



Altes Bauwerk



Seitliche Herstellung der EÜ

DB-Strecke Leipzig – Dresden, Ersatzneubau EÜ Köhlerstraße in Weinböhla



Neues Bauwerk

Vorentwurfsplanung im Auftrag der ISB GmbH Dresden zum Ersatzneubau der EÜ Köhlerstraße (K8016) im Zuge der DB-Strecke 6363 Leipzig – Dresden-Neustadt in Weinböhla mit den Schwerpunkten Objekt- und Tragwerksplanung sowie Bautechnologie und Kreuzungsrecht.

Seitlich hergestellter Rahmen aus Stahlbeton mit Flachgründung und abschließendem Querverschub:

- Lichte Weite 11,50 m
- Lichte Höhe $h > 4,50$ m
- Überbaubreite 11,37 m
- Absenkung der Straßengradienten

BAUHERR

DB Projektbau GmbH / DB Netz AG

BEARBEITUNGSZEIT

2007

BAUSUMME

ca. 2.000 T€

ERBRACHTE LEISTUNGEN

Vorentwurfsplanung (Objekt- und Tragwerksplanung), Bautechnologie, SiGe-Plan