

## PARK & RIDE ANLAGE MESSESTADT RIEM



Direkt an der U-Bahnstation Messestadt-Ost in München wurde die Park & Ride Anlage für 1130 Pkw, 15 Busse, einem Servicezentrum mit Cafeteria und Sanitäreinrichtungen mit dem Ziel errichtet, den individuellen Pkw-Verkehr bereits vor den Grenzen der Stadt auf den öffentlichen Personennahverkehr umzuleiten.

Das oberirdisch gelegene Gebäude mit einer Nutzfläche von 30.000 m<sup>2</sup> erhält ein begrüntes, ansteigendes Dach, das zwischen zwei 30 cm starke Schwarzbetonwandscheiben eingespannt ist. Die Höhe der keilförmigen 183 m langen Wände steigen von ca. 5,00 m bis auf eine maximale Höhe von 18,50 m an. Die definierten Betonoberfläche mit vorgegebenen, regelmäßigem Ankerraster und exakt horizontaler und vertikaler Ausrichtung des Schaltafelrasters erforderte eine detaillierte Schalungsplanung

- Leistungen**
- Beratung bei Ausschreibung und Vergabe der Schalung
  - Detaillierte Planung des Gesamtlaufes unter Berücksichtigung von Wirtschaftlichkeit und termingerechter Fertigstellung

**Auftraggeber** Wayss & Freytag AG, HNL Süd

**Zeitraum** 2000 - 2002



Wayss & Freytag AG  
 Brand 20.09.2000

Park+Ride Anlage  
 Messestadt Riem

Achtungschalung  
 Branding 19.08.00  
 2. Anlaufschicht

