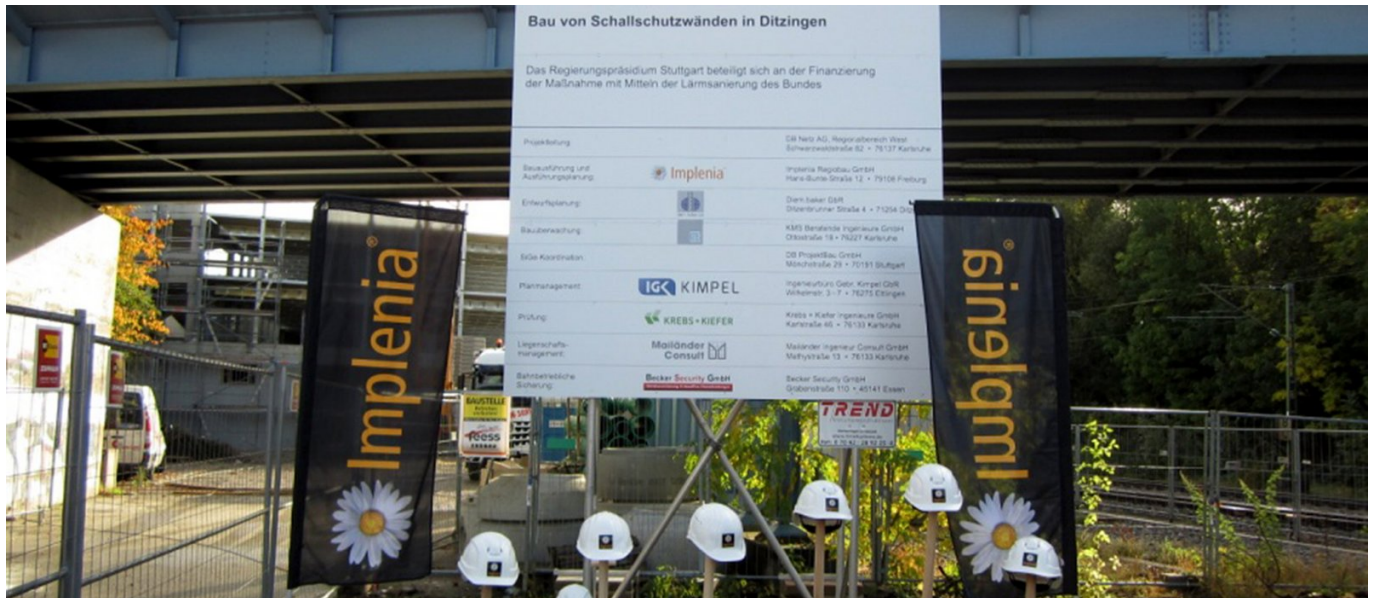


## Lärmschutzwand Ditzingen



Bau von Schallschutzwänden in Ditzingen	
Das Regierungspräsidium Stuttgart beteiligt sich an der Finanzierung der Maßnahme mit Mitteln der Lärmsanierung des Bundes	
Projektleitung	DB Netz AG, Regiorabereich West Schwarzwaldstraße 82 • 76137 Karlsruhe
Sequenzierung und Ausführungsplanung	Implenia Regiobau GmbH Hans-Bunte Straße 13 • 79106 Freiburg
Entwurfplanung	Dani Saker GBR Strehlener Straße 4 • 71254 Ditz
Baubewachung	KMS Beratende Ingenieure GmbH Obenstraße 18 • 76227 Karlsruhe
Stille Koordination	DB Projektbau GmbH Möckstraße 26 • 70791 Stuttgart
Planungsassistenz	IGG KIMPEL Ingenieur- und Geotechnik GmbH Wilhelmstraße 7 • 76275 Ettlingen
Prüfung	KREBS + KIEFER Krebs + Kiefer Ingenieure GmbH Karlsruhe 46 • 76133 Karlsruhe
Lieferantenmanagement	Müllländer Consult GmbH Mühlstraße 13 • 76133 Karlsruhe
Sicherheitsbegleitung	Becker Security GmbH Späthstraße 110 • 45141 Essen

### ZUSAMMENFASSUNG

Errichtung einer Lärmschutzwand in Ditzingen

### DAS PROJEKT

Im Zuge des Lärmsanierungsprogrammes an Schienenwegen des Bundes wurden entlang der Eisenbahnstrecke 44810 Zuffenhausen - Calw, anschließend zum Bahnhof Ditzingen, Lärmschutzwände errichtet.

### LEISTUNGEN IM DETAIL

Es kamen Lärmschutzwände der Regelausführung sowie Pfosten mit Fußplatten auf einem Sonderbauwerk zur Ausführung.

### HERAUSFORDERUNGEN

Als Besonderheit ist zu erwähnen, dass die Maßnahme als Kooperation der DB Netz AG mit dem Regierungspräsidium Stuttgart gemeinsam finanziert wurde, da eine unmittelbar neben der Gleisanlage liegende Landesstraße ebenso als Emissionsquelle diagnostiziert wurde.

### FACTS

<b>Standort</b>	Ditzingen , Deutschland
<b>Status</b>	fertiggestellt

**Bauvolumen (Wert unserer Leistungen)** 540.000 EUR

**Baubeginn** Juni 2015

**Fertigstellung** Dezember 2015

**Auftraggeber** Deutsche Bahn AG, hier: DB Netz AG

## LEISTUNGEN

---

Lärmschutz



---

<https://implenia.com/de-de/referenzen/detail/ref/laermschutzwand-ditzingen/>

Creation: 23.05.2026 01:47