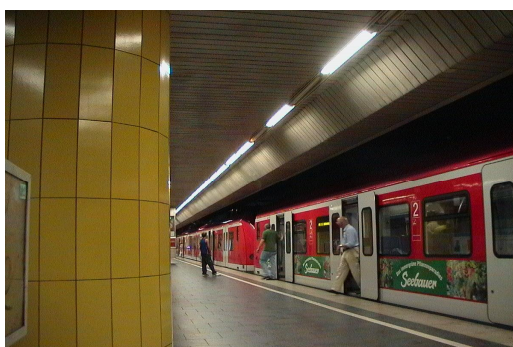


Brandschutz unterirdische Personen Verkehrsanlage (uPva) München, Haltestelle Rosenheimerplatz



BAUHERR

Deutsche Bahn AG
Station & Service
Goethestraße 4
80336 München

GENERALPLANER

Schüßler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH
Ridlerstraße 35a
80339 München

GEBÄUDEDATEN

Ertüchtigung von Brandschutzmaßnahmen der unterirdischen Haltestelle mit Mittelbahnsteig zum Ein- und Ausstieg mit einer Länge von jeweils ca. 220 m.
Technikräume jeweils an den Kopfenden der Haltestellenebene sowie in der Fußgängerebene der Haltestelle.

INVESTITIONSVOLUMEN

• 3,1 Mio. €

LEISTUNGSZEITRAUM

ab 2005

PLANUNGSUMFANG

Elektrotechnik (Lph 1 - 7)

- Fluchtwegkennzeichnung
- Brandmeldeanlagen
- Notrufanlagen
- Entrauchungsanlagen
- Sprinkleranlagen
- Brandschutzmaßnahmen
- Fördertechnik