



## S06 Generalsanierung Waltenbachbrücke

Generalinstandsetzung einer 4-feldrigen Spannbetonrahmenbrücke mit Widerlagerumbau. Betoninstandsetzung, Erneuerung der Abdichtung, der Randbalken, des Fahrbahnbelags und der Brückenausrüstung

**Bauherr:** ASFiNAG Baumanagement GmbH  
Modecenterstraße 16  
A-1030 Wien

**Kontakt:** DI Christian Eckhardt  
Tel.: +43(0)664 /60108 14241

**Auftraggeber:** siehe oben

### Bauwerksdaten:

statisches System: Spannbetonrahmenbrücke  
Stützweite: 4\*35,0m= 140,0m  
Brückenlänge: 140,0m  
Brückenbreite: 12,50m pro Richtungsfahrbahn  
Gesamtkosten: ca. € 1.400.000,-- exkl. USt.  
Leistungszeitraum: Mai 2012 – Juni 2013  
Fertigstellung: 2013

### Von S+W erbrachte Leistungen:

Genereller Entwurf  
Ausschreibungsplanung  
statische Berechnung  
Detailplanung  
Bauphasenplanung

Auftragssumme: € 28.931,30 exkl. Ust.  
Auftrag vom 19.03.2012  
Schlüsselpersonal:  
Projektleiter: Leopold Dieter  
Projektleiter Stv. Wörle Pius

## S06 General overhaul of the Waltenbach-bridge

General overhaul of a 4-span prestressed concrete frame bridge with structural change of the abutments. Concrete refurbishment, overhaul of the waterproofing, the edge beam, the carriageway surfacing and the bridge installations.

**owner:** ASFiNAG Baumanagement GmbH  
Modecenterstraße 16  
A-1030 Wien

**contact:** DI Christian Eckhardt  
Tel.: +43(0)664 /60108 14241

**client:** see above

### Information about the construction:

structural system: prestressed concrete frame bridge  
open span: 4\*35,0m= 140,0m  
bridge length: 140,0m  
bridge breadth: 12,50m each carriageway  
total costs: about € 1.400.000 exkl. VAT  
service period: May 2012 – June 2013  
completion: 2013

### services rendered by S+W:

general design  
tender design  
structural analysis  
detailed design  
schedule of the phases of the construction work