

# Planfeststellungsunterlage

für

den Neubau der A 39 von Lüneburg nach Wolfsburg

mit nds. Teil der B 190n

Abschnitt 7 – von Ehra (L 289) bis Wolfsburg (B 188)

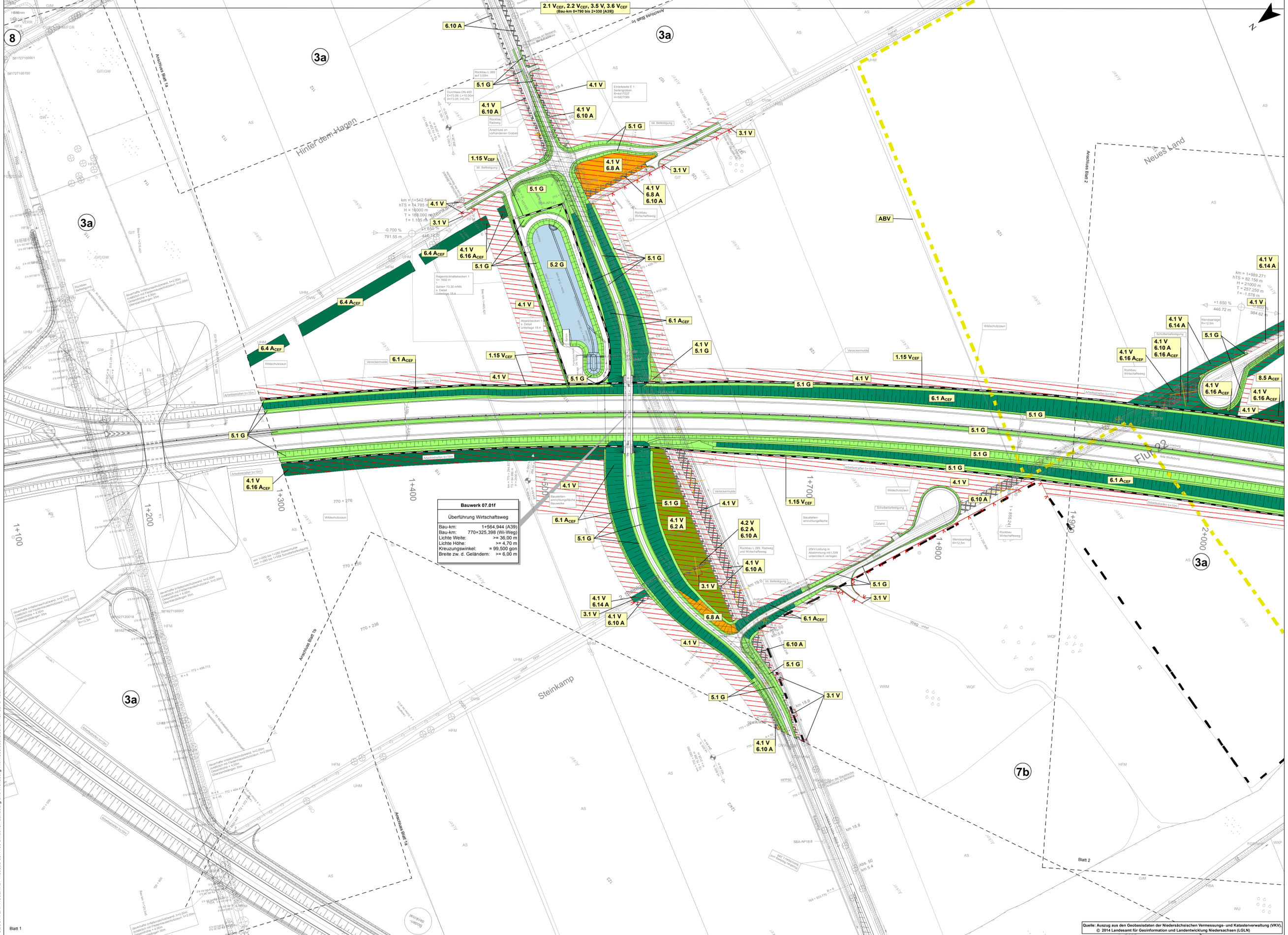
## **Landschaftspflegerische Maßnahmen**

**Unterlage 9.3**

**Lageplan der Landschaftspflegerischen**

**Maßnahmen**

**M = 1 : 1.000**



**Hinweis: Maßnahmen**  
 Dargestellt sind trassennahe Maßnahmen.  
 Für trassenerne Maßnahmen siehe Planunterlagen 9.1 und 9.2.

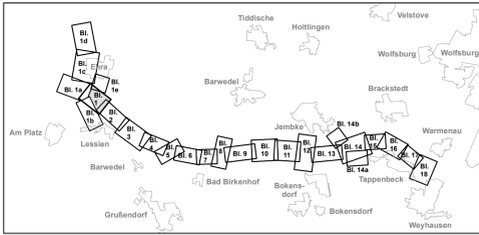
**Hinweis: Legende**  
 Die Legende zu den landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000 liegt separat als  
 Legendenblätter vor.



5				
4				
3				
2				
1				

Nr.	Art der Änderung	Datum	AN	AG
	bearbeitet	07/14	Hen	
	gezeichnet	07/14	Reck	
	geprüft:	07/14	i. V. W.-J.	

OBERMEYER		Datum	Name
Leisewitzstraße 37 a 30175 Hannover Telefon: (0511) 85 07 - 0 Telefax: (0511) 85 07 - 70		bearbeitet gezeichnet geprüft:	02/14 02/14 02/14 WI Fie i. V. Kohl



Feststellungsentwurf Plankennzeichnung: **7 F E D 0 0 0 9 - 0 0 1 B 0 1**

**Strassenverwaltung des Landes Niedersachsen** Unterlage Nr. 9.3  
 Bundesautobahn: A 39 Lüneburg - Salzgitter Blatt Nr.: 1  
 Streckenabschnitt: Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n Datum Zeichen  
 Teilstrecke: Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)

**Neubau der A 39** nachgeprüft: 27.08.2014 Brö  
**Lüneburg - Wolfsburg**  
 mit niedersächsischen Teil der B 190n  
 - Abschnitt 7 -  
 Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)

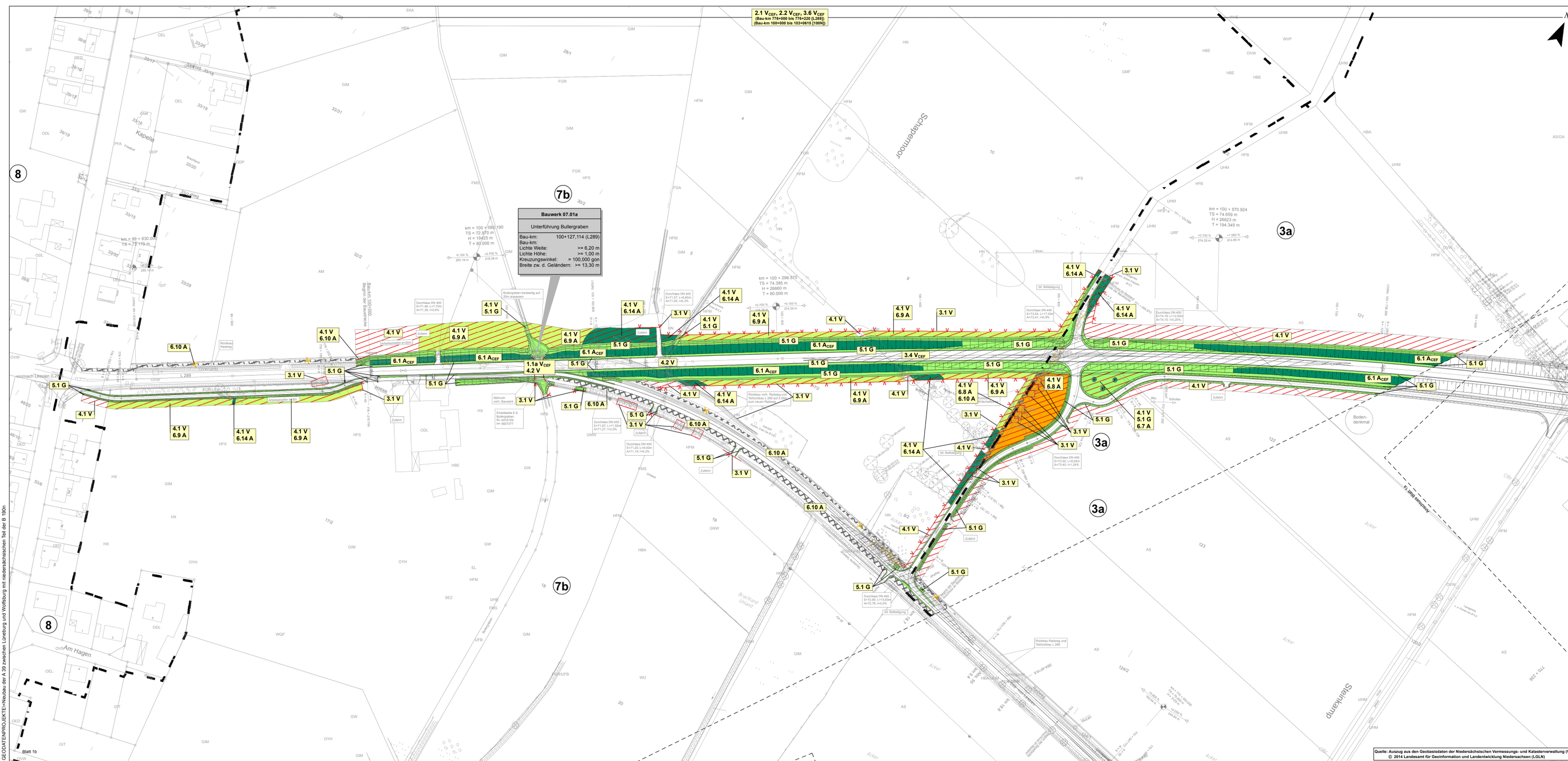
**Landschaftspflegerischer Begleitplan**  
 Lageplan der  
 landschaftspflegerischen Maßnahmen  
 Bau-km 1+300 bis Bau-km 2+054  
 Maßstab 1:1.000

**Aufgestellt:**  
 Wolfenbüttel, den 28.08.2014  
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
 Geschäftsbereich Wolfenbüttel  
 im Auftrage: gsz. Peuke

Grundplan Grundris Blatt: 01  
 benannt: photogr. Aufnahme vom: Mai 2008  
 Blüftung vom: 30.03.2008 und 21.04.2008  
 bearbeitet: Ing- und Vermessungsbüro mk  
 Prosau, Juli 2008  
 Unterschrift / Datum

Grundplan Kataster Blatt: 01  
 Maßnahme: Neubau der A 39 Lüneburg-Wolfsburg  
 Maßstab: 1:1000, Grundlage ALK, Stand vom März 2008  
 bearbeitet: Ing- und Vermessungsbüro mk  
 Prosau, Juli 2008  
 Unterschrift / Datum  
 Blattgröße: 116,90 cm x 72,26 cm





**Hinweis: Maßnahmen**  
 Dargestellt sind trassennahe Maßnahmen.  
 Für trassenerne Maßnahmen siehe Planunterlagen 9.1 und 9.2.

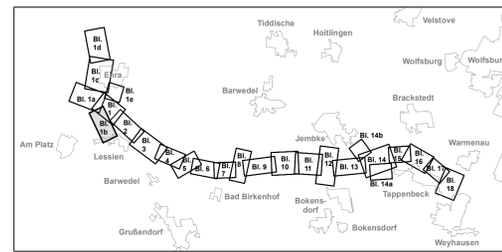
**Hinweis: Legende**  
 Die Legende zu den landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000 liegt separat als  
 Legendenblätter vor.



5				
4				
3				
2				
1				

Nr.	Art der Änderung	Datum	AN	AG
		07/14	Hen	
		07/14	Reck	
		07/14	i. V.	W.-J.

OBERMEYER		Datum	Name
Leisewitzstraße 37 a 30175 Hannover Telefon: (0511) 85 07 - 0 Telefax: (0511) 85 07 - 70		02/14	WI
		02/14	Fie
		02/14	i. V. Kohl



Feststellungsentwurf Plankennzeichnung: **7 F E D 0 0 0 9 - 0 1 b B 0 1**

<b>Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</b>	Unterlage Nr. 9.3
Bundesautobahn: A 39 Lüneburg - Salzgitter	Blatt Nr.: 1b
Streckenabschnitt: Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n	Datum
Teilstrecke: Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)	Zeichen

<b>Neubau der A 39 Lüneburg - Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n</b>	nachgeprüft: 27.08.2014	Brökers
- Abschnitt 7 - Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)	Landschaftspflegerischer Begleitplan landschaftspflegerischen Maßnahmen Bau-km 1+000 bis Bau-km 100+800 (L289) Maßstab 1:1.000	

**Aufgestellt:**  
 Wolfenbüttel, den 29.08.2014  
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
 - Geschäftsbereich Wolfenbüttel -  
 im Auftrage gez. Peuke

Grundplan Grundris	Blatt: 01b	hergestellt: Ing.- und Vermessungsbüro rmk Pisula, Juli 2008
terrestr./photogr. Aufnahme vom: Mai 2008		Unterschrift / Datum
Bildflug vom 30.03.2008 und 21.04.2008		

Grundplan Kataster	Blatt: 01b	hergestellt: Ing.- und Vermessungsbüro rmk Pisula, Juli 2008
Maßnahme: Neubau der A 39 Lüneburg-Wolfsburg		Unterschrift / Datum
Maßstab 1:1000, Grundlage ALK, Stand vom März 2008		

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung (VKV).  
 © 2014 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen (LGLN)

GEODATENPROJEKT: Neubau der A 39 zwischen Lüneburg und Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n  
 Blatt 1b





**Hinweis: Maßnahmen**  
 Dargestellt sind trassennahe Maßnahmen.  
 Für trassennahe Maßnahmen siehe Planunterlagen 9.1 und 9.2.

