

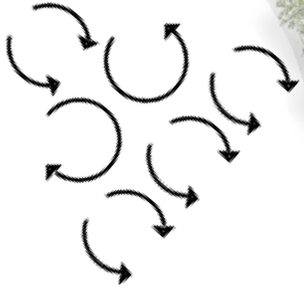
# TurbuLENZEN



## Konzept

**Turbulenzen** sind als **Durchmischung, Drehung und Verwirbelung** deklariert. Es bedeutet den Austausch mit der Umgebung und wird oftmals durch sich mischende Schwünge dargestellt. Das Projektgebiet ist durch einen **hohen Austausch** und eine hohe Durchmischung geprägt. Menschen befinden sich an der U-Bahn Station **U3-Gasometer** und schwirren in alle Richtungen aus, das nahegelegene Busterminal, die Autobahnauffahrt und der Kino-Megakomplex ergeben ein turbulentes Gesamtbild. Weiters ist das Projektgebiet von **Gewerbe, Wohnbau, Flakersiedlungen**, und somit von einer Vielzahl unterschiedlicher Nutzungen geprägt. Die Turbulenzen sollen in Form des **Baumlayers** dargestellt werden und werden durch die 3-dimensionale Darstellung der Wasserspiele unterstützt. Diese dokumentieren die turbulente Vergangenheit und das heutige Erscheinungsbild des Gebiets. Damit nicht zu viel Unruhe in den Park kommt, bewegen die Wege die Menschen anhand einer laminaren Strömungsstruktur durch den Park und bieten durch die großen Rasenflächen reichlich **Platz für Erholung - LENZEN**.

## Grafische Darstellung Turbulenzen



## Turbulente Umgebung



Das **Projektgebiet** ist durch eine Vielzahl unterschiedlicher Nutzungen charakterisiert und befindet sich im genau zwischen 3. und 11. Bezirk. Zur Umgebung zählen Busstation, U-Bahn Station, Sucht- und Drogenzentrum sowie Kinokomplex und Autobahn.

Vorplatz Gasometer | Steinplatten

Essen und Trinken

Fitness | Kies 32/64

Ruhe und Hängematten

Spielplatz

Essen und Trinken

Spiel und Spaß

Studentenbereich

Wilde Wiese

Hundezone | Stampferde

Studentenwohnheim

Nussbaumallee

Schnittansicht M 1:250

Grundriss M 1:250

## Vorentwurf

Um eine möglichst hohe Anteil von **nicht versiegelten Flächen** zu erreichen, stellen die Bodenbeläge allesamt versickerungsfähige Oberflächen dar. Die Freiflächen bestehen aus **Rasen**, die Plätze und Wege aus **Steinplatten mit Fugen**, der Spielplatz aus **EPDM-Belag**, der Fitnessbereich aus dem benötigten **Kies** und die Hundezone aus **Stampferde**. Weiters sind Zwischenwege aus einer **wasser gebundenen Wegecke**. Um eine möglichst hohe **Klimaleistung** zu erzielen, wurde außerdem eine **Fassadenbegrünung** am südseitigen Studentenwohnheim installiert. Zahlreiche Bäume unterstützen den Effekt. Da die Menschen derzeit kaum Sitz- und Verweilmöglichkeiten vorfinden, befinden sich am Platz und im Park langezogene **Bänke**, die an das Konzept angepasst sind. Es ist ein zentrales Anliegen, möglichst viel **Platz zum Hinsetzen und Verweilen** zu schaffen, da die Menschen aus dem nahegelegenen Einkaufszentrum kaum Platz dafür vorfinden.

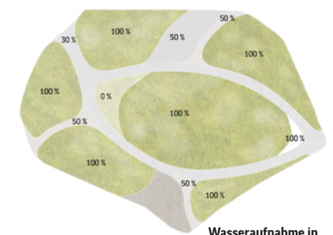


Nutzung

## Perspektive



Schnittansicht M 1:250



Wasseraufnahme in Prozent



Baumordnung Turbulenzen

Sitzelemente und Stauden

U-Bahn Vorplatz

Sitzelemente

Fitnessgeräte

Hängematte