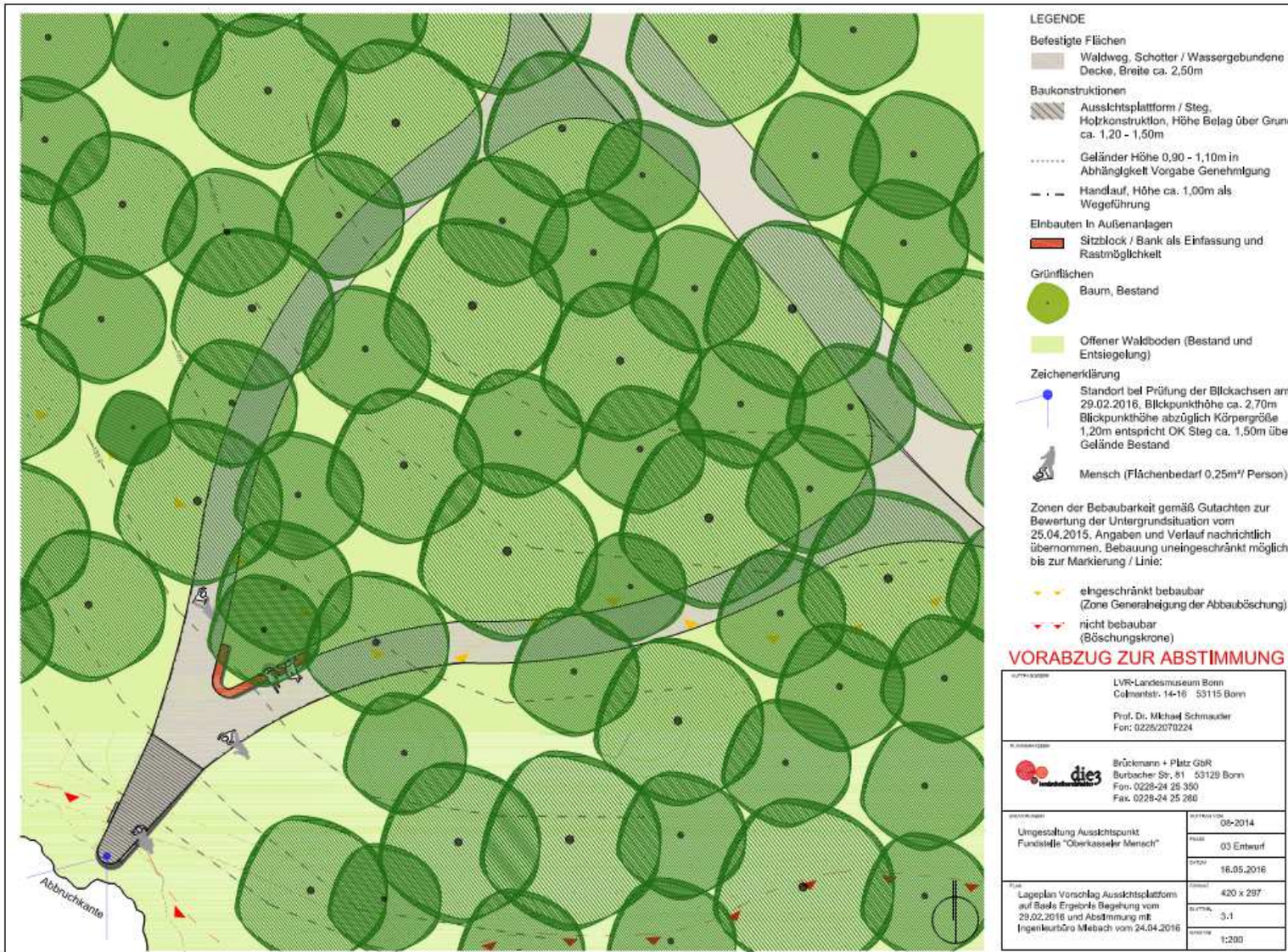


Umgestaltung Aussichtspunkt Fundstelle „Oberkasseler Mensch“

Entwurf

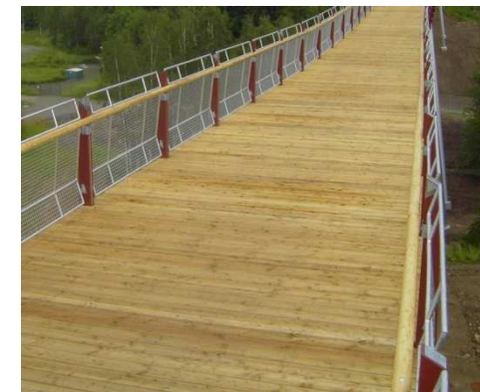


Aufbau Plattform

Tragwerk aus blockverleimten Brettschichtholz Fichte GL24h / GL28c

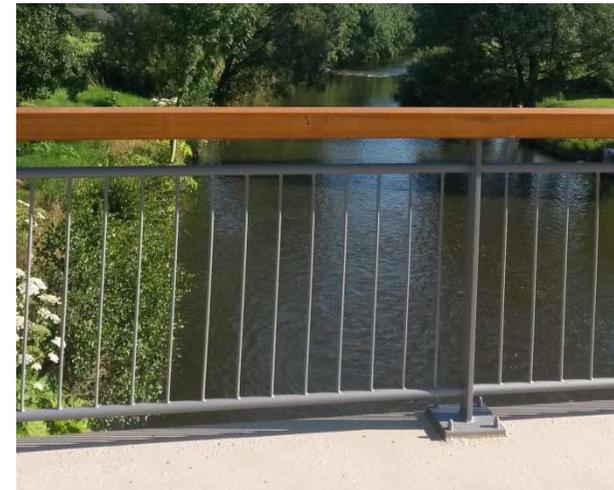


Bohlenbelag aus heimische Lärche - Oberseitig geriffelt für Rutschsicherheit
