



INHALT:

1 Tabellarischer Überblick von Querungsstellen

2 Gesicherte Querungsstellen

- 2.1 Getrennte Querung mit LSA an Eckausrundungen und in der Schräglage
- 2.2 Getrennte Querung mit LSA über Mittelinseln
- 2.3 Getrennte Querung mit LSA über Dreiecksinseln ohne und mit Radverkehr
- 2.4 Getrennte Querung mit LSA und Radverkehr
- 2.5 Querungsstellen am Fußgängerüberweg (FGÜ)
- 2.6 Querungsstellen am FGÜ über Mittelinseln
- 2.7 Querungsstellen mit Furtüberbreite
- 2.8 Querungsstellen mit Aufpflasterungen
- 2.9 Querungsstellen am Kleinen Kreisverkehr

3 Ungesicherte Querungsstellen

- 3.1 Getrennte Querungsstellen am Kleinen Kreisverkehr
- 3.2 Querungsstellen mit unterschiedlichen Gehwegbreiten
- 3.3 Problematik in der Ausführung
- 3.4 Querungsstellen über Leitsysteme
- 3.5 Querungsstellen mit unterschiedlichen Gehwegbreiten über Radwege
- 3.6 Querungsstelle im beengtem Gehweg
- 3.7 Querungsstelle außerorts am gemeinsamen Geh- und Radweg
- 3.8 Querungsstelle mit vorgezogenen Seitenraum

4 Praxisbeispiele

- 4.1 Verlegung Rippenplatten im Sperrfeld an Eckausrundungen
- 4.2 Randanschlüsse
- 4.3 Auspflasterbare Schachtdeckel

Die nachstehenden Planungsvorgaben basieren auf Grundlage der Normen und Regelwerke von Themenblock 1.

Hinweis zu den Zeichnungen:

Sämtliche Zeichnungen der Themenblöcke sind regelkonforme Lösungen, die ggf. in Absprache mit allen Beteiligten an die jeweilige Örtlichkeit nivelliert werden müssen. Die maßstabgerechten Zeichnungen sind dem Folienformat angepasst. Der farbliche Ausdruck der Bodenindikatoren dient zum besseren Verständnis der Funktionen, er stellt nicht die tatsächliche Farbe in der Realität dar.