



© Petra Panna Nagy

Der Stainzer Hauptplatz im Herzen des Schilcherlandes wurde im Zuge eines Bürgerbeteiligungsprozesses verkehrstechnisch umstrukturiert und architektonisch neu gestaltet. Das Hauptaugenmerk richtet sich auf Verkehrsberuhigung sowie auf eine materielle Rückbesinnung auf die lokale Tradition. Ein großer Teil des Platzes wurde mit dem charakteristischen bräunlich-grauviolett Stainzer Plattengneis gepflastert. Die Ulme in der Platzmitte blieb erhalten und bekam Gesellschaft von neu gepflanzten Linden, Ahorn und allerlei Gräsern und Stauden mit schilcherroter Blüte. (Text: Wojciech Czaja)

## Begegnungszone Stainz

Hauptplatz  
8510 Stainz, Österreich

BAUHERRSCHAFT

**Marktgemeinde Stainz**

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR

**3:0 Landschaftsarchitektur**

FERTIGSTELLUNG

**2017**

SAMMLUNG

**next.land**

PUBLIKATIONSdatum

**14. Dezember 2018**



© Petra Panna Nagy



© Petra Panna Nagy



© Petra Panna Nagy

**Begegnungszone Stainz**

## DATENBLATT

Landschaftsarchitektur: 3:0 Landschaftsarchitektur (Oliver Gachowetz, Daniel Zimmermann, Robert Luger)

Mitarbeit Landschaftsarchitektur: Marek Lecko, Philipp Soeparno, Philipp Steinbacher, Diana Wagner, Gerd-Hubertus Weidenbrücher

Bauherrschaft: Marktgemeinde Stainz

Mitarbeit Bauherrschaft: BM DI Sandrina Schöller (Projektleiterin)

Fotografie: Petra Panna Nagy

## Verkehrsplanung:

Dipl.-Ing. Dr.techn. Harald Frey

Technische Universität Wien Institut für Verkehrswissenschaften Fachbereich

Verkehrsplanung und Verkehrstechnik

Gußhausstraße 30/231 A-1040 Wien

T: (1) 58801-23117

E: harald.frey@ivv.tuwien.ac.at

Funktion: Parkanlagen und Platzgestaltung

Planung: 2016 - 2017

Fertigstellung: 2017

Grundstücksfläche: 4.500 m<sup>2</sup>

Baukosten: 2,1 Mio EUR



© Petra Panna Nagy

