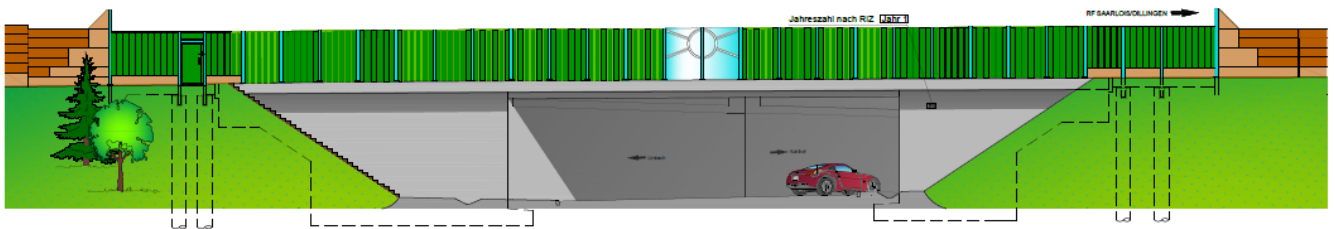


Referenz

Ingenieurbau



NORD-OST-ANSICHT M 1:100



Ersatzneubau Autobahnbrücke BW 481, A8 AS Kohlhof

Beschreibung	Entwurfsplanung zum Ersatzneubau einer einfeldrigen Autobahnbrücke mit Lärmschutzwand Zur Überführung des Autobahnzubringers AS Wellesweiler Spannweite 22,00m, Überbau aus Spannverbundträger (System PREFELX) zur Reduzierung der Überbauhöhe (Einhaltung des Lichtraumprofils) Kastenwiderlager mit Flachgründung Verbauplanung mit rückverankerter Bohrpfehlwand (halbseitige Bauweise pro Teilbauwerken mit 4+0-Verkehr)
Auftraggeber	Landesbetrieb für Straßenbau (LfS) Saarland Peter-Neuber-Allee 1 66538 Neunkirchen
Leistungen	Bauwerks- und Verbauplanung: Objektplanung Ingenieurbauwerk Lph 1,2,3,6 Tragwerksplanung Lph 1,2,3,6
Planung	2013 - heute