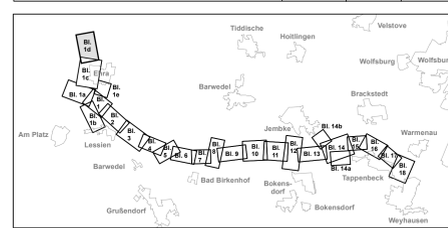
**Hinweis: Legende**  
 Die Legende zu den landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000 liegt separat als  
 Legendenblätter vor.



5			
4			
3			
2			
1			

Nr.	Art der Änderung	Datum	AN	AG

Planungsgemeinschaft GfR Dipl.-Ing. K. Paschke-Hewes Landeskonsultant Fahrenstraße 15 30175 Hannover Telefon: 0511 23237 Telefax: 0511 23238 E-Mail: paschke@gf-r.de	<b>LaReG</b> Landschaftspflege GbR Prof. Dr. Gunnar Reck Dipl.-Ing. Fahrenstraße 15 30175 Hannover Telefon: 0511 23237 Telefax: 0511 23238 E-Mail: reck@lre-g.de	bearbeitet	07/14	Hen
		gezeichnet	07/14	Reck
		geprüft:	07/14	i. V. W.-J.



Feststellungsentwurf Plankennzeichnung: 7 | F | E | D | 0 | 0 | 9 | - | 0 | 1 | d | B | 0 | 1

<b>Strassenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</b>	<b>Unterlage Nr. 9.3</b>
Bundesautobahn: A 39 Lüneburg - Salzgitter	Blatt Nr.: 1d
Streckenabschnitt: Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n	Datum
Teilstrecke: Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)	Zeichen

<b>Neubau der A 39</b> mit niedersächsischen Teil der B 190n	nachgeprüft	27.08.2014	Brö
- Abschnitt 7 - Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)	Landschaftspflegerischer Begleitplan Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen Bau-km 102+736 bis Bau-km 103+583 (B248) Maßstab 1:1.000		

**Aufgestellt:**  
 Wolfenbüttel, den 28.08.2014  
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
 - Geschäftsbereich Wolfenbüttel -  
 In Auftrag: gzs, Peuke

Grundplan Grundris	Blatt: 01d	Ing.- und Vermessungsbüro mk Pasula, Juli 2008 Unterschrift / Datum
terestr./photogr. Aufnahme vom: Mai 2008 Bildflug vom 30.03.2008 und 21.04.2008		

Grundplan Kataster	Blatt: 01d	Ing.- und Vermessungsbüro mk Pasula, Juli 2008 Unterschrift / Datum
Maßnahme: Neubau der A 39 Lüneburg-Wolfburg Maßstab 1:1000, Grundlage ALK, Stand vom März 2008		

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung (WKV), © 2014 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen (LGLN)

GEODATENPROJEKTE: Neubau der A 39 zwischen Lüneburg und Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n



2.1 V<sub>CEF</sub>  
(Bau-km 771+053 bis 776+023 [L289])

Gemeinde Ehra-Lessien  
Gemarkung Ehra-Lessien  
Flur 8

**Hinweis: Maßnahmen**  
Dargestellt sind trassennahe Maßnahmen.  
Für trassenferne Maßnahmen siehe Planunterlagen 9.1 und 9.2.

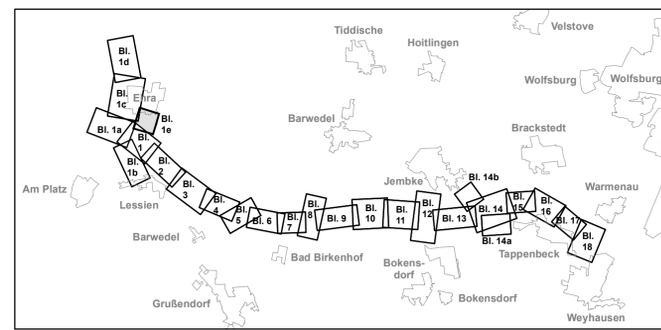
**Hinweis: Legende**  
Die Legende zu den landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000 liegt separat als  
Legendenblätter vor.



5				
4				
3				
2				
1				
Nr.	Art der Änderung	Datum	AN	AG

Planungs- Gemeinschaft GbR <b>LaReG</b> Dipl. Ing. R. Peschke-Hawtree Landschaftsarchitektin Fasanenstraße 15 Telefon: 0531/333272 Husanenstraße 25 Telefon: 0531/333274 Internet: www.lareg.de	Landschaftsplanung Rekultivierung Grünordnung		<b>Datum</b>	<b>Name</b>
	Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt Dipl.-Biologe	39102 Braunschweig Telefon: 0531/333270 39102 Braunschweig Telefon: 0531/390235 E-Mail: info@lareg.de	<b>bearbeitet</b> <b>07/14</b>	<b>Hen</b>
			<b>gezeichnet</b> <b>07/14</b>	<b>Reck</b>
		<b>geprüft:</b> <b>07/14</b>	<b>i. V.</b> <b>W.-J.</b>	

	Landschaftsplanung Rekultivierung Grünordnung		<b>Datum</b>	<b>Name</b>
	Leisewitzstraße 37 a 30175 Hannover Telefon: (0511) 85 07 - 0 Telefax: (0511) 85 07 - 70		<b>bearbeitet</b> <b>02/14</b>	<b>WI</b>
			<b>gezeichnet</b> <b>02/14</b>	<b>Fie</b>
		<b>geprüft:</b> <b>02/14</b>	<b>i. V. Kohl</b>	



Feststellungsentwurf Plankennzeichnung: **7 F E D 0 0 0 9 - 0 1 e B 0 1**

<b>Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</b>		<b>Unterlage Nr. 9.3</b>	
Bundesautobahn:	A 39 Lüneburg - Salzgitter	Blatt Nr.: 1e	
Streckenabschnitt:	Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n	Datum	Zeichen
Teilstrecke:	Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)	27.08.2014	Brö
<b>Neubau der A 39 Lüneburg - Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n</b>		Landschaftspflegerischer Begleitplan Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen Bau-km 770+653 bis Bau-km 771+053 (L289) Maßstab 1:1.000	
- Abschnitt 7 - Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)			

**Aufgestellt:**  
Wolffenbüttel, den 28.08.2014  
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
- Geschäftsbereich Wolffenbüttel -  
im Auftrage: gez. Peuke

Grundplan Grundriß	Blatt: 01e	hergestellt:	Ing. - und Vermessungsbüro mk Pissulla, Juli 2008 Unterschrift / Datum
terrestr./photogr. Aufnahme vom: Mai 2008 Bildflug vom 30.03.2008 und 21.04.2008			

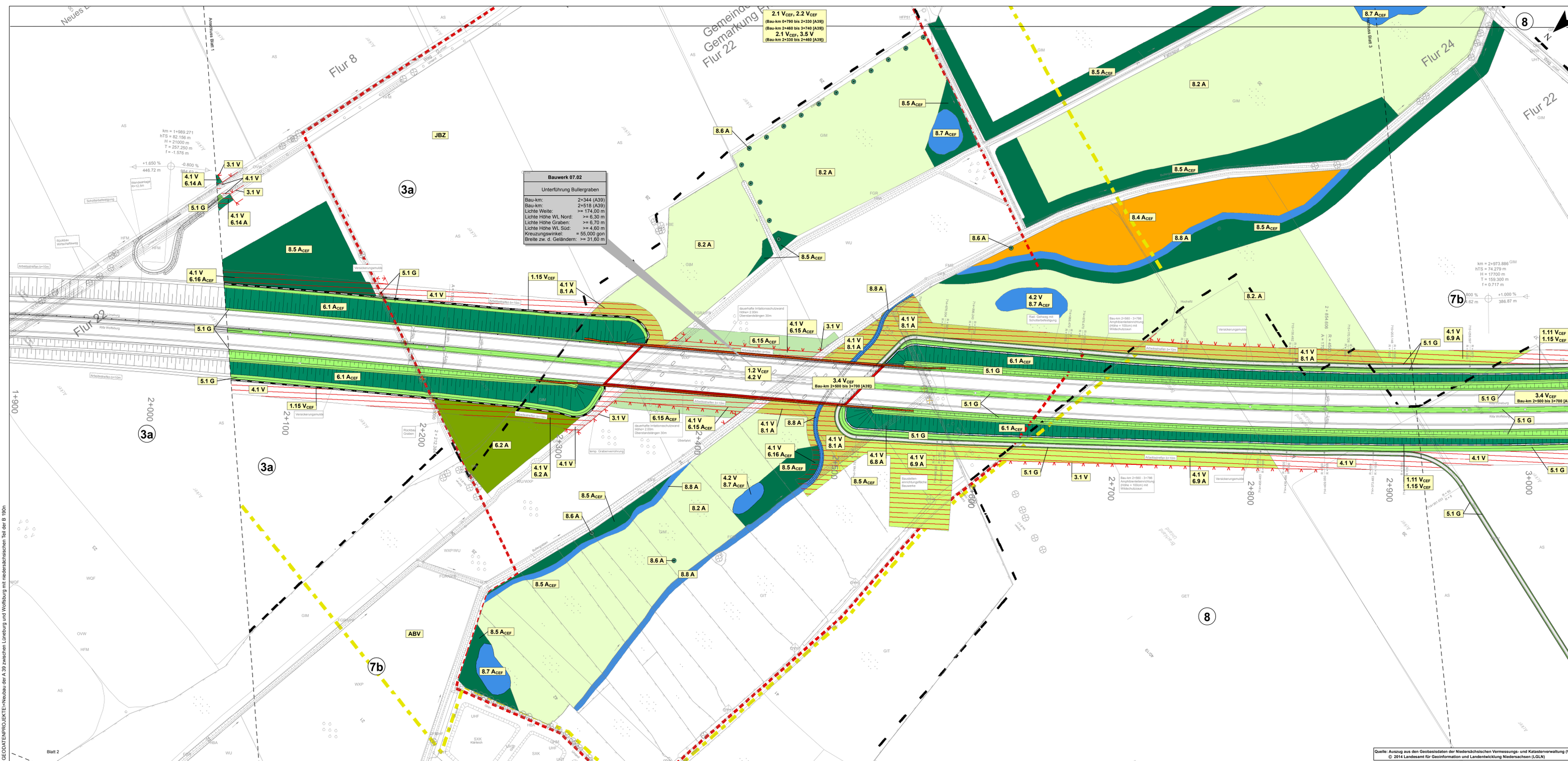
Grundplan Kataster	Blatt: 01e	hergestellt:	Ing. - und Vermessungsbüro mk Pissulla, Juli 2008 Unterschrift / Datum
Maßnahme: Neubau der A 39 Lüneburg-Wolfsburg Maßstab 1:1000, Grundlage ALK, Stand vom März 2008			

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung (VKV),  
© 2014 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen (LGLN)

GEODATENPROJEKTE<Neubau der A 39 zwischen Lüneburg und Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n

X = 4.417.041,0984; Y = 5.826.789,1350

Blattgröße: 78,70 cm x 56,50 cm



**Hinweis: Maßnahmen**  
 Dargestellt sind trassennahe Maßnahmen.  
 Für trassenferne Maßnahmen siehe Planunterlagen 9.1 und 9.2..

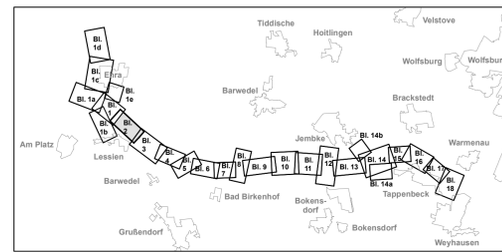
**Hinweis: Legende**  
 Die Legende zu den landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000 liegt separat als  
 Legendenblätter vor.



5				
4				
3				
2				
1				

Nr.	Art der Änderung	Datum	AN	AG
		07/14	Hen	
		07/14	Reck	
		07/14	i. V.	W.-J.

OBERMEYER		Datum	Name
Laiswitzstraße 37 a 30175 Hannover Telefon: (0511) 85 07 - 0 Telefax: (0511) 85 07 - 70		02/14	WI
		02/14	Fie
		02/14	i. V. Kohl



Feststellungsentwurf Plankennzeichnung: 7 | F | E | D | 0 | 0 | 9 | - | 0 | 0 | 2 | B | 0 | 1

<b>Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</b>	Blatt Nr. 9.3
Bundesautobahn: A 39 Lüneburg - Salzgitter	Blatt Nr.: 2
Streckenabschnitt: Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n	Datum
Teilstrecke: Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)	Zeichen

<b>Neubau der A 39 Lüneburg - Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n</b>	nachgeprüft: 27.08.2014 Brö
- Abschnitt 7 - Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)	Landschaftspflegerischer Begleitplan Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen Bau-km 2+454 bis Bau-km 3+039 Maßstab 1:1.000

**Aufgestellt:**  
 Wolfenbüttel, den 20.08.2014  
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
 - Geschäftsbereich Wolfenbüttel -  
 im Auftrage: gez. Peuke

Grundplan Grundris	Blatt: 02	hergestellt: Ing.- und Vermessungsbüro rmk
terrestr./photogr. Aufnahme vom: Mai 2008		Planula, Juli 2008
Bildflug vom 30.03.2008 und 21.04.2008		Unterschrift / Datum

Grundplan Kataster	Blatt: 02	hergestellt: Ing.- und Vermessungsbüro rmk
Maßnahme: Neubau der A 39 Lüneburg-Wolfsburg		Planula, Juli 2008
Maßstab 1:1000, Grundlage ALK, Stand vom März 2008		Unterschrift / Datum

GEO-DATENPROJEKTE-Neubau der A 39 zwischen Lüneburg und Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n

X = 4.416.405,6804; Y = 5.827.122,5336

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung (WKV), © 2014 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen (LGLN)

Blattgröße: 135,70 cm x 66,50 cm



**Hinweis: Maßnahmen**  
 Dargestellt sind trassennahe Maßnahmen.  
 Für trassenerne Maßnahmen siehe Planunterlagen 9.1 und 9.2.

