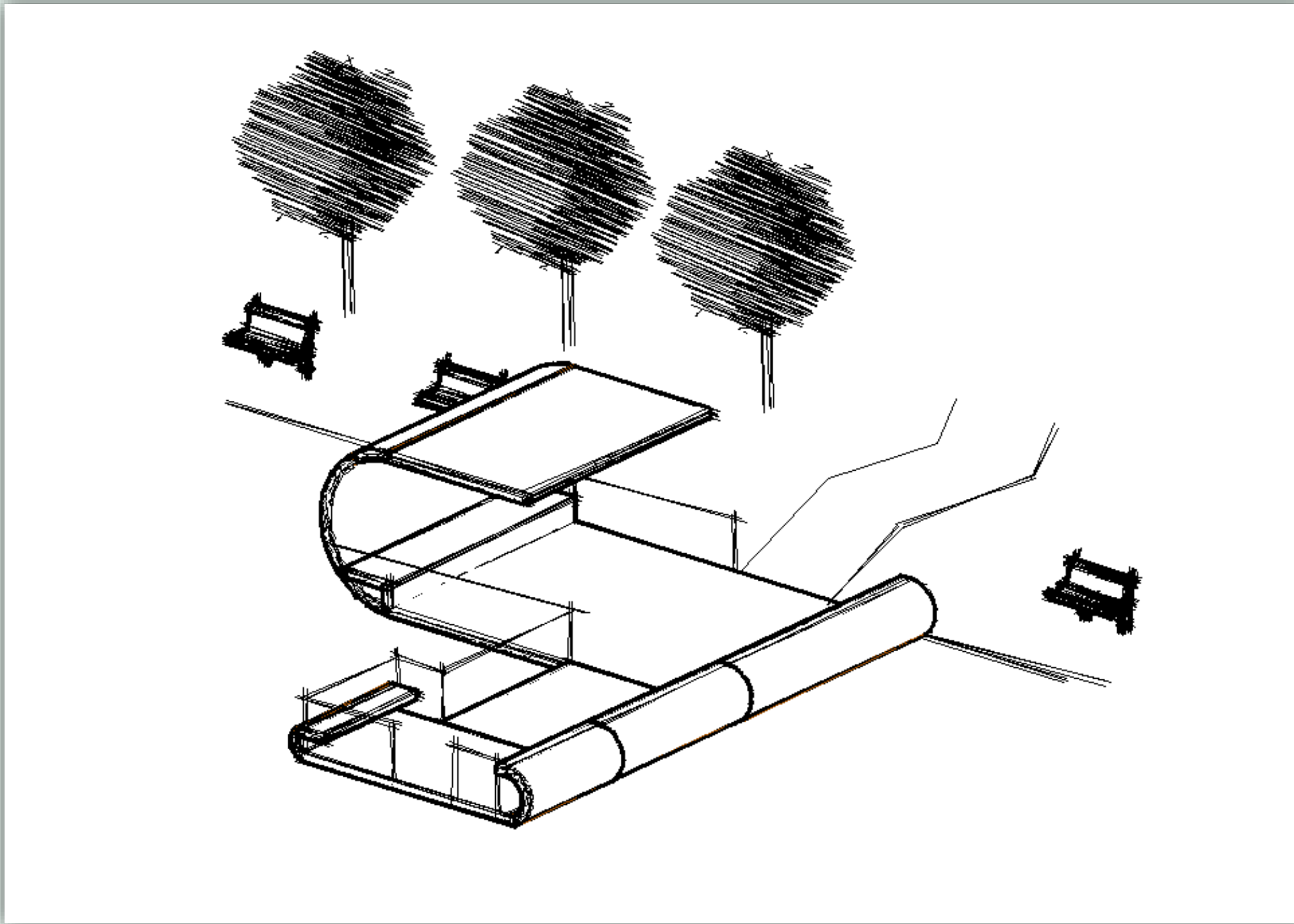


WOODEN WAVE



Konzept / Infos

Unser Ziel bestand darin, einen einladenden, geschwungenen Bootssteg zu konstruieren, der sich perfekt in die Landschaft einfügt, sowie Leichtigkeit und Verbundenheit mit der Natur vermittelt.

Auch symbolisiert die „Wooden Wave“ natürliche Eleganz und Leichtigkeit durch ihre geschwungenen Formen, die denen des Wassers ähneln.

