

TRIANGULI



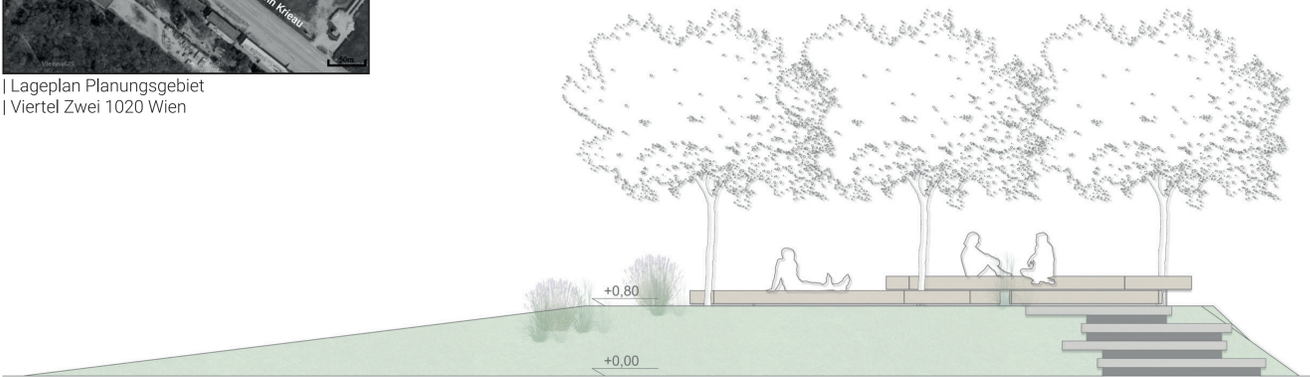
| Lageplan Planungsgebiet
| Viertel Zwei 1020 Wien

Trianguli besteht aus drei Plattformen in Form von abgerundeten Dreiecken, welche auf einem Hügel in mitten eines Wohngebiets am südwestlichen Rande des „Viertel Zwei“ nahe des grünen Praters im 2. Wiener Gemeindebezirk errichtet werden sollen. Fernab vom Getummel der nahegelegenen Trabrennbahn, der WU und des Messezentrums, soll dieser versteckte Geheimtipp nicht nur AnrainerInnen, sondern auch PassantInnen die Möglichkeit zur Erholung bieten.

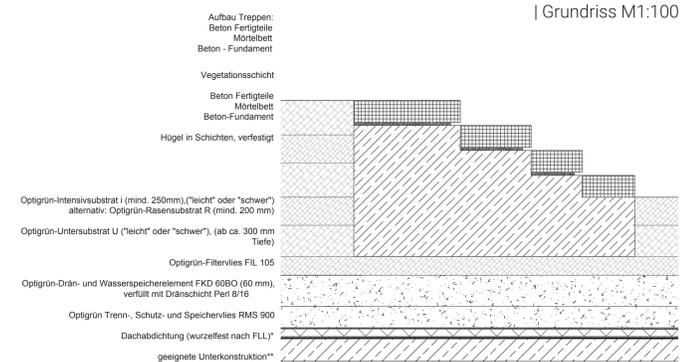
Die Plattformen werden aus Holz mit einem tragendem Stahlgerüst gefertigt und sollen durch ihre weiche Form, warme Materialität und die geschützte Lage zwischen Sträuchern und Bäumen zum Verweilen einladen. Durch eine Treppe aus mit Beton vorgefertigten Teilen können diese erschlossen werden. Die Form der abgerundeten Dreiecke soll die Synergie zwischen der dreieckigen Form des Hügels und den zylindrischen Wohnbauten, die das Planungsgebiet umgeben, verdeutlichen.