**Hinweis: Legende**  
 Die Legende zu den landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000 liegt separat als  
 Legendenblätter vor.



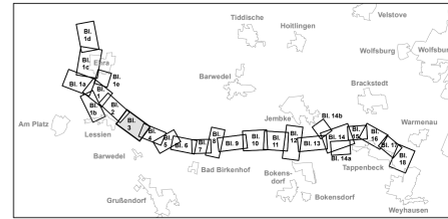
Nr.	Art der Änderung	Datum	AN	AG
5				
4				
3				
2				
1				

	Datum	Name
bearbeitet	07/14	Hen
gezeichnet	07/14	Reck
geprüft:	07/14	I. V. W.-J.

**OBERMEYER**  
 Lessowilzstraße 37 a  
 30173 Hannover  
 Telefon: (0511) 85 07 - 0  
 Telefax: (0511) 85 07 - 70

	Datum	Name
bearbeitet	02/14	Wi
gezeichnet	02/14	Fie
geprüft:	02/14	I. V. Kohl



Feststellungsentwurf Plankennzeichnung: **7 F E D 0 0 0 9 | 0 0 3 B 0 1**

**Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen** Unterlage Nr. 9.3  
 Bundesautobahn: A 39 Lüneburg - Salzgitter  
 Streckenabschnitt: Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 19n  
 Teilstrecke: Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)

**Neubau der A 39 Lüneburg - Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 19n**  
 - Abschnitt 7 -  
 Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)

nachgeprüft: 27.08.2014 Brö  
 Datum Zeichen

Landschaftspflegerischer Begleitplan  
 Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen  
 Bau-km 3+039 bis Bau-km 4+064  
 Maßstab 1:1.000

**Aufgestellt:**  
 Wolfenbüttel, den 28.08.2014  
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
 - Geschäftsbereich Wolfenbüttel -

In Auftrag: gms, Peise

Grundplan Grundriß Blatt: 03  
 terrestr./photogr. Aufnahme vom: Mai 2008  
 Bläufig vom: 30.03.2008 und 21.04.2008

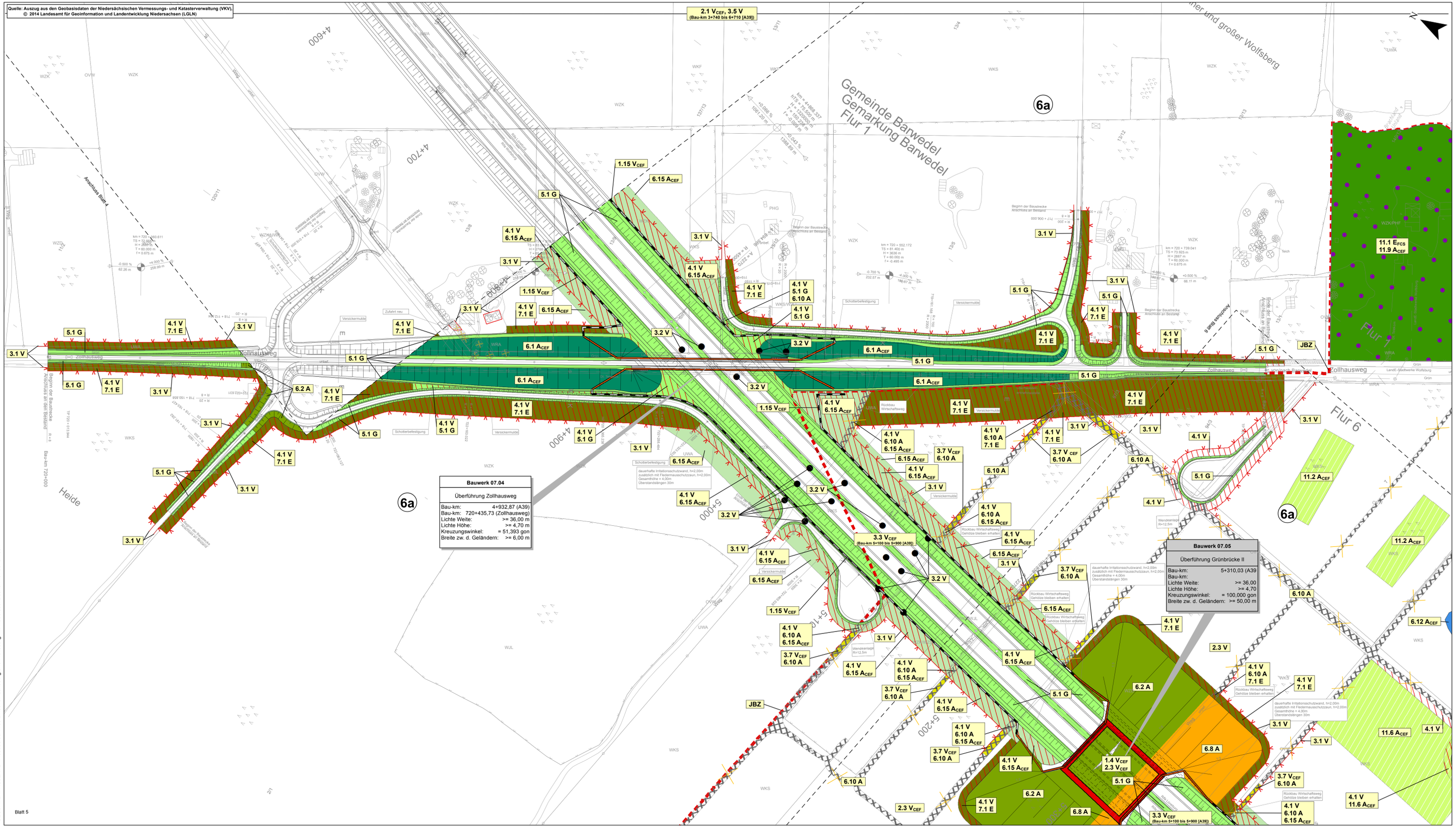
Ingenieur: Ing.- und Vermessungsbüro mik  
 Resulte, Juli 2008  
 Unterschrift: Datum

Grundplan Kataster Blatt: 03  
 Maßnahme: Neubau der A 39 Lüneburg-Wolfburg  
 Maßstab: 1:1.000, Grundlage ALK, Stand vom März 2008

Ingenieur: Ing.- und Vermessungsbüro mik  
 Resulte, Juli 2008  
 Unterschrift: Datum

Blattgröße: 136,76 cm x 72,29 cm





Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung (VKV), © 2014 Landesamt für GeoInformation und Landentwicklung Niedersachsen (LGLN)

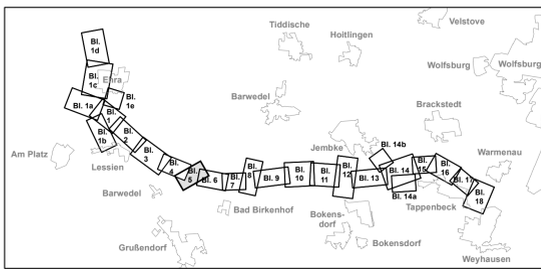
**Hinweis: Maßnahmen**  
Dargestellt sind trassennahe Maßnahmen.  
Für trassenerne Maßnahmen siehe Planunterlagen 9.1 und 9.2.

**Hinweis: Legende**  
Die Legende zu den landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000 liegt separat als  
Legendenblätter vor.



5				
4				
3				
2				
1				
Nr.	Art der Änderung	Datum	AN	AG
		bearbeitet	07/14	Hen
		gezeichnet	07/14	Reck
		geprüft:	07/14	i. V. W.-J.

<b>LaReG</b> Landschaftspflege Landschaftsarchitektur Prof. Dr. Guntar Rehbein Dipl. Biologe Faunastr. 15 38102 Braunschweig Telefon: 0531 23212 Telefax: 0531 23212 Internet: www.lareg.de		Datum	Name
	bearbeitet	02/14	WI
	gezeichnet	02/14	Fie
	geprüft:	02/14	i. V. Kohl



Feststellungsentwurf Plankennzeichnung: 7 | F | E | D | 0 | 0 | 9 | - | 0 | 0 | 5 | B | 0 | 1

<b>Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</b>		<b>Unterlage Nr. 9.3</b>	
Bundesautobahn:	A 39 Lüneburg - Salzgitter	Blatt Nr.:	5
Streckenabschnitt:	Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n	Datum	27.08.2014
Teilstrecke	Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)	Zeichen	Br
<b>Neubau der A 39 Lüneburg - Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n - Abschnitt 7 - Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)</b>		Landschaftspflegerischer Begleitplan Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen Bau-km 4+806 bis Bau-km 5+368 (A39) Bau-km 720+000 bis Bau-km 720+800 (Zollhausweg) Maßstab 1:1.000	

**Aufgestellt:**  
Wolffenbüttel, den 28.08.2014  
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
Geschäftsbereich Wolffenbüttel  
im Auftrage: gez. Peuka

Grundplan Grundris: Blatt: 05  
terrestr./photogr. Aufnahme vom: Mai 2008  
Bildflug vom: 30.03.2008 und 21.04.2008  
Ingenieur: Ing.- und Vermessungsbüro mtk  
Pissulla, Juli 2008  
Unterschrift / Datum

Grundplan Kataster: Blatt: 05  
Maßnahme: Neubau der A 39 Lüneburg-Wolfsburg  
Maßstab 1:1000, Grundlage ALK, Stand vom März 2008  
Ingenieur: Ing.- und Vermessungsbüro mtk  
Pissulla, Juli 2008  
Unterschrift / Datum  
Blattgröße: 116,60 cm x 56,50 cm

GEO-DATENPROJEKTE: Neubau der A 39 zwischen Lüneburg und Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n  
Blatt 5

X = 4.414.409,5629; Y = 5.824.720,2636





**Hinweis: Maßnahmen**  
 Dargestellt sind trassennahe Maßnahmen.  
 Für trassenferne Maßnahmen siehe Planunterlagen 9.1 und 9.2.

**Hinweis: Legende**  
 Die Legende zu den landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000 liegt separat als  
 Legendenblätter vor.



Nr.	Art der Änderung	Datum	AN	AG
5				
4				
3				
2				
1				

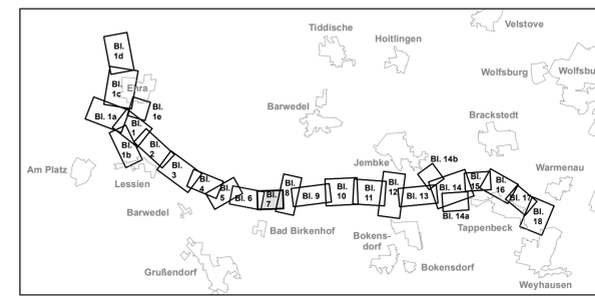
  

	Datum	Name
bearbeitet	07/14	Hen
gezeichnet	07/14	Reck
geprüft:	07/14	i. V. W.-J.

**OBERMEYER**

Leisewitzstraße 37 a  
 30175 Hannover  
 Telefon: (0511) 85 07 - 0  
 Telefax: (0511) 85 07 - 70

	Datum	Name
bearbeitet	02/14	WI
gezeichnet	02/14	Fie
geprüft:	02/14	i. V. Kohl



Feststellungsentwurf Plankennzeichnung: **7 F E D 0 0 0 9 - 0 0 7 B 0 1**

<b>Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</b>		Unterlage Nr. 9.3
Bundesautobahn: A 39 Lüneburg - Salzgitter	Streckenabschnitt: Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n	Blatt Nr.: 7
Teilstrecke: Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)		Datum
		Zeichen
<b>Neubau der A 39 Lüneburg - Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n</b>		nachgeprüft 27.08.2014 Brö
- Abschnitt 7 - Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)		Landschaftspflegerischer Begleitplan Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen Bau-km 6+123 bis Bau-km 6+725 Maßstab 1:1.000

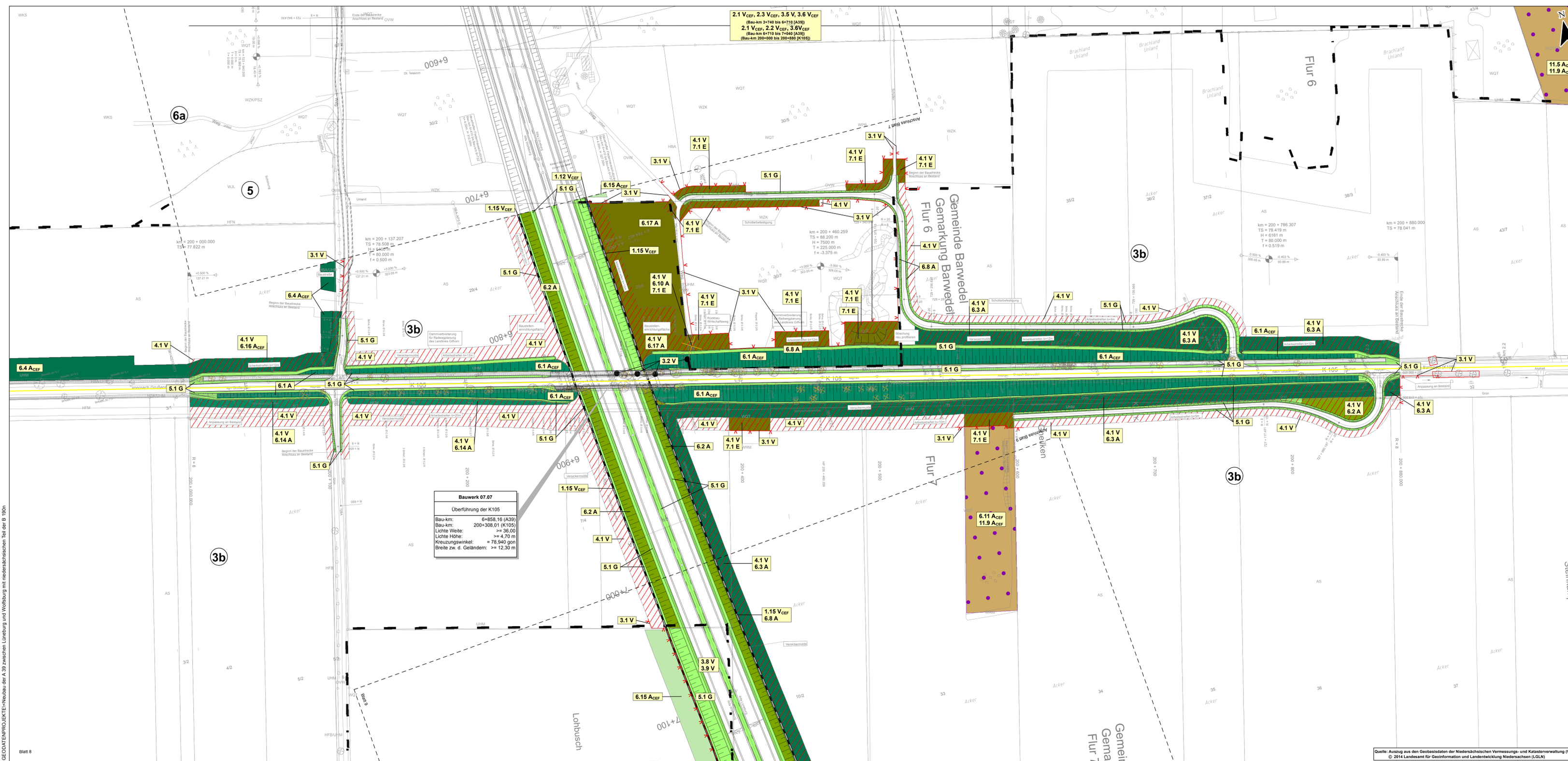
**Aufgestellt:**  
 Wolfenbüttel, den 21.05.2014  
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
 - Geschäftsbereich Wolfenbüttel -

