



04 Wolfratshauer Straße südlich Anschluss Siemensalle / Fotodokumentation Sichtfeld



04 Wolfratshauer Straße südlich Anschluss Siemensalle / Bildmontage Sichtfeld

Sichtfeld **04** Wolfratshauser Straße

Analyse Sichtfeld

Merkmale von Betrachtungs-Standort und Sichtfeld

- Ort: stark frequentierte Erschließungsstrasse im Münchner Süden
- Sichtfeld: großes, weiträumiges Sichtfeld (Rundblick und Übersicht)
- Betrachtungsposition: auf der Ebene des Stadtraums (Straßenniveau)
- Betrachtungsdistanz: geringe Blickdistanz (Mittel- bis Nahbereich)
- Wahrnehmungsqualität: zweidimensionale Sichtbarkeit der neuen Objekte, undifferenzierte Wahrnehmung von Massen- und Flächenverhältnissen

stadtbildprägende Elemente und Merkmale im Sichtfeld

- im Vordergrund: landschaftsräumliche u. infrastrukturelle (Erschließung) Elemente des Stadtraums
- im Mittelgrund: neue Geschoss-Wohnbebauung nördl. der Siemensalle, mit profilbildender Wirkung im Stadtraum
- im Hintergrund: ehem. Siemens-HH und HH -Ensemble südlich der Koppstraße mit einer jeweils zeichenhaften und äußerst markanten bis dominanten Wirkung in der Stadtsilhouette sowie der lokalen Situation des Erscheinungsbild des Stadtraums

Sichtbarkeit der neuen Objekte im Stadtraum

- Objektensemble / Anzahl: Teilbereiche von allen 7 Hochpunkte sind im Hintergrund des Sichtfeld erkennbar
- Volumen: die erkennbaren Objekte sind mit sehr unterschiedlichen Anteilen von ca. 1/6 bis max. ca. 1/3, überwiegend ca. 1/4 ihrer Bauhöhen sichtbar
- Belichtung: Objekte erscheinen im Frontal-, Streif- und Gegenlicht,
- atmosphärische Sichtminderungen: sind nicht relevant

visuelle Wirkung der neuen Objekte im Stadtraum

- alle 7 Hochpunkte erscheinen im Hintergrund des Sichtfelds, mit relativ geringen Anteilen ihrer Bauhöhen (überwiegend ca. 1/4 der Höhen)
- profilübergreifende Wirkung der neuen Hochpunkte mit punktuellen Akzenten im Kontext der bestehenden, zeichenhaft profilierten lokalen Stadtsilhouette (ehem. Siemens-HH u. HH-Ensemble südlich Koppstraße)
- geringfügige Überlagerungseffekte der Hochpunkte des neuen Ensembles untereinander erkennbar
- geringe Überschreitung der lokalen Horizontlinie durch die neuen Objekte
- Hinterschneidungseffekte von 2 Elementen des neuen Objektensembles mit dem bestehenden ehem. Siemens-HH
- trotz der Hinterschneidungseffekte sind keine Beeinträchtigungen der Wirkung des silhouettenprägenden historischen Bauzeugnisses (ehemaliges Siemens-HH) sowie der stadt- und landschaftsbildprägenden Elemente durch die geplanten Hochpunkte erkennbar

Sichtfeld **05** Rupert-Mayer-Straße

Kenndaten Sichtfeld

Betrachtungs-Standort

Straßenebene Rupert-Mayer-Straße, westlich des Anschlusses Tölzer Straße

Koordinaten

X 44.65643

Y 53.28781

Z 552,30 m ü.NN (Fußpunkt)

ZK 553,90 m ü.NN (Kamerapunkt)

Höhendifferenzen

Fußpunkte Betrachtungsstandort / HH-Gruppe (max. 555,00 m ü.NN):
- 2,70 m

Entfernung zu den Objekten

ca. 860 m (Mitte des Ensembles)

