



Eingangsbereich Outdoor Recreation Center Grafenwöhr

Neubau Outdoor Recreation Center

Standort:
East Camp Grafenwöhr
Regierungsbezirk Oberpfalz

Ein Bauprojekt des
Staatlichen Bauamtes
Amberg-Weilburg
(www.stbaab.bayern.de)

Gebäudetyp:

Eine Anlage zur Erholung und Therapie von Menschen, die in ihrem Militär-Dienst traumatisiert wurden

Bauherr:

Bundesrepublik Deutschland,
Vertreten durch das Bundesministerium,
der Verteidigung

Projektleitung:

Staatliches Bauamt Amberg-Weilburg

Entwurf

Karlheinz Beer
Büro für Architektur und Stadtplanung

Bauzeit: 06/2011 – 07/2013

Gesamtkosten: 8.5 Mio. € netto

Beschreibung

Der Neubau des Outdoor Recreation Centers ist Teil der umfangreichen baulichen Entwicklung am Standort Grafenwöhr. Dieses Projekt dient der Therapie von traumatisierten Soldaten, sowie der Erholung von Armeemangehörigen und deren Familien. Die Natur ist wesentlicher Bestandteil des therapeutischen Konzeptes. Die Unterschiedlichkeit der Gebäude waren eine besondere Herausforderung an das gestalterische Konzept.

In der Anlage wurden folgende Gebäude erstellt:
Hauptgebäude, Kletterhalle, Sanitärgebäude, Lagergebäude, 6 Ferienwohnungen, 2 Unterstände, Entsorgungsbauwerk mit Pumpstation;

Außerdem wurden folgende Außenanlagen errichtet:
Hochseilgarten, Park mit Spiel- und Sportflächen, Kinderspielplatz, Multipurpose Court, Beachvolleyballfelder, Fishing Pier, Eventarena, Paintball Parcours, Zeltplätze, Biwakplätze

Der Zugang erfolgt über die Erdgeschossenebene an der Nord-Ostseite des Gebäudes über den gemeinsamen multifunktionalen Vorplatz mit dem Kletterturm. Von Süden kommend wird am zentralen Eingangsbereich der Nature Trail aufgenommen. In dem Gebäude sind die Haupt- und Nebennutzflächen ebenerdig untergebracht. Eine zentrale Aula erschließt als Verteiler alle Funktionsbereiche des Gebäudes. Der Multifunktionsraum und das Café sind nach Westen auf den See ausgerichtet.

Die Materialität orientiert sich an der Zielsetzung der Einbettung in den vorhandenen Naturraum. Die Außenanlagen dieses Projektes können in zwei Hauptabschnitte gegliedert werden. Dies sind die direkten Außenbereiche um das Hauptgebäude, sowie das umgebende Parkgelände, mit Zeltplatz, Spiel- und Sportflächen und Hochseilgarten.

Das Baugelände liegt am sog. Dickhäuter-Lake. Der Brutto-Rauminhalt (BRI) des Hauptgebäudes beträgt 6.478 m³, der BRI aller Nebengebäude 7.724m³.