im Auftrage: gez. Peuke

Grundplan Grundriß	Blatt: 07	hergestellt: Ing.- und Vermessungsbüro mk Pissulla, Juli 2008
terrestr./photogr. Aufnahme vom: Mai 2008	Bildflug vom 30.03.2008 und 21.04.2008	Unterschrift / Datum
Grundplan Kataster	Blatt: 07	hergestellt: Ing.- und Vermessungsbüro mk Pissulla, Juli 2008
Maßnahme: Neubau der A 39 Lüneburg-Wolfburg	Maßstab 1:1000, Grundlage ALK, Stand vom März 2008	Unterschrift / Datum

Blattgröße: 97,80 cm x 56,60 cm

GEDATENPROJEKT/Neubau der A 39 zwischen Lüneburg und Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n



**Hinweis: Maßnahmen**  
 Dargestellt sind trassennahe Maßnahmen.  
 Für trassenferne Maßnahmen siehe Planunterlagen 9.1 und 9.2.

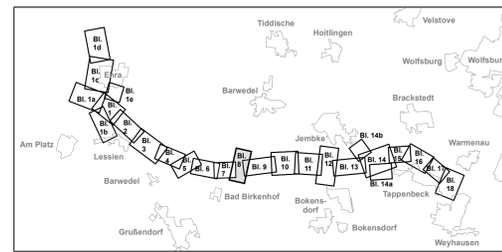
**Hinweis: Legende**  
 Die Legende zu den landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000 liegt separat als  
 Legendenblätter vor.



5				
4				
3				
2				
1				

Nr.	Art der Änderung	Datum	AN	AG
		07/14	Hen	
		07/14	Reck	
		07/14	i. V.	W.-J.

OBERMEYER		Datum	Name
Landschaftsbau Landschaftsplanung Landschaftsarchitektur Landschaftsökologie Landschaftsbildung Landschaftsrehabilitation Landschaftspflege		02/14	WI
Landschaftsbau Landschaftsplanung Landschaftsarchitektur Landschaftsökologie Landschaftsbildung Landschaftsrehabilitation Landschaftspflege		02/14	Fie
Landschaftsbau Landschaftsplanung Landschaftsarchitektur Landschaftsökologie Landschaftsbildung Landschaftsrehabilitation Landschaftspflege		02/14	i. V. Kohl



<b>Feststellungsentwurf</b>	Plankennzeichnung: 7 F E D 0 0 0 9 - 0 0 8 B 0 1
<b>Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</b>	Unterlage Nr. 9.3
Bundesautobahn: A 39 Lüneburg - Salzgitter	Blatt Nr.: 8
Streckenabschnitt: Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n	Datum
Teilstrecke: Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)	Zeichen

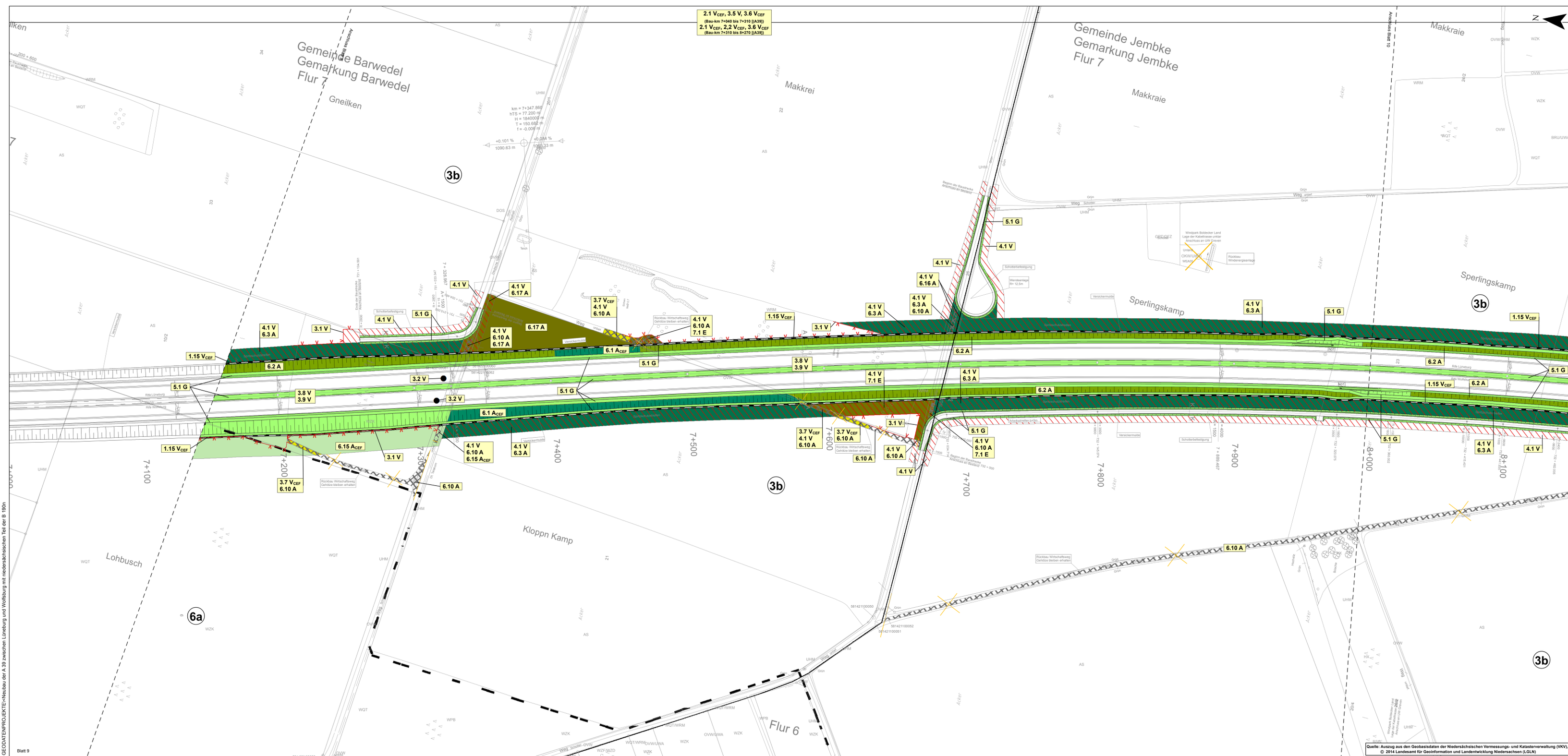
<b>Neubau der A 39</b> Lüneburg - Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n	nachgeprüft: 27.08.2014 Brö
- Abschnitt 7 - Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)	Landschaftspflegerischer Begleitplan Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen Bau-km 6+725 bis Bau-km 7+153 (A39) Bau-km 200+000 bis Bau-km 200+650 (K105) Maßstab 1:1.000

**Aufgestellt:**  
 Wolfenbüttel, den 29.08.2014  
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
 - Geschäftsbereich Wolfenbüttel -  
 im Auftrage gez. Peuke

Grundplan Grundris	Blatt: 08	hergestellt:	Ing.- und Vermessungsbüro rmk Pusula, Juli 2008 Unterschrift / Datum
terrestr./photogr. Aufnahme vom: Mai 2008			
Bildflug vom 30.03.2008 und 21.04.2008			

Grundplan Kataster	Blatt: 08	hergestellt:	Ing.- und Vermessungsbüro rmk Pusula, Juli 2008 Unterschrift / Datum
Maßnahme: Neubau der A 39 Lüneburg-Wolfsburg			
Maßstab 1:1000, Grundlage ALK, Stand vom März 2008			

GEODATENPROJEKTE-Neubau der A 39 zwischen Lüneburg und Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n



**Hinweis: Maßnahmen**  
 Dargestellt sind trassennahe Maßnahmen.  
 Für trassenferne Maßnahmen siehe Planunterlagen 9.1 und 9.2.

**Hinweis: Legende**  
 Die Legende zu den landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000 liegt separat als  
 Legendenblätter vor.



5				
4				
3				
2				
1				

Nr.	Art der Änderung	Datum	AN	AG

Planungs-Gemeinschaft GbR LaReG	Datum		Name	
	bearbeitet	07/14	Hen	
gezeichnet	07/14	Reck		
geprüft:	07/14	i. V. W.-J.		

**OBERMEYER**

Landschaftsbau Prof. Dr. Gert R. Reck	Datum		Name	
	bearbeitet	02/14	WI	
gezeichnet	02/14	Fie		
geprüft:	02/14	i. V. Kohl		

Feststellungsentwurf Plankennzeichnung: 7 F E D 0 0 0 9 - 0 0 9 B 0 1

<b>Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</b>	Unterlage Nr. 9.3
Bundesautobahn: A 39 Lüneburg - Salzgitter	
Streckenabschnitt: Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n	Blatt Nr.: 9
Teilstrecke: Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)	Datum
	Zeichen

<b>Neubau der A 39 Lüneburg - Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n</b>	nachgeprüft: 27.08.2014 Brö
- Abschnitt 7 - Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)	
Landschaftspflegerischer Begleitplan landschaftspflegerischen Maßnahmen Bau-km 7+153 bis Bau-km 8+146 (A39)	Maßstab 1:1.000

**Aufgestellt:**  
 Wolfenbüttel, den 28.08.2014  
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
 - Geschäftsbereich Wolfenbüttel -  
 im Auftrage: gez. Peuke

Grundplan Grundris	Blatt: 09	hergestellt:	Ing.- und Vermessungsbüro rmk Plesau, Juli 2008 Unterschrift / Datum
terrestr./photogr. Aufnahme vom: Mai 2008			
Bildflug vom 30.03.2008 und 21.04.2008			

Grundplan Kataster	Blatt: 09	hergestellt:	Ing.- und Vermessungsbüro rmk Plesau, Juli 2008 Unterschrift / Datum
Maßnahme: Neubau der A 39 Lüneburg-Wolfsburg			
Maßstab 1:1000, Grundlage ALK, Stand vom März 2008			

GEODATENPROJEKTE-Neubau der A 39 zwischen Lüneburg und Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n  
 Blatt 9  
 X = 4.414.483,2256; Y = 5.822.391,7437

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung (VKV).  
 © 2014 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen (LGLN)



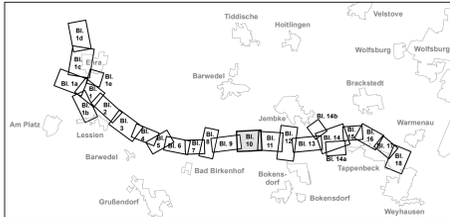
**Bauwerk 07.08**  
 Überführung Faunapassage  
 Bau-km: 8+398,49 (A39)  
 Bau-km: >= 36,00 m  
 Lichte Höhe: >= 4,70 m  
 Kreuzungswinkel: = 100,000 gg  
 Breite zw. d. Geländern: >= 12,00 m

**Hinweis: Maßnahmen**  
 Dargestellt sind trassennahe Maßnahmen.  
 Für trassenerne Maßnahmen siehe Planunterlagen 9.1 und 9.2.

**Hinweis: Legende**  
 Die Legende zu den landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000 liegt separat als  
 Legendenblätter vor.

50	25	0	50	100		
Meter						
5	4	3	2	1		
Nr.	Art der Änderung			Datum	AN	AG
Planungs-Gesellschaft GbR	LaReG	Landschaftsbau	Dr. G. W. F.	bearbeitet	07/14	Hen
Dr. Ing. B. Pech	Dr. G. W. F.	Dr. G. W. F.	Dr. G. W. F.	gezeichnet	07/14	Rock
Dr. G. W. F.	Dr. G. W. F.	Dr. G. W. F.	Dr. G. W. F.	geprüft	07/14	i. V. W.-J.

