

# Park & Ride Stadt Greven, Parkhaus

Greven



**Parkhausabmessungen:** ca. 5280 m<sup>2</sup>, 3 Vollgeschosse

**Parkhauskategorie:** Parkhaus für Park & Ride Anlagen

**Stellplätze:** 248 Stück

## Leistungen:

- Statik
- Ausführungsplanung für Leistungen Fa. Schreiber Stahlbau
- Erdbau
- Fundamente
- Stahlbau
- Additivdecken
- Betondecke
- Deckenbeschichtung
- Markierung
- Elektroinstallation
- Betonfertigteile
- Treppengeländer
- Fassaden

## Besonderheiten:

- Schlüsselfertige Errichtung eines Parkhauses
- die Vollgeschosse werden durch außenliegende Rampen erreicht
- Fassade aus Streckmetallgitter-Elementen
- Stahlbau verzinkt

Schreiber Stahlbau gewann die öffentliche Ausschreibung für die schlüsselfertige Errichtung eines Park & Ride-Parkhauses in Greven.

Das Parkhaus wurde in Vollgeschoss-Bauweise errichtet, die einzelnen Parkebenen werden durch an der Längsseite angeordnete Rampen erschlossen, die zum Schutz vor der Witterung zusätzlich überdacht wurden.

Der optisch ansprechende Gesamteindruck wurde durch die Anordnung verschiedenartiger Fassadentypen erreicht. Zur Ausführung gelangten- Stahlgittermatten, Steckmetallgitter-Elemente, Alu-Well-Profile, Pfosten-Riegel-Konstruktionen, sowie Betonfertigteile.

Die gesamte Tragkonstruktion wurde in der wirtschaftlichen Schreiber Systembauweise ausgeführt.

Im Wesentlichen besteht diese aus der verzinkten Stahlkonstruktion, den Stahlverbundträgern, den Additivblechen, sowie den Decken aus Ortbeton.