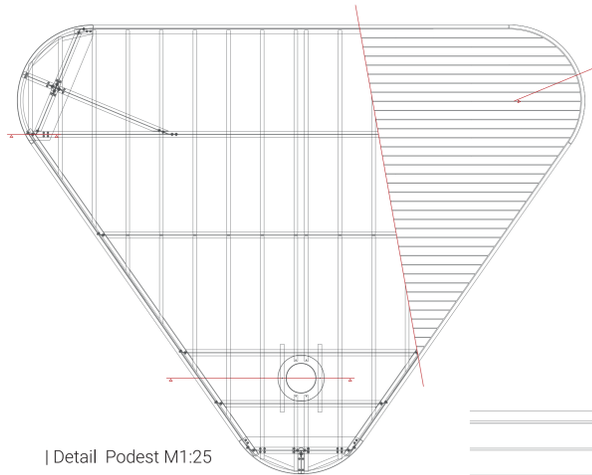
| Grundriss M1:100



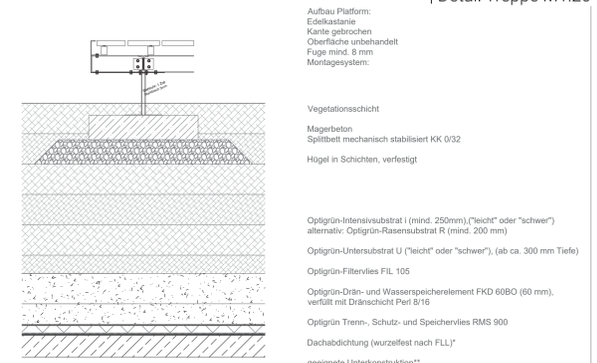
| Ansicht M1:50



| Detail Treppe M1:20



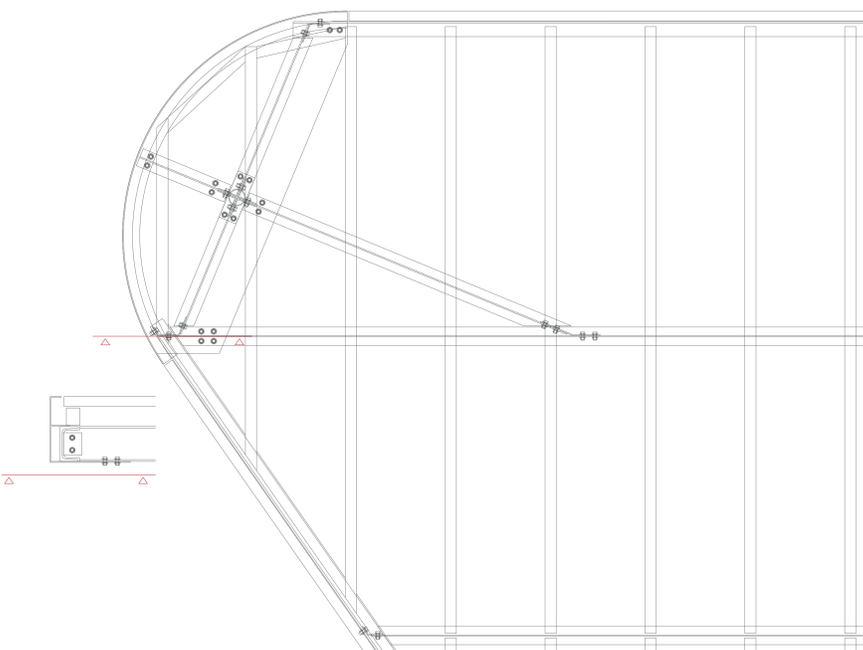
| Detail Podest M1:25



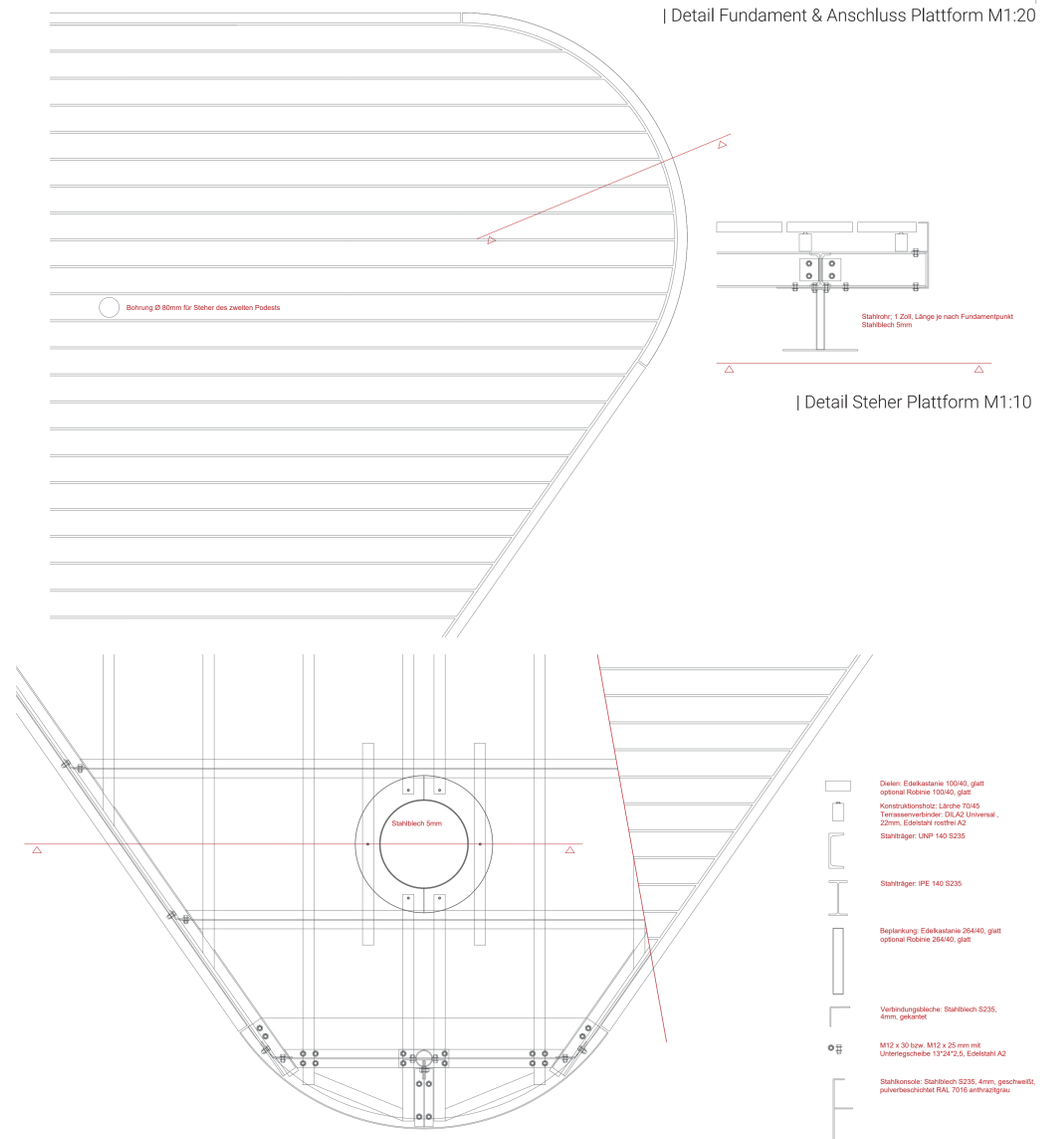
| Detail Fundament & Anschluss Plattform M1:20

Arbeitsschritte:

- Schritt 1: Errichtung der Plattenfundamente
- Schritt 2: Aufbau des tragenden Stahlgerüsts:
Einrichtung der Steher
Montage der Stahlträger (UNP 140 und IPE 140) durch Verbindungsbleche (4mm, gekantet)
Verschraubung der Stahlkonsolen mit Stahlgerüst
- Schritt 3: Errichtung der Unterkonstruktion aus Lärchenlatten 70/45
- Schritt 4: Errichtung der Deckschicht
(Edelkastanie 100/40, glatt optional Robinie 100/40 glatt)
und der seitlichen Beplankung
(Edelkastanie 100/40, glatt optional Robinie 100/40 glatt)



| Detail Konstruktion abgerundete Ecken M1:10



| Detail Konstruktion Rand & Baumring M1:10