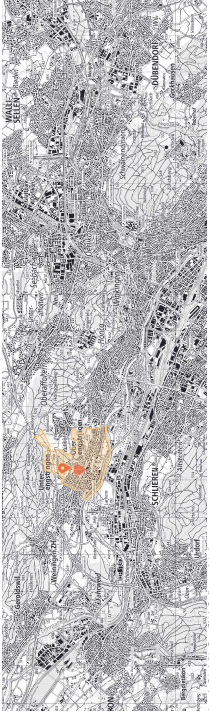


In der Einheit liegt die Kraft - Ein Platz für Oberengstringen ZH

Gemeinsam: Oberengstringen / Dobmann Isabella, Hecher Stefanie
 Dozentinnen: Prof. Andrea Cejka, Prof. Dr. Christoph Küller, Beatrice Friedl-Kretztl
 Assistent: Jan Stachlmann / Michael Gerlach
 Experten: Florian Głowacz
 Datum: 20.05.2019 / FHJ Hochschule für Technik Rapperswil / ASI Landschaftsarchitektur

ANALYSE



Die Dorfgasse befindet sich auf der südlichen Seite des Zücherstrasses. Er liegt zwischen dem Gemeindeforum, der reformierten Kirche und der Kirche St. Ursula. Die bestehende Situation ist geprägt durch eine Mischung aus Wohnbauten und unterschiedlichen Nutzungen. Das bestehende Gebäude der Kirche benötigt gewisse Änderungen, um die ZH auf kleiner Fläche zu realisieren. Die ZH soll ein zentraler Treffpunkt im Dorf sein, das Programm zu verschiedenen Zeiten einladen zu schaffen. Die Dorfgasse der Gemeinde Oberengstringen besitzt viele potentiellen Möglichkeiten. Die ZH soll ein zentraler Treffpunkt im Dorf sein, die Orientierung ist das Ziel dieses Entwurfsprojekts.

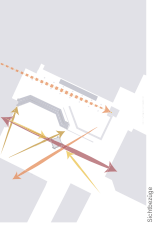
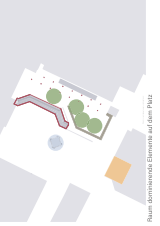
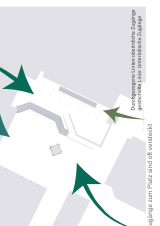


Ablesen und Platzveränderung

Ablesen und Platzveränderung

Ablesen und Platzveränderung

Ablesen und Platzveränderung



ZIELFORMULIERUNG

VEREINHETLICHUNG DES PLATZES
 Der Platz weist eine grosse Kleinräumigkeit auf, diese fragmentiert sich in verschiedene kleine, uneinheitlichen Bestimmungsräume. Ziel: Ein, Öffnung im Nordwesten soll aufgehoben werden, Durchgang durch die Gebäude soll aufgehoben werden, um die Nutzungen besser nutzbar zu machen.

ÖFFNUNG GEGEN AUSSEN
 Der Platz weist eine grosse Kleinräumigkeit auf, diese fragmentiert sich in verschiedene kleine, uneinheitlichen Bestimmungsräume. Ziel: Ein, Öffnung im Nordwesten soll aufgehoben werden, Durchgang durch die Gebäude soll aufgehoben werden, um die Nutzungen besser nutzbar zu machen.

BESTEHENDES NEU INTERPRETIEREN
 Der Platz weist eine grosse Kleinräumigkeit auf, diese fragmentiert sich in verschiedene kleine, uneinheitlichen Bestimmungsräume. Ziel: Ein, Öffnung im Nordwesten soll aufgehoben werden, Durchgang durch die Gebäude soll aufgehoben werden, um die Nutzungen besser nutzbar zu machen.

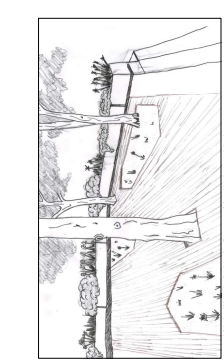
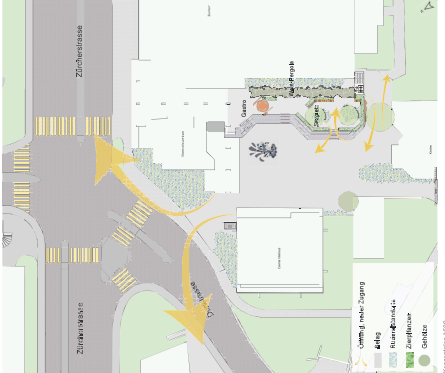
ÖKOLOGIE INTEGRIEREN
 Der Platz weist eine grosse Kleinräumigkeit auf, diese fragmentiert sich in verschiedene kleine, uneinheitlichen Bestimmungsräume. Ziel: Ein, Öffnung im Nordwesten soll aufgehoben werden, Durchgang durch die Gebäude soll aufgehoben werden, um die Nutzungen besser nutzbar zu machen.



