



Referenzen

www.hsw-ingenieure.de

Neubau eines Hochseilgartens



Baubeschreibung:

Im Mai 2011 wurde auf dem Gelände der ehemaligen Panzerwaschanlage in Schneverdingen ein Hochseilgarten eröffnet. Das ca. 20 m hohe Bauwerk wurde mit 5 Kletterebenen und einer ca. 100 m² großen Aussichtsplattform in 8 m Höhe errichtet. Gemäß dem Bauwerksentwurf wurde viel Wert auf eine Mischung von Stahl- und Holzbauteilen gelegt. Der Innenkern besteht aus 7 Stahlstützen und der äußere Kreis aus 12 Holzstützen. Zwei Holzstützen wurden auf Stb.-Einzelfundamente gegründet, da diese in der Panzerwaschanlage stehen.

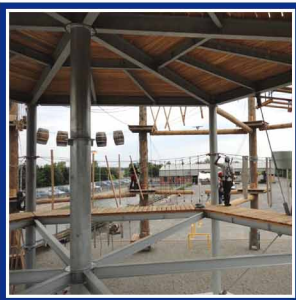


Baujahr:

2010/2011

Eigene Leistungen:

- Tragwerksplanung Holz- und Stahlbau
- Schal- und Bewehrungsplanung Gründung
- Ausführungsplanung Holz- und Stahlbau



Planer:

Architekturbüro
v. Witzleben - Sadowsky
Hauptstraße 2c
21271 Dierkshausen

Bauherr:

HÖHENWEG GmbH
Reinsehlen 2a
29640 Schneverdingen



HSW-Ingenieure

Tragwerksplanung und Bauphysik
Sonderkonstruktionen im Holzbau
Prüfingenieure für Baustatik

Prof. Dipl.-Ing.
Volker Schiermeyer

Dr.-Ing.
Rainer Wiesner

Kirchstraße 8
32547 Bad Oeynhausen

Fon: 05731 / 98 270 - 0
Fax: 05731 / 98 270 - 59