Ob Schön- oder Schlechtwetter, unser Bootssteg mit überdachter Sitzmöglichkeit bietet Raum für Entspannung bei wunderschönem Ausblick auf den Ossiacher See. Natürlich sind auch Fahrradständer, für die Sportlichen unter uns, am Bootssteg vorhanden, sowie E-Bike Anschlüsse an den ersten drei Fahrradständern.

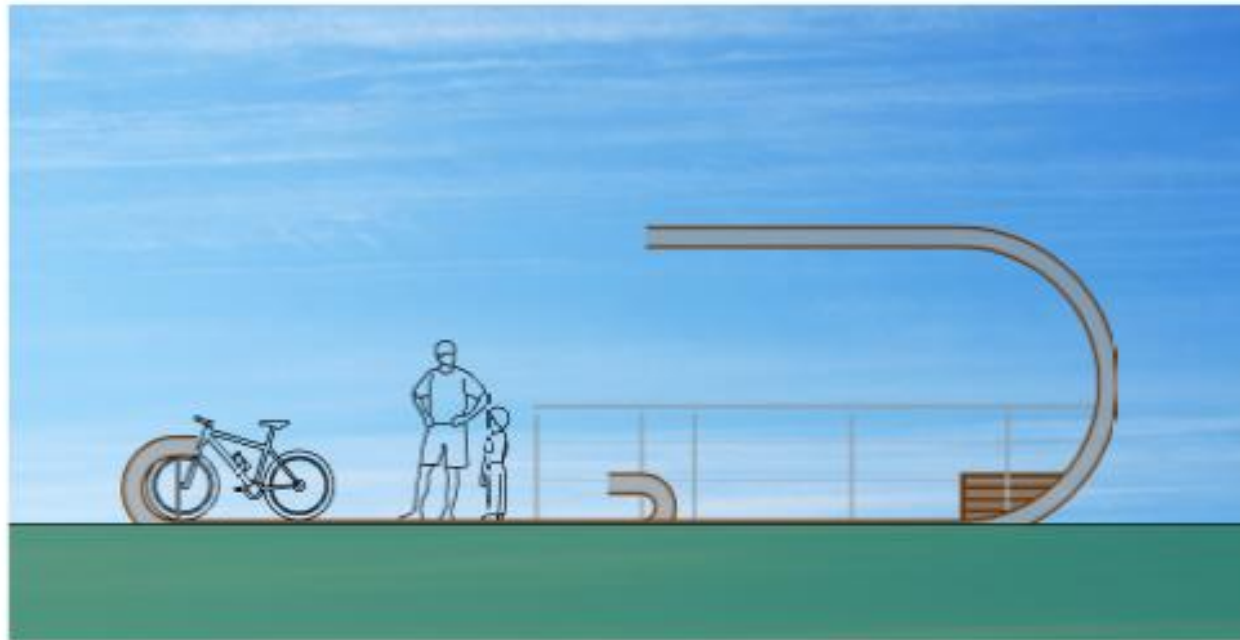
Unter anderem befindet sich ein W-LAN Kasten unter der vor Witterungseinflüssen geschützten Sitzbank, sowie eine Informationstafel vor Ort.

Die Konstruktion unseres Bootssteiges besteht aus Stahl und Holz. Besonders umweltfreundlich wird diese Konstruktion durch das chemisch unbehandelte Holz, das danach recycelt werden kann, als auch durch den Stahl, der eingeschmolzen werden kann ohne an Stahlgüte zu verlieren.

