

Pressekonferenz zur Neugestaltung Zentrumszone Oberwart
02. August 2022, 7400 Oberwart

Eine klimafitte Promenade für Oberwart

Mit der Neugestaltung des Ortskerns erhält die Stadt Oberwart eine grüne Promenade. Hier wird es viel Platz für unterschiedliche Nutzungen im Alltag und bei Veranstaltungen geben. Viele Bäume, Wasser und reichlich Sitzgelegenheiten sorgen für Aufenthaltsqualität.

Das Landschaftsarchitekturbüro 3:0 Landschaftsarchitektur aus Wien hat den von der Stadtgemeinde Oberwart ausgeschriebenen Realisierungswettbewerb im Frühjahr 2022 gewonnen. Das Büro mit zehn Mitarbeiter*innen bringt viel Erfahrung mit klimasensibler Transformation von Plätzen und Straßen in das Projekt ein.

Leitidee: Stadtpromenade Oberwart – Ein grünes Band für alle
Herzstück des Entwurfs ist die durchgängige Promenade. Sie erstreckt sich als grünes Band vom geselligen Hauptplatz bis zum ruhigen 'Vorgarten' der Südtirolersiedlung.

Die Stadtpromenade gliedert sich in drei Abschnitte, die den charakteristischen Nutzungen und Besonderheiten entsprechen:

Die Vorgartenpromenade vor der Südtirolersiedlung versteht sich als Ruhepol und Ort der Freizeit. Neben Spiel- und Sportmöglichkeiten für Jung und Alt liegen auch hier die „Zwillingsgärten“. Staudenbeete umranden bunte, artenreiche Blumenwiesen und ergeben zusammen mit den Obstbäumen ein eindrucksvolles grünes Bild.

Die Marktpromenade besticht durch ihre großzügige Allee und macht Lust auf längeres Verweilen und gemütliches Flanieren. Der Wochenmarkt unter den schattenspendenden Baumkronen gewinnt an Platz und Qualität. Sitzmöglichkeiten entlang der Promenade laden zum Rasten, Beobachten und Plaudern ein.

Der Rathausplatz überzeugt mit einer neuen großzügigen Platzmitte. Die flexible Gestaltung kann sowohl für kleine als auch für große Veranstaltungen genutzt werden. Zwei Baumraster gliedern den Platz und spenden Schatten. Der neue Nebelbrunnen setzt einen starken Akzent am Platz und dient dem spielerischen Abkühlen im Sommer.

3:0 Landschaftsarchitektur
Gachowetz-Luger-
Zimmermann OG

Nestroyplatz 1/1
1020 Wien | Austria
T: + 43-1-969 06 62
F: + 43-1-969 06 61
E: office@3zu0.com
S: www.3zu0.com

UID: ATU49115700

Bankverbindung:
IBAN: AT51 2011 1287
5575 4200

Klimafit dank Zukunftsbäumen und Entsiegelung

Zweihundert Bäume werden im neuen Zentrum von Oberwart das für angenehme Temperaturen auch in Hitzeperioden sorgen. Die Pflanzung erfolgt nach dem Schwammstadt-Prinzip*. Zudem wird auf verdunstungsoffene Oberflächen gesetzt, die auch ein wichtiger Bestandteil des Regenwassermanagements werden. Helle Oberflächen wirken zusätzlich der sommerlichen Wärmespeicherung entgegen.

Verkehrsberuhigung – aus Durchzugsraum wird Lebensraum

Eine Geschwindigkeitsreduktion und die Begegnungszone im Bereich des Rathausplatzes entlasten das Stadtzentrum. So wird die Luftqualität deutlich verbessert und es entsteht weniger Verkehrslärm. Auf einem getrennten und sicheren Radweg lässt sich Oberwart im Bereich der Vorgarten- und Einkaufspromenade stressfrei erkunden. Dieser mündet im Bereich der Marktpromenade in die Begegnungszone.

So gewinnt Oberwart ein Ortszentrum mit viel Aufenthaltsqualität.

Anwesende Planer: 3:0 Landschaftsarchitektur
DI Oliver Gachowetz (Projektleiter und Partner bei 3:0)

Rückfragen und Kontakt:

3:0 Landschaftsarchitektur
Pia Knappitsch, Öffentlichkeitsarbeit
pk@3zu0.com | T: 019690662 | M: 06764940070
www.3zu0.com/presse/Oberwart

Bildmaterial:

1. Lageplan gesamt
2. Lageplan Ausschnitt Rathausplatz
3. Visualisierung Rathausplatz

Copyright: alle Darstellungen © 3:0 Landschaftsarchitektur

* Beim Schwammstadt-Prinzip handelt es sich um einen speziellen Aufbau mit vielen Hohlräumen im Untergrund. Das bietet den Bäumen auch unter befestigten Flächen genug Wurzelraum, Nährstoffe, Luft und Wasser zum Wachsen. Gleichzeitig dient es als großer Wasserspeicher, in den die Regenmengen vom Platz eingeleitet werden können. Somit wird das Kanalsystem vor allem bei den immer häufiger werdenden Starkregenereignissen deutlich entlastet. Gleichzeitig werden die Bäume mit Wasser versorgt, das im Untergrund bis in längere Trockenperioden gespeichert wird.

3:0 Landschaftsarchitektur
Gachowetz-Luger-
Zimmermann OG

Nestroyplatz 1/1
1020 Wien | Austria
T: + 43-1-969 06 62
F: + 43-1-969 06 61
E: office@3zu0.com
S: www.3zu0.com

UID: ATU49115700