Schwimmend verlegt auf Abdichtungsebene, um die Abdichtung nicht zu durchdringen



Aufbau Plattform

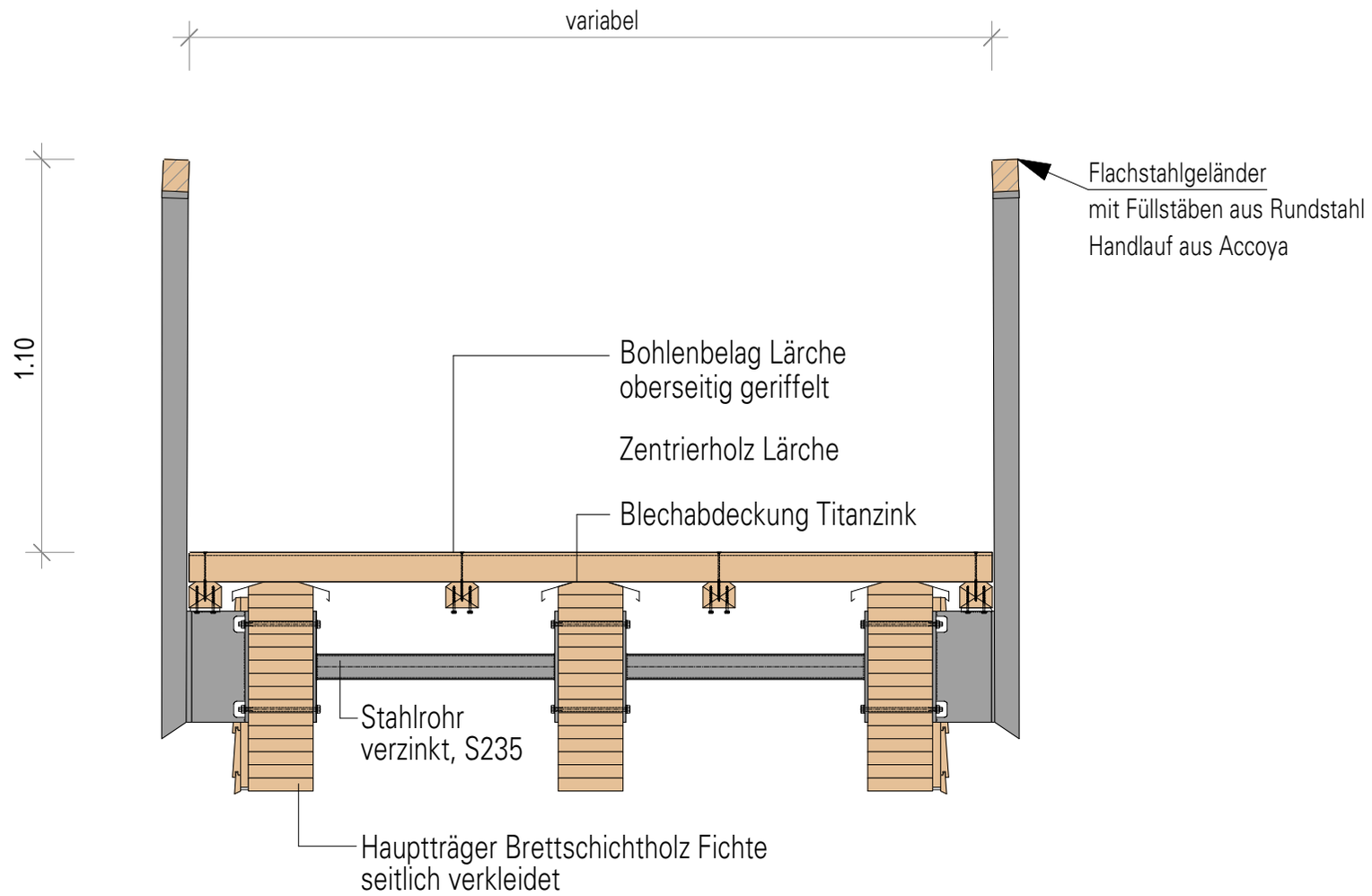
Geländer aus feuerverzinktem Stahl, seitlich am Holzträger montiert.
Pfosten aus Flachstahl,
Geländerfüllung mit Füllstäben aus Rundstahl,
Handlauf aus Accoya.