Modellfotos



Ansichten



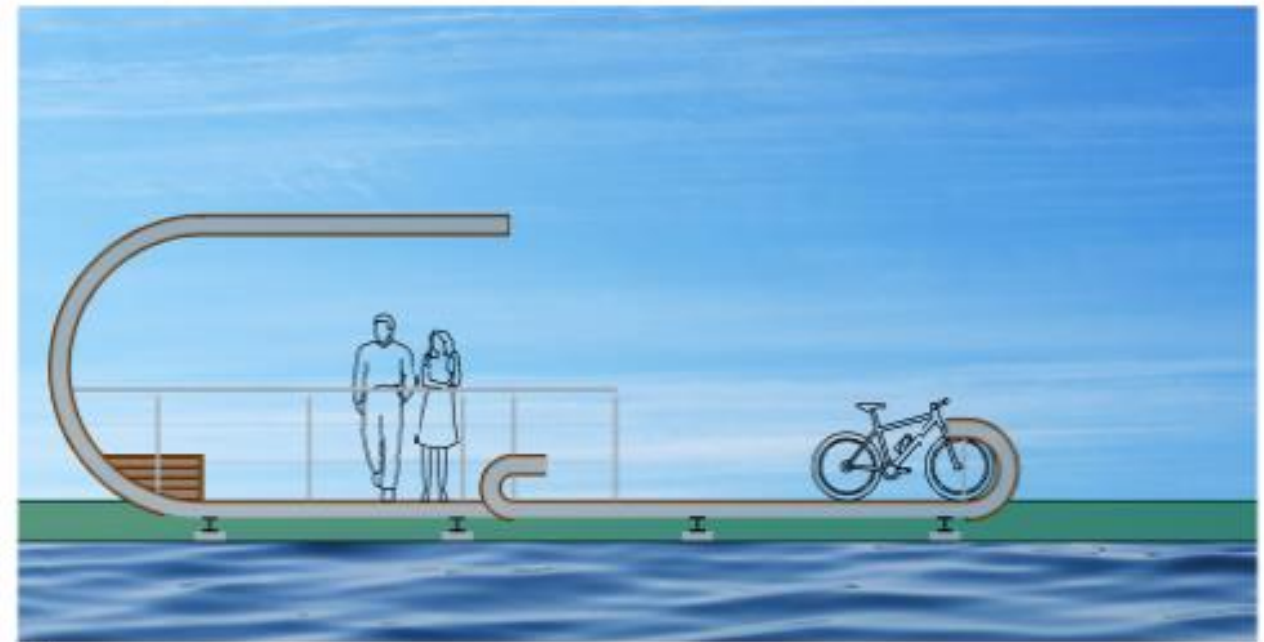
NORD-WEST



SÜD-OST



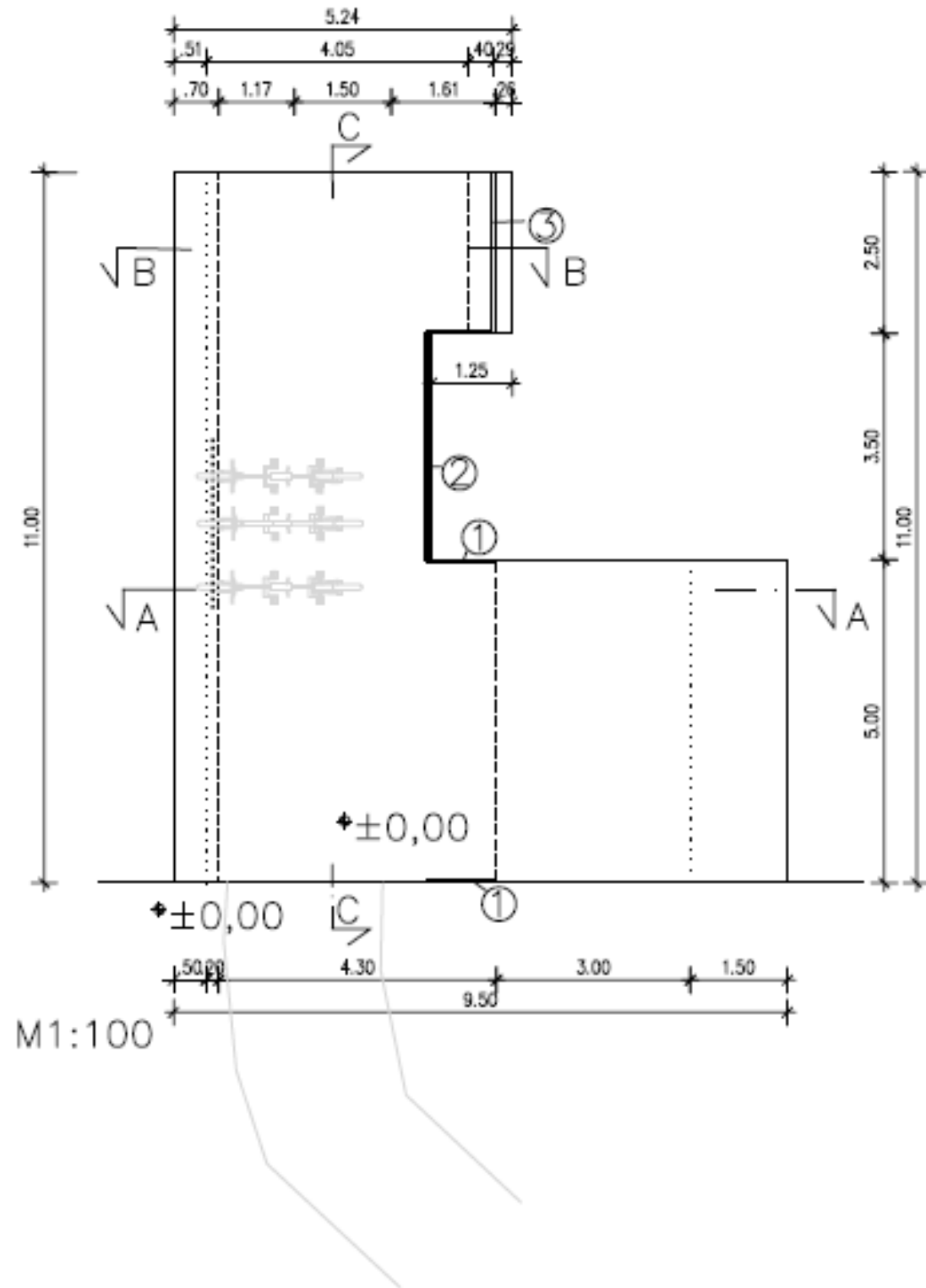
