



Beurteilung baulicher Brandschutz und bauliche Anlagen - A07, A08 und A09

Es wurden brandschutztechnische Beurteilungen (gemäß RVS 09.01.45 "Baulicher Brandschutz in Straßenverkehrsbauten") sowie sicherheitstechnische Erhebungen (bauliche Maßnahmen) gemäß STSG für Tunnelobjekte auf der A07 Mühlkreis Autobahn, der A08 Innkreis Autobahn, sowie der A09 Pyhrn Autobahn, inklusive Gutachten und Grobkostenschätzung durchgeführt.

Bauherr / Auftraggeber:

ASFINAG Baumanagement GmbH
Traunuferstraße 9
A-4052 Ansfelden

Kontakt: Dipl.-Ing. Klaus Mittermayer
Tel.: +43(0)664 / 60 10 – 144 53

Bauwerksdaten:

A08 Tunnel Steinhaus
A08 Tunnel Noitzmühle
A09 Tunnel Ottsdorf
A09 Tunnel Kremsursprung
A09 Tunnel Wartberg I

Leistungszeitraum von S+W: 2013

Von S+W erbrachte Leistungen:

Erhebung der Örtlichkeiten
Erstellung einer brandschutztechnischen Beurteilung
Erstellung einer sicherheitstechnischen Erhebung
Maßnahmenkatalog
Grobkostenschätzung

Evaluation of the constructional fire protection and the structural components – A07, A08 and A09

Evaluations of the fire protection measures (according to RVS 09.01.45) and safety surveys (structural measures) according to STSG of the tunnel objects of the A07 "Mühlkreis Autobahn", the A08 „Innkreis Autobahn“ and the A09 „Pyhrn Autobahn“ including survey reports and rough cost estimates were made.

owner/ client:

ASFINAG Baumanagement GmbH
Traunuferstraße 9
A-4052 Ansfelden

contact: Dipl.-Ing. Klaus Mittermayer
Tel.: +43(0)664 / 60 10 – 144 53

Information about the building:

A08 tunnel Steinhaus
A08 tunnel Noitzmühle
A09 tunnel Ottsdorf
A09 tunnel Kremsursprung
A09 tunnel Wartberg I

Period of performance of S+W: 2013

services rendered by S+W:

in-situ inspection
survey report of the fire prevention
safety survey
package of measures
rough cost estimate