Stützen aus feuerverzinktem Stahl HEB-Profil
(Abbildung zeigt Rundrohre aus beschichtetem Stahl)



Aufbau - Tragstruktur

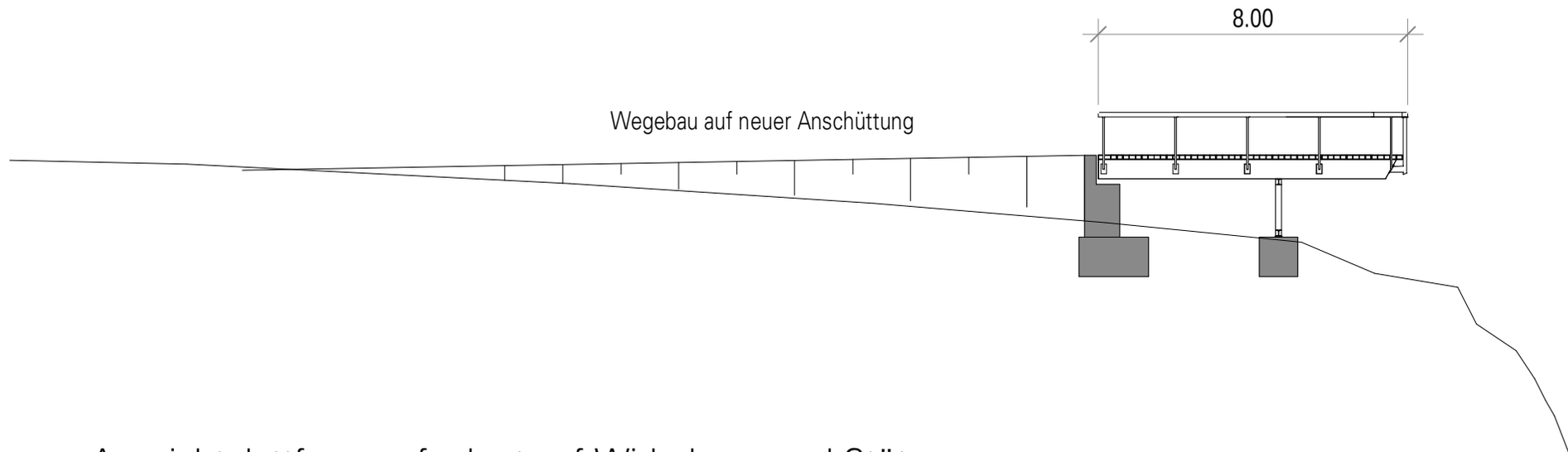


Aufbau – Tragstruktur

