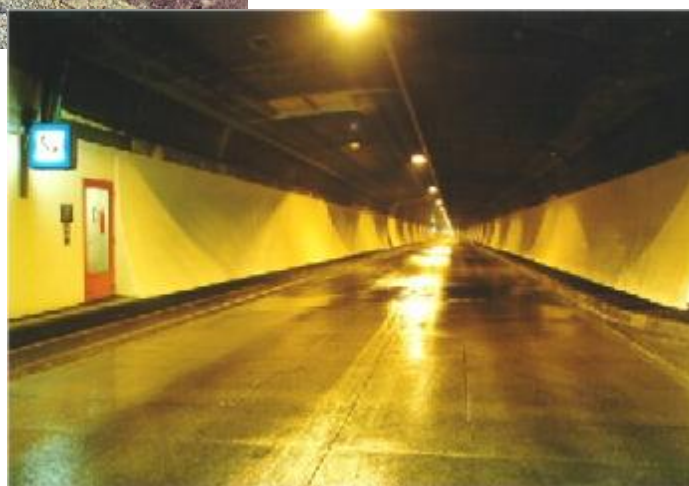


Projekt	A10 Tauernautobahn – Tauerntunnel – Brandschadensanierung 1999
Auftraggeber	ÖSAG, Salzburg
Tätigkeit	1999 Erstsicherungsmaßnahmen, Gesamtplanung der baulichen Sanierung
Gesamtkosten	€ 4,3 Mio.
Technische Daten	Gesamttunnellänge: 6.400m; Schadensbereich 600m



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!