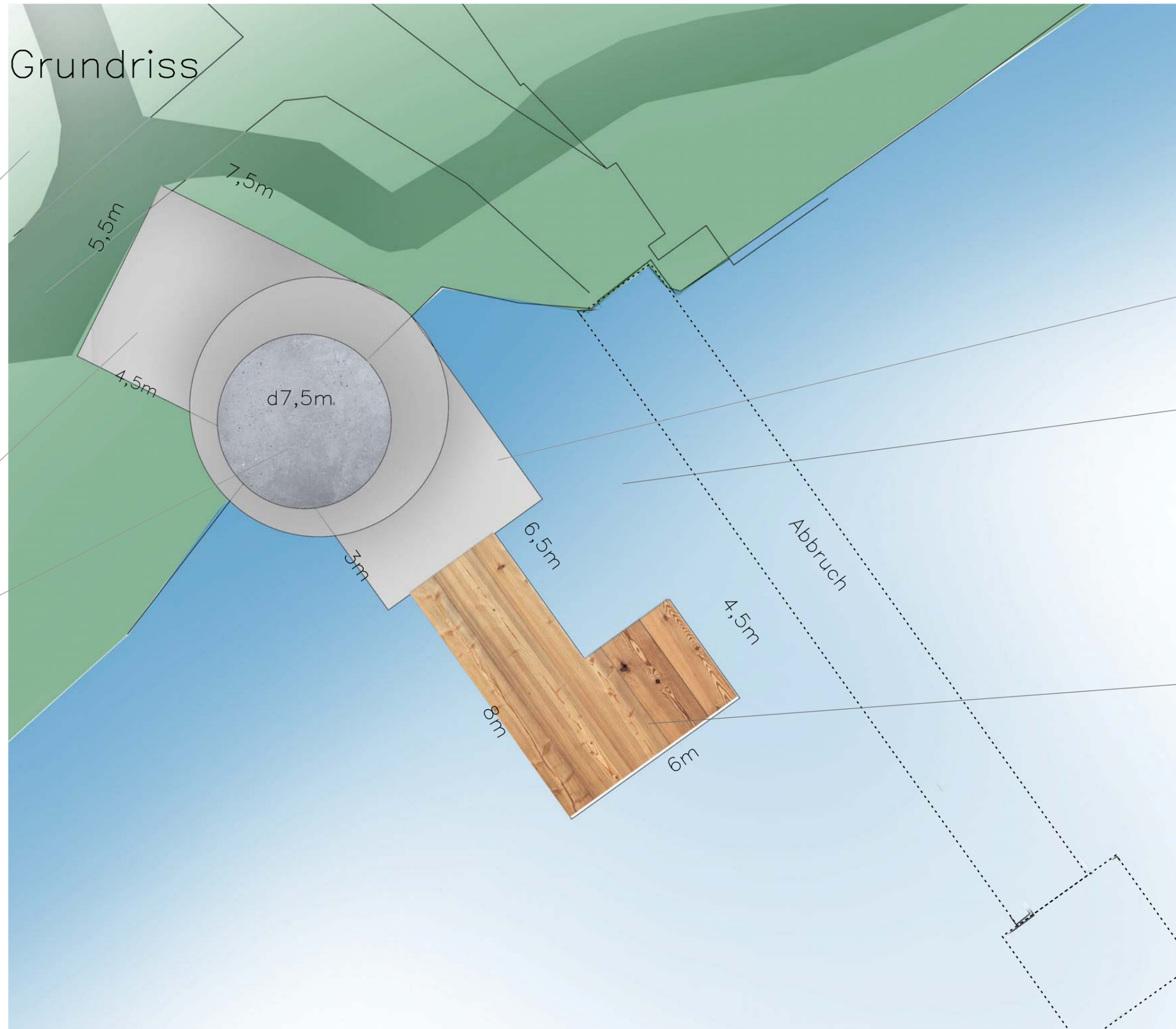


Grundriss

Tafel in Segelform für die Kennzeichnung des Slowtrail Weges

Ladetation für E-Bikes und Radständer

Wartebereich mit Sitzgelegenheit, Infopoint und Kartenverkauf