Darstellung schematisch



Aufbau Aussichtsplattform gemäß Entwurf

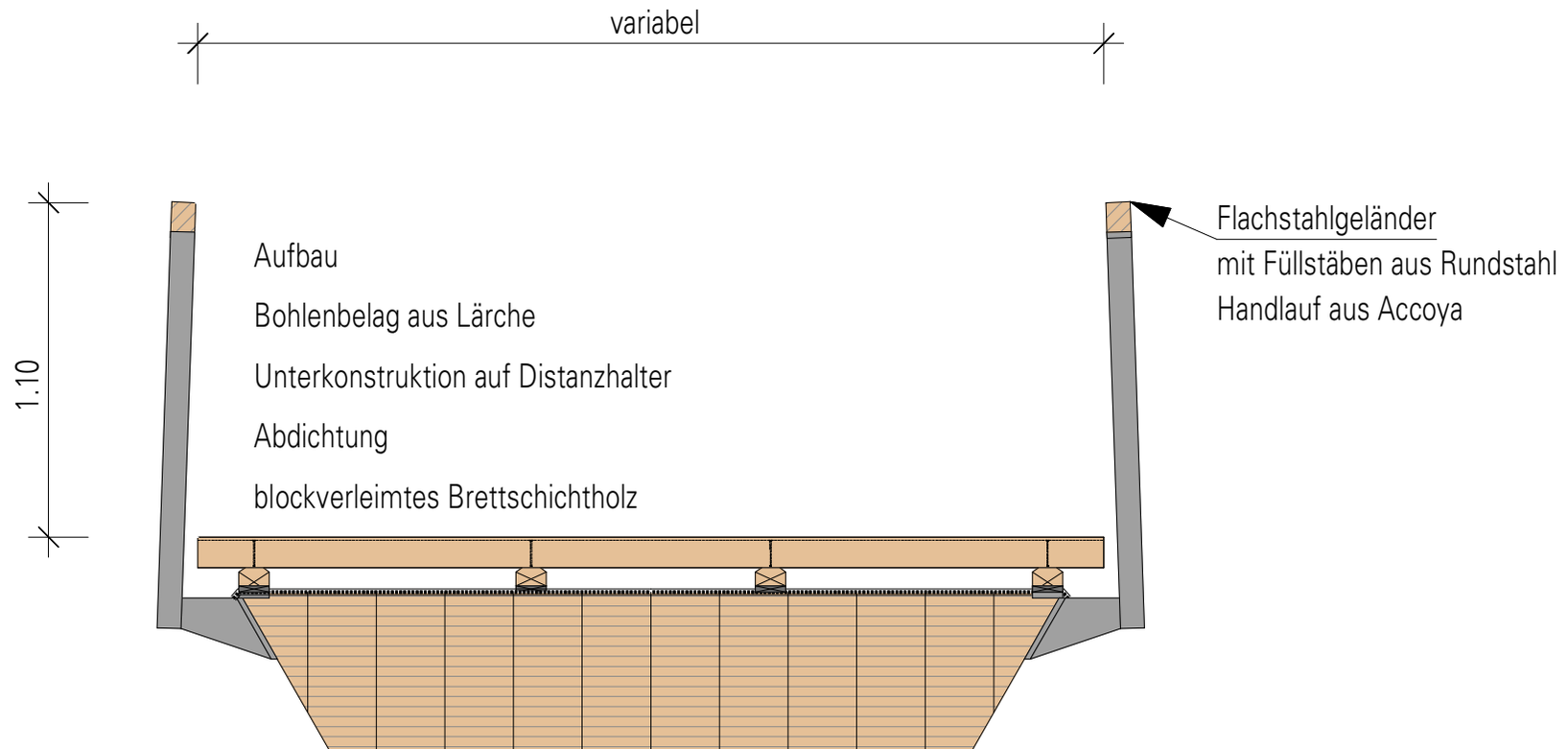


Aussichtsplattform aufgelegt auf Widerlager und Stütze

