



© Berger Parkkinen + Architekten

Das neue EissportZentrumWien lässt kaum erahnen, dass die neue Anlage aus einer Erweiterung der für modernes Eishockey nicht mehr geeigneten Albert Schultz Halle hervorgegangen ist. Nach der Erweiterung bietet die Eis-Arena drei Spielflächen mit Raum für insgesamt 10.000 Zuschauer. Im Zuge der Erweiterung wurde die ehemalige Freisfläche als zusätzliche Trainingshalle überbaut. Die großen Tragwerke der Dächer scheinen die Hallen mit einer Leichtigkeit zu überspannen und geben eine Abfolge von Durchblicken und Einblicken in die drei Eishallen und das Geschehen auf den Eispisten frei.

Der Umgang mit Licht, Transparenzen, Materialität und Konstruktion bildet den durchgängigen architektonischen Leitfaden, innerhalb dessen individuelle Atmosphären für unterschiedliche Bereiche geschaffen wurden. So findet jede der drei Hallen ebenso wie das Restaurant, der Clubbereich oder der VIP Bereich einen klaren Ausdruck sowie eine eigene Position im Ganzen.

Die durchgängige freie Durchsicht in und aus den Hallen auf Ebene der Publikumswege generiert eine Verwebung des umliegenden Stadtraumes mit dem Geschehen in den Eishallen. Diese „Information“ des Umfeldes wird verstärkt durch eine für alle offene Wegführung sowohl durch das Gelände als auch zwischen den Hallen. Die Vorbereiche und Loggien bieten somit über den Spielbetrieb hinaus attraktive öffentliche Raumsituationen am Eingang des zukünftigen Kirschblütenparks. Das EZW versteht sich in diesem Sinne nicht als introvertierte Veranstaltungsmaschine, sondern als aktiver und offener Faktor im städtischen Umfeld und führt den Standort in eine der Stadtentwicklung in diesem Bereich angemessene neue Dimension. (Text: Architekten, redaktionell überarbeitet)

Eissportzentrum Wien

Attemsgasse 1
1220 Wien, Österreich

ARCHITEKTUR

Berger Parkkinen + Architekten

BAUHERRSCHAFT

Eissport Errichtungs- Betriebs- und Management GmbH

ÖRTLICHE BAUAUFSICHT

Retter & Partner

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR

Agence Ter

FERTIGSTELLUNG

2011

SAMMLUNG

Architekturzentrum Wien

Publikationsdatum

22. März 2012



© Berger Parkkinen + Architekten



© Berger Parkkinen + Architekten



© Berger Parkkinen + Architekten

Eissportzentrum Wien

DATENBLATT

Architektur: Berger Parkkinen + Architekten (Alfred Berger, Tiina Parkkinen)
 Mitarbeit Architektur: Matthias Bachl, Lucas Schuh, Margarete Dietrich, Antonia Kögl,
 Damian Bachul, Wolfgang Glatzner, Sven Kremer, Arianna Marino,
 Emanuele Pelliccioni, Javier Sancho Andrés, Isabel Sierra Tendero,
 Valentina Saporiti, Stefanie Sent
 Bauherrschaft, BetreiberIn: Eissport Errichtungs- Betriebs- und Management GmbH
 Landschaftsarchitektur: Agence Ter
 örtliche Bauaufsicht: Retter & Partner
 Generalfachplanung: Vasko + Partner Ingenieure
 Brandschutz: IBS - Technisches Büro GmbH

Funktion: Sport, Freizeit und Erholung

Planung: 2008
 Ausführung: 2009 - 2011

Grundstücksfläche: 23.800 m²
 Bruttogeschossfläche: 40.440 m²
 Bebaute Fläche: 16.100 m²
 Baukosten: 40,0 Mio EUR

