



© Paul Ott

Entwurfsbestimmend sind die Topographie der typischen Haveland-Landschaft im deutschen Brandenburg und der alte Baumbestand. Von der Zufahrt aus, zeichnet der Pavillon eine neue Horizontlinie im Garten. Die gekurvte begrünte Dachplatte schwebt – abgesetzt durch einen schmalen Glasstreifen – zwischen den stattlichen Baumstämmen über den Baukörper.

Eine rot lasierte Sperrholzfassade mit fünf schlanken flächenbündigen Fensterflügeln und zwei Eingangstüren, die sich auch nur mit der oberen Hälfte des Türflügels öffnen lassen, bilden die Front zum Nachbarhaus aus den 1990er-Jahren. Die eingeschnittene Böschung aus Betonplatten lässt einen verbindenden Patio entstehen. Zum Garten hin verschmelzen Wohnraum und offene Küche über raumhohe Glasflächen mit der Natur.

Das Bauwerk wurde als Holztafelbau aus LENO-Elementen konstruiert, die Deckenplatte aus massivem Holz lagert auf filigranen Stahlstützen. Die Rundung zur Seite mit dem terrassierten Zugang vermittelt in weichen Formen zum Naturraum.
(Text: Architekt, bearbeitet)

Wohnhaus SAWI

Gössweinsteiner Gang
10489 Berlin Kladow, Deutschland

ARCHITEKTUR

Claudius Pratsch

TRAGWERKSPLANUNG

René Mäurich

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR

GM013

FERTIGSTELLUNG

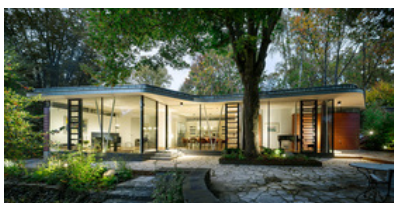
2016

SAMMLUNG

newroom

PUBLIKATIONSdatum

28. Juni 2019



© Paul Ott



© Paul Ott



© Paul Ott

Wohnhaus SAWI

DATENBLATT

Architektur: Claudius Pratsch
 Mitarbeit Architektur: A. Martines Gomez, Belén de Pedro Pasamar
 Tragwerksplanung: René Mäurich
 Landschaftsarchitektur: GM013 (Paul Giencke, Marco Mattelig)
 Fotografie: Paul Ott

Maßnahme: Neubau
 Funktion: Einfamilienhaus

Planung: 11/2014 - 02/2016
 Ausführung: 04/2015 - 09/2016

Grundstücksfläche: 3.806 m²
 Nutzfläche: 126 m²
 Bebaute Fläche: 148 m²
 Umbauter Raum: 468 m³

NACHHALTIGKEIT

Energiesysteme: Gas-/Ölbrennwertkessel
 Materialwahl: Holzbau, Stahlbau, Überwiegende Verwendung von Dämmstoffen aus nachwachsenden Rohstoffen, Überwiegende Verwendung von HFKW-freien Dämmstoffen, Vermeidung von PVC für Fenster, Türen, Vermeidung von PVC im Innenausbau

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Phönix Dachbau, Berlin
 Bayer Glasbau GmbH, Berlin
 A.S.T Metallbau, Berlin

PUBLIKATIONEN

architektur-aktuell 03/2017
 Architektur Berlin Bd. 8 de / en Verlag BRAUN Publishing 2019



