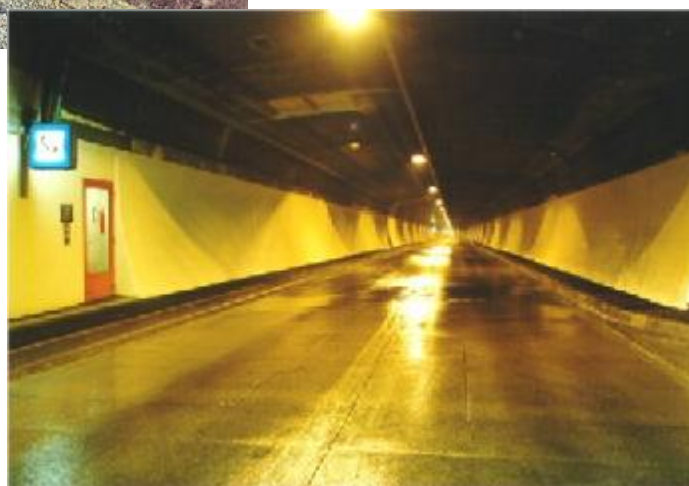


<b>Projekt</b>	A10 Tauernautobahn – Tauerntunnel – Brandschadensanierung 1999
<b>Auftraggeber</b>	ÖSAG, Salzburg
<b>Tätigkeit</b>	1999 Erstsicherungsmaßnahmen, Gesamtplanung der baulichen Sanierung
<b>Gesamtkosten</b>	€ 4,3 Mio.
<b>Technische Daten</b>	Gesamttunnellänge: 6.400m; Schadensbereich 600m



## Zusammenfassung

Die Maßnahmen umfassten im Wesentlichen:

### Bauliche Maßnahmen:

- Abbruch der Zwischendecke und Erneuerung durch Stahlbetonfertigteile
- Ausschneiden von Abluftöffnungen, Sanierung Zwischendecke
- HDW-Strahlen und Instandsetzung der Innenschale mit bewehrtem SpB
- Beschichtung der Tunnelwandung

### Elektro- und Lüftungstechnische Maßnahmen:

- Einbau von Abluftjalousien (Rauchgasabzugsklappen)
- Installation zusätzlicher & Erneuerung bestehender Sicherheitseinrichtungen

Die Gesamtsanierung wurde innerhalb von 3 Monaten durchgeführt!