<b>OBERMEYER</b>		Datum	Name
Leisewitzstraße 37 a 30175 Hannover Telefon: (0511) 85 07 - 0 Telefax: (0511) 85 07 - 70		bearbeitet	02/14
		gezeichnet	02/14
		geprüft:	02/14
			i. V. Kohl

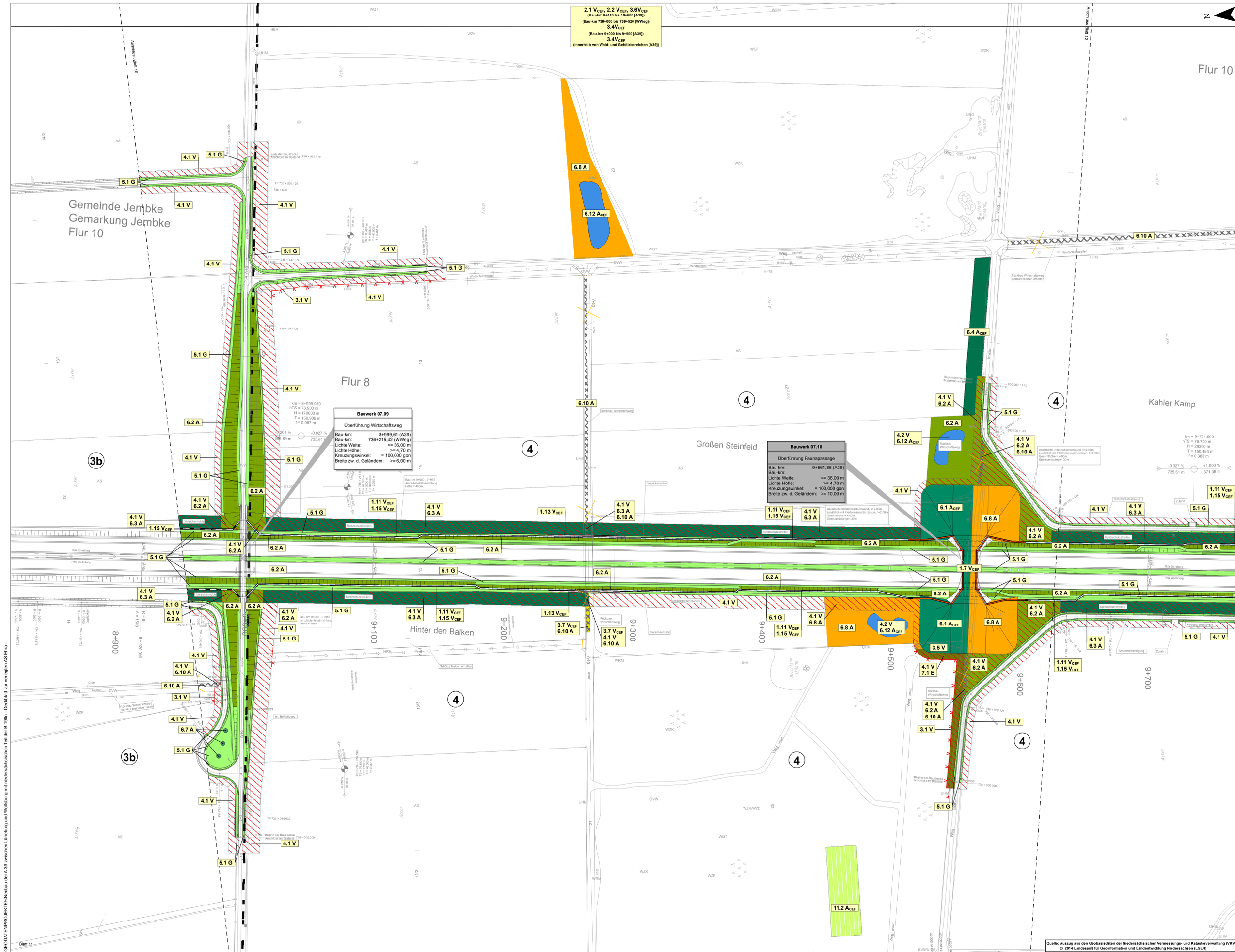


**Feststellungsentwurf** Plankennzeichnung: 7 | F | E | 0 | 0 | 0 | 9 | - | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | B | 0 | 1

<b>Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</b>		Unterlage Nr. 9.3
Bundesaufbahn:	A 39 Lüneburg - Salzgitter	Blatt Nr.: 10
Streckenabschnitt:	Lüneburg - Wolfsburg mit nds Teil der B 190n	Datum
Teilstrecke:	Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)	Zeichen
<b>Neubau der A 39 Lüneburg - Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n - Abschnitt 7 - Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)</b>		nachgeprüft: 27.08.2014 Brö
		Landschaftspflegerischer Begleitplan
		Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen
		Bau-km 8+146 bis Bau-km 8+953 (A39)
		Maßstab 1:1.000

**Aufgestellt:**  
 Wölfelbist, den 28.08.2014  
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
 - Geschäftsbereich Wölfelbist -  
 im Auftrage: per. Peake

Grundplan Grundriß	Blatt: 10	Ing- und Vermessungsbüro mk
Terrestriephotogr. Aufnahme vom: Mai 2008		Projekt: Juli 2008
Blickflug vom 30.03.2008 und 21.04.2008		Unterschrift / Datum
Grundplan Kataster	Blatt: 10	Ing- und Vermessungsbüro mk
Maßnahme: Neubau der A 39 Lüneburg-Wolfsburg		Projekt: Juli 2008
Maßstab: 1:1000, Grundlage ALK, Stand vom März 2008		Unterschrift / Datum



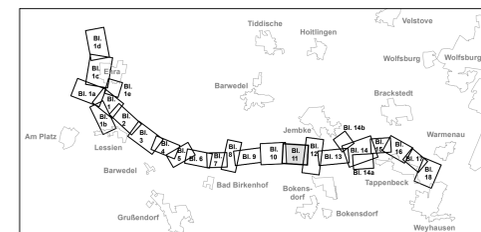
**Hinweis: Maßnahmen**  
 Dargestellt sind trassenferne Maßnahmen.  
 Für trassenferne Maßnahmen siehe Planunterlagen 9.1 und 9.2.

**Hinweis: Legende**  
 Die Legende zu den landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000 liegt separat als  
 Legendenblätter vor.



5				
4				
3				
2				
1				
Nr.	Art der Änderung	Datum	AN	AG
	bearbeitet	07/14	Hen	
	gezeichnet	07/14	Reck	
	geprüft:	07/14	i.V.	W.-J.

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name	
	bearbeitet	02/14	Wi	
	gezeichnet	02/14	Fie	
	geprüft:	02/14	i.V. Kohl	



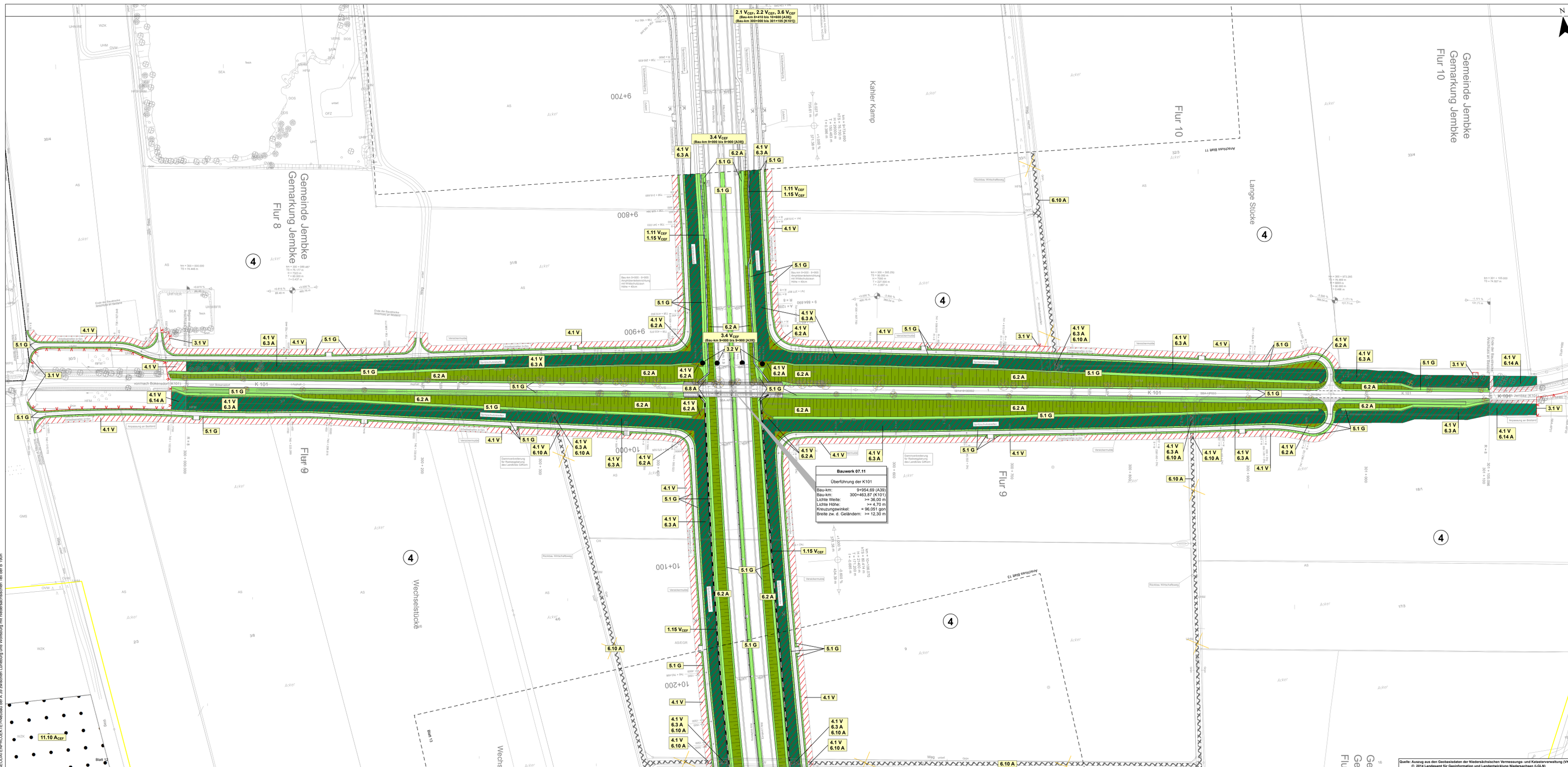
Feststellungsentwurf Plankennzeichnung: 7 | F | E | D | 0 | 0 | 9 | - | 0 | 1 | 1 | B | 0 | 1

<b>Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</b>		Unterlage Nr. 9.3
Bundesautobahn: A 39 Lüneburg - Salzgitter	Streckenabschnitt: Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n	Blatt Nr.: 11
Teilstrecke: Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)	Datum	Zeichen
<b>Neubau der A 39 Lüneburg - Wolfsburg</b>		nachgeprüft: 27.08.2014 Brö
<b>mit niedersächsischen Teil der B 190n</b>		Landschaftspflegerischer Begleitplan
- Abschnitt 7 -		Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen
Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)		Bau-km 8+953 bis Bau-km 9+770 (A39)
		Bau-km 736+000 bis Bau-km 736+526 (WWeg)
		Maßstab 1:1.000

**Aufgestellt:**  
 Wollensbüchel, den 28.08.2014  
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
 - Geschäftsbereich Wollensbüchel -

im Auftrage: gez. Peuke

Grundplan Grundris	Blatt: 11	hergestellt:	Ing.- und Vermessungsbüro mk
temestr./photogr. Aufnahme vom: Mai 2008		hergestellt:	Ing.- und Vermessungsbüro mk
Bildflug vom 30.03.2008 und 21.04.2008		hergestellt:	Ing.- und Vermessungsbüro mk
Grundplan Kataster	Blatt: 11	hergestellt:	Ing.- und Vermessungsbüro mk
Maßnahme: Neubau der A 39 Lüneburg-Wolfsburg		hergestellt:	Ing.- und Vermessungsbüro mk
Maßstab: 1:1000, Grundlage: ALK, Stand vom März 2008		hergestellt:	Ing.- und Vermessungsbüro mk



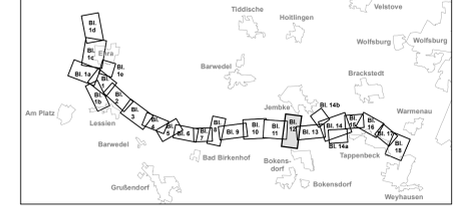
**Hinweis: Maßnahmen**  
 Dargestellt sind trassennahe Maßnahmen.  
 Für trassenferne Maßnahmen siehe Planunterlagen 9.1 und 9.2.

**Hinweis: Legende**  
 Die Legende zu den landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000 liegt separat als  
 Legendenblätter vor.



5				
4				
3				
2				
1				
Nr.	Art der Änderung	Datum	AN	AG
1	Planung: <b>Gemeinschaft GbR LaReG</b>	bearbeitet	07/14	Hen
	Dr. Ing. R. Fiedler, Hannover	gezeichnet	07/14	Reck
	Prof. Dr. G. Müller, Hannover	geprüft	07/14	i. V. W.-J.

