

Umfahrung Burgdorf

Projektbeschreibung

Die Verkehrssituation im Emmental und im Raum Burgdorf wird seit vielen Jahren als unbefriedigend empfunden. Die hohe Verkehrsmenge führt zu Staus in den Spitzenstunden, was wiederum zu Beeinträchtigungen im öffentlichen Verkehr führt.

Die Forderung nach einer Umfängerlösung besteht seit Jahrzehnten. Für die Umsetzung wurden zwei Varianten auf der Stufe eines Vorprojektes untersucht. Eine Variante sieht vor, das bestehende Strassennetz zu verbessern (Variante Null+), eine andere Lösung wäre die grossräumige Umfängerung.

Auftraggeber

Oberingenieurkreis IV

Zeitraum

2014 – 2015

Investitions- und Baukosten

Ca. CHF 280 Mio

Leistungen

- Vorprojekt für Umfängerung Burgdorf
- Projektleitung Trasse/Umwelt
- Variantenstudium Knotenformen
- Ingenieurgemeinschaft mit Amberg Engineering AG

Charakteristische Angaben

- Umfängerung mit Gesamtlänge von 6.6 km
- Drei Tunnel mit Gesamtlänge von 3.1 km
- Zukünftiger DTV: bis zu 16'500 auf am stärksten belasteten Abschnitt
- 4 Turbokreisel