ÖKOLOGIE INTEGRIEREN
 Ziel: Ein, Öffnung im Nordwesten soll aufgehoben werden, Durchgang durch die Gebäude soll aufgehoben werden, um die Nutzungen besser nutzbar zu machen.

ÖKOLOGIE INTEGRIEREN
 Ziel: Ein, Öffnung im Nordwesten soll aufgehoben werden, Durchgang durch die Gebäude soll aufgehoben werden, um die Nutzungen besser nutzbar zu machen.

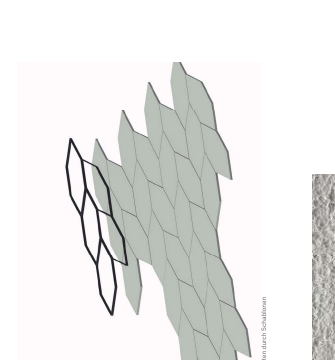
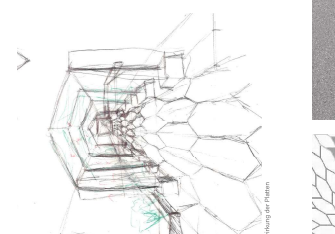
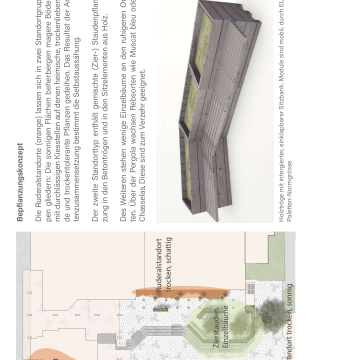
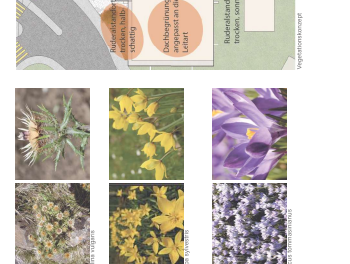
KONZEPT



Referenzstudie Atmosphäre von Innen, Baumgarten Bern, Bernico

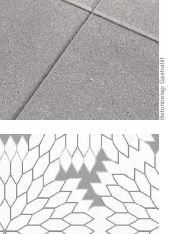
Aktuelle Studie über die Atmosphäre in den Zücherstrassen und der Dorfgasse

ÖKOLOGIE- UND BEPFLANZUNGSKONZEPT



Referenzstudie Atmosphäre von Innen, Baumgarten Bern, Bernico

Aktuelle Studie über die Atmosphäre in den Zücherstrassen und der Dorfgasse



Referenzstudie Atmosphäre von Innen, Baumgarten Bern, Bernico

Aktuelle Studie über die Atmosphäre in den Zücherstrassen und der Dorfgasse

Referenzstudie Atmosphäre von Innen, Baumgarten Bern, Bernico

Aktuelle Studie über die Atmosphäre in den Zücherstrassen und der Dorfgasse

In der Einheit liegt die Kraft - Ein Platz für Oberengstringen ZH

VISUALISIERUNG DES PLATZES



© 2019/2020/2021/2022/2023/2024/2025/2026/2027/2028/2029/2030/2031/2032/2033/2034/2035/2036/2037/2038/2039/2040/2041/2042/2043/2044/2045/2046/2047/2048/2049/2050/2051/2052/2053/2054/2055/2056/2057/2058/2059/2060/2061/2062/2063/2064/2065/2066/2067/2068/2069/2070/2071/2072/2073/2074/2075/2076/2077/2078/2079/2080/2081/2082/2083/2084/2085/2086/2087/2088/2089/2090/2091/2092/2093/2094/2095/2096/2097/2098/2099/2100

BELEUCHTUNGSKONZEPT



LED-Verleumdung für Innen, 1200



LED-Perimeterbeleuchtung für 1200



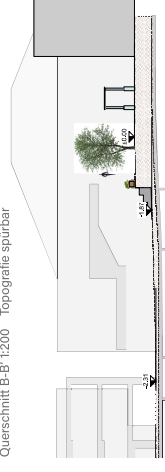
Wasserfontäne

VORPROJEKTPLAN MST 1:200



SCHNITTE

Querschnitt B-B' 1:200 Topografie spürbar



Längsschnitt A-A' 1:200 Treppe im Fokus