<b>OBERMEYER</b>		Datum	Name
Leisewitzstraße 37 a 30173 Hannover		bearbeitet	02/14
Telefon: (0511) 85 07 - 0		gezeichnet	02/14
Telefax: (0511) 85 07 - 70		geprüft	02/14
			i. V. Kohl



Feststellungsentwurf Plankennzeichnung: **7 | F | E | D | 0 | 0 | 9 | - | 0 | 1 | 2 | B | 0 | 1**

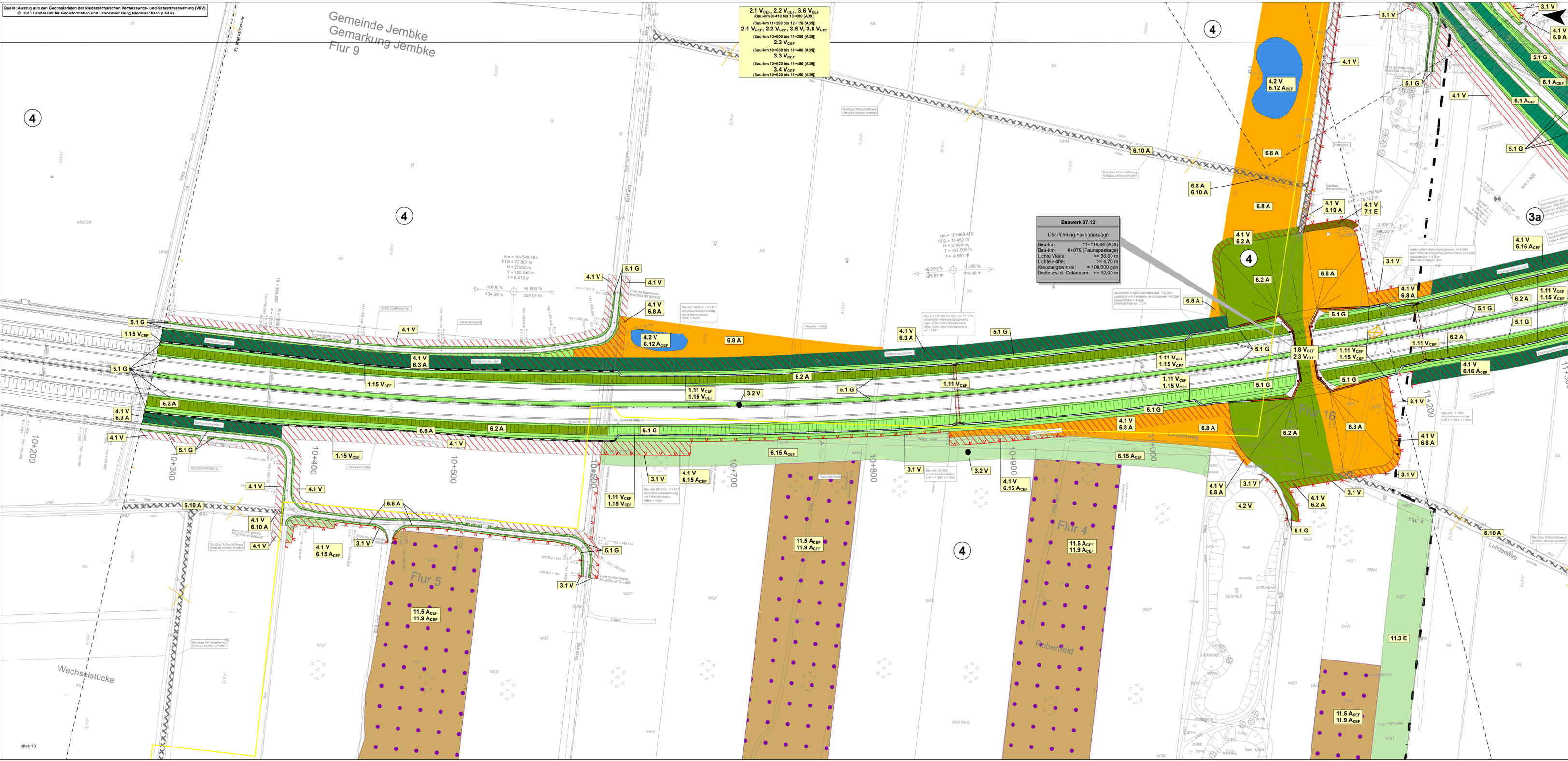
<b>Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</b>		Unterlage Nr. 9.3
Bundesautobahn: A 39 Lüneburg - Salzgitter		Blatt Nr.: 12
Streckenabschnitt: Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n		Datum
Teilstrecke: Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)		Zeichen
<b>Neubau der A 39 Lüneburg - Wolfsburg</b>		nachgeprüft: 27.08.2014 Brö
mit niedersächsischen Teil der B 190n		Legende der landschaftspflegerischen Maßnahmen
Abschnitt 7 - Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)		Bau-km 9+770 bis Bau-km 10+280 (A39)
		Bau-km 300+000 bis Bau-km 301+106 (K101)
		Maßstab 1:1.000
<b>Aufgestellt:</b>		
Wolfsbüchel, den 28.08.2014		
Niedersächsisches Landesbetrieb für Straßenbau und Verkehr		
- Geschäftsbereich Wolfenbüttel -		
in Auftrag: ger. Peake		

Grundplan Grundris	Blatt 12	geprüft:	Ing.- und Vermessungsbüro mk Piesula, Juli 2008 Unterschrift / Datum
Maßstab: 1:1000, Grundfläche ALK, Stand vom März 2008			
Grundplan Kataster	Blatt 12	geprüft:	Ing.- und Vermessungsbüro mk Piesula, Juli 2008 Unterschrift / Datum
Maßnahme: Neubau der A 39 Lüneburg-Wolfsburg			
Maßstab 1:1000, Grundfläche ALK, Stand vom März 2008			

GEODATENPROJEKTE: Neubau der A 39 zwischen Lüneburg und Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n  
 X = 4.414.134,9273; Y = 5.819.246,2230

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung (VVK),  
 © 2014 Landesamt für GeoInformation und Landentwicklung Niedersachsen (LGLN)

Gemeinde Jembke  
Gemarkung Jembke  
Flur 9



2.1 V<sub>CEf</sub>, 2.2 V<sub>CEf</sub>, 3.6 V<sub>CEf</sub>  
(Bau-km 8+410 bis 10+600 (A39))  
2.1 V<sub>CEf</sub>, 2.2 V<sub>CEf</sub>, 3.5 V, 3.6 V<sub>CEf</sub>  
(Bau-km 10+600 bis 11+200 (A39))  
2.3 V<sub>CEf</sub>  
(Bau-km 10+600 bis 11+400 (A39))  
3.3 V<sub>CEf</sub>  
(Bau-km 10+620 bis 11+400 (A39))  
3.4 V<sub>CEf</sub>  
(Bau-km 10+620 bis 11+450 (A39))

**Bauwerk 07.13**  
Überführung Faunapassage  
Bau-km: 11+119.84 (A39)  
Bau-km: 0+079 (Faunapassage)  
Lichte Weite: >= 35,00 m  
Lichte Höhe: >= 4,70 m  
Kreuzungswinkel: = 100,000 gon  
Breite zw. d. Geländen: >= 12,00 m

**Hinweis: Maßnahmen**  
Dargestellt sind trassennahe Maßnahmen.  
Für trassenerne Maßnahmen siehe Planunterlagen 9.1 und 9.2.

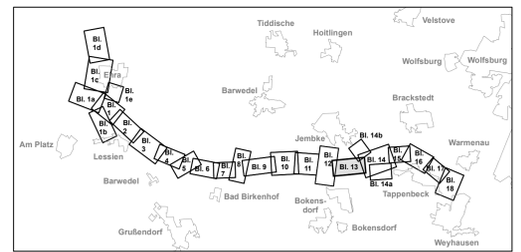
**Hinweis: Legende**  
Die Legende zu den landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000 liegt separat als  
Legendenblätter vor.



5				
4				
3				
2				
1				
Nr.	Art der Änderung	Datum	AN	AG

Planungs-Gemeinschaft GbR LaReG		Landschaftspflege	
bearbeitet	07/14	Hen	
gezeichnet	07/14	Reck	
geprüft:	07/14	i. V. W.-J.	

OBERMEYER		Landschaftspflege	
bearbeitet	02/14	WI	
gezeichnet	02/14	Fie	
geprüft:	02/14	i. V. Kohl	



**Feststellungsentwurf** Plankennzeichnung: 7 F E D 0 0 9 | - 0 1 3 B 0 1  
**Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen** Unterlage Nr. 9.3  
 Bundesautobahn: A 39 Lüneburg - Salzgitter  
 Streckenabschnitt: Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n  
 Teilstrecke: Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)

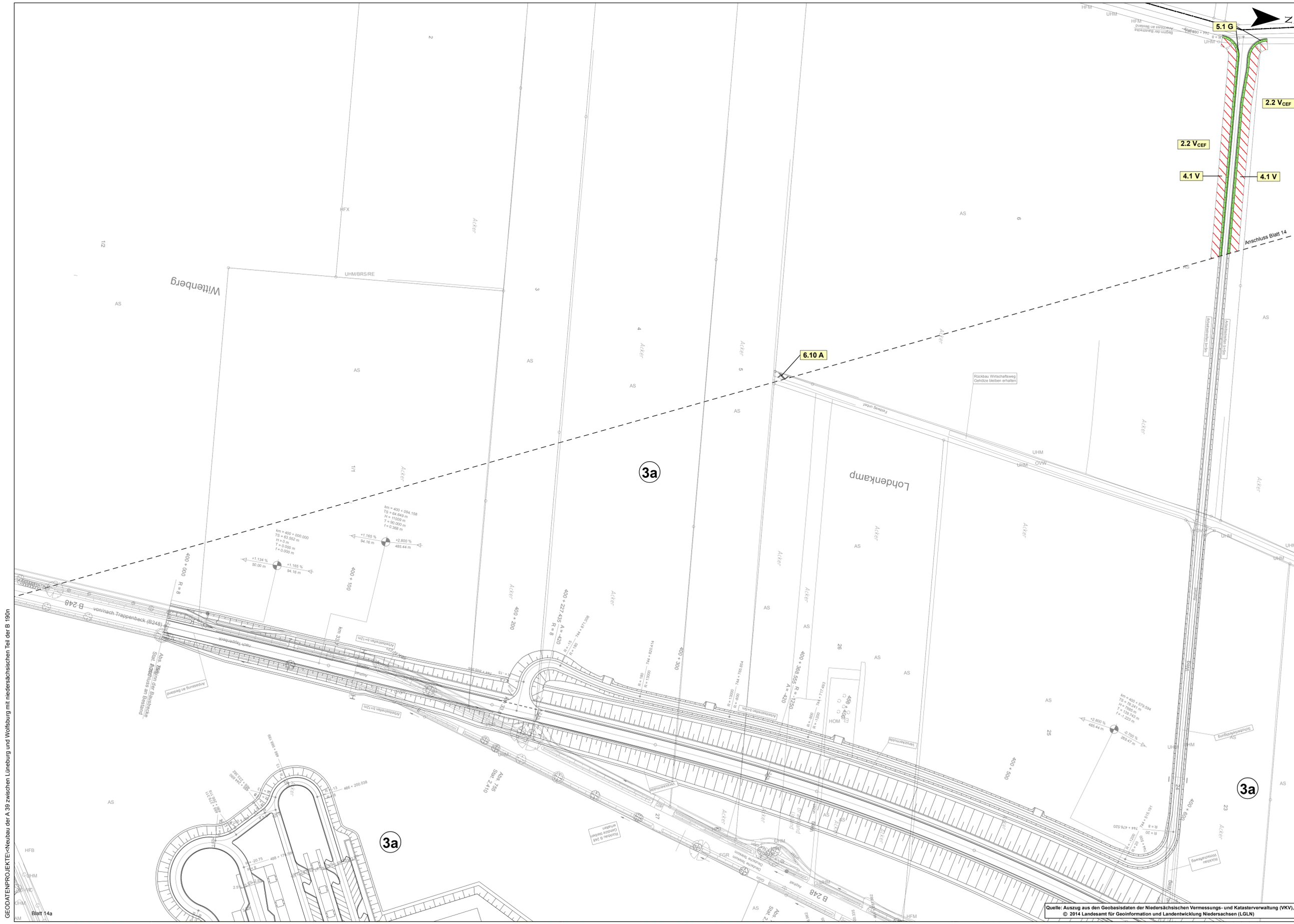
**Neubau der A 39**  
Lüneburg - Wolfsburg  
mit niedersächsischen Teil der B 190n  
- Abschnitt 7 -  
Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)

**Aufgestellt:**  
Wolfsbüttel, den 29.08.2014  
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
- Geschäftsbereich Wolfsbüttel -  
im Auftrag gez. Peuke

Grundplan Grundris Blatt: 13  
terrestr./photogr. Aufnahme vom: Mai 2008  
Bildflug vom 30.03.2008 und 21.04.2008

Grundplan Kataster Blatt: 13  
Maßnahme: Neubau der A 39 Lüneburg-Wolfsburg  
Maßstab 1:1000, Grundlage ALK, Stand vom März 2008





**Hinweis: Maßnahmen**  
 Dargestellt sind trassennahe Maßnahmen.  
 Für trassenferne Maßnahmen siehe Planunterlagen 9.1 und 9.2..

**Hinweis: Legende**  
 Die Legende zu den landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000 liegt separat als  
 Legendenblätter vor.



Nr.	Art der Änderung	Datum	AN	AG
5				
4				
3				
2				
1				

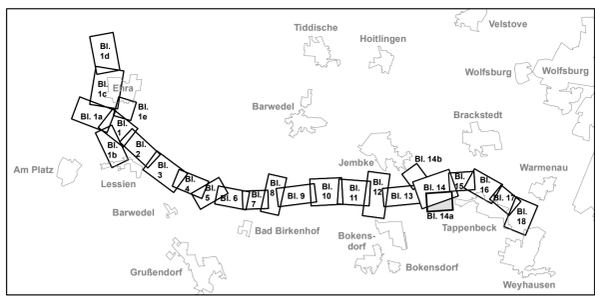
  

	Datum	Name
bearbeitet	07/14	Hen
gezeichnet	07/14	Reck
geprüft:	07/14	i. V. W.-J.

**OBERMEYER**

Leisewitzstraße 37 a  
 30175 Hannover  
 Telefon: (0511) 85 07 - 0  
 Telefax: (0511) 85 07 - 70

	Datum	Name
bearbeitet	02/14	Wl
gezeichnet	02/14	Fie
geprüft:	02/14	i. V. Kohl



Feststellungsentwurf Plankennzeichnung: **7 F E D 0 0 0 9 - 1 4 a B 0 1**

<b>Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</b>		<b>Unterlage Nr. 9.3</b>
Bundesautobahn:	A 39 Lüneburg - Salzgitter	Blatt Nr.: 14a
Streckenabschnitt:	Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n	Datum
Teilstrecke	Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)	Zeichen
<b>Neubau der A 39 Lüneburg - Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n - Abschnitt 7 - Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)</b>		nachgeprüft 27.08.2014 Brö
Aufgestellt: Wolffenbüttel, den 28.08.2014 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Wolffenbüttel		Landschaftspflegerischer Begleitplan Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen Bau-km 400+000 bis Bau-km 400+412 (B248) Maßstab 1:1.000

Grundplan Grundriß	Blatt 14a	ing- und Vermessungsbüro mk Pissulla, Juli 2008 Unterschrift / Datum
terrestr./photogr. Aufnahme vom: Mai 2008 Bildflug vom 30.03.2008 und 21.04.2008		

Grundplan Kataster	Blatt 14a	ing- und Vermessungsbüro mk Pissulla, Juli 2008 Unterschrift / Datum
Maßnahme: Neubau der A 39 Lüneburg-Wolfsburg Maßstab 1:1000, Grundriße ALK, Stand vom März 2008		

GEDATENPROJEKT/Neubau der A 39 zwischen Lüneburg und Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung (VKV), © 2014 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen (LGLN)



GEODATENPROJEKTE<Neubau der A 39 zwischen Lüneburg und Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n

X = 4.415.316,5105; Y = 5.817.935,5413

**Hinweis: Maßnahmen**  
 Dargestellt sind trassennahe Maßnahmen.  
 Für trassenferne Maßnahmen siehe Planunterlagen 9.1 und 9.2.

