



© Paul Ott

Carl Freiherr Auer v. Welsbach hat hier 1898 das Werk für die bahnbrechenden Osmium-Lampen gegründet. Die TIAG ist heute auf seinen Spuren mit „Seltenen Erden“ (Cerium, Lanthanum), speziellen Stahlsorten (Ferro vanadium), mit High-Performance-Material (Titanium carbide) und dem Recycling komplexer Industrieabfälle ein sektorale am Weltmarkt führender Betrieb, in den man nicht einfach hineinspazieren kann. Für das Ritual von Anmeldung und Abholung hat Domenig den exklusiven Pavillon entworfen. Inspiration waren die Begriffe „Flexibilität, Bewegung“ aus dem Firmenprofil. Die verkippten, versetzten Platten des Daches sollen den Weg „schwebend“ begleiten, gestützt von gegeneinander verschwenkten Rahmen, die „Standfestigkeit in verschiedenen Lagen“ symbolisieren. (Text: Otto Kapfinger)

Treibacher Industrie AG, Empfangsbau

Auer von Welsbach Straße 1
9330 Treibach-Althofen, Österreich

ARCHITEKTUR
Günther Domenig

BAUHERRSCHAFT
Treibacher Industrie AG

FERTIGSTELLUNG
2005

SAMMLUNG
Architektur Haus Kärnten

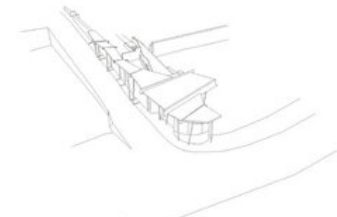
PUBLIKATIONSDATUM
18. Mai 2009



© Paul Ott



© Paul Ott



© Günther Domenig

**Treibacher Industrie AG,
Empfangsbau**

DATENBLATT

Architektur: Günther Domenig
Mitarbeit Architektur: Projektleitung: Peter Kaschnig, Rainer Wührer
Bauherrschaft: Treibacher Industrie AG
Fotografie: Paul Ott

Funktion: Industrie und Gewerbe

Planung: 2004
Ausführung: 2004 - 2005

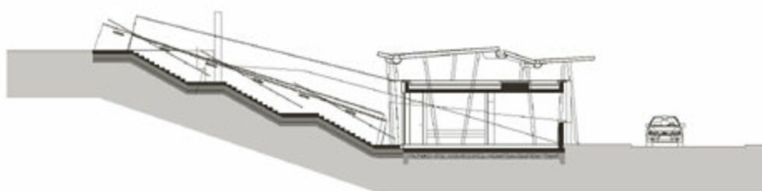
PUBLIKATIONEN

Otto Kapfinger: Neue Architektur in Kärnten / Nova arhitektura na Koroskem, Hrsg.
Architektur Haus Kärnten, Verlag Anton Pustet, Salzburg 2005.



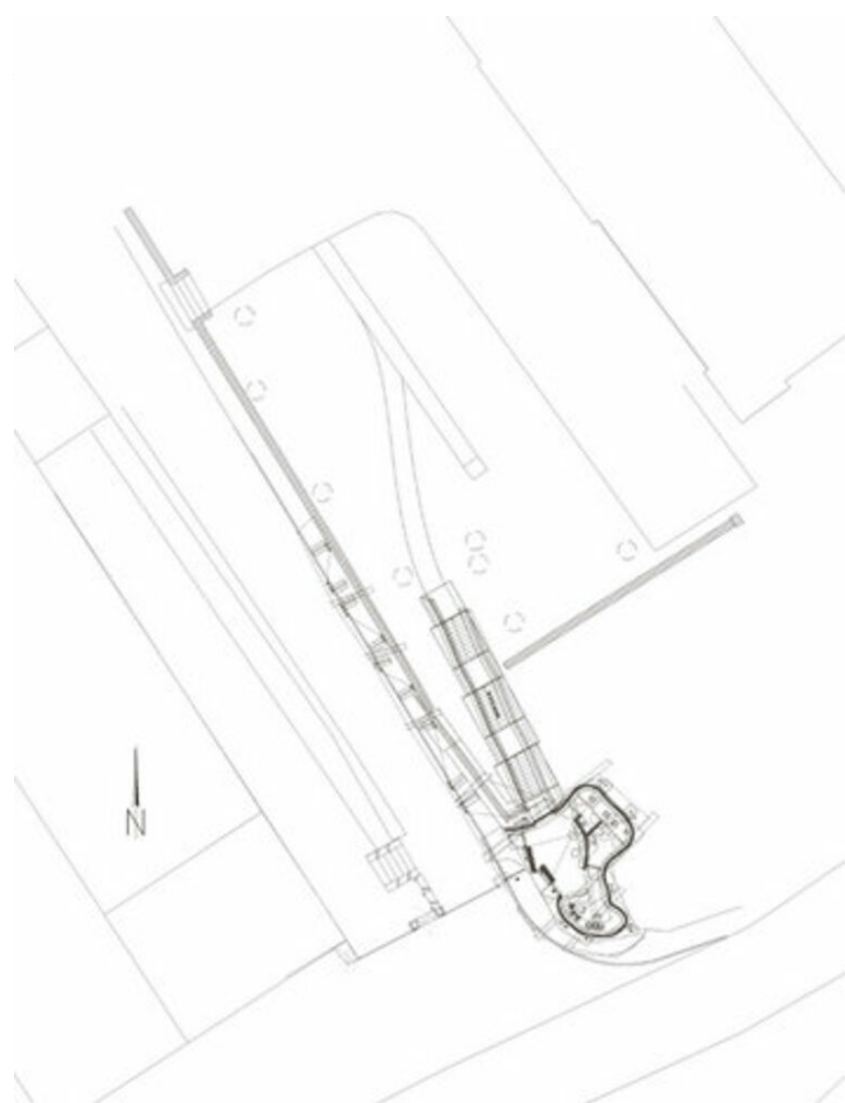
© Günther Domenig

Treibacher Industrie AG,
Empfangsbau



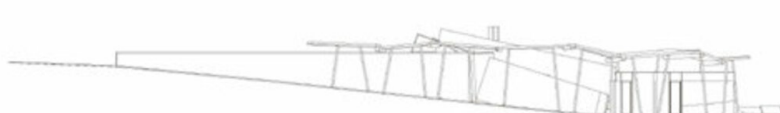
EMPFANGSGEBAUDE TAIG 1:200

Längsschnitt



EMPFANGSGEBAUDE TAIG 1:200

Grundriss



EMPFANGSGEBAUDE TAIG 1:200

Ansicht

Treibacher Industrie AG,
Empfangsbau



Lageplan