



Kreisverkehrsplatz

Außendurchmesser:	35,00 m
Kreisfahrbahnbreite:	5,00 m
Innenring:	2,50 m
Fahrtstreifenbreite Knotenpunktfahrt:	3,75 m
Fahrtstreifenbreite Knotenpunktfahrt:	4,00 m
Ausrundungsradius Knotenpunktfahrt:	12,00 m
Ausrundungsradius Knotenpunktfahrt:	14,00 m
Breite der Fahrbahnsteiler:	3,50/2,50 m



- Fahrbahn (Asphalt)
- Fahrbahn (Innenring, Beton)
- Fahrbahn (Halbstarre Deckschicht aus Asphalt und Beton)
- Schutzstreifen (Kleinpflaster anthrazit 12/12/12 cm)
- Radweg (Betonstein grau)
- Gehweg (Klinkerpflaster rot)
- Grünanlage
- Schutzstreifen (Kleinpflaster anthrazit) bei Bedarf anderes Verlegemuster als in der Wartefläche
- gepl. Gebäudeabbruch
- Hochbord mit Absenker
- Rundbord mit Absenker
- Flachbord F10 mit Absenker
- Buskapstein mit Absenker
- Tiefbord mit Absenker
- 1-Stein Rinne / 2-Stein Rinne
- Lärmschutzwand
- Strauchanpflanzung
- Buschanpflanzung
- Heckenanpflanzung
- Auffindstreifen (Noppenplatten)
- Richtungsfeld (Rillenplatten) zu entfernen

 Ingenieurbüro für Straßen- und Tiefbau Tjaden-Rohr-Reich Park 5 Beratende Ingenieure Nordfrost-Ring 21 • Tel. 04461 / 7591-0 26419 Schortens • info@ist-planung.de	bearbeitet:	07.12.2020	MO
	gezeichnet:	07.12.2020	KK
	geprüft:		
			2300

 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Lingen Lucaskamp 9 49809 Lingen	
--	--

Vorabzug			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

GENEHMIGUNGSENTWURF

Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr, Geschäftsbereich Lingen	Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 1 Lageplan
Straße / Abschn.-Nr. / Station: L 835 / 18 / 666 bis L 835 / 20 / 062	Maßstab: 1:250
PROJIS-Nr.:	

Umbau des Knotenpunktes L 835 / K 353 in der Gemeinde Bösel	
Bau-km bis	
aufgestellt:	
den	

Kataster und Topographie:
 Adress: Topographie und Vermessung
 Auguststraße 42, 26121 Osterburg
 Topographie:
 Vermessungsbüro Plate, Schortens
 Kataster und Topographie: ETRS89 (UTM), Höhenbezug

