



© Franz Ebner

## EUROSPAR Bruck an der Mur

Bahnhofstrasse 3  
8600 Bruck an der Mur, Österreich

ARCHITEKTUR  
**Neugebauer Architektur**

BAUHERRSCHAFT  
**SPAR**

TRAGWERKSPLANUNG  
**Michael Judmayer**

FERTIGSTELLUNG  
**2006**

SAMMLUNG  
**HDA Haus der Architektur**

PUBLIKATIONSdatum  
**29. Mai 2007**



Entgegen dem Trend Einkaufszentren an die Peripherie der Städte zu situieren, setzt der neue EUROSPAR in Bruck an der Mur nahe der Kernzone der Stadt in unmittelbarer Nähe des Bahnhofes einen städtebaulich interessanten Akzent. Zunehmend erkennen Lebensmittelmärkte, dass auch die Welt der Ernährung einer besonderen Inszenierung bedarf, damit sie zum Erlebnis wird und setzen auf außergewöhnliche Architektur, die sich von gesichtslosen Handelsbauten abhebt und gleichzeitig Qualität vermitteln soll. Der neue Markt ist sowohl Nahversorger für die Wohnbevölkerung der Stadt als auch Einkaufsstätte der gesamten Region und versorgt zudem die Bahnreisenden.

Das Gebäude ist mit einer Haut aus Aluminiumschuppen überzogen – die Analogie mit einer Fischhaut ist naheliegend, scheint das Gebäude direkt dem Fluss zu entspringen. Zur Mürz und zum Kunden hin sind großzügig Glasflächen ausgeschnitten, welche die Besucherströme in das Innere leiten sollen, wo gleich einem Markt die Produkte im Zentrum präsentiert werden.

Die Hochwassermarken berücksichtigend ist im Untergeschoss das offene Parkdeck in Stahlbeton-Fertigteilm Bauweise ausgeführt, der Grünraum des Schlossbergs findet am begrünten Dach seine Entsprechung.



© Franz Ebner



© Franz Ebner



© Franz Ebner

## EUROSPAR Bruck an der Mur

### DATENBLATT

Architektur: Neugebauer Architektur

Bauherrschaft: SPAR

Tragwerksplanung: Michael Judmayer

Bauphysik: VATTER & Partner

Fotografie: Franz Ebner

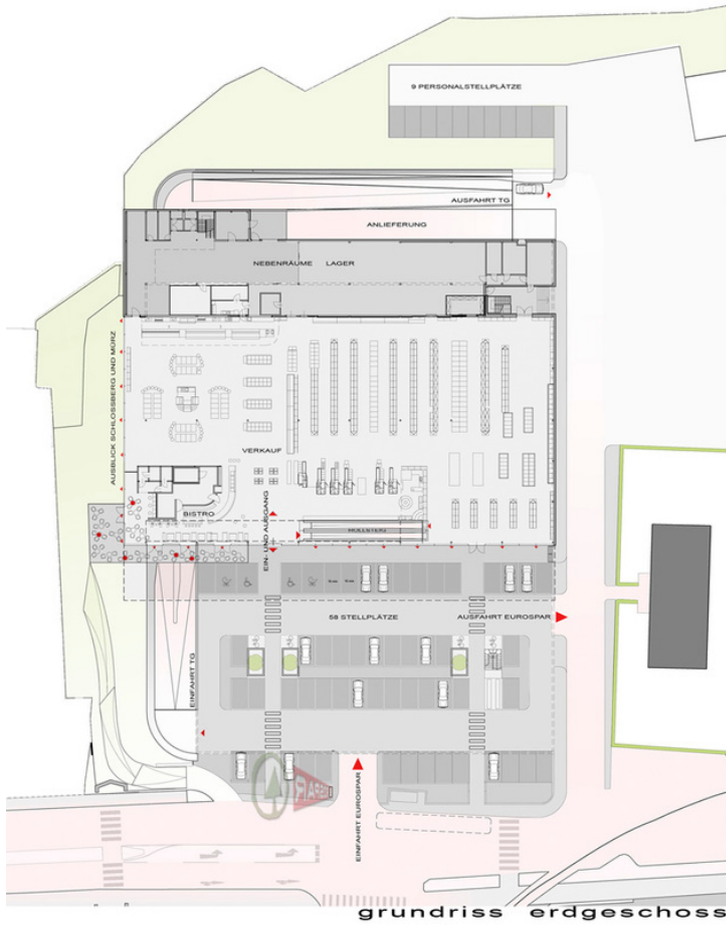
Funktion: Konsum

Ausführung: 2005 - 2006

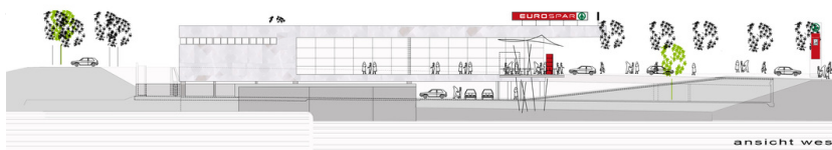


© Franz Ebner

EUROSPAR Bruck an der Mur



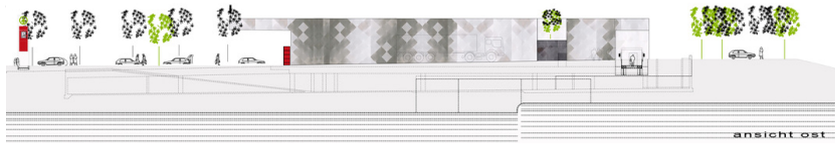
Grundriss EG



Ansicht West

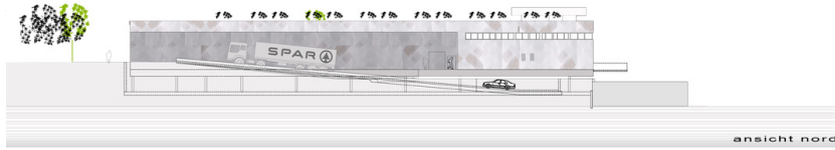


Ansicht Süd



**EUROSPAR Bruck an der Mur**

Ansicht Ost



Ansicht Nord