

## MRG MAßNAHMETRÄGER MÜNCHEN-RIEM GMBH PARK & RIDE-ANLAGE MESSESTADT RIEM

Direkt an der U-Bahnstation Messestadt-Ost in München wurde die Park & Ride Anlage für 1.130 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 vorgegebenem, regelmäßigem Ankerraster und exakt horizontaler und vertikaler Ausrichtung des Schaltablesters erforderte eine detaillierte Schalungsplanung.

### Leistungen

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

### Auftraggeber

Wayss & Freytag AG HNL Süd, München

### Zeitraum

2000 - 2002