SÜD-WEST



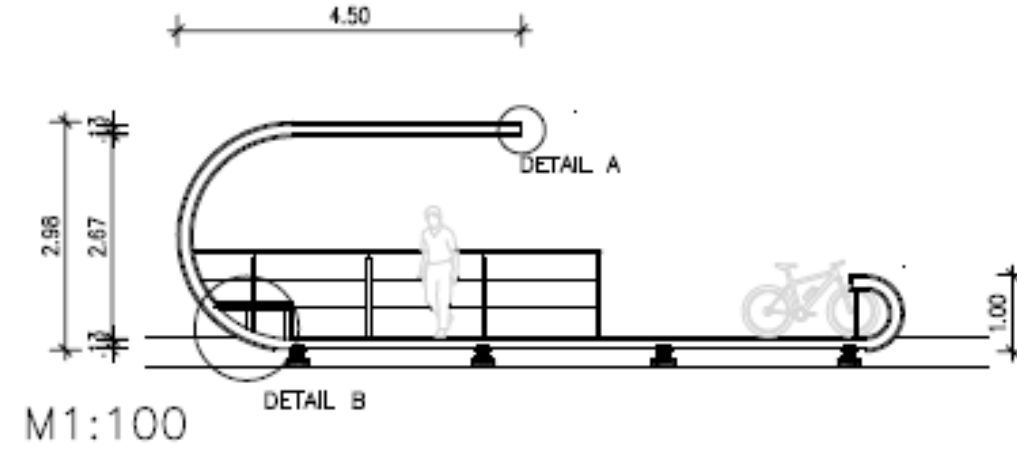
SÜD-OST

Grundrisse und Schnitte

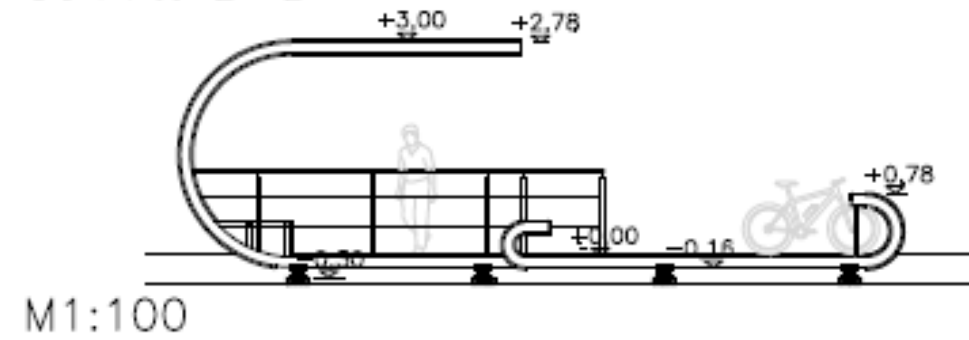
Grundriss



