



© Hannes Toifel

Ziel des Projekts war die Errichtung eines multifunktionalen, öffentlich zugänglichen Platzes, der zum Aufenthalt einladen soll. Durch eine klare und moderne Gestaltung sollte dabei auch das zukunftsorientierte Unternehmensprofil der Wopfinger Baustoffindustrie als Auftraggeber unterstrichen werden.

Als Sinnbild für die ökologische Ausrichtung des Unternehmens wird die nutzbare Fläche des Platzes von einer Grünfläche und einem Wasserbecken gerahmt, sowie mit einem groß gewachsenen Baum versehen, der das Zentrum betont. Das prägende Element der neuen Platzgestaltung stellen Sitzstufen aus Betonfertigteilen dar, welche die bestehende südseitige Geländekante aufgreifen. Durch die Wasserfläche begrenzt, bildet diese Stufenanlage den Abschluss des Platzes und dient zugleich als Barriere zum unteren Niveau. Der angrenzende Straßenverlauf wurde an das Niveau des Platzes angeglichen, um diesen optisch zu erweitern und zugleich die Geschwindigkeit des vorbei fahrenden Verkehrs zu reduzieren. Den nordwestlichen Abschluss der Platzgestaltung bildet eine Grünfläche. Gegenüber liegend verdeutlicht eine Kalkstein-Skulptur im Zentrum einer Wasserfläche die Verbindung zur Region und die Verbundenheit zum Material. Zoniert wird der Platz durch den Einsatz unterschiedlicher Bodenbeläge. Frei über den Platz verteilt sind 10 Sitzelemente aus Beton positioniert, die durch ihre Ausrichtung den Aufenthaltsbereich vom Gehsteig trennen und das Abstellen von Fahrzeugen verhindern. Für Veranstaltungen kann die Position der Sitzwürfel verändert werden, um die gesamte Fläche des Platzes nutzen zu können. (Text: Architekt)

Platzgestaltung Waldegg-Wopfing

Wopfing 156
2754 Waldegg, Österreich

ARCHITEKTUR
Hannes Toifel

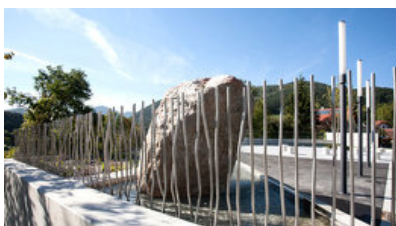
BAUHERRSCHAFT
Wopfing Baustoffindustrie GmbH

TRAGWERKSPLANUNG
TOMS

FERTIGSTELLUNG
2013

SAMMLUNG
**ORTE architekturnetzwerk
niederösterreich**

PUBLIKATIONSdatum
18. Dezember 2013



© Hannes Toifel



© Hannes Toifel

Platzgestaltung Waldegg-Wopfing

DATENBLATT

Architektur: Hannes Toifel

Mitarbeit Architektur: Wolfgang Schmid

Bauherrschaft: Wopfinger Baustoffindustrie GmbH

Tragwerksplanung: TOMS

Funktion: Parkanlagen und Platzgestaltung

Planung: 2012 - 2013

Fertigstellung: 2013

Bebaute Fläche: 720 m²