



Technische Daten der Strassensanierung:

- Länge der Lärmschutzwand total: 375m
- Höhe 2.50m
- Material Holzelemente / Stahlstützen
- Bausummen
- Baumeister Fr. 530'000.-
- Stahlbau Fr. 105'000.-
- Holzbau Fr. 145'000.-



Abschnitt Reiheweg



Abschnitt Mausweg



Parzellenabschluss Mausweg



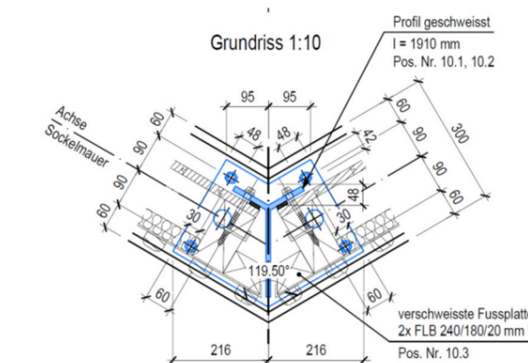
Anschlussarmierung Bohrpfähle



Sockelmauer armiert



Sockelmauer mit Staifix-Anschluss für Stahlstützen



Detail Stahlstütze

**Kanton Aargau
Bau, Verkehr und Umwelt
Abteilung Tiefbau**

**K235 Suhr IO
L-00198**

Leistungsbeschreibung

Planung und Realisierung der Lärmschutzwand

- Aufarbeitung der Plangrundlagen
- Vermessungstechnische Aufnahmen mit Erstellen eines digitalen Geländemodells
- Projektausarbeitung zur Vernehmlassung
- Unterstützung des PL der Bauherrschaft im Rahmen der Projektorientierungen
- Ausarbeitung der Ausführungsprojekte
- Bauleitung

Auftraggeber

Departement Bau, Verkehr und Umwelt,
Abteilung Tiefbau, Sektion Lärmsanierung

Zeitraum

2014 - 2017

Leistungen gem. SIA

- 33 Abschluss Auflageprojekt
- 41 Submission
- 51 Ausführungsprojekt
- 52 Bauleitung und Dokumentation