



© Oberstaller&Sammer Architekten

Einfamilienhaus W

Niederösterreich, Österreich

ARCHITEKTUR

Oberstaller&Sammer Architekten

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR

grünhoch3

FERTIGSTELLUNG

2015

SAMMLUNG

newroom

PUBLIKATIONSdatum

24. Februar 2018

Der zweigeschossige Neubau des Einfamilienhauses ist im Erdgeschoss in Massivbauweise (Stahlbeton mit Vollwärmeschutz), im Obergeschoss massiv mit einer Holzfassade errichtet. Bedingt durch die Bauklasse 1 und der sich daraus resultierenden maximalen Gebäudehöhe springt die Außenkante des Obergeschosses gegenüber dem Erdgeschoss um 2,50 m zurück.

Die Gestaltung der Fassaden ist durch die großzügige Verwendung von raumhohen Glas-Elementen charakterisiert. Ein konisch-asymmetrischer Grundriss mit teilweise abgerundeten Ecken und ein zurückspringendes Obergeschoß mit auskragenden Decken werden sonnen-, wind- und wettergeschützte Freiraum-Bereiche geschaffen.

Das Hauptgebäude ist an der nordöstlichen Grundstücksgrenze situiert. Die Erschließung erfolgt über einen befestigten Gehweg quer über das Grundstück zur straßenseitigen Einfriedung/Eingangstor bzw. der direkt an der Friedhofgasse platzierten Garage. (Text: Nach einem Text der Architekten)



© Oberstaller&Sammer Architekten



© Oberstaller&Sammer Architekten

Einfamilienhaus W

DATENBLATT

Architektur: Oberstaller&Sammer Architekten (Christophe Oberstaller, Andreas Sammer)

Landschaftsarchitektur: grünhoch3 (Herwig Bindar, Ulrike Seher)

Funktion: Einfamilienhaus

Planung: 2013 - 2014

Ausführung: 2014 - 2015

Nutzfläche: 335 m²

NACHHALTIGKEIT

Heizwärmebedarf: 35,0 kWh/m²a (Energieausweis)

Energiesysteme: Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung, Wärmepumpe

Materialwahl: Mischbau, Stahlbeton