

Referenz ID: P1244801

Kategorie: Fertigteile und Sonderprodukte **Unterkategorie:** Konstruktive Elemente

Projektbeschreibung:

Errichtung eines Parkhauses bestehend aus einer 2-geschossigen Fertigteilkonstruktion der Untergeschosse in Verbindung mit bauseitiger Erstellung der Außen- und Treppenhauswände als Doppelwände sowie Erstellung der Treppenhäuser ab OK-EG-Decke bis OK +24,90 als reine Fertigteilkonstruktion. Eine besondere Herausforderung bei der Errichtung des Parkhauses waren die räumliche Enge im Innenstadtbereich von Mannheim sowie das enge Zeitfenster zur Erstellung des Bauvorhabens. Innerhalb von 11 Tagen wurden 221 Fertigteile zur Errichtung des Parkhauses montiert. Die Montage der Treppenhäuser – insgesamt 120 Fertigteile – erfolgte innerhalb von 9 Tagen.

Bauherr:

R5 Objektgesellschaft mbH & Co. KG, Mannheim

Architekt:

Blocher Blocher Partners, Mannheim

Bauzeit:

November 2012 bis Oktober 2013

Gewerk:

Fertigteile

Bildquelle:

Dreßler Bau GmbH

Kontakt:

Niederlassung Elemente & Industriebau Dreßler Bau GmbH Gabriel-Dreßler-Straße 7 63741 Aschaffenburg 06021 403-420

<u>ib-nl@dressler-bau.de</u> <u>www.dressler-bau.de</u>









