

PROJEKTE | SOZIALE EINRICHTUNGEN



Außenansicht

Beschreibung:

Das zweigeschossige Gebäude mit den Abmessungen 65,50 m x 12,32 m im Längsteil und 24,18 m x 17,55 m im südlich angrenzenden Flügel wurde in konventioneller Bauweise in Stahlbeton errichtet. (Die Decken als Flachdecken mit $h = 22$ cm). Die Gründung erfolgte auf umlaufenden Streifenfundamenten, welche mit der angrenzenden Bodenplatte biegesteif verbunden sind. Die weit gespannte Innentreppe aus Stahl ist als Falwerk gerechnet und weist einseitig eine tragende Brüstung bzw. Abhängung an Seilen im Bereich der Decke auf. Die Absturzsicherungen im Bereich des Treppenhauses wurden als Seilnetzkonstruktion ausgeführt. Die Fassadenverkleidung erfolgte durch Holzschindeln. Die Fassade wurde zum größten Teil als WDV-System aus nicht brennbarer Mineralwolle ausgeführt.

Neubau Kindertagesstätte
| Schwieberdingen

Bauherr:
Gemeinde Schwieberdingen

Architekten:
bernd zimmermann architekten |
Ludwigsburg

Leistungen:
Tragwerksplanung HOAI § 49, LPh 1-6,8

Bildergalerie:

