## **Baubeschreibung**

## Neubau Kindertagesstätte / Bildungshaus Eselsberg

Gründungsart Streifenfundamente

Tragkonstruktion massive Boden- und Deckenplatte aus Stahlbeton,

Wandscheiben aus Stahlbeton und Mauerwerk, Stahlstüt-

zen

Außenwände Stahlbeton und Mauerwerkswände, Wärmedämmverbund-

system, Außenputz mineralisch

Innenwände tragende Wände aus Stahlbeton / Mauerwerk, Holzständer-

wände mit Verglasungen, GIKA-Metallständerwände

Flachdach: Stahlbetondeckenplatte mit Gefälledämmung und Kies-

schüttung

Treppen: zentrales Treppenhaus mit gegenläufigen Stahlbetontrep-

penläufen mit Hartholzauflage

Außentüren und -fenster: Passivhausfenster mit 3-fach Wärmeschutzverglasung

Elementfenster

Innentüren und Verglasungen: Stahlumfassungszargen mit Vollspantürblättern,

Holz-Glas-Elemente

Bodenbeläge: Linoleum, Nassräume mit Fliesenbelag, Technikräume

Beschichtung

Akustikdeckenverkleidungen: gelochte Gipskartonplattendecken, Lattung o.ä, hinterlegt

mit Akustikvlies

Sonnenschutz: Süd- Ost- und Westseite mit außenliegenden Jalousien

Heizung: Zentralheizung mit Anschluss an das BHKW Stifterschule

Beleuchtung: Standardeinzelleuchten bzw. Leuchtenbänder

Allgemeine Einbauten: Aufwärmküche mit Ausgabetheke

Einbauküchen (Großtagespflege + Krippe)

Wickeltische, Garderobenanlagen

Aufgestellt: Stadt Ulm Zentrales Gebäudemanagement 30.11.2011