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Baumeister + Bauführer: Swietelsky Bau GesmbH, Wien
 Fertigteile: Oberndorfer, Günskirchen
 Aufzugsfirma: Kone, Wien
 Spengler: Zambelli, Grafenau (D)
 Holzdach: Wiehag, Altheim
 Brandrauchentlüftungen: Roda, Traiskirchen
 Fassade: Sauritschnig, St. Veit a. d. Glan
 Stahlbau: Haslinger, Feldkirchen
 Elektro: Kagerer, Pasching
 HKLS: Elkom, Ljubljana (SLO)
 Ablufthauben: Lindl, Donnerskirchen
 Kältetechnik: Axima, Lauterach
 Trockenbau: Willich, Wien



© Berger Parkkinen + Architekten



© Berger Parkkinen + Architekten



© Berger Parkkinen + Architekten

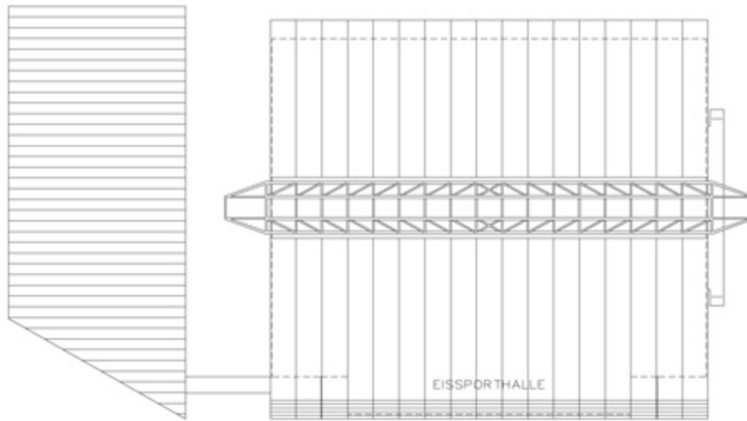
Eissportzentrum Wien

Schlosser: H-MTEC, Linz
Innenverglasung: MA-TEC, Neutal
Gerüstbau: ThyssenKrupp, Maria Lanzendorf
Metalldecken: Lindner, Baden bei Wien
Medientechnik: Monogram, Bratislava (SK)
Holzböden: J. Schmidt, Linz
Gummiböden: Selberherr, Schwechat
Bande: Ast, Reutte
Objekttüren Tischler Türen: R+R, Wien
Tischler: Inform, Feldkirchen
Tribünenbestuhlung: Zehetner, Gerersdorf
Spinde + Schließfächer: Tschojer Melcher, Matrei in Osttirol
Möbel: Karner, Gänserndorf
Feuerlöscher: BSM, Mistelbach
Küche: Cortec, Bratislava (SK)
Tiefgarage: Porr – Projekt und Hochbau AG Großprojekte, Wien
Beschichtung: Bauschutz, Wien

