

## Lärmschutz an der ICE-Strecke Berlin - Hannover



- Baumaßnahme:** LS-Wände, Str. Berlin - Lehrte km 26,5 - 31,0 + km 31,0 - 45,0  
(Planfestst. Abschn. 1.3 und 1.4; EBA Berlin, EBA Halle)
- Bauherr:** PB DE für die DB AG
- Ort:** Elstal - Wustermark - Groß Behnitz bei Berlin
- Baukosten:** PFA 1.4 ca. 2,8 Mio.€ PFA 1.3 ca.1,8 Mio.€
- Kurzbeschreibung:** Lärmschutzwände beidseitig der neu- bzw. auszubauenden Strecke Berlin - Hannover. Gesamtlänge ca. 18 km, max. Wandhöhe 2,0 m - 4,0 m ü. SO.  
Mit einer erheblichen Anzahl an Sonderkonstruktionen:
- Ausrüstung von Eisenbahnüberführungen;
  - Überbauung von Durchlässen, Ver- u. Entsorgungsanlagen;
  - Anschluss an Straßen- u. sonstige Überführungen
  - Einbindung von Bahnsteigen, Empfangs- u. Verladeanlagen
  - Gleisauzfädelungen u. -abzweigungen
- Leistungsumfang:** Entwurfstechnische Bearbeitung;  
Ausführungsplanung und Werkstattpläne;  
Genehmigungsstatik