



Blatt 1 2 3 4 5 6

**Dipl.-Ing. Dieter Linz GmbH & Co. KG**  
**Beratende Ingenieure**  
**Ingenieurbüro für Bau- und Vermessungswesen / Lärmschutz**

Potts Kamp 7 31515 WUNSTORF  
 Telefon (05031) 9005-0 Fax (05031) 9005-22  
 e-mail: info@linz-ingenieure.de  
 Internet: www.linz-ingenieure.de

Projekt-Nr. B-12-02  
 bearbeitet 21.02.2017 Reinhardt  
 gezeichnet 21.02.2017 Kerk./Dan.  
 geprüft: Wunstorf, den 22.02.2017

Entwurfsaufstellung

**Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr**  
**Geschäftsbereich Wolfenbüttel**  
 Sophienstraße 5  
 38304 Wolfenbüttel

Projekt-Nr.: 156 732  
 Datum Zeichen  
 nachgeprüft: 29.06.2017 Teil/KI

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

# FESTSTELLUNGSENTWURF

**Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen** Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 2  
**Lageplan**

Straße / Abschn.-Nr. / Station:  
 B1 / 650 / 2735 bis B1 / 660 / 0235

PROJIS-Nr.: Maßstab: 1:250

**Umbau der OD Bettmar im Zuge der B 1**

**Aufgestellt:**  
 Wolfenbüttel, den 03.07.2017  
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
 Geschäftsbereich Wolfenbüttel

Im Auftrag: **gez. Peuke**

<b>Pendelrinnen links:</b> von Station -bis Station 1+231,888 - 1+248,486 1+489,794 - 1+577,245 1+774,143 - 1+941,044	<b>Pendelrinnen rechts:</b> von Station -bis Station 1+000,000 - 1+227,090 1+419,692 - 1+448,817 1+612,629 - 1+644,370 1+664,370 - 1+700,196 1+772,910 - 1+932,868	<b>Borde</b> HB = Hochbord RB = Rundbord FB = Flachbord TB = Tiefbord EF = Einfahrtstein	<b>Bord- und Muldenrinnen</b> 1-r.B = 1-reihige Bordrinne 2-r.B = 2-reihige Bordrinne 3-r.B = 3-reihige Bordrinne 3-r.M = 3-reihige Muldenrinne 2-r.P = 2-reihige Pendelrinne 3-r.P = 3-reihige Pendelrinne
---	--	---	---

<b>Legende</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zaun</li> <li>Stahlgittermast</li> <li>Stahlrohrmast</li> <li>Betonmast</li> <li>Mauer</li> <li>Hecke</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Schacht vorhanden</li> <li>Schieber Gas</li> <li>Schieber Wasser</li> <li>Straßenablauf</li> <li>Oberflurhydrant</li> <li>Unterflurhydrant</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Schaltkasten</li> <li>Schild allgemein</li> <li>Kilometerstein</li> <li>Laub-/ Nadelbaum</li> <li>Zufahrt</li> <li>Zugang</li> </ul>
----------------	---	--	---

<b>unterird. Leitungen</b>	<b>oberird. Leitungen</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Regenwasserkanal</li> <li>Schmutzwasserkanal</li> <li>Bewässerungsleitung</li> <li>Wasserleitung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Elt-Leitung</li> <li>Niederspannungsleitung</li> <li>Hochspannungsleitung</li> <li>Fernmeldeleitung</li> <li>AUSA-Kabel</li> <li>Fernheizung</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>Einschnittböschung</li> <li>Mulde oder Graben unbet. Seitenstreifen</li> <li>Gasleitung</li> <li>Schutzstreifen Gasleitung</li> <li>Ölleitung</li> <li>LWL-Kabel</li> <li>geplantes LWL-Kabel</li> <li>Rohrleitung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kreis-, Gemeindegrenze</li> <li>Hochpunkt / Tiefpunkt</li> <li>Gefällebruchpunkt mit Angabe von Gefälle (Steigung) in Prozent, Länge der Gefälle-(Steigungs-) Strecke, Ausrundungshalbmesser, Station und Höhe des Punktes.</li> <li>Gewässer mit Fließrichtung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>gepl. RW-Kanal, DN 300mm, mit Kontrollschacht und Fließrichtungspfeil</li> <li>gepl./vorh. Straßenablauf</li> <li>Abbruch / Neubau einer best. Mauer</li> <li>2,5 % Fahrbahnquerneigung</li> <li>Grünfläche</li> <li>Stützmauer</li> <li>PSchutzplanke</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>gepl. Gebäudeabbruch</li> <li>Brückenwiderlager</li> <li>Nr. im Regelungsverzeichnis</li> </ul>
--	---	--	--

Eingetragene Fremdleitungen sind aus Bestandsplänen der jeweiligen Versorgungsträger übernommen.

Maße und Leitungstrassen sind unverbindliche Richtwerte.

<b>Grundplan Grundriß</b>	Blatt:	hergestellt:
terrestrische / photogram. Aufnahme vom: <b>DAT_AUFNAHME</b>		<b>GrdBearbeiter</b>
verm.-techn. / bautechn. Feldvergleich vom: <b>DAT_FELDERGLEICH</b>		Unterschrift / Datum
<b>Grundplan Kataster</b>	Blatt:	hergestellt:
Maßnahme: <b>MASSNAHME</b>	Stand vom: <b>DAT_KATASTER</b>	<b>KatBearbeiter</b>
Maßstab: 1:250	Grundlage: <b>GRUNDLAGE</b>	Unterschrift / Datum