



Bürohaus Innovationszentrum W.E.I.Z.

Dreigeschossiges Bürohaus in Mischbauweise (Stahlbetonbau, Holzbau). Es wurde erstmals ein Haus dieser Größenordnung in Österreich als Passivenergiehaus gebaut.

Bauherr: Weizer Energie-Innovationszentrum
Liegenchaftsverwaltungs GmbH
A-8160 Weiz, Hauptplatz 7

Kontakt: Herr Dipl.-Ing. Franz Kern
Tel.: +43 (0)3172 / 603 - 1100

Auftraggeber: siehe oben

Entwurf:
Architekturbüro Dipl.-Ing. Andexer – Dipl.-Ing. Moosbrugger

Bauwerksdaten:

statisches System: Platten- und Scheibenbauweise; Träger für Dachkonstruktion
Gesamtausmaß: 44,0m x 21,0m
Gesamtkosten: € 3,0 Mio. exkl. Ust.
Leistungszeitraum von S+W: April 1998 bis Juni 1999
Fertigstellung des Objektes: 1998

Von S+W erbrachte Leistungen:

statisch konstruktiver Vorentwurf
Konstruktionsentwurf
Massenermittlung
Ausschreibung (Baumeister- und Holzbauarbeiten)
statische Berechnung
Ausführungsplanung
Bewehrungsabnahme

block of offices innovation centre W.E.I.Z.

Three-storey block of offices built of ferroconcrete and timber constructions. The first passive house that size in Austria.

owner: energy of Weiz- innovation centre
property management limited company
A-8160 Weiz, Hauptplatz 7

contact: Herr Dipl.-Ing. Franz Kern
tel.: +43 (0)3172 / 603 - 1100

client: see above

design:
architectural office Dipl.-Ing. Andexer – Dipl.-Ing. Moosbrugger

Information about the building:

structural system: plate and slab construction; girder for the roof construction
total dimensions: 44,0m x 21,0m
total costs: € 3,0 mio., excl. VAT
period of performance by S+W: April 1998 to June 1999
completion of the object: 1998

services rendered by S+W:

statical and constructive preliminary design
construction design
bill of quantities
tender (construction work)
statical calculation
execution design
reinforcement check