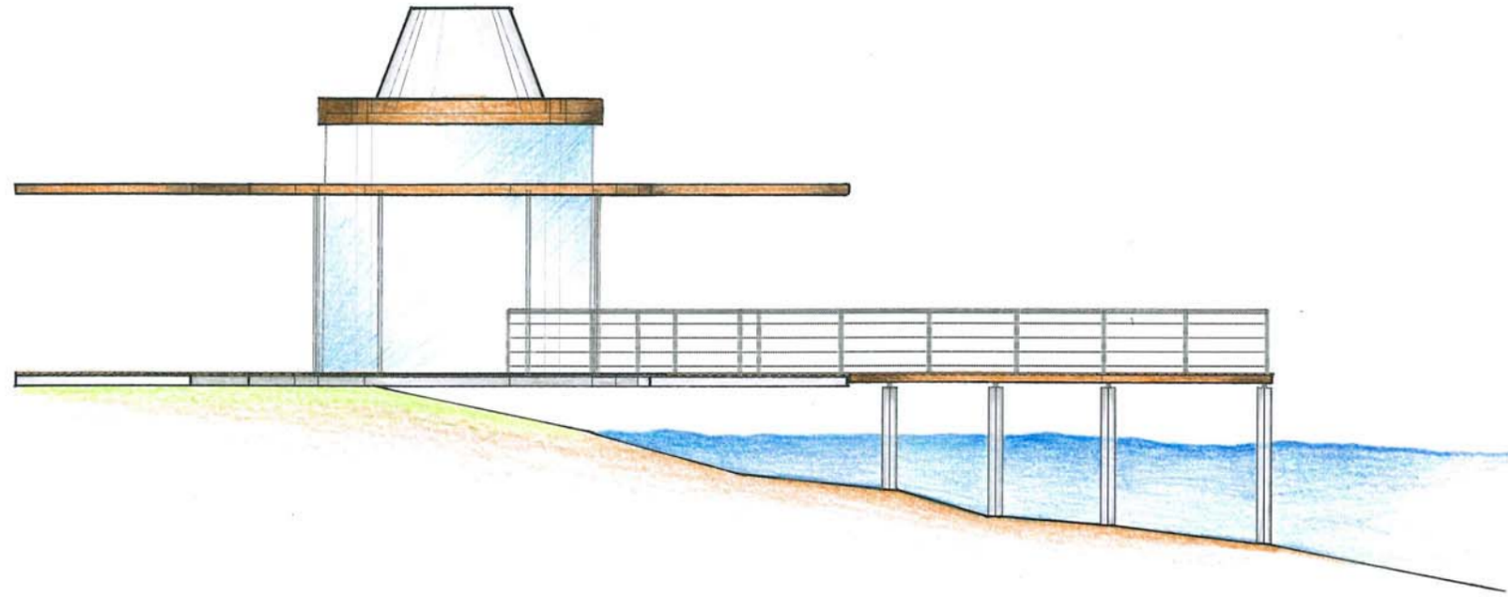


"Terrasse" mit Bänken

Badebucht

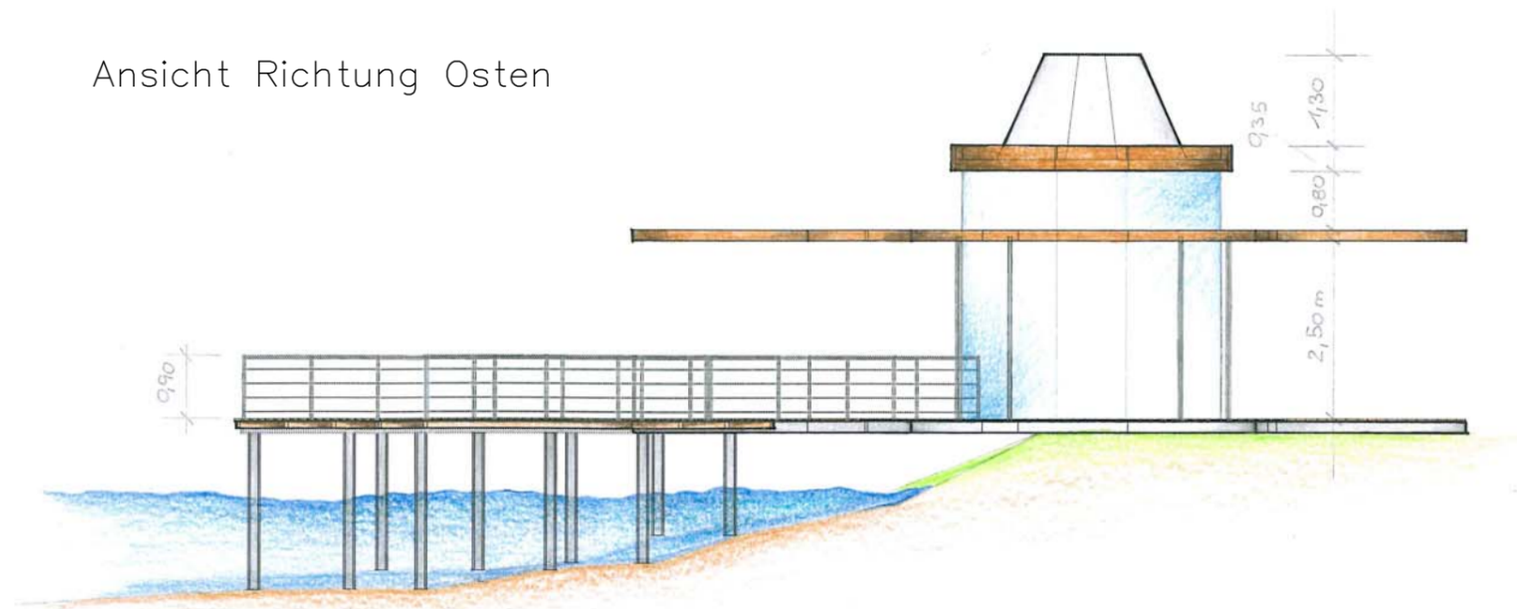
Steg in L-Form
>damit das Ausflugsschiff gut anlegen kann und gleichzeitig eine
>Bucht für Badegeste geschaffen wird