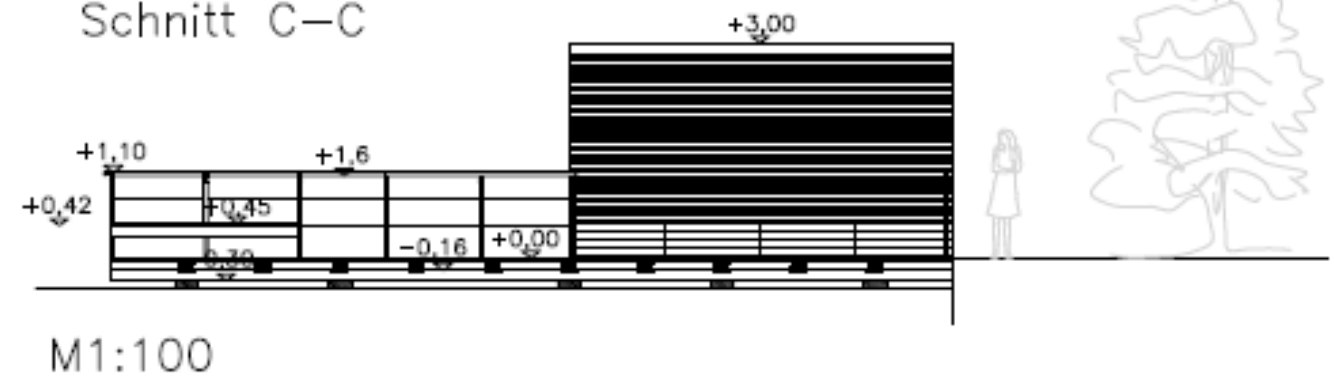
Schnitt A-A



Schnitt B-B

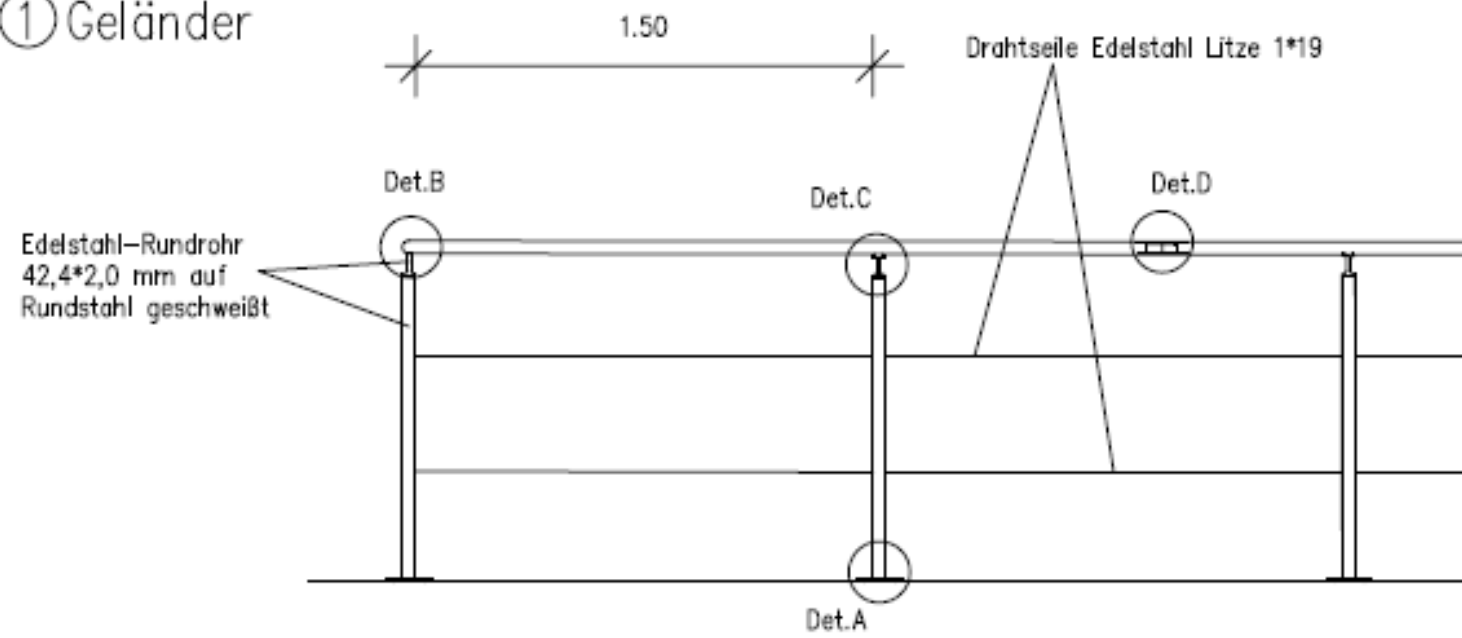


Schnitt C-C

