



Bauwerksdaten  
Entwurfsgeschwindigkeit 60 km/h  
Kreuzungswinkel 81,17 gon / 91,67 gon  
Konstruktion eingleisige, einfeldrige, Stahltrogüberbauten  
Belastung LM71, alpha = 1,0  
Bauhöhe 1,85 m  
Lichte Höhe >= 4,7 m  
Lichte Breite >= 15,5 m  
Stützweite 29,5 m / 28,5 m

Aufgestellt:  
**meyer + schubart**  
Partnerschaft Beratender Ingenieure VbI  
Hauptstraße 45 Tel.: 05031/6022-  
31515 Wunstorf Fax: 05031/6022-2  
Wunstorf, den 25.06.2015

<b>Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</b>		Unterlage Nr.:	
		Blatt Nr.: 001	
Straße: B 3 von km: 28+645 bis km 31+055 Nächster Ort: Celle		Reg. Nr.:	
<b>B 3 OU Celle (Nordteil)</b> Verlegung von N Celle (B 3) bis NO Celle (B 191)		Datum	Zeichen
		25.06.2015	Radtow
Blatt: Bau-km 30+580 bis Bau-km 31+700		<b>Draufsicht</b>	
		Bauwerke Ce 24 a + b + c Maßstab: 1:333 1/3	