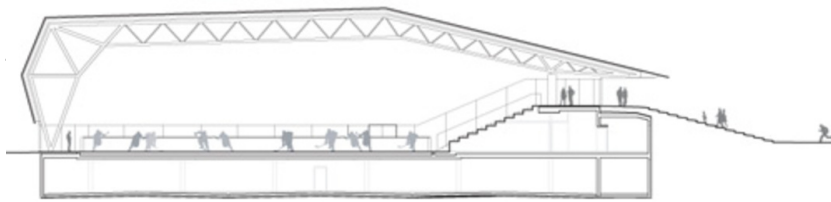


© Berger Parkkinen + Architekten

Eissportzentrum Wien



Dachaufsicht



Schnitt Halle 3



Dachaufsicht

Schnitt 2



Ansicht ost Halle 1



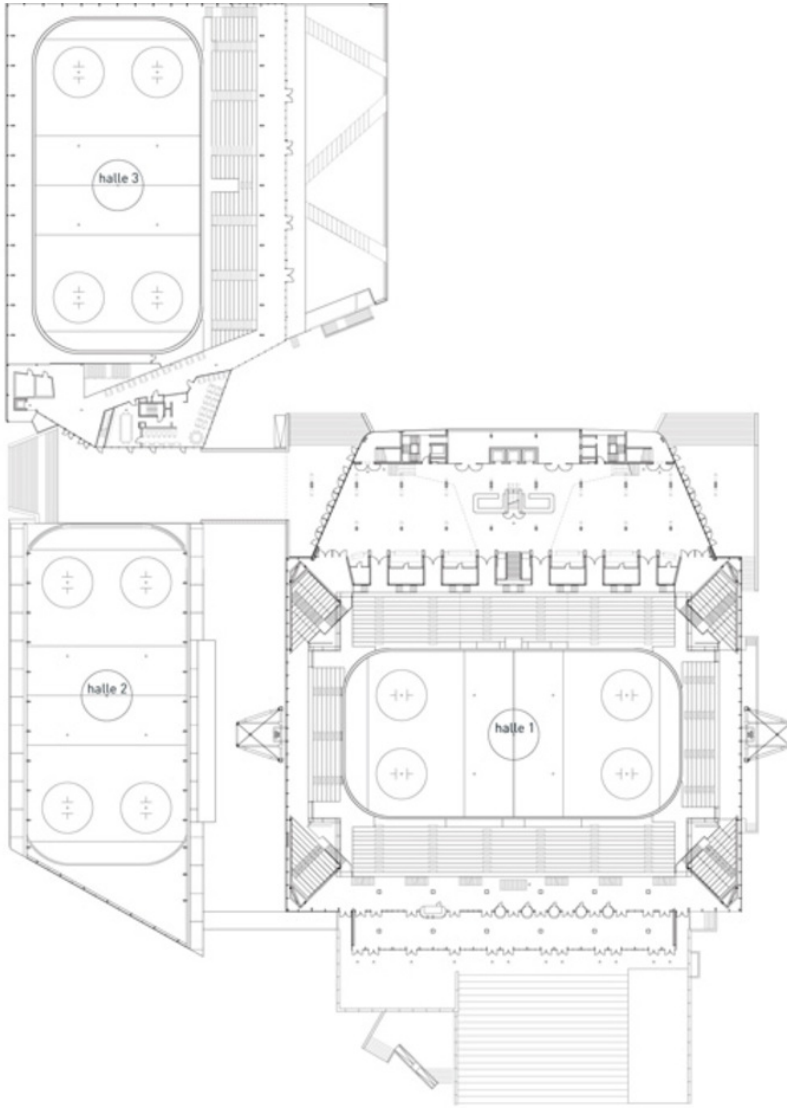
Ansicht

Eissportzentrum Wien



Schnitt Halle 1
0 1 2 3 4 5 10 20

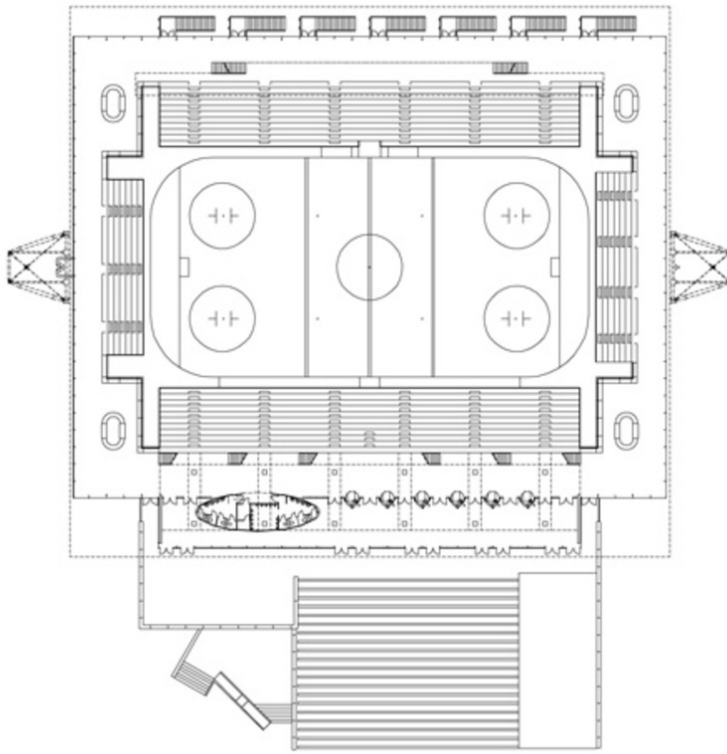