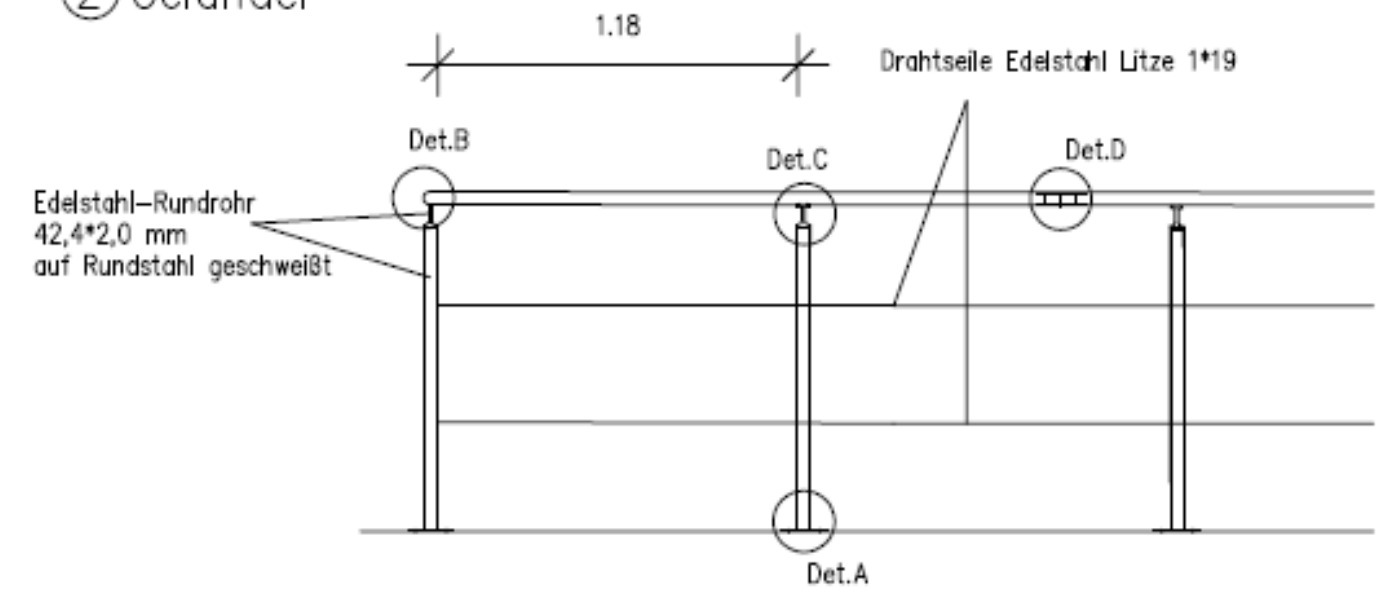


Geländer

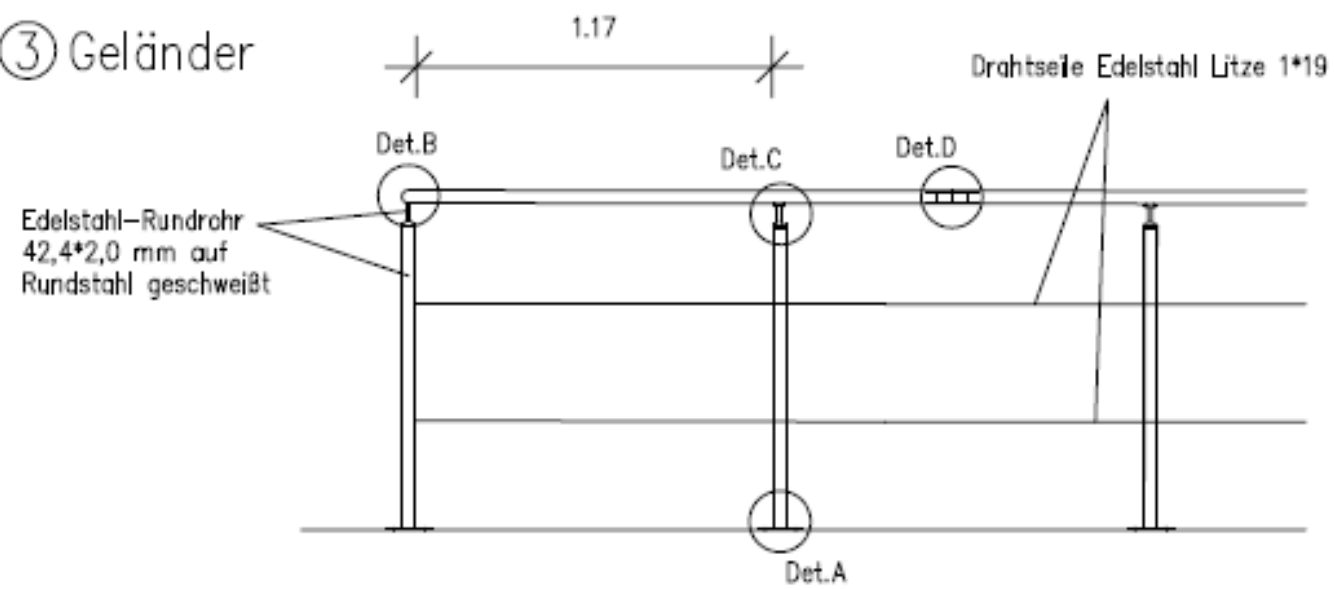
① Geländer



② Geländer

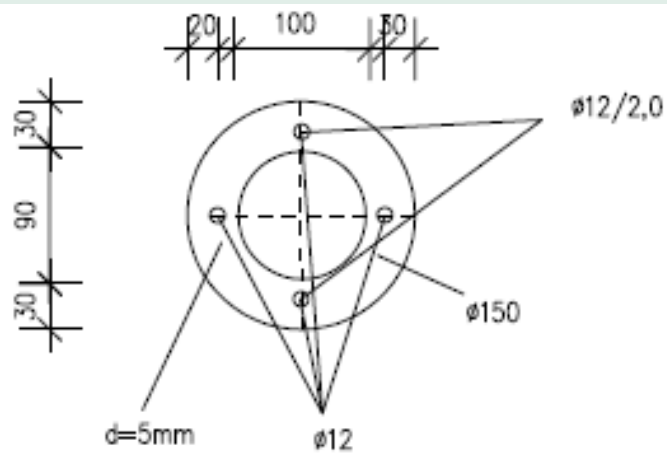