Ansichten

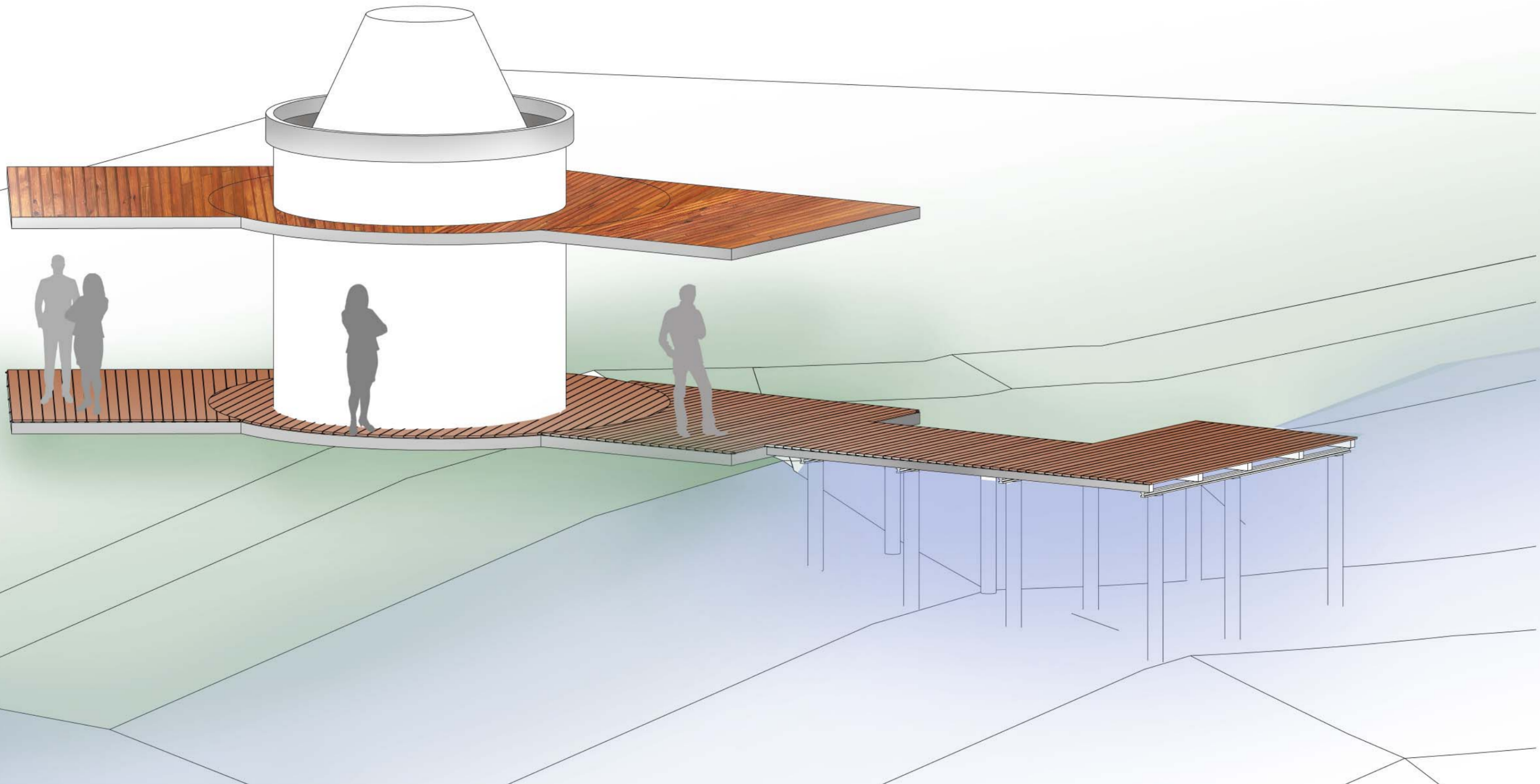


Ansicht Richtung Süden