Schnitt 1



N
Grundriss Ebene 1
0 5 10 20 50

Grundriss OG1

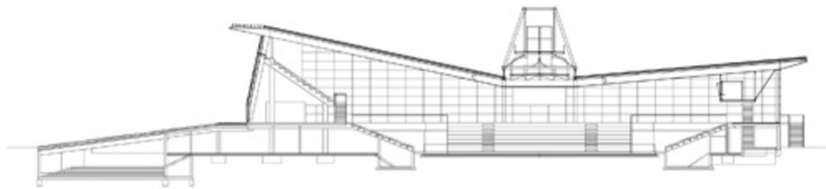
Eissportzentrum Wien



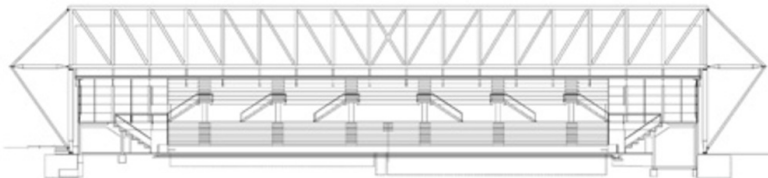
Grundriss Ebene 2



Grundriss OG2



Schnitt A-A

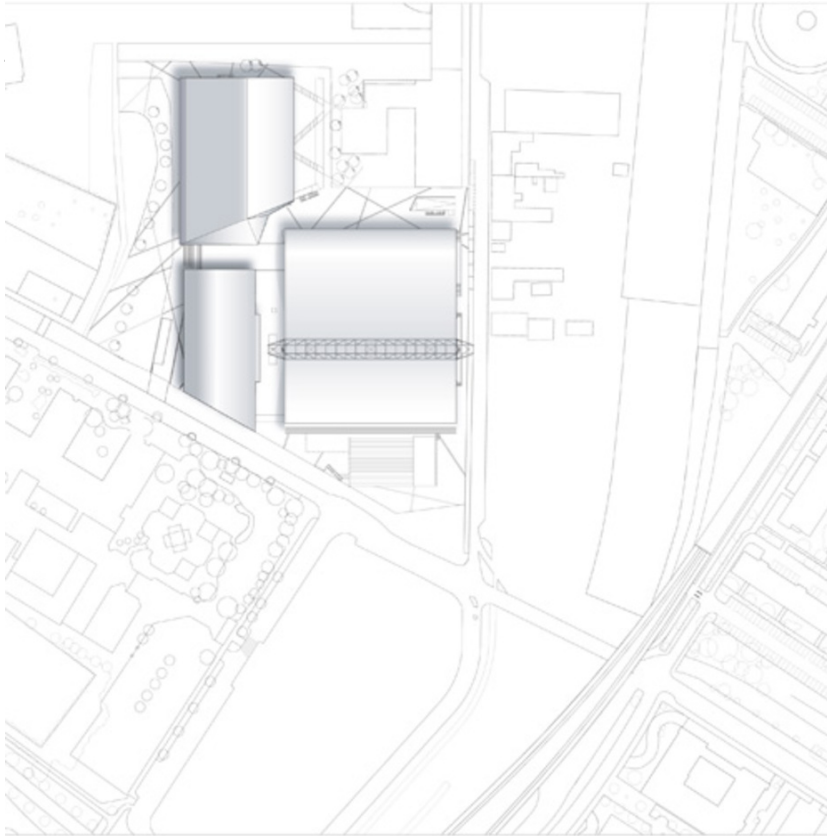


Schnitt B-B



Schnitte

Eissportzentrum Wien



Lageplan