



## Neubau Kinderkrippe am Abenteuerspielplatz

Die Stadt Gilching beauftragte die Häussler Ingenieure GmbH mit der Planung der Kinderkrippe Abenteuerspielplatz.

Die neue Kinderkrippe am Abenteuerspielplatz in Gilching ist rund 42 m lang und 14 m breit. Auf 2 Ebenen verteilt stellt das neue Gebäude eine Nutzfläche von ca. 1.140 m<sup>2</sup> zur Verfügung. Bei dem Bauwerk handelt es sich um einen 2-geschossigen Holzbau. Die De-

cken bilden aneinandergereihte Brett-schichtholzelemente, die mittels Koppelbrett miteinander verbunden werden. Die Wände des Erdgeschosses bestehen aus Holzrahmenkonstruktionen und aus einer längs des Bauwerks laufenden Kreuzlagenholzwand. Die Innenrippe der Holz-

rahmenbauwand bestehen aus Steico-FinnWall Trägern, um Passivhausniveau zu erreichen. Die Windlasten werden über die Quer- und Längswände in die Streifenfundamente eingeleitet. Die Baukosten betragen etwa 1,7 Mio. €