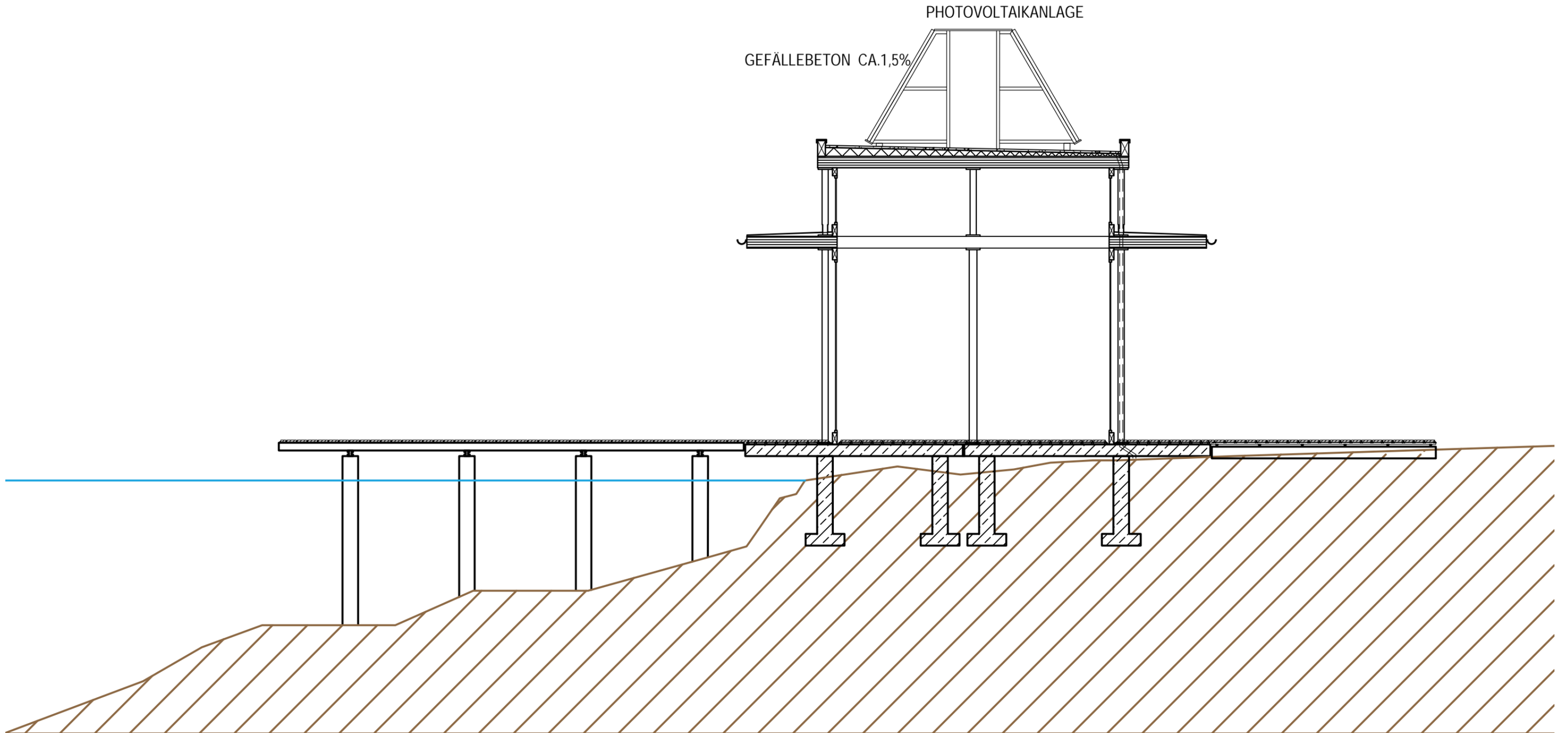
Ansicht Richtung Osten



Perspektive



Details



Modell

