



Referenz

Wohnen im Alter

Siegershausen

Objekt	Wohnen im Alter, Siegershausen
Projektumfang	ca. 9.1 Mio. SFr. 2018
Auftraggeber	Genossenschaft Wohnen im Alter, WimA
Projektbeteiligte	
Architekt	antoniol + huber + partner Architekten BSA / SIA
Bauunternehmung	Tschanen AG, Müllheim
Leistungen bhateam	Projektierung, Ausschreibung, Realisierung: Tragkonstruktion Massivbau
Projektleitung	Edi Schmid, dipl. Bauing. FH / SIA

Projektbeschreibung In Siegershausen liegt in Bahnhofnähe das Projekt „Wohnen im Alter“. Die beiden zusammengeschobenen Baukörper umfassen 20 Wohneinheiten, eine Arztpraxis und im Untergeschoss eine Tiefgarage nebst den üblichen Kellerräumlichkeiten.

Tragwerk Der total 4-geschossige Bau ist ab dem Erdgeschoss als Holzkonstruktion mit Verbunddecken ausgeführt. Das Untergeschoss in Massivbauweise beinhaltet unter anderem eine Tiefgarage und einen Schutzraum für 100 Personen. Die Tiefgaragendecke ist als Abfangdecke für die Lasten aus dem Holzbau konzipiert und ermöglicht eine grosszügige Parkierung im Untergeschoss.



Baugrube



Bewehrung-Decke



Bodenplatte



Holzbau