

Referenzprojekt Poltnigg & Klammer

B100 Drautal Straße Kreisverkehrsanlage Hofer Spittal/West

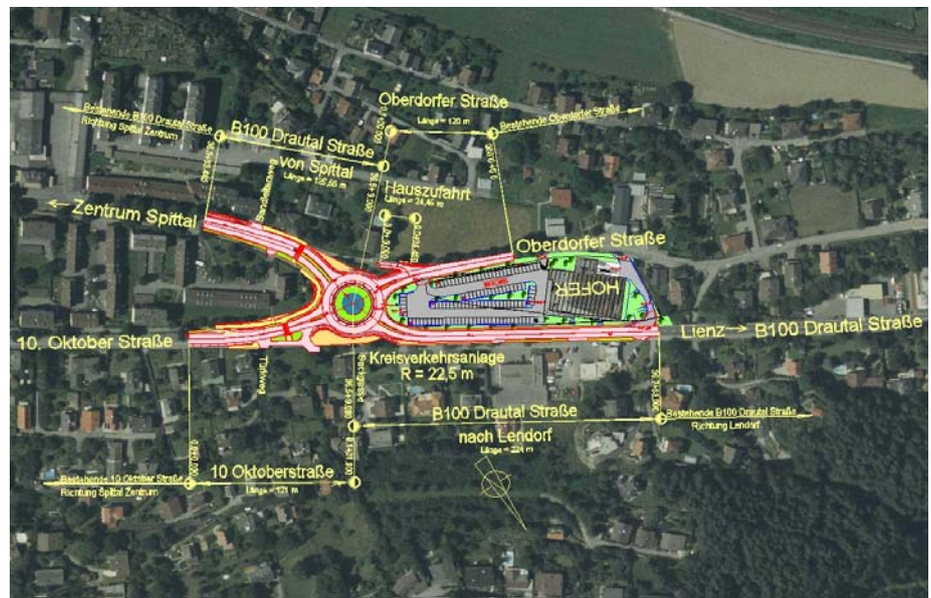
Projekt: **B100 Drautal Straße, KST: 100.079**
Kreisverkehrsanlage Hofer Spittal / West
Bauprojekt

Technische Daten:

B100 Drautal Straße von Km 36.383 bis 36.733	Länge =	350 m
10.-Oktober-Straße	Länge =	121 m
Oberdorfer Straße	Länge =	120 m
Kreisverkehr	Radius =	22,5 m

Beschreibung: Die Hofer KG plant den Um- bzw. Neubau der Filiale Spittal West im Bereich der Kreuzung B100 Drautal Straße – Oberdorfer Straße – 10.-Oktober-Straße im Gemeindegebiet von Spittal an der Drau. In diesem Zusammenhang wird die verkehrstechnische Erschließung und die Anhebung des gesamten Areals auf das Niveau der B100 geplant.

Im Bauprojekt wurde die Errichtung einer Kreisverkehrsanlage $R = 22,5\text{ m}$ mit Abstimmung sämtlicher Einbauten im Kreuzungsbereich ausgearbeitet. Durch die Errichtung einer Kreisverkehrsanlage wird der Verbesserung der Verkehrssicherheit und der Straßenumfeldgestaltung Rechnung getragen.



Auftragserteilung: 22.03.2007 (Hofer KG), 03.04.2007 (AKL)

Fertigstellung: 02.05.2007

Auftraggeber: AKL, Abt. 17P Hofer KG Weißenstein