



Brückenprüfung mit Nachrechnung und Instandsetzungskonzept: S35 Brucker Schnellstraße und S06 Semmering Schnellstraße

Als Vorarbeiten für eine später zu planende Generalsanierung von Streckenabschnitten auf der S06 und der S35, wurden Brückenprüfungen im Sinne der RVS 13.03.11 sowie statische Nachrechnungen und die Ausarbeitung von Instandsetzungskonzepten durchgeführt.

Bauherr / Auftraggeber:

ASFINAG Service GmbH
Bestandsmanagement
A-8074 Graz-Raaba, Fuchsenfeldweg 71

Kontakt: Dipl.-Ing. Christoph Antony
Tel.: +43(0)664 / 60108 - 13441

Bauwerksdaten:

S06 Streckenabschnitt Müzzzuschlag-Langenwang
S06 Anschlußstelle Kindberg Ost
S06 Anschlußstelle Kapfenberg
S35 Unterwasserkanalbrücke, Bundesstraßenunterführung
S35 Murbrücke Frohnleiten

Leistungszeitraum von S+W: 2013

Von S+W erbrachte Leistungen:

Brückenprüfungen im Sinne der RVS 13.03.11
Statische Nachrechnung der Kragplatten
Statische Nachrechnung von Gesamtsystemen
Erstellen eines Beprobungsplanes
Ausarbeitung von Instandsetzungskonzepten



Bridge evaluation incl. structural reanalysis and reconditioning concept: S35 Brucker Schnellstraße and S06 Semmering Schnellstraße

As basis for the subsequent design of the general reconditioning of road sections of the S06 and the S35, bridge evaluations according to RVS 13.03.11, structural reanalyses and reconditioning concepts were made.

owner / client:

ASFINAG Service GmbH
Bestandsmanagement
A-8074 Graz-Raaba, Fuchsenfeldweg 71

contact: Dipl.-Ing. Christoph Antony
Tel.: +43(0)664 / 60108 - 13441

Information about the building:

S06 road section Müzzzuschlag-Langenwang
S06 connection point Kindberg Ost
S06 connection point Kapfenberg
S35 underwater canal bridge, highway underpass
S35 Murbridge Frohnleiten

Period of performance of S+W: 2013

services rendered by S+W:

bridge evaluation according to RVS 13.03.11
structural reanalysis of the cantilever slab
structural reanalysis of the whole construction
specification of the sampling points
reconditioning concepts