

Verkehrsmassnahmen Dorfstrasse Gemeinde Trubschachen

Projektbeschreibung

Der Oberingenieurkreis IV und die Gemeinde Trubschachen wollen verkehrliche sicherheitstechnische Defizite der Ortsdurchfahrt im Rahmen von verhältnismässigen Massnahmen beseitigen. Zwecks Identifikation und Beurteilung allfällig vorhandener Defizite wurden, anhand der TBA-Standards, eine Schwachstellenanalyse durchgeführt und mögliche Massnahmenvarianten erarbeitet. Der untersuchte Perimeter umfasst die Dorfstrasse Ortseinfahrt West bis Ortseinfahrt Ost. Das vorgeschlagene Betriebs- und Gestaltungskonzept wurde im Juni 2013 einer breiten Öffentlichkeit vorgestellt und in die Mitwirkung geschickt.

Auftraggeber

Oberingenieurkreis IV, Burgdorf

Zeitraum

2010 - 2014

Investitions- und Baukosten

Ca. CHF 2.5 Mio

Leistungen

- Schwachstellenanalyse der Ortsdurchfahrt anhand TBA-Standards
- Betriebs- und Gestaltungskonzept
- Ausarbeitung von geeigneten Lösungsansätzen
- Mitwirkungsprojekt
- Mitwirkungsverfahren
- Öffentlichkeitsarbeit

Charakteristische Angaben

- Schwachstellenanalyse anhand TBA-Standards
- Partizipativer Planungsprozess mit Begleitgruppe