Fundamente aus Stahlbeton
Annahme: Flachgründung

Anschluss Wegebau über Anschüttung

Alternativer Aufbau - Tragstruktur

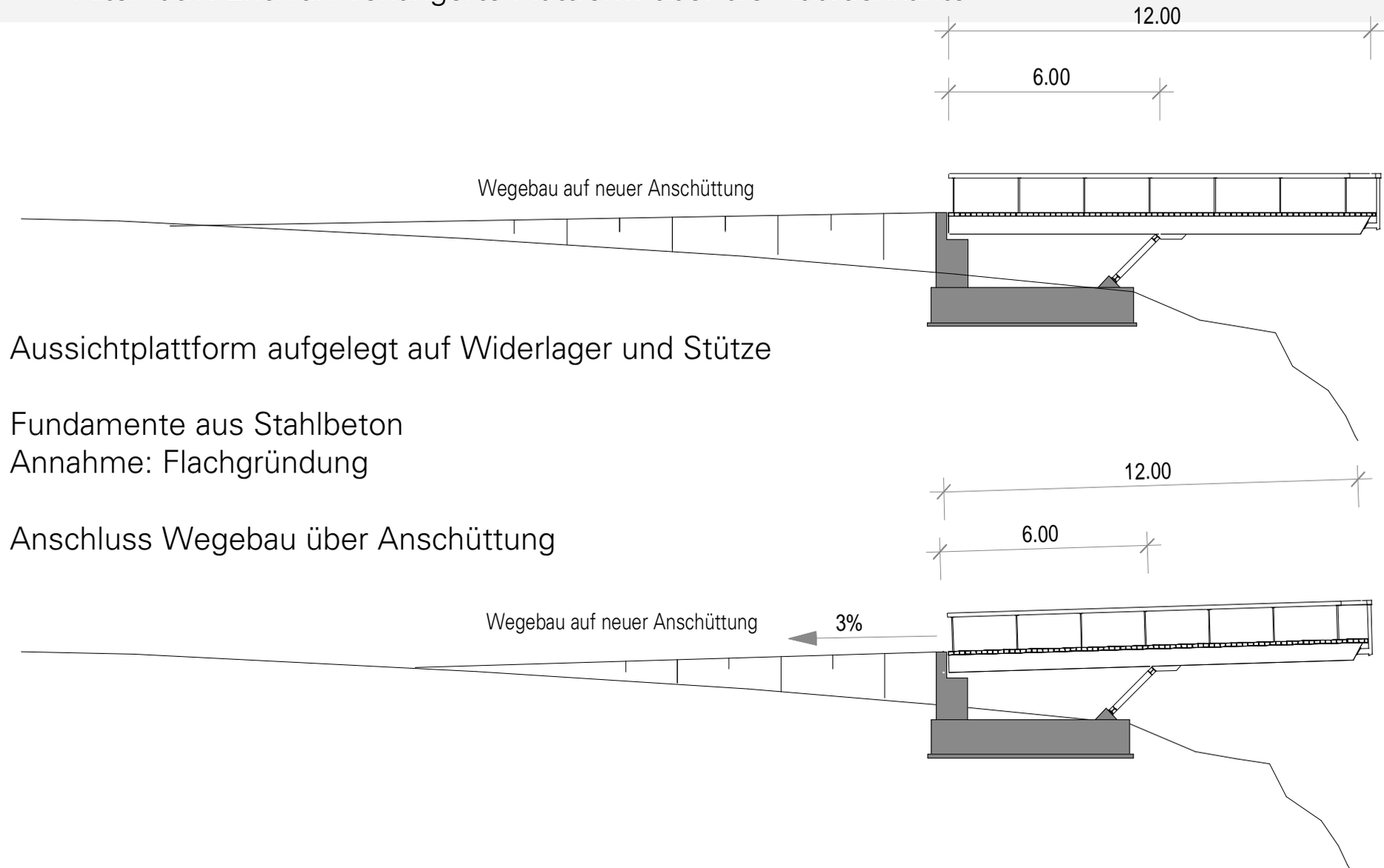