③ Geländer

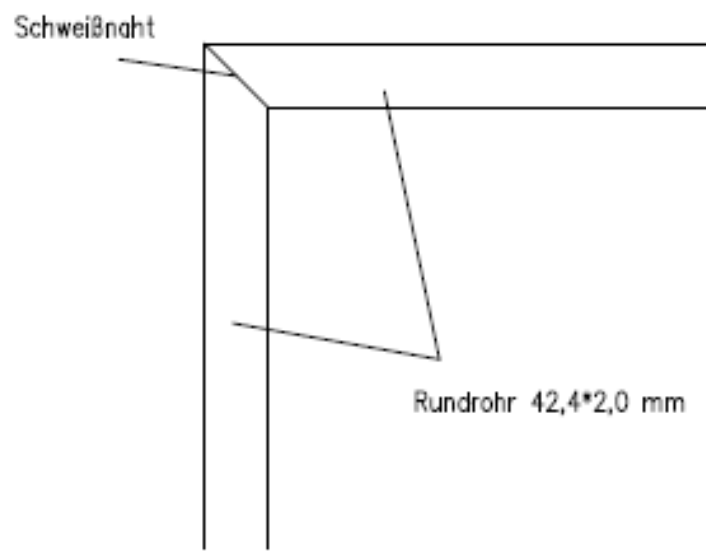


M1: 25

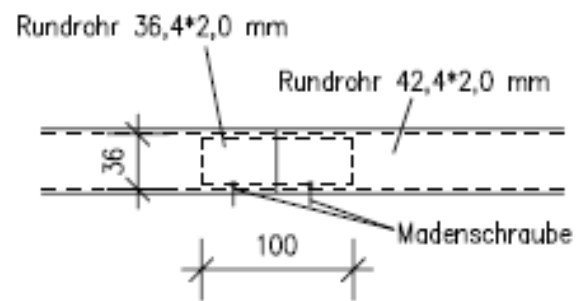
Geländerdetails (A,B,C,D)