Blickrichtung

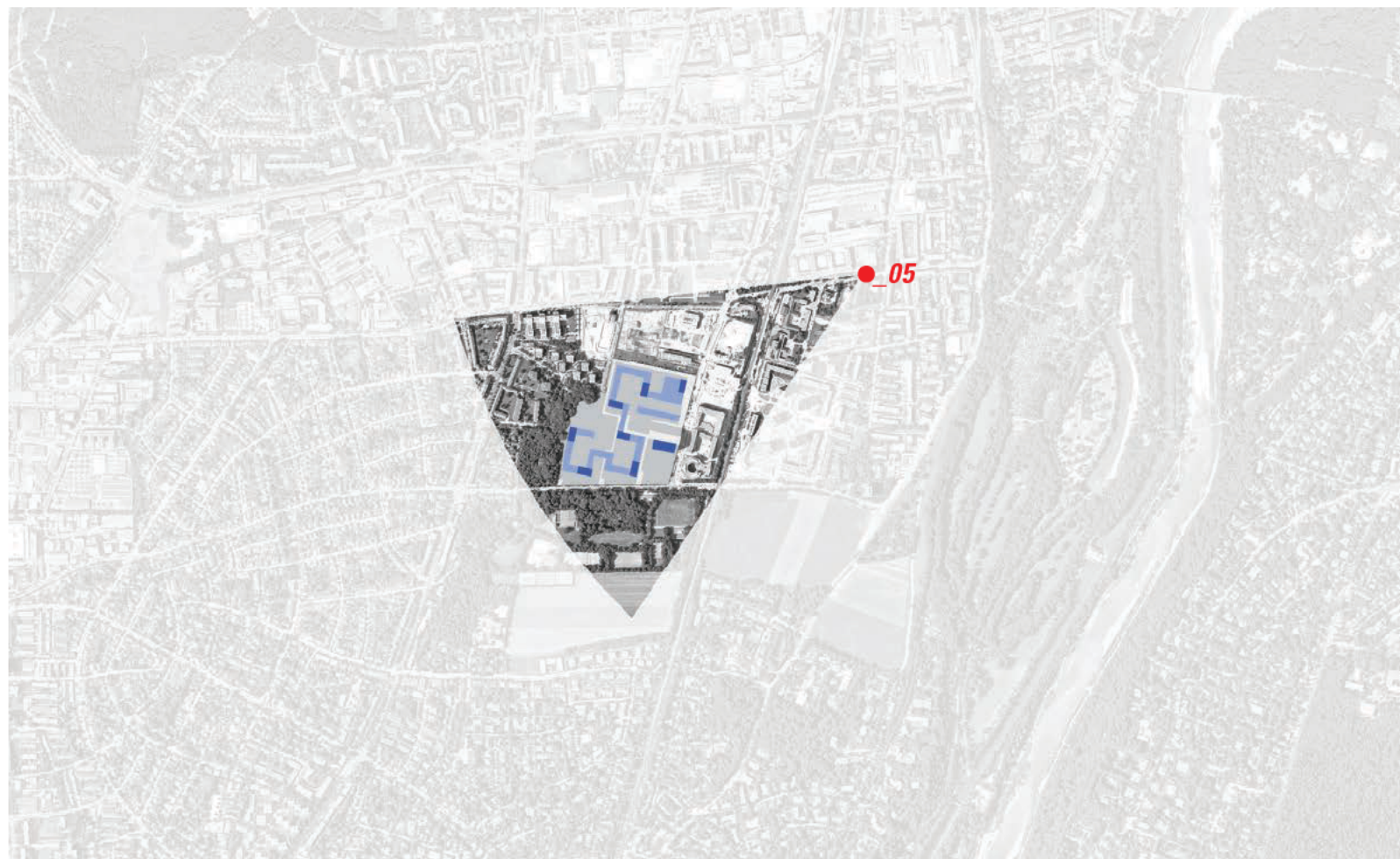
West-Südwest

Brennweite

28 mm (digital)

Blickwinkel

45,5 °





05 Rupert-Mayer-Straße westlich Tölzer Straße / Fotodokumentation Sichtfeld