

Projekt	S 6 Semmering Schnellstraße Generalsanierung Tanzenbergtunnel
Auftraggeber	Autobahn Service GMBH – SÜD ASFINAG
Tätigkeit	2007 - 2009 Örtliche Bauaufsicht und Gesamtkoordination in Zusammenarbeit mit Büro Metz & Partner (Anteil IGT 50%)
Gesamtkosten	€ 30,14 Mio (Bau und BuS), davon € 17,19 Mio Bauleistungen
Technische Daten	Haupttunnel: Länge: 2.502 bzw. 2.520 m 4 Querschläge: Länge: 45 bis 80 m, Ausbruchsquerschnitt ca. 50m ² Gesamtlänge des Streckenabschnittes inkl. Freiland: 5,7 km



Zusammenfassung

Die Maßnahmen zur Generalsanierung des Tanzenbergtunnels umfassen im Wesentlichen:

- die bauliche Sanierung des Tanzenbergtunnels samt zugehörigen Außenobjekten (Gewässerschutzanlage, Betriebsgebäude) und
- die Erneuerung der Betriebs- und Sicherheitseinrichtungen.
- Aufweitung der bestehenden 4 GQ's auf EQ-Querschnitte inklusive aller Anschlussarbeiten an den Haupttunnel, Ausbrucharbeiten, Sicherungsmitteln, Abdichtungen und Innenschalen.
- Zusätzlich sind in den Leistungen die Neugestaltung der Vorportalbereiche und ein Deckenbaulos enthalten.