



© Flughafen Graz Betriebs GmbH

## Fluggastgebäude Flughafen Graz

Flughafen  
8073 Feldkirchen bei Graz, Österreich

ARCHITEKTUR  
**Pittino & Ortner**  
**Werner Consult**

TRAGWERKSPLANUNG  
**Werner Consult**

FERTIGSTELLUNG  
**2005**

SAMMLUNG  
**HDA Haus der Architektur**

PUBLIKATIONSdatum  
**20. Juni 2007**

Funktionell und architektonisch erweitern sich die bestehenden Strukturen in ein Gesamtkonzept, das eine spannende Verknüpfung zwischen Alt und Neu ermöglicht und mit der bestehenden Substanz eine geordnete Großstruktur bildet. Durch einen längs gelegten Luftraum werden das bestehende Fluggastgebäude und der Neubau verknüpft. Dadurch entsteht eine neue zweigeschossige Verbindungshalle als Gelenk zwischen Alt und Neu, die bestehende Architektur bleibt weitestgehend erhalten und die zugefügten Baukörper sind als Erweiterung spürbar. Als dreidimensionale Verknüpfung wird eine leicht geneigte und steigende Dachform über den Gebäudekomplex gelegt.

Das multifunktionale Zentrum, als Zeigeachse zum Fluggastgebäude, fügt sich durch Stellung und Form teilweise schwebend über den Parkplätzen in das Gesamtkonzept ein.

Das neue Flughafengebäude als „Gate Graz“ soll eine spannende Perspektive der Stadt eröffnen, eine Großform, ein „Portal zu Graz“. (Text: Pittino & Ortner)



© Paul Ott



© Flughafen Graz Betriebs GmbH



© Paul Ott

**Fluggastgebäude Flughafen Graz**

## DATENBLATT

Architektur: Pittino & Ortner (Wolfgang Pittino, Klaus Ortner), Werner Consult  
Tragwerksplanung: Werner Consult  
Fotografie: Paul Ott

Ausschreibung, Kosten: Büro Pototschnig  
Bauphysik: ARGE Bauphysik  
Sicherheitstechnik: Gobli Bauengineering, Graz  
E-Technik: TB Köstenbauer, Lieboch  
Brandschutz: Büro Edelsbrunner

Maßnahme: Neubau  
Funktion: Verkehr

Wettbewerb: 2002  
Planung: 2002 - 2005  
Ausführung: 2003 - 2005

Bruttogeschossfläche: 16.500 m<sup>2</sup>  
Nutzfläche: 15.800 m<sup>2</sup>  
Bebaute Fläche: 10.570 m<sup>2</sup>  
Baukosten: 26,5 Mio EUR

## PUBLIKATIONEN

Jahrbuch 05/06 (HDA, Seite 96)  
In nextroom dokumentiert:  
Best of Austria, Architektur 2006\_07, Hrsg. Architekturzentrum Wien, Verlag Holzhausen GmbH, Wien 2009.  
05/06 jahrbuch.architektur.HDA.graz, HDA, Graz 2006.  
Architektur\_STMK, Räumliche Positionen. Mit Schwerpunkt ab 1993, Hrsg. Michael Szyszkowitz, Renate Ilsinger, HDA, Graz 2005.