© Paul Ott

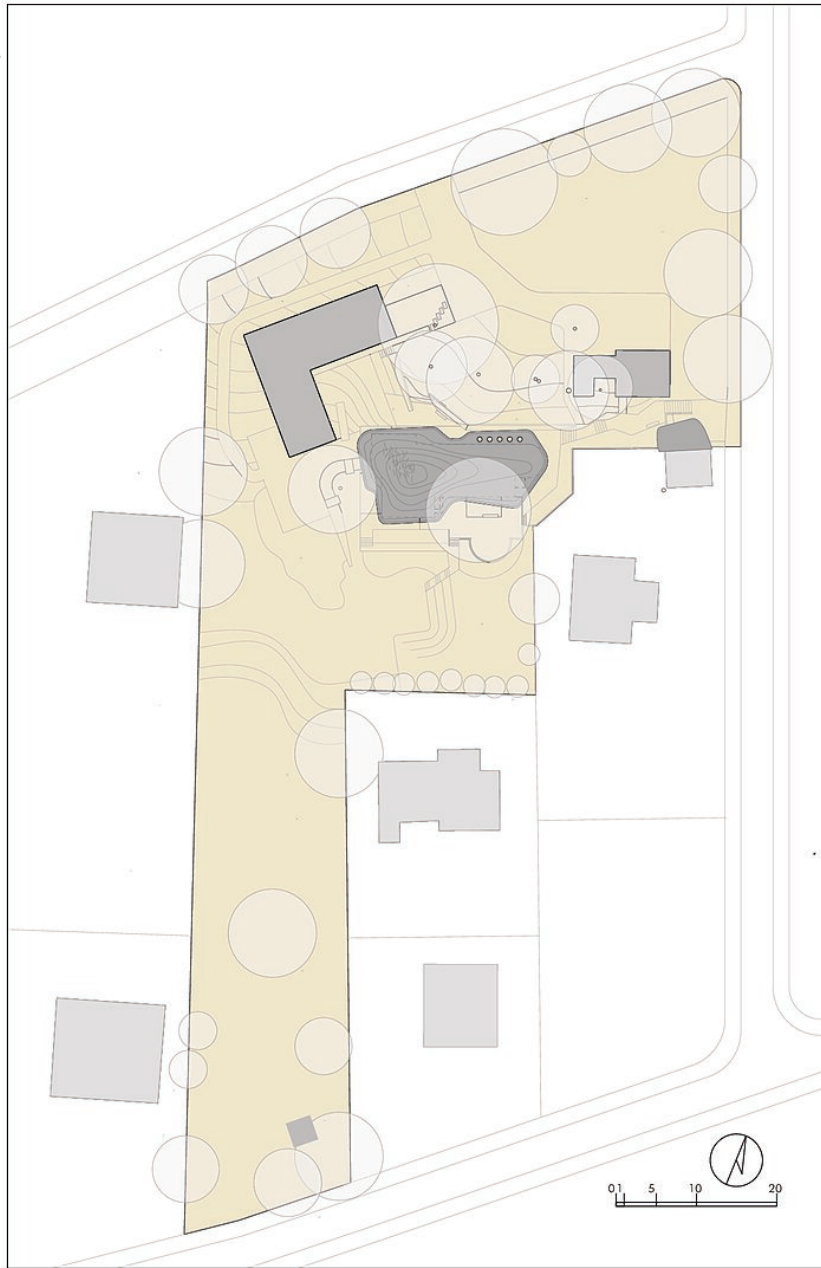


© Paul Ott

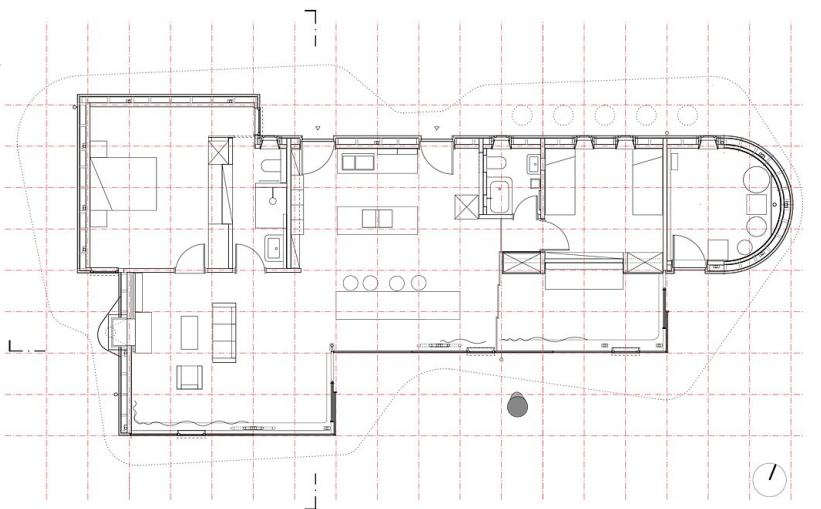


