

Urban Subtropics

Berner Fachhochschule
JMA - Joint Master of Architecture

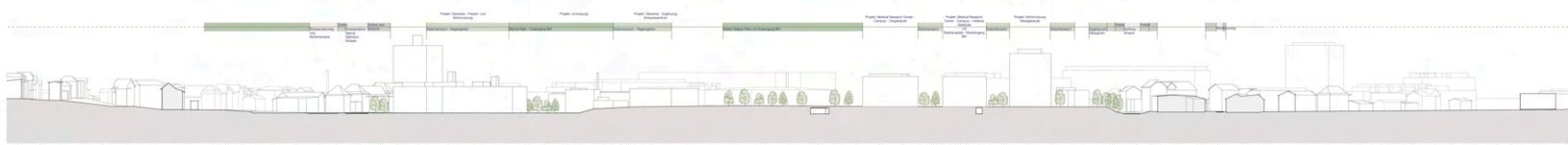
Die Stadtklimatologie als Entwurfaktor am Beispiel des
Bieler Bahnhofsareals

Masterthesis Frühjahrssemester 2023
Larinya Zayakh



Städtebauliches Konzept | Situationsplan Maß. 1:1000

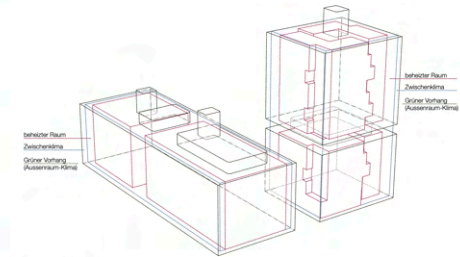




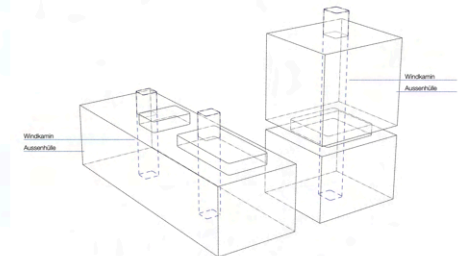
Städtebauliches Konzept (Längsschnitt Mst. 1:1000)



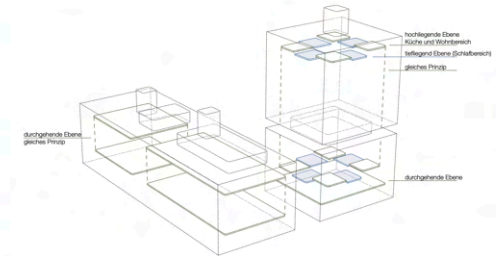
Grundriss EG | Mst. 1:200 | Öffentliche Nutzungen



Konzeptebene 3.1 - Klimazonen



Konzeptebene 3.2 - Cross-Ventilation / Windkamin



Konzeptebene 3.3 - Klimaebenen



Urban Subtropics

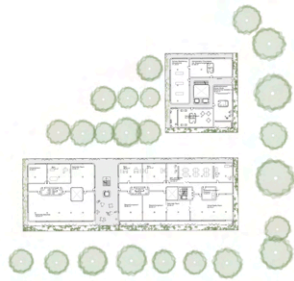
Die Stadtklimatologie als Entwurfaktor am Beispiel des
Bieler Bahnhofsareals

Berner Fachhochschule
JMA - Joint Master of Architecture

Masterthesis Frühlingssemester 2023
Larinya Zayakh



Visualisierung: Blick Richtung Osten



Grundriss 1. OG | Mst. 1:500



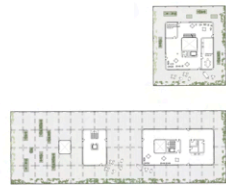
Grundriss 2. OG | Mst. 1:500



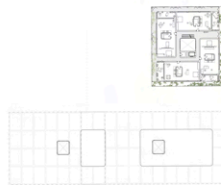
Grundriss 3. OG | Mst. 1:500



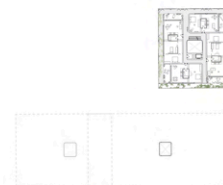
Grundriss 4. OG | Mst. 1:500



Grundriss 5. OG / Terrasse | Mst. 1:500



Grundriss 6. OG | Mst. 1:500



Grundriss 7. OG | Mst. 1:500



Grundriss 8. OG | Mst. 1:500



Längsschnitt | Mst. 1:200

