

Ingenieurbüro J. MÄNNLE

Bauüberwachung - Bauoberleitung - Projektsteuerung

R E F E R E N Z E N 2008

zu den Ingenieurleistungen

**„Bauüberwachung/ Bauoberleitung“
im konstruktiven Ingenieurbau und
Verkehrsbau**

Referenzen Ingenieurbüro J. Männle 2008

Bauvorhaben: **BAB 72 Chemnitz – Hof, AS Stollberg West bis AS Zwickau Ost
Neubau von Lärmschutzwänden, Los 3 (LSW 1, LSW 4, LSW 6 und LSW 7)**

Auftraggeber: Autobahnamt Sachsen

Leistungsumfang: **Bauüberwachung/ Bauoberleitung**

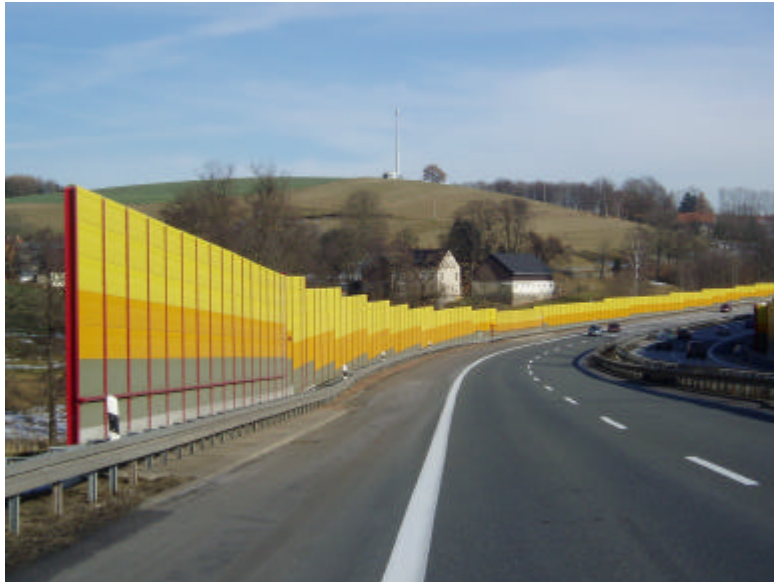
Bauzeit: Juni bis Dezember 2008

Ausführung: FASA AG/ Chemnitz

Fertigstellung: Dezember 2008

Baukosten: ca. 1,24 Mio Euro

Kurzbeschreibung: Lärmschutzwände seitlich der Richtungsfahrbahn Chemnitz – Hof,
Stahlpfosten mit Wandhöhen bis 7,00 m, Gesamtlänge der Wände ca. 1000 m
Ausfachungen aus hochabsorbierenden Aluminiumelementen und Holz



Lärmschutzwand 4 bei Zschocken/ Erzgeb.
mit hochabsorbierender
Aluminiumausfachung

Lärmschutzwand 1 bei AS Zwickau Ost
Verlängerung der bestehenden
Lärmschutzwand mit Holzausfachung



- Bauvorhaben:** S 36 – Ausbau westlich Wilsdruff
Ersatzneubau der Brücke BW 1 über den Kaufbach
mit Unterführung eines Rad- und Gehweges
- Auftraggeber:** Straßenbauamt Meißen-Dresden
- Leistungsumfang:** Bauüberwachung/ Bauoberleitung
- Bauzeit:** Mai bis Oktober 2008
- Ausführung:** Hauptauftragnehmer - Wolff & Müller GmbH & Co. KG, NL Dresden
Brückenbau - Uhlich Bau GmbH & Co. KG/ Burgstädt Sa.
- Fertigstellung:** seit Oktober 2008 unter Verkehr
- Baukosten:** ca. 210.000,- EUR
- Kurzbeschreibung:** Stahlbeton-Rahmenbauwerk mit Bohrpfehlgründung,
Spannweite 8,30 m, Breite zwischen Geländer 11,00 m



altes Brückenbauwerk
mit stark beeinträchtigter Standsicherheit



fertiggestellter Brückenersatzneubau
über den Kaufbach mit Unterführung
eines Rad- und Gehweges



S 36 bei Brückenbauwerk BW 1
Blick Richtung Wilsdruff

Bauvorhaben: **S 190, Ersatzneubau Stützwand BW 21a in Obercunnersdorf**

Auftraggeber: Straßenbauamt Meißen-Dresden

Leistungsumfang: **Bauüberwachung**

Bauzeit: April bis September 2008

Ausführung: Kleber-Heisserer Bau GmbH/ Dippoldiswalde

Fertigstellung: September 2008

Baukosten: ca. 400.000,- EUR

Kurzbeschreibung: Stützwand aus Stahlbeton mit Flachgründung, Wandhöhe bis 5,00 m über Teichsohle, Wandlänge 65,00 m mit grundhaftem Straßenausbau auf ca. 150 m Länge



Zustand des teichseitigen Straßendamms und der alten Stützwand vor dem Ersatzneubau



Stützwand und Amphibienleitwände fertiggestellt, Teich beim Anstauen

S 190 im Bereich Stützwand 21a
Blick Richtung Obercunnersdorf