

Brandschutz unterirdische Personen Verkehrsanlage (uPva) München, Haltestelle Marienplatz



BAUHERR

Deutsche Bahn AG
Station & Service
Goethestraße 4
80336 München

GENERALPLANER

Schübler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH
Ridlerstraße 35a
80339 München

GEBÄUDEDATEN

Ertüchtigung von Brandschutzmaßnahmen der unterirdischen Haltestelle auf zwei untereinander angeordneten Haltestellen mit je zwei Bahnsteigen als Ein- und Ausstiegsseite mit einer Länge von jeweils ca. 220 m.
Technikräume jeweils an den Kopfenden der Haltestellenebene.

INVESTITIONSVOLUMEN

• 3,3 Mio. €

LEISTUNGSZEITRAUM

ab 2005

PLANUNGSUMFANG

Elektrotechnik (Lph 1 - 7)

- Fluchtwegkennzeichnung
- Brandmeldeanlagen
- Notrufanlagen
- Sprinkleranlagen
- Entrauchungsanlage
- Brandschutzmaßnahmen
- Fördertechnik