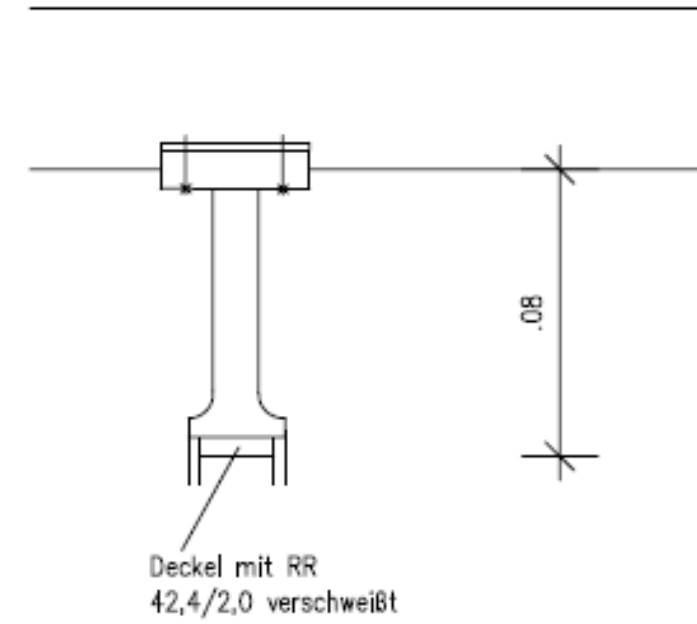
Detail A 1:5



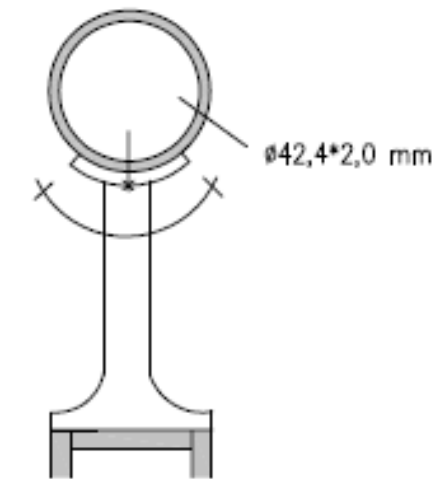
Detail B 1:5



Detail D 1:5



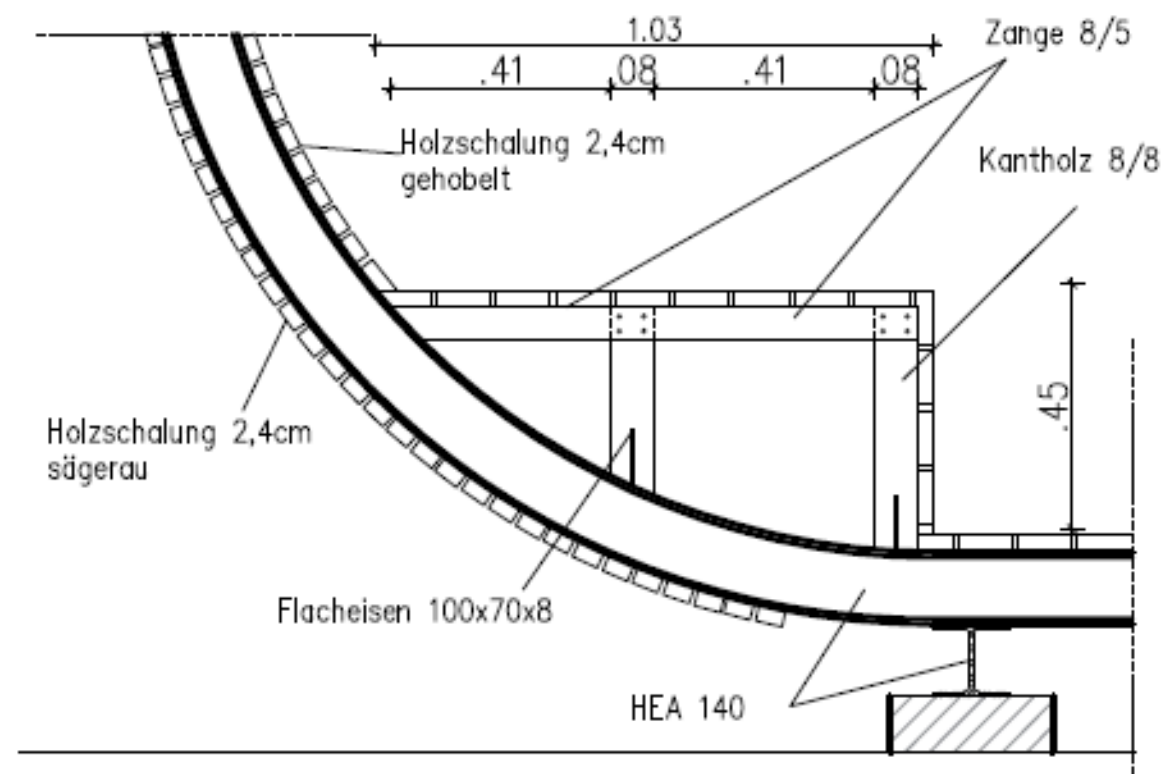
Deckel mit RR
42,4/2,0 verschweißt



Detail C 1:2

Details:

DETAIL B 1:20



DETAIL A 1:10

