



Primarschulhaus Mellingen



Beschreibung

- Neubau Primarschulhaus in Hybridbauweise
- Mikropfahlfundation mit Selbstbohranker
- Untergeschoss in Ortbeton, Erdgeschoss bis 2. Obergeschoss in Holzbau
- Vorgespannte Unterzugsdecke mit 15 m Spannweite (Aula)
- 2 Treppenhäuser in Ortbeton
- Umbau bestehendes Schulhaus

Erbrachte Leistungen

Projektierung, Submission und Ausführung der Baugrube, der Fundation mit Mikropfählen und der Tragkonstruktion in Ortbeton

Auftraggeber / Architekt

Einwohnergemeinde Mellingen
Feldber Widmer Schweizer Architekten SIA AG, Aarau

Baukosten

CHF 16 Mio.

Realisierung

2020 - 2021

