

Erweiterung der Realschule Schondorf und Neubau einer Dreifachsporthalle

Bezeichnung des Bauvorhabens:	Erweiterung und Sanierung der Wolfgang-Kubelka-Realschule in Schondorf
Ausschreibung:	öffentlich
Bauherr, Auftraggeber:	Landkreis Landsberg am Lech Von-Kühlmann-Straße 15 86899 Landsberg am Lech
Planung, Bauleitung:	g.h.k. Architekten Pfarrstr. 2 85221 Dachau
Ansprechpartner:	Herr Stefan Arlt Tel.: 08131 / 3655-18
vertragliche Bindung:	Hauptauftragnehmer
Ort der Ausführung:	86938 Schondorf, Schulstr. 11
Ausführungszeitraum:	April 2018 – Dez. 2018
Auftragswert der beschriebenen Leistungen:	2.709.000 € (netto)
Durchschnittliche Baustellenbesetzung:	16 Mann

Beschreibung / Leistung:

Rohbauarbeiten für die Erweiterung der Realschule in Schondorf und Neubau einer Dreifachturnhalle in Stahlbetonbauweise.

Erweiterungsbau:

Zweibündiges, dreigeschossiges, teilunterkellertes Gebäude

2 Vollgeschoße (1. + 2. OG), EG komplett aufgeständert, Teilunterkellerung.

Außenabmessungen: ca. 39,3 x 20,5 m, BGF 2.950 m²,

Aufgeständerter Verbindungsgang im 1. u. 2. OG als Anschluss an das Bestandsgebäude, Länge ca. 30 m.

Dreifachturnhalle:

Eingeschossige Turnhalle mit 2-geschossigem Anbau für Geräteräume, Tribüne, Umkleiden und Sozialräume,

Besonderheit: im Bereich der Halle Einbau von Frischbetonverbundfolie ca. 2350 m²

Gesamte Außenabmessungen: ca. 51,5 x 41,1 m, BGF 2.300 m²

Gesamtmassen:

150 m³ Fundamentbeton, 1.000 m³ Stb.-Bodenplatten, 3.350 m² Stb.-Wände, 3.820 m² Stb.-Decken, 500 m² Stützenschalung rund und eckig, gesamt 2.700 m³ Beton, 330 to Bewehrungsstahl