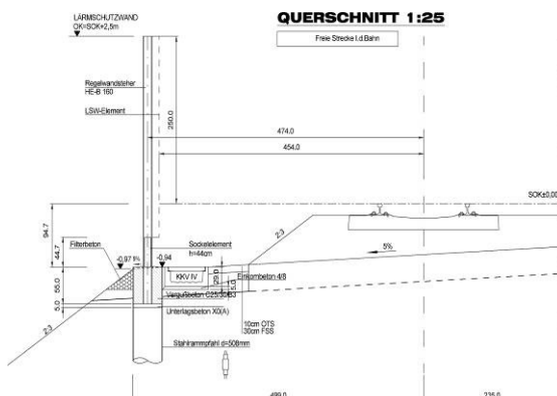


Projekt:
Eisenbahn-Hochleistungsstrecke Wien - Salzburg
Bestandslärmsanierung Ennsdorf
Umfahrung Enns Baulos 6



Art des Projektes: 2-gleisige Bestandsstrecke Wien - Salzburg, Bestandslärmsanierung Ennsdorf
 Ausschreibungs- und Detailplanung

Ort: Westbahn Abschnitt Wien – Salzburg, Niederösterreich, Österreich

Projektdateien: Planungsbereich erstreckt sich von km 166,4 bis km 169,3 und umfasst den Streckenteil vom Widerlager Salzburg der Autobahnbrücke bis zum Widerlager Wien der Ennsbrücke.

Die Projektierung einer Bestandslärmsanierung an einer zweigleisigen HL – Strecke in Dammlage inkl. Maßnahmen zum Erschütterungsschutz, Erneuerung der SFE – Anlagen und Streckenerneuerung im Sinne der EisbAV und EU – konformen technischen Vorgaben.

Leistungsumfang: Ausschreibungs- und Detailplanung

Bearbeitungszeitraum: 08/2006 – 09/2007

Auftraggeber: ÖBB Infrastruktur Bau AG Projektleitung Westbahn West
 Geschäftsbereich Neu- / Ausbau
 4020 Linz, Dinghofer Straße 5