

## 1.2. Frankenäcker, Fußgängersituation Höhe dm-Markt

Ein Bürger wandte sich an die Stadt Rauenberg mit der Bitte um Prüfung der Fußgängersituation an der Zufahrt zum dm-Markt. Ein Fußgängerüberweg wurde ange-regt. Die Verkehrskommission hat die Situation vor Ort beurteilt. Die Anlage eines FGÜ ist unter Zugrundelegung der gesetzlichen Regelungen der StVO, VwV-StVO und R-FGÜ 2001 im Einzelfall zu prüfen. Nach Nummer 2.3 Absatz 3 der R-FGÜ können FGÜ außerhalb des für FGÜ möglichen/empfohlenen Einsatzbereiches in begründeten Ausnahmefällen angeordnet werden. Das Ministerium für Verkehr Baden-Württemberg hat den Verkehrsbehörden einen Leitfaden in die Hand gegeben, in dem solche Ausnahmefälle konkretisiert werden. Auf besonders Schutzbedürftige, wie Kinder und ältere Menschen wird hierbei abgestellt. Gute Sichtbeziehungen, die Einhaltung der zulässigen Höchstgeschwindigkeit und eine ortsfeste Beleuchtung sind bei der Anlage unerlässlich. Die Fußgänger queren hier an der Auffahrt zum dm-Parkplatz. Ein Gehweg ist auf der Seite des dm-Marktes nicht vorhanden. Die Sichtverhältnisse der vom Kreisverkehrsplatz kommenden Fahrzeuge auf den Querungsbereich sind nicht gut. Insbesondere die von der B39 kommenden Fahr-zeuge fahren erfahrungsgemäß schnell in die Frankenäcker ein. Auf Grund der ört-lichen Voraussetzungen kann eine sichere Querungsstelle in Form eines Fußgän-gerüberweges hier nicht geschaffen werden. Auch die Schaffung einer Querungshil-fe auf dem Fahrbahnteiler des Kreisverkehrsplatzes wird aus verkehrlicher Sicht nicht empfohlen, da sich auf der nördlichen Fahrbahnseite der Frankenäcker kein Gehweg befindet. Die Auffahrt zum dm-Parkplatz ist etwa 6 m breit. Auf Grund der baulichen Verhältnisse fahren die vom Parkplatz abfahrenden Fahrzeuge mittig auf der Zufahrtsrampe. Die Sicht auf dort gehende Fußgänger ist eingeschränkt. Die Verkehrskommission ist daher der Auffassung, dass Fußgänger aus Sicherheits-gründen dort nicht queren und den Weg offiziellen Weg über den ALDI- und REWE-Parkplatz gehen sollten.