

Waldautunnel

PROJEKT

Der Waldautunnel ist Teil des Stuttgarter Stadtbahnsystems und besteht aus einem 1.000 m langen 2-gleisigen Tunnel in bergmännischer Bauweise mit zusätzlichen Abzweig- und Verbindungstunnel. Besondere Probleme ergaben sich aus der Unterfahrung setzungsempfindlicher Gebäude.

Das Büro Müller + Hereth war mit Entwurf, Bauüberwachung und Bauoberleitung (teilweise) beauftragt.

| | |
|-------------|--|
| Länge | 2-gleisige Röhre: 1.064 m 1-gleisige Röhre: 465 m |
| Querschnitt | 60 – 110 m ² |

AUFTRAGGEBER

Tiefbauamt Stuttgart
Marktplatz 1, 70173 Stuttgart
Ansprechpartner: Prof. Beiche,
Tel.: 0711/216-0



Kreuzung Zugangsstollen – Haupttunnel mit Blick in die Aufweitung.