## AUSZEICHNUNGEN

Geramb Dankzeichen 2007, Auszeichnung

## WEITERE TEXTE

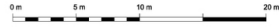


© Flughafen Graz Betriebs GmbH

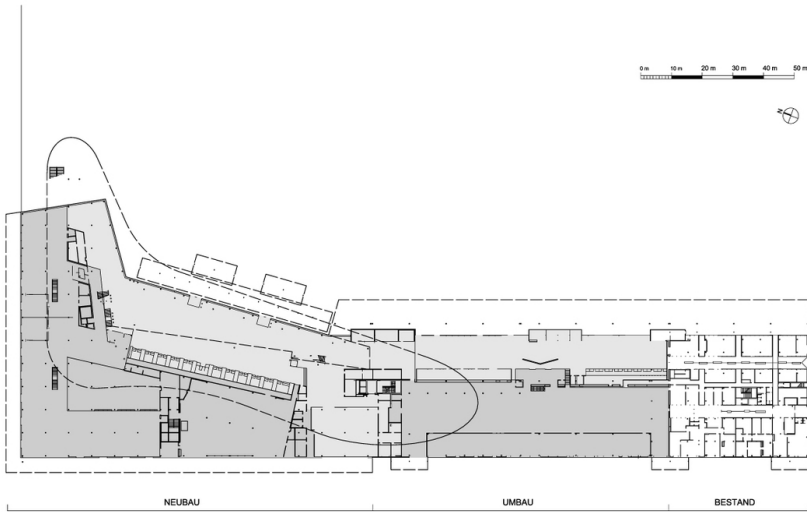
**Fluggastgebäude Flughafen Graz**

Jurytext Geramb Dankzeichen 2007, newroom, Donnerstag, 28. Juni 2007

# Fluggastgebäude Flughafen Graz

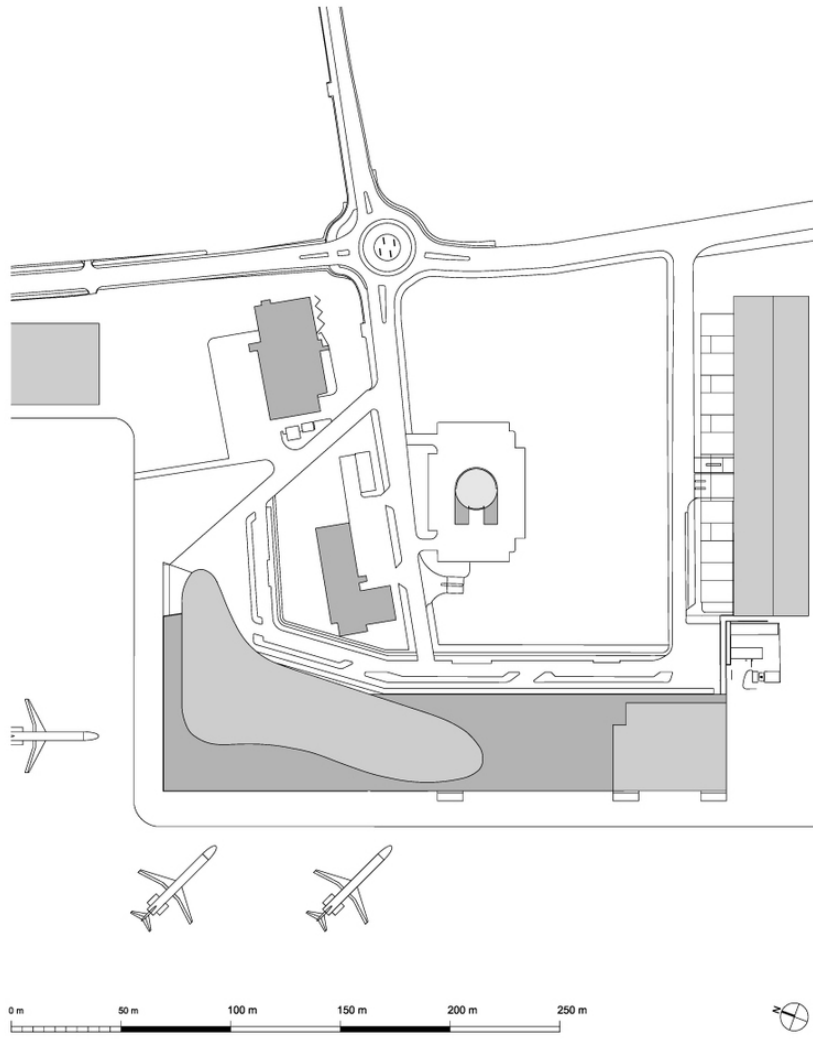


Schnitt



Grundriss EG

Fluggastgebäude Flughafen Graz



Lageplan