

Speyer, Parkhaus

Speyer



Parkhausabmessungen: ca. 8261 m² Fläche, 9 Halbgchosse (Split-Level)

Parkhauskategorie: Parkhaus für Park & Ride Anlagen

Stellplätze: 357 Stück

Leistungen:

- Statik
- Ausführungsplanung für Leistungen Fa. Schreiber Stahlbau
- Rohbau
- Betonfertigteile
- Stahlbau
- Additivdecken
- Betondecke
- Deckenbeschichtung
- Markierung
- Estrich
- Elektroinstallation
- Parkhaustechnik
- Aufzug
- Treppenhäuser, Treppengeländer, Türen
- Fassaden

Besonderheiten:

- Schlüsselfertige Errichtung eines Parkhauses in Split-Levelbauweise
- Fassade aus Fassadengitterelementen, optische Auflockerung durch Anordnung von Klinkerelementen
- Stahlkonstruktion verzinkt

Nach Gewinn der öffentlichen Ausschreibung errichtete Schreiber Stahlbau ein Park & Ride Parkhaus in Speyer. Außer den bauseits durchgeführten Erdarbeiten wurde das Parkhaus schlüsselfertig gebaut.

Zur optischen Auflockerung der Fassade wurden neben Fassaden-Gitterelementen vertikale Wandelemente mit Verklinkerung angeordnet.

Die offene Parkgarage besticht durch Ihre Helligkeit und Benutzerfreundlichkeit.

Alle Betondecken des Parkhauses erhielten zudem eine homogene Beschichtung aus Epoxidharz zum einen um den Fahrkomfort zu erhöhen, zum anderen um helle, optisch ansprechende Parkebenen zu generieren.

Neben der Tragkonstruktion des Gebäudes- die natürlich in Schreiber Systembauweise erstellt wurde- gehörten Ausbaugewerke wie die Elektroinstallation, die Parkhaus- und Aufzugtechnik zum Leistungsumfang.