**Hinweis: Legende**  
 Die Legende zu den landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000 liegt separat als  
 Legendenblätter vor.



Nr.	Art der Änderung	Datum	AN	AG
5				
4				
3				
2				
1				

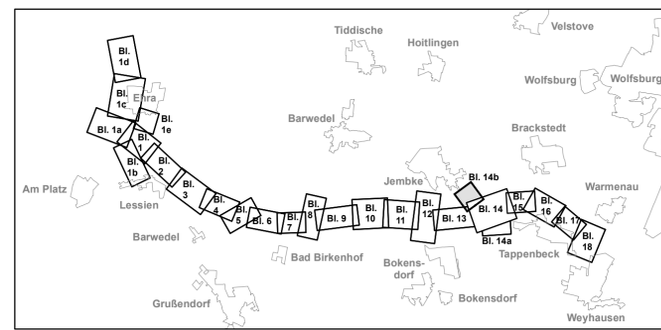
  

	Datum	Name
bearbeitet	07/14	Hen
gezeichnet	07/14	Reck
geprüft:	07/14	i. V. W.-J.

**OBERMEYER**

Leisewitzstraße 37 a  
 30175 Hannover  
 Telefon: (0511) 85 07 - 0  
 Telefax: (0511) 85 07 - 70

	Datum	Name
bearbeitet	02/14	WI
gezeichnet	02/14	Fie
geprüft:	02/14	i. V. Kohl



Feststellungsentwurf Plankennzeichnung: **7 F E D 0 0 0 9 - 1 4 b B 0 1**

<b>Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</b>		<b>Unterlage Nr. 9.3</b>
Bundesautobahn:	A 39 Lüneburg - Salzgitter	Blatt Nr.: 14b
Streckenabschnitt:	Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n	Datum
Teilstrecke	Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)	Zeichen
<b>Neubau der A 39 Lüneburg - Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n - Abschnitt 7 - Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)</b>		nachgeprüft 27.08.2014 <b>Brö</b>
Landschaftspflegerischer Begleitplan Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen Bau-km 401+124 bis Bau-km 401+345 (B248) Maßstab 1:1.000		

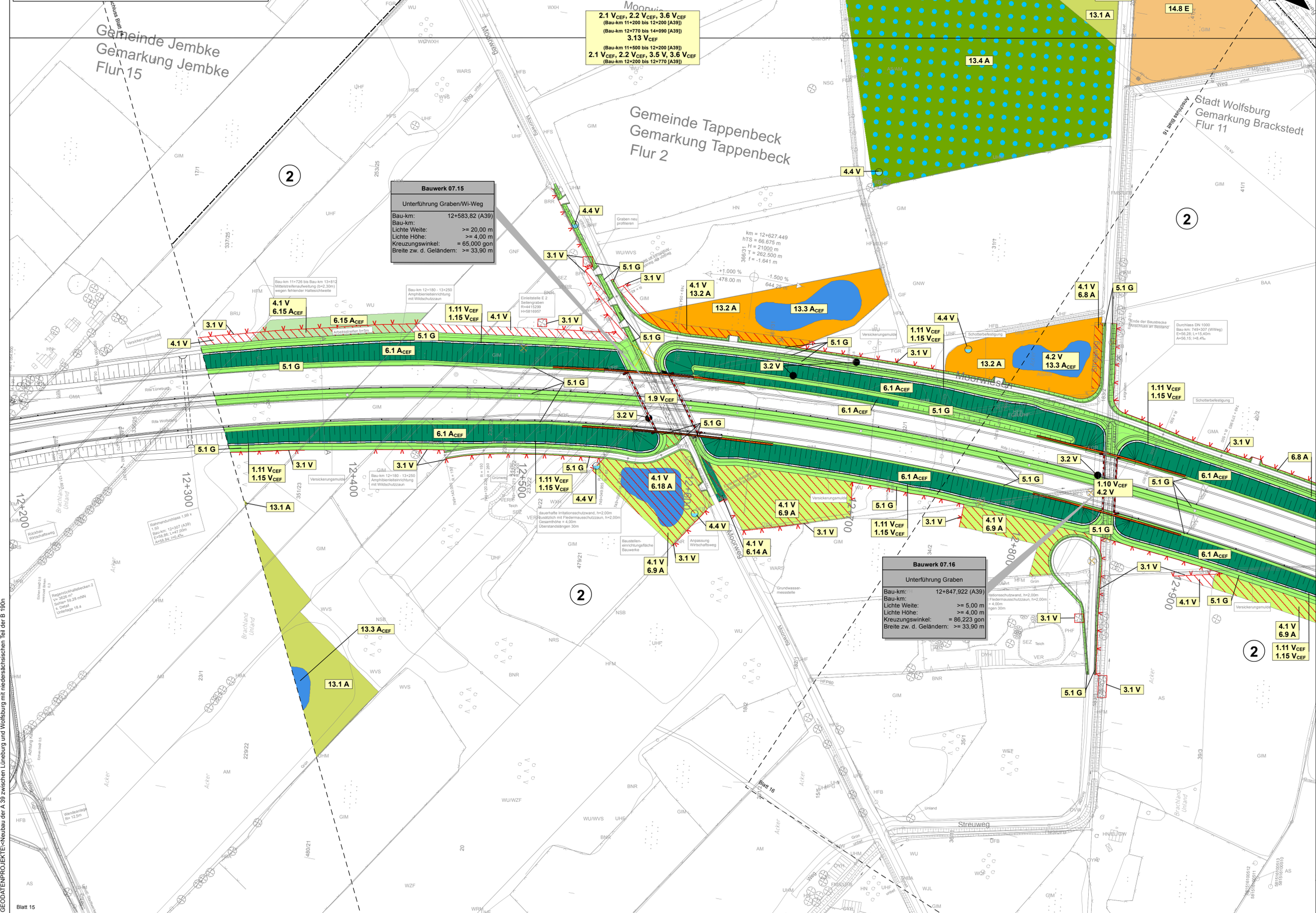
**Aufgestellt:**  
 Wolfenbüttel, den 28.08.2014  
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
 - Geschäftsbereich Wolfenbüttel -  
 im Auftrag: gez. Peuke

Grundplan Grundriß	Blatt: 14b	hergestellt:	Ing. - und Vermessungsbüro mk Pissulla, Juli 2008 Unterschrift / Datum
terrestr./photogr. Aufnahme vom: Mai 2008 Bildflug vom 30.03.2008 und 21.04.2008			

Grundplan Kataster	Blatt: 14b	hergestellt:	Ing. - und Vermessungsbüro mk Pissulla, Juli 2008 Unterschrift / Datum
Maßnahme: Neubau der A 39 Lüneburg-Wolfsburg Maßstab 1:1000, Grundlage ALK, Stand vom März 2008			

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung (VKV), © 2014 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen (LGLN)

Blattgröße: 78,70 cm x 56,50 cm



**Hinweis: Maßnahmen**  
 Dargestellt sind trassennahe Maßnahmen.  
 Für trassenerferne Maßnahmen siehe Planunterlagen 9.1 und 9.2..

**Hinweis: Legende**  
 Die Legende zu den landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000 liegt separat als  
 Legendenblätter vor.



Nr.	Art der Änderung	Datum	AN	AG
5				
4				
3				
2				
1				

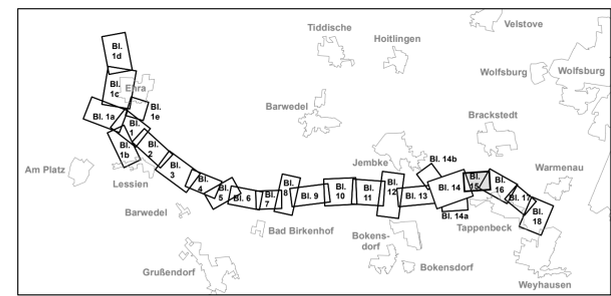
  

	Datum	Name
bearbeitet	07/14	Hen
gezeichnet	07/14	Reck
geprüft:	07/14	i. V. W.-J.

**OBERMEYER**

Leisewitzstraße 37 a  
 30175 Hannover  
 Telefon: (0511) 85 07 - 0  
 Telefax: (0511) 85 07 - 70

	Datum	Name
bearbeitet	02/14	WI
gezeichnet	02/14	Fie
geprüft:	02/14	i. V. Kohl



Feststellungsentwurf Plankennzeichnung: 7 | F | E | D | 0 | 0 | 9 | - | 0 | 1 | 5 | B | 0 | 1

<b>Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</b>		<b>Unterlage Nr. 9.3</b>
Bundesautobahn: A 39 Lüneburg - Salzgitter	Streckenabschnitt: Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n	Blatt Nr.: 15
Teilstrecke: Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)		Datum: 27.08.2014
<b>Neubau der A 39 Lüneburg - Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n</b>		nachgeprüft: 27.08.2014
- Abschnitt 7 - Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)		Zeichen: Brö
<b>Landschaftspflegerischer Begleitplan</b>		Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen
Bau-km 12+323 bis Bau-km 12+974		Maßstab 1:1.000

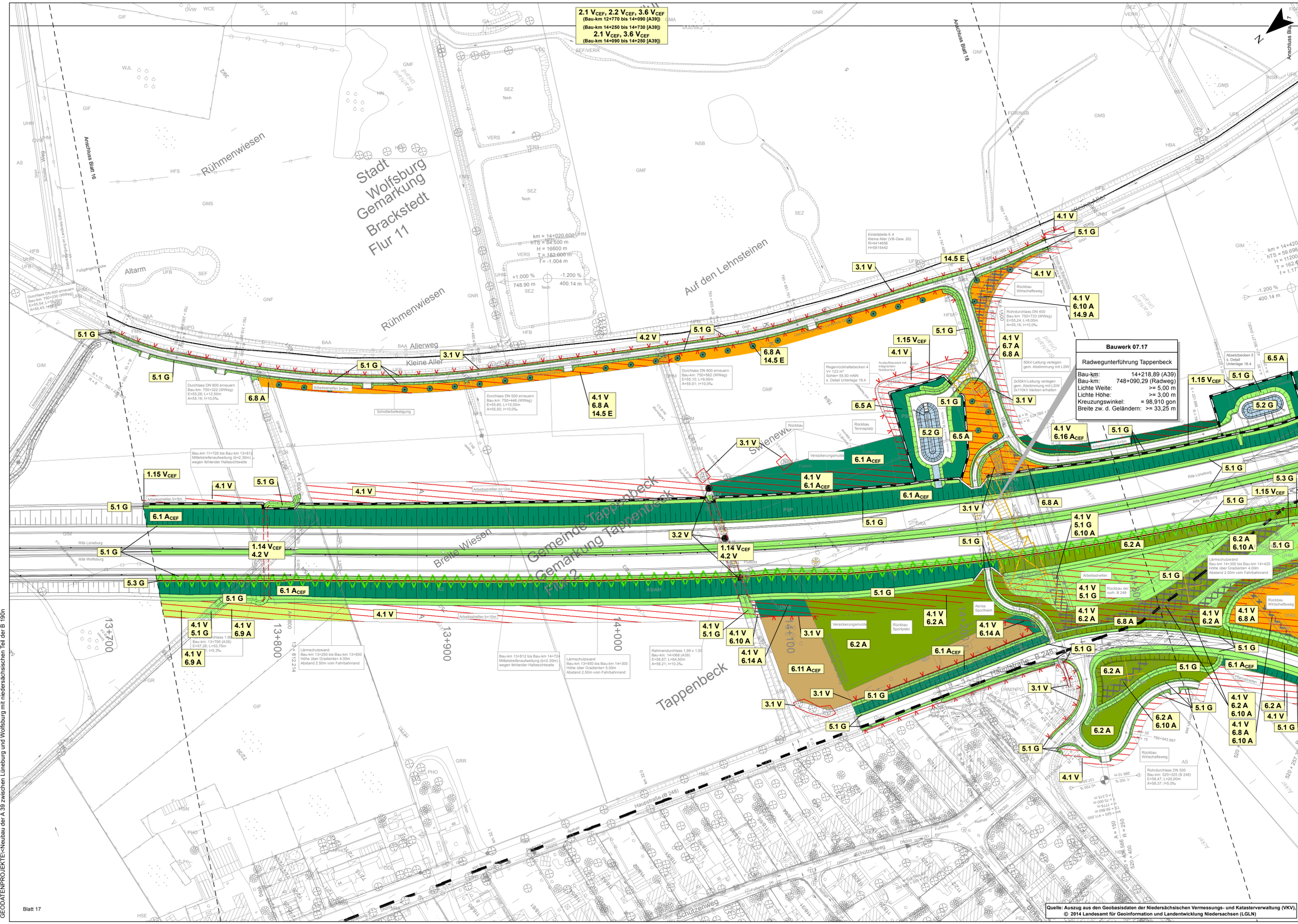
**Aufgestellt:**  
 Wollenbüttel, den 28.08.2014  
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
 - Geschäftsbereich Wollenbüttel -

im Auftrage: gez. Peuke

Grundplan Grundriß	Blatt: 15	maßstab: Ing- und Vermessungsbüro mk Pissula, Juli 2008
terrestr./photogr. Aufnahme vom: Mai 2008	Bildflug vom 30.03.2008 und 21.04.2008	Unterschrift / Datum

Grundplan Kataster	Blatt: 15	maßstab: Ing- und Vermessungsbüro mk Pissula, Juli 2008
Maßnahme: Neubau der A 39 Lüneburg-Wolfsburg	Maßstab 1:1.000, Grundlage ALK, Stand vom März 2008	Unterschrift / Datum





**Hinweis: Maßnahmen**  
 Dargestellt sind trassennahe Maßnahmen.  
 Für trassenferne Maßnahmen siehe Planunterlagen 9.1 und 9.2.

