



© Hertha Hurnaus

Das Architektenteam BKK-3 hat in der Seestadt Aspern 130 Wohneinheiten nach dem Modell „Wohnbauinitiative“ konzipiert: eine Variante des frei finanzierten Wohnbaus, bei der die Stadt Wien Darlehen bereitstellt, die an fixe Eigenmittel- und Mietzinsobergrenzen sowie Qualitätsanforderungen gebunden sind.

Es entstand ein Wohnungsmix von 35m<sup>2</sup>-Einraumwohnungen bis zu 100m<sup>2</sup>-Familienwohnungen, mit dem Ziel einer zukunftsfähigen und robusten sozialen Mischung.

Durch Flächenoptimierung der Wohnungstypen wurde bei gleichzeitig hohem qualitativem Zuschnitt deren Leistbarkeit garantiert: Die Wohnungen verfügen über ökonomische Erschließungsflächen, ausreichende Stauräume und eignen sich zudem für die Möblierung mit Normmöbeln. Weiters gibt es Freiflächen, der jeweiligen Wohnungsgröße entsprechend dimensioniert.

Auf jedem Bauplatz befindet sich ein Gemeinschaftsraum, zumeist in Kombination mit Waschküche und einem Kleinkinderspielplatz in Sichtverbindung.

Entlang der Ringstraße bietet die doppelte Raumhöhe der Erdgeschosszone Raum für verschiedene Nutzungen. Die beiden Obergeschosse dieses Baukörpers stehen durch die lichte Raumhöhe von 2,8 m der Verwendung von Büro, Ordination, etc. offen. Auch zusätzliche Wohnungen können hier ausgeführt werden.

In den Untergeschossen der Punkthäuser entlang des Westparks dienen Lager-, Probe- oder Bastelräume bzw. Werkstätten als Ausweichmöglichkeit für künftige Bewohner, falls die tatsächlichen Wohnflächen nicht mehr ausreichen. (Text: Regine Koth-Afzelius nach einem Text der Architekten)

## ASP

Seestadt Aspern, Baufeld D2  
1220 Wien, Österreich

ARCHITEKTUR

**BKK-3 Architektur**

BAUHERRSCHAFT

**ÖVW**

TRAGWERKSPLANUNG

**Dr. Ronald Mischek ZT GmbH**

ÖRTLICHE BAUAUFSICHT

**Dr. Ronald Mischek ZT GmbH**

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR

**rajek barosch landschaftsarchitektur**

FERTIGSTELLUNG

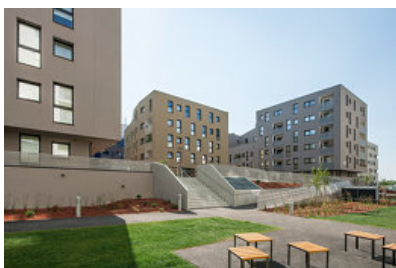
**2015**

SAMMLUNG

**newroom**

PUBLIKATIONSdatum

**6. Januar 2019**



© Hertha Hurnaus



© Hertha Hurnaus



© Hertha Hurnaus

## DATENBLATT

Architektur: BKK-3 Architektur (Franz Sumnitsch)

Bauherrschaft: ÖVW

Tragwerksplanung, örtliche Bauaufsicht: Dr. Ronald Mischek ZT GmbH

Landschaftsarchitektur: rajek barosch landschaftsarchitektur (Isolde Rajek, Oliver Barosch)

Fotografie: Hertha Hurnaus

Funktion: Wohnbauten

Planung: 2011 - 2013

Ausführung: 2013 - 2015

Grundstücksfläche: 5.850 m<sup>2</sup>

Bruttogeschossfläche: 15.000 m<sup>2</sup>

Nutzfläche: 10.800 m<sup>2</sup>

Baukosten: 15,0 Mio EUR

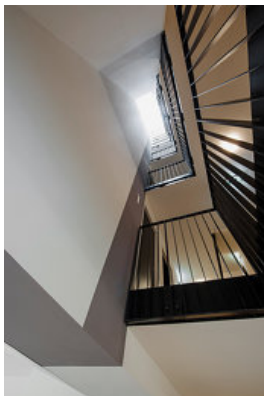
## NACHHALTIGKEIT

Energiesysteme: Fernwärme

Materialwahl: Stahlbeton, Überwiegende Verwendung von HFKW-freien Dämmstoffen,  
Vermeidung von PVC für Fenster, Türen, Vermeidung von PVC im Innenausbau

## AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Generalunternehmer: STRABAG

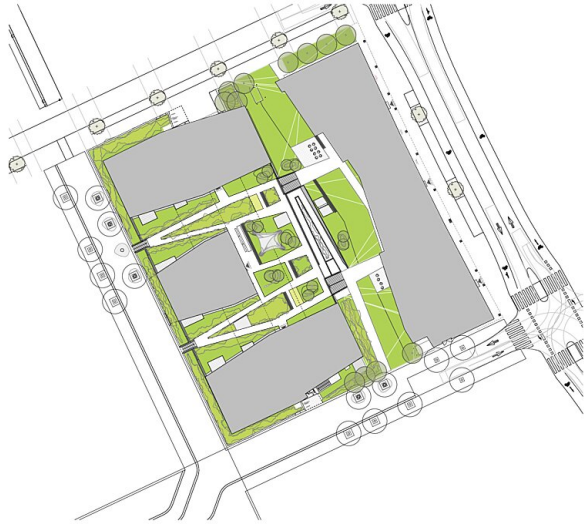


© Hertha Hurnaus



© Hertha Hurnaus

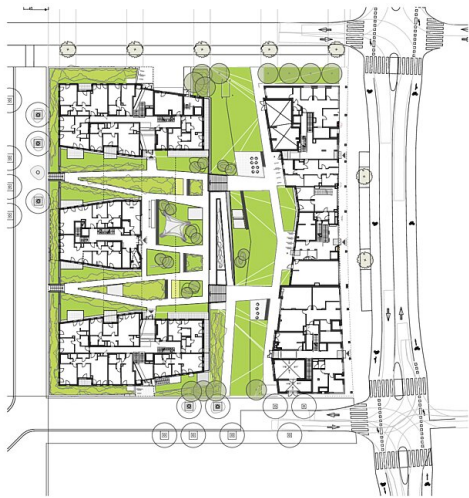
ASP



Lageplan 1:500

**BKK-3** WISSENSCHAFTLICHE ANSTALT FÜR ARCHITECTUR UND URBANISME  
 ARCHITECTUR UND URBANISME  
 FRIEDRICH-SCHLEGEL-STRASSE 10  
 40225 DUISBURG  
 TEL: +49 (0) 212 301-1111  
 FAX: +49 (0) 212 301-1112  
 WWW.BKK-3.DE  
 PROJECT PARTNER  
 ARCHITECT  
 DATE

Lageplan



EG 1:500

**BKK-3** WISSENSCHAFTLICHE ANSTALT FÜR ARCHITECTUR UND URBANISME  
 ARCHITECTUR UND URBANISME  
 FRIEDRICH-SCHLEGEL-STRASSE 10  
 40225 DUISBURG  
 TEL: +49 (0) 212 301-1111  
 FAX: +49 (0) 212 301-1112  
 WWW.BKK-3.DE  
 PROJECT PARTNER  
 ARCHITECT  
 DATE

Grundriss EG



Schnitt\_AA 1:500

**BKK-3** WISSENSCHAFTLICHE ANSTALT FÜR ARCHITECTUR UND URBANISME  
 ARCHITECTUR UND URBANISME  
 FRIEDRICH-SCHLEGEL-STRASSE 10  
 40225 DUISBURG  
 TEL: +49 (0) 212 301-1111  
 FAX: +49 (0) 212 301-1112  
 WWW.BKK-3.DE  
 PROJECT PARTNER  
 ARCHITECT  
 DATE

Schnitt