



**2. BA - Kanalbau**  
**08.08.2016 - 26.08.2016**

**3. BA - Kanalbau**  
**29.08.2016 - 16.09.2016**

**4. BA - Kanalbau**  
**19.09.2016 - 7.10.2016**

**2. BA - Gehweg/Gosse**  
**29.08.2016 - 16.09.2016**

**3. BA - Gehweg/Gosse**  
**19.09.2016 - 7.10.2016**

**4. BA - Gehweg/Bus/Gosse**  
**10.10.2016 - 04.11.2016**

Blatt 1 2 3 4 5 6 7

**REGION HANNOVER**  
 Fachbereich Verkehr

K 335 / 20 / 000 - 690  
 Straße / Abschnitts-Nr. / Station: von - bis

Unterlage: 5  
 Blatt: 2

Datum:     Zeichen:

nachgeprüft:

Sanierung der K 335 in der OD Bordenau

Lageplan  
 Ausführung:     Maßstab 1:250

Legende	
	Gemarkungsgrenze
	Flurgrenze
	Hecke
	Hecke
	Zaun
	Stahlgittermast
	Stahlrohrmast
	Betonmast
	Holzmast
	Laterne
	Schacht vorhanden
	Schacht geplant
	Schieber
	Straßenablauf
	Oberflurhydrant
	Unterflurhydrant
	Schildkasten
	Schild allgemein
	Kilometerstein
	Laub-/ Nadelbaum
	Zufahrt
	Zugang

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung  
 © 2015 LGLN

Verkehrsanlagenplanung	
	Tiefbord 8/20
	Gehweg, RE-Betonpflaster,rot
	Bordrinne, Betonsteine 16/16/14
	Fahrbahn, gesamter Oberbau neu
	Fahrbahn, Deckenerneuerung
	Rippenplatten
	Noppenplatten
	Hochpunkt Pendelrinne
	Rückbau

RW-Kanal Planung	
	54,28m/3,02% DN300,PP
	90,00m/3,00% DN300,PP
	R15, PP-DN600 D=40,15 SH:1,33 SE:38,82 R22 SA:38,82 R16
	Haltungslänge in Metern; Haltungsverhältnisse in Promille Rohr-DN; Rohmaterial (B= Beton, PP= Polypropylen)
	RW-Kanal mit Fließrichtungspfeil
	S.-Nr. "R15"; S.-Material (z.B. PP) und S.-Nennweite (z.B. DN600)
	D= Deckenhöhe [mNN]
	SH= Schachthöhe [m], von OK-Abdeckung bis tiefste Rohrsohle
	SE= Rohrsohle Einlauf [mNN] von Haltung mit Schacht-Nr. "R22"
	SA= Rohrsohle Auslauf [mNN] von Haltung mit Schacht-Nr. "R16"

RW-Kanal Bestand	
	Hinweise:
	a) Abgesenkte Bordbereiche von Zufahrten und Überwegen auf einer Länge wie im Bestand wieder herstellen. Hier ist ein Rundbord 15/22 (r= 3 cm) einzubauen. Absenkungen von Hochbord auf Rundbord über 2 m.
	b) Rohrpfosten von Verkehrsschild(er)m) baubedingt abbauen, lagern und nach Abstimmung des Standortes wiederaufstellen.

Grundplan Grundriß	Blatt: 2	gezeichnet:	gez.Preuth 28.7.15
ferrestrische / photogram. Aufnahme vom: Jul.2015		gezeichnet:	
vern.-techn. / bautechn. Feldvergleich vom: Jul.2015		gezeichnet:	Unterschrift / Datum
Grundplan Kataster	Blatt: 2	gezeichnet:	gez.Preuth 28.7.15
Maßnahme: Entwurfsbearbeitung	Stand vom: 23.7.2015	gezeichnet:	
Maßstab: 1:250	Grundlage: ALKIS	gezeichnet:	Unterschrift / Datum