

# HALTEPUNKT STARNBERG NORD



## Haltepunkt Starnberg Nord

### Bearbeitungs-/ Bauzeit

1998 - 2001

### Leistungen

Vorentwurf, Entwurf, Schall- und Bodengutachten, Planfeststellung, GVFG-Antrag, Ausführungsplanung, Bauüberwachung, Vergabe

### Technische Angaben

Einschub von 3 Brücken für den Schienenverkehr, Lichte Weite 12 m / 28 m / 3 m, 6 Stützwände mit Pflanztrögen, Gesamtlänge 300 m, Höhe max. 6 m. Empfangsgebäude mit 2 behindertengerechten Außenbahnsteigen, P+R Anlage (mit Überbauung von Altlasten) für 320 PKW und 360 Fahrräder, Busbahnhof für 9 Busse, insgesamt 10 000 m<sup>2</sup> Verkehrsfläche