© Paul Ott

Wohnhaus SAWI

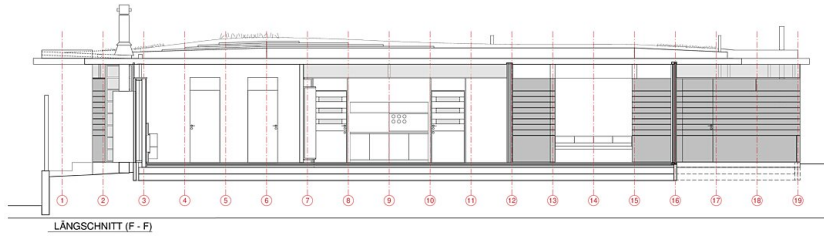
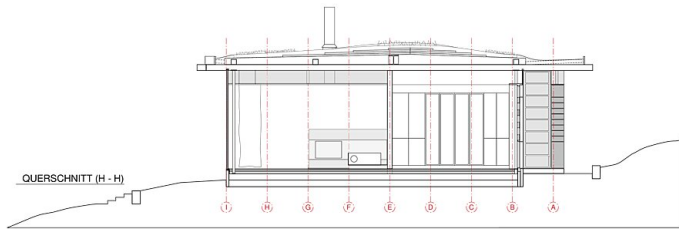