Alternativer Aufbau - Tragstruktur

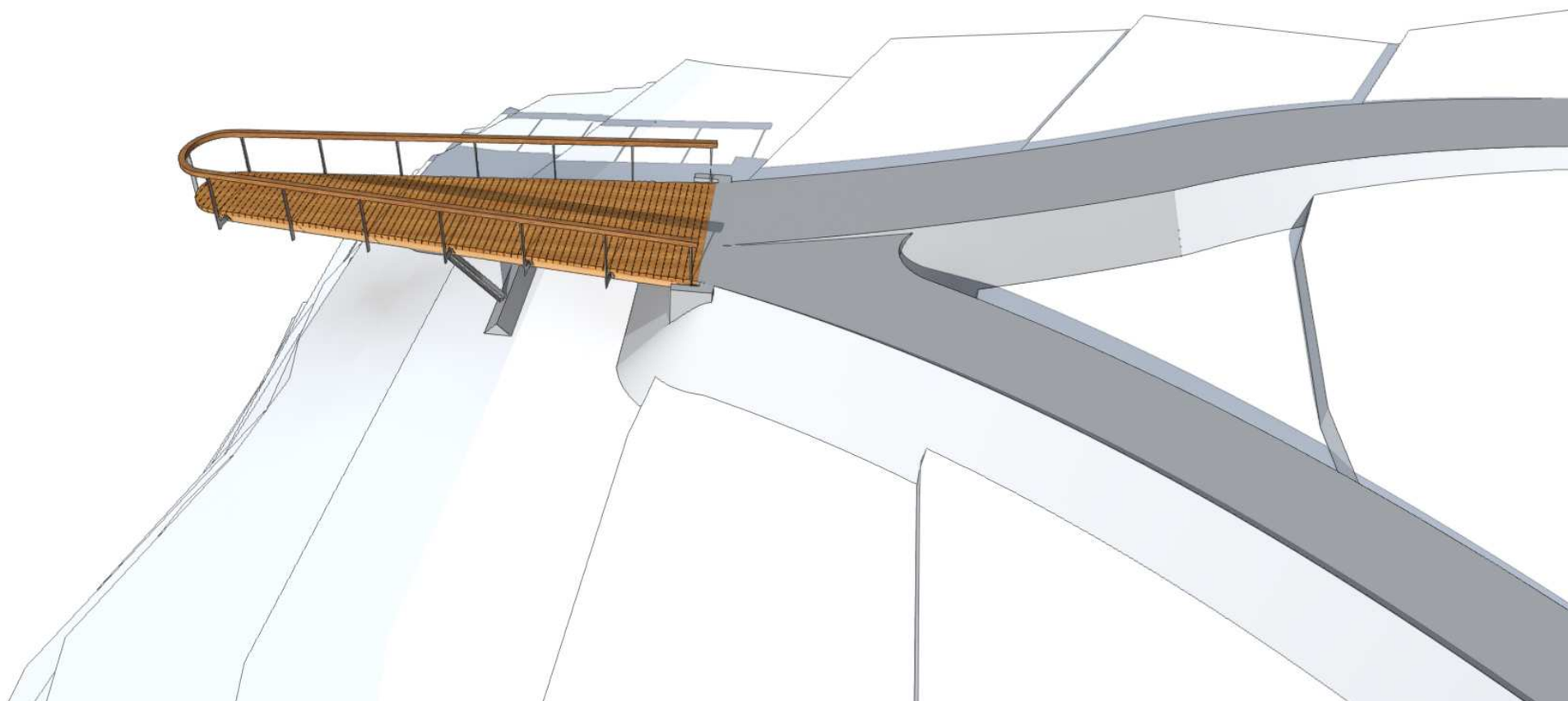
Darstellung schematisch



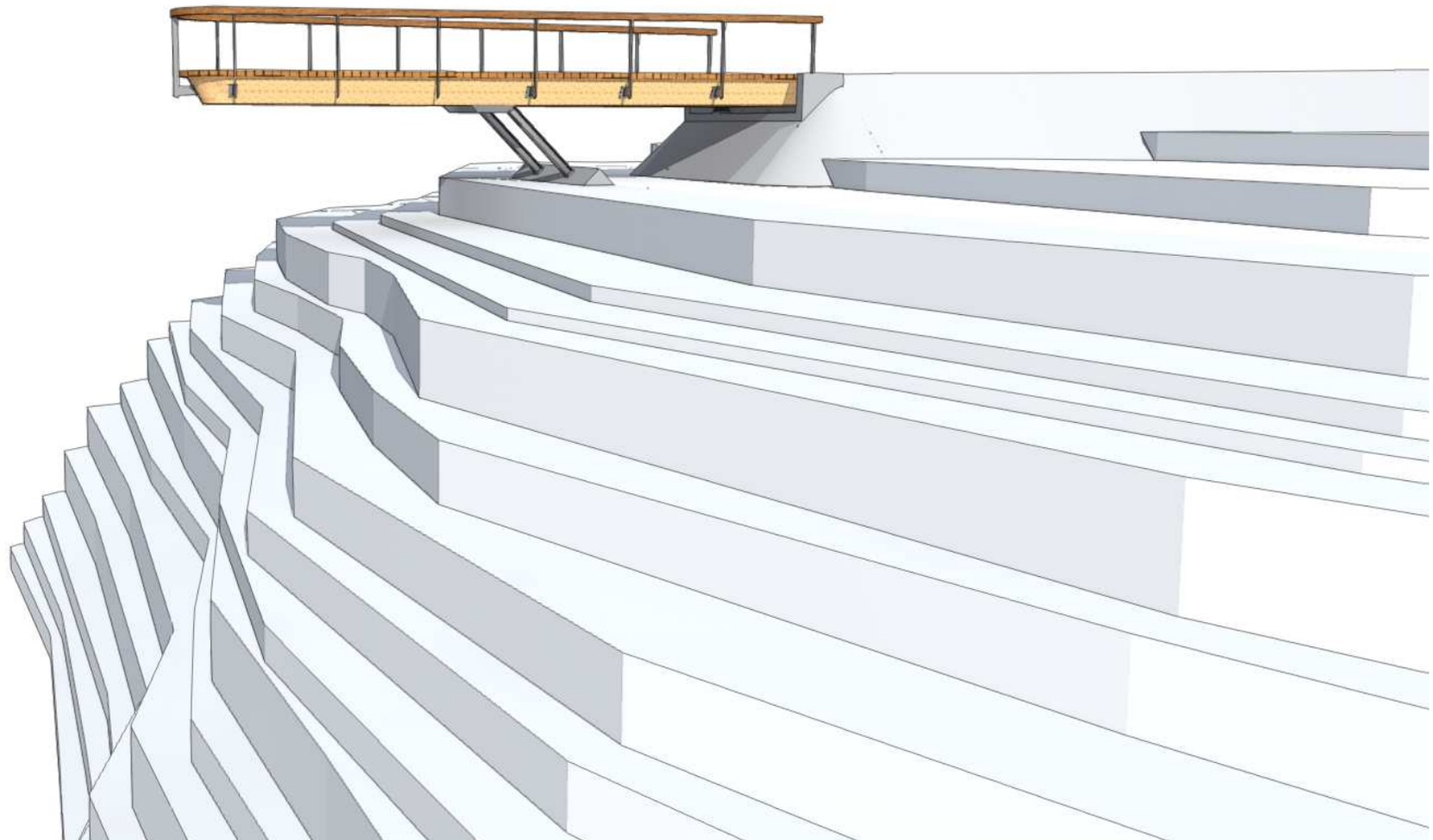
Alternativ: Entwurf verlängerte Plattform über die Abbruchkante



Entwurf verlängerte Plattform über die Abbruchkante



Entwurf verlängerte Plattform über die Abbruchkante



Entwurf verlängerte Plattform über die Abbruchkante