Lageplan

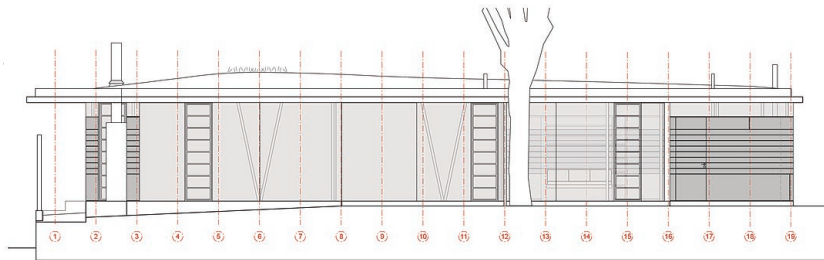


Grundriss

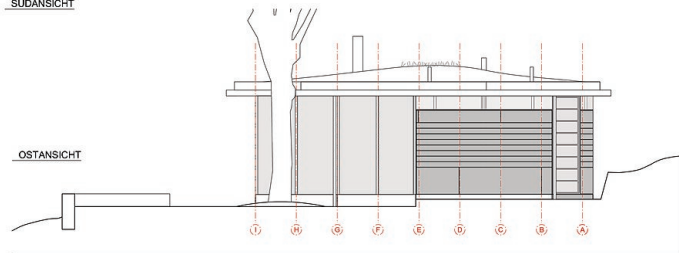
Wohnhaus SAWI



Schnitte FF & HH

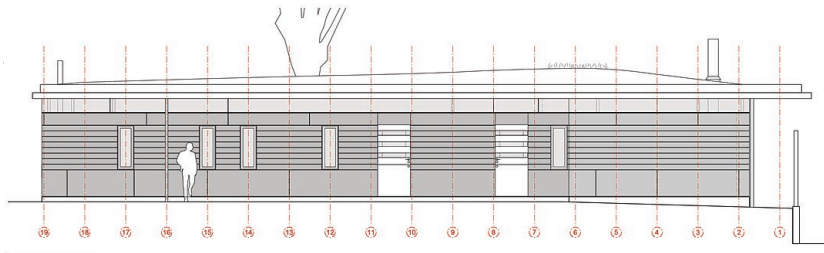


SÜDANSICHT

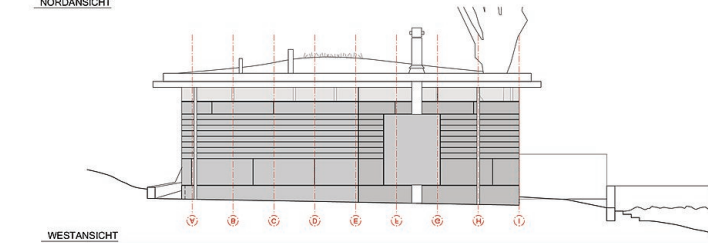


OSTANSICHT

Ansichten Süd & Ost



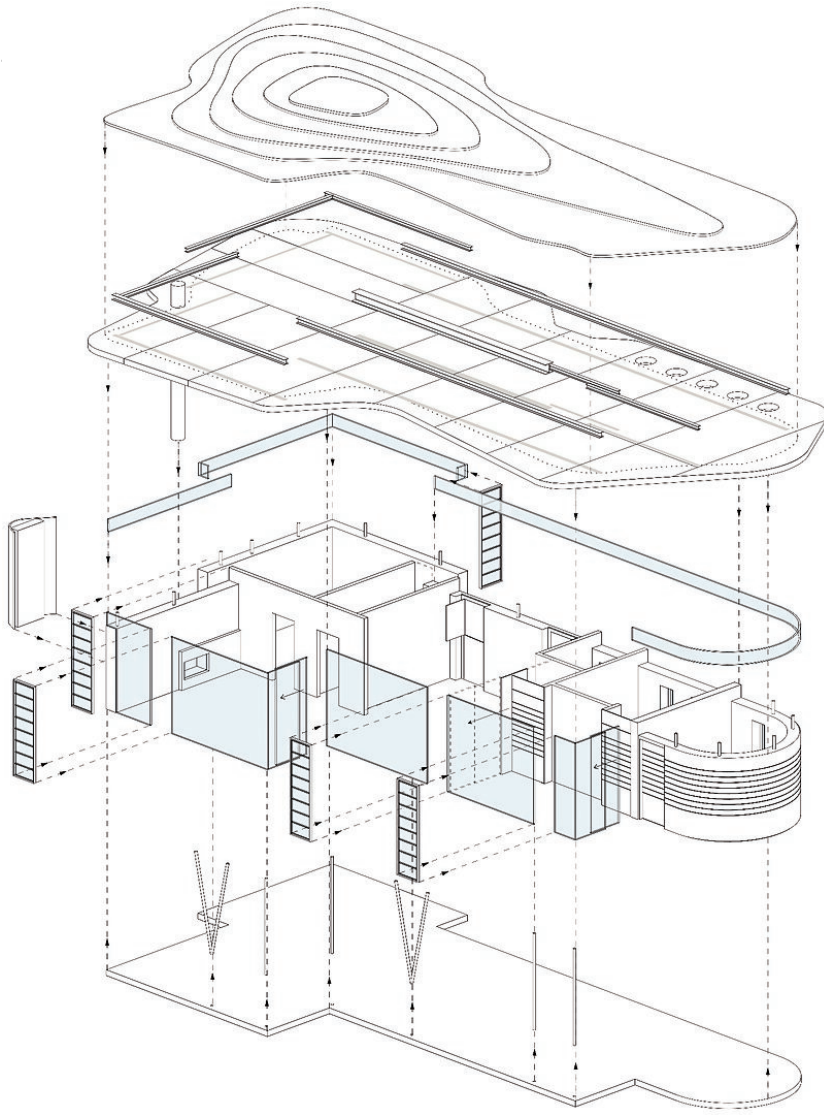
NORDANSICHT



WESTANSICHT

Ansichten Nord & West

Wohnhaus SAWI



Axonometrie