**Hinweis: Legende**  
 Die Legende zu den landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000 liegt separat als  
 Legendenblätter vor.

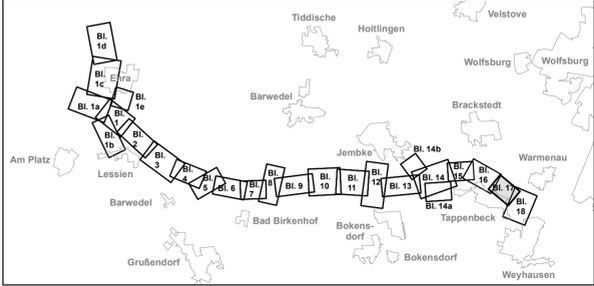


Nr.	Art der Änderung	Datum	AN	AG
5				
4				
3				
2				
1				

	Datum	Name
bearbeitet	07/14	Hen
gezeichnet	07/14	Reck
geprüft:	07/14	i. V. W.-J.

	Datum	Name
bearbeitet	02/14	Wl
gezeichnet	02/14	Fie
geprüft:	02/14	i. V. Kohl



Feststellungsentwurf Plankennzeichnung: **7 | F | E | D | 0 | 0 | 9 | - | 0 | 1 | 7 | B | 0 | 1**

<b>Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</b>		Unterlage Nr. 9.3
Bundesautobahn: A 39 Lüneburg - Salzgitter	Streckenabschnitt: Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n	Blatt Nr.: 17
Teilstrecke: Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)	Datum: 27.08.2014	Zeichen: Brökers
<b>Neubau der A 39 Lüneburg - Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n - Abschnitt 7 - Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)</b>		Landschaftspflegerischer Begleitplan Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen Bau-km 13+727 bis Bau-km 14+409 Maßstab 1:1.000

**Aufgestellt:**  
 Wolfenbüttel, den 28.08.2014  
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
 - Geschäftsbereich Wolfenbüttel -

im Auftrage: gez. Peuke

Grundplan Grundriß	Blatt: 17	ing.- und Vermessungsbüro mk Pissulla, Juli 2008
terrestr./photogr. Aufnahme vom: Mai 2008	Bildflug vom 30.03.2008 und 21.04.2008	Unterschrift / Datum

Grundplan Kataster	Blatt: 17	ing.- und Vermessungsbüro mk Pissulla, Juli 2008
Maßnahme: Neubau der A 39 Lüneburg-Wolfsburg	Maßstab 1:1000, Grundlage ALK, Stand vom März 2008	Unterschrift / Datum

GEODATENPROJEKT/Neubau der A 39 zwischen Lüneburg und Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n

X = 4.414.715,0723; Y = 5.816.109,3548

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung (VKV), © 2014 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen (LGLN)



**Hinweis: Maßnahmen**  
 Dargestellt sind trassennahe Maßnahmen.  
 Für trassennahe Maßnahmen siehe Planunterlagen 9.1 und 9.2.

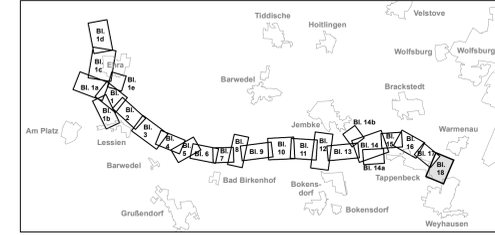
**Hinweis: Legende**  
 Die Legende zu den landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000 liegt separat als  
 Legendenblätter vor.



5			
4			
3			
2			
1			

Art der Änderung		Datum	AN	AG
bearbeitet		07/14	Hen	
gezeichnet		07/14	Reck	
geprüft		07/14	I.V. W.-J.	

OBERMEYER		Datum	Name
bearbeitet		02/14	Wi
gezeichnet		02/14	Fie
geprüft		02/14	I.V. Kohl



Feststellungsentwurf Plankennzeichnung: 7 | F | E | D | 0 | 0 | 0 | 9 | - | 0 | 1 | 1 | 8 | B | 0 | 1

**Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen** Unterlage Nr. 9.3  
 Bundesautobahn: A 39 Lüneburg - Salzgitter  
 Streckenabschnitt: Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n Blatt Nr.: 18  
 Teilstrecke: Ehra (L289) - Wolfsburg (B188) Datum Zeichen

**Neubau der A 39** nachgeprüft: 27.08.2014 Brö  
 Lüneburg - Wolfsburg  
 mit niedersächsischen Teil der B 190n  
 - Abschnitt 7 -  
 Ehra (L289) - Wolfsburg (B188)

**Aufgestellt:**  
 Wolfenbüttel, den 28.08.2014  
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
 Geschäftsbereich Wolfenbüttel

**Landschaftspflegerischer Begleitplan**  
 landschaftspflegerischen Maßnahmen  
 Bau-km 14+409 bis Bau-km 14+730  
 Maßstab 1:1.000

Grundplan Grundriß Blatt: 18  
 bearbeitet: ph/olp Aufnahme vom: Mai 2008  
 Blätternr.: 30.03.2008 und 21.04.2008  
 Ing.- und Vermessungsbüro mk  
 Pausa, Juli 2008  
 Unterschrift / Datum

Grundplan Kataster Blatt: 18  
 Maßnahme: Neubau der A 39 Lüneburg-Wolfsburg  
 Maßstab 1:1000, Grundlage ALK, Stand: vom März 2008  
 Ing.- und Vermessungsbüro mk  
 Pausa, Juli 2008  
 Unterschrift / Datum  
 Blattgröße: 116,50 cm x 72,00 cm

GEDRUCKT: Neubau der A 39 zwischen Lüneburg und Wolfsburg mit niedersächsischen Teil der B 190n

X = 4.413.633,9653; Y = 5.815.038,5612

Direkt: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung (NKV)  
 © 2014 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen (LGLN)

## **Legende zum Plan**

# **Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen M 1:1.000**



### **Hinweis: ALKIS-Daten**

Die Darstellung aller planerischen Inhalte erfolgt gem. NKompVzVO auf Grundlage ALKIS.

## Vermeidungsmaßnahmen

- |                                                                                   |                                                            |                                                                                   |                                                                  |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
|  | Peilbrunnen (für Monitoring)                               |  | wertvolle Vegetationsbestände, sichern durch Baustellenzaun      |
|  | Abpflanzung von angeschnittenen Forstwegen / Waldschneisen |  | Rekultivierung von Baustraßen und Baustelleneinrichtungsf lächen |

## Leit- und Sperreinrichtungen

- |                                                                                   |                                                            |                                                                                   |                        |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
|  | Amphibienleit- und Sperreinrichtungen inkl. Wildschutzzäun |  | Irritationsschutzwände |
|  | Fledermausschutzzäune                                      |  | Wildschutzzäun         |
|  | temporäre Kollisionschutzwände                             |                                                                                   |                        |

## Querungshilfen

- |                                                                                   |                                                 |                                                                                   |                                           |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
|  | Brücke                                          |  | Grünbrücke                                |
|  | Faunapassage / Wegeüberführung mit Grünstreifen |  | Faunapassage / aufgeweiterte Unterführung |
|  | Amphibien- / Kleintierdurchlass                 |  | Rahmendurchlass                           |

## Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen

### Gestaltungsmaßnahmen

- |                                                                                     |                                                         |                                                                                     |                                               |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
|  | Maßnahmen im Trassenbereich (ohne Kompensationswirkung) |  | Naturnahe Gestaltung der Regenrückhaltebecken |
|  | Eingrünung von Lärmschutzwänden                         |                                                                                     |                                               |

### Anlage

- |                                                                                     |                                        |                                                                                     |                                                    |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
|  | Anlage von Gehölzpflanzungen           |  | Anlage von Extensivgrünland                        |
|  | Anlage von Gehölzgruppen               |  | Anlage von Baumreihen / Baumgruppen / Einzelbäumen |
|  | Anlage von Gehölzstrukturen / Hecken   |  | Anlage von Stillgewässern                          |
|  | Verbesserung der Gewässerstruktur      |  | Anlage von Waldlichtungen / Blühstreifen           |
|  | Anlage und Entwicklung von Waldrändern |                                                                                     |                                                    |

### Entwicklung

- |                                                                                     |                                                        |                                                                                     |                                  |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
|  | Entwicklung eines landschaftsgerechten Gehölzbestandes |  | Entwicklung von Ackerbrachen     |
|  | Entwicklung von Nadelwald zu Laubwald                  |  | Entwicklung von Alt- und Totholz |
|  | Entwicklung einer halbruderalen Gras- und Staudenflur  |  | Sukzession                       |
|  | Extensivierung von bestehendem Grünland                |                                                                                     |                                  |

# Fortsetzung Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen

## Sicherung

 Sicherung von Trockenlebensräumen durch Entkusseln

## Sonstige Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen

 Rückbau / Entsiegelung von Verkehrs- und Wirtschaftswegen

 Wiederherstellung von baubedingt in Anspruch genommenen Gehölzbeständen

 Ausbringen von Fledermauskästen als Quartierangebot

 Grenze Allgemeines Betretungsverbot (ABV)

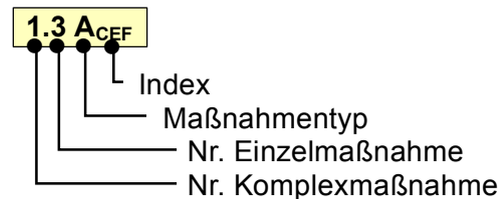
 Wiederherstellung von baubedingt in Anspruch genommenem Grünland

 Wiederherstellung von baubedingt in Anspruch genommenen Waldbereichen

 Ausbringen von Nisthilfen für Höhlenbrüter

 Grenze Jagdbeschränkungszone (JBZ)

## Maßnahmenkennung



## Erläuterung Maßnahmentyp

**V** Vermeidungsmaßnahme  
**A** Ausgleichsmaßnahme  
**E** Ersatzmaßnahme  
**G** Gestaltungsmaßnahme

## Erläuterung Index

**CEF** Artenschutzrechtliche Maßnahme zur Erhaltung der ökologischen Funktion der Fortpflanzungs- und Ruhestätten (continuous ecological functionality)

**FCS** Artenschutzrechtliche kompensatorische Maßnahme zur Sicherung eines günstigen Erhaltungszustands (favourable conservation status)

## Maßnahmennummer und Beschreibung

### Anlage faunistischer Querungsbauwerke, Schutz- und Leiteinrichtungen

**1.1a V<sub>CEF</sub>** Aufweitung Durchlass L289; Bauwerk 07.01 a

**1.1b V<sub>CEF</sub>** Rahmendurchlass östlich Lessien an der L289; Bauwerk 07.01b

**1.1c V<sub>CEF</sub>** Rahmendurchlass westlich AS Ehra an der L289; Bauwerk 07.01c

**1.1d V<sub>CEF</sub>** Faunapassage östlich AS Ehra an der L289; Bauwerk 07.01d

**1.1e V<sub>CEF</sub>** Faunapassage südlich AS Ehra an der A39; Bauwerk 07.01e

**1.2 V<sub>CEF</sub>** Anlage einer Brücke in der Niederung des Bullergrabens; Bauwerk 07.02

**1.3 V<sub>CEF</sub>** Anlage einer Grünbrücke südlich Lessien; Bauwerk 07.03

**1.4 V<sub>CEF</sub>** Anlage einer Grünbrücke westlich des FFH-Gebiets Vogelmoor; Bauwerk 07.05

**1.5 V<sub>CEF</sub>** Anlage einer Faunapassage "Hinterm Schafstall"; Bauwerk 07.06

**1.6 V<sub>CEF</sub>** Anlage einer Faunapassage "Flur Makkraie"; Bauwerk 07.08

**1.7 V<sub>CEF</sub>** Anlage einer Faunapassage "Kahler Kamp" bei Jembke; Bauwerk 07.10

# Fortsetzung Maßnahmennummer und Beschreibung

## Fortsetzung Anlage faunistischer Querungsbauwerke, Schutz- und Leiteinrichtungen

- 1.8 V<sub>CEF</sub>** Anlage einer Faunapassage westlich Jembke; Bauwerk 07.13
- 1.9 V<sub>CEF</sub>** Anlage einer Faunapassage nordöstlich Tappenbeck (Unterführung; Bauwerk 07.15)
- 1.10 V<sub>CEF</sub>** Anlage einer Faunapassage östlich Tappenbeck (Unterführung; Bauwerk 07.16)
- 1.11 V<sub>CEF</sub>** Anlage von Amphibienleit- und Sperreinrichtungen (inkl. Amphibiendurchlässen) (ohne zeitlichen Vorlauf)
- 1.12 V<sub>CEF</sub>** Anlage von Fledermausschutzzäunen (ohne zeitlichen Vorlauf)
- 1.13 V<sub>CEF</sub>** Anlage von temporären Kollisionsschutzwänden (ohne zeitlichen Vorlauf)
- 1.14 V<sub>CEF</sub>** Aufweitung von Durchlässen (ohne zeitlichen Vorlauf)
- 1.15 V<sub>CEF</sub>** Anlage eines Wildschutzzaunes (ohne zeitlichen Vorlauf)
- 1.16 V<sub>CEF</sub>** Verwendung von Lampen im Bereich der Tank- und Rastanlage mit geringer Attraktivität für nachtaktive Insekten (ohne zeitlichen Vorlauf)

## Bauzeitenregelungen

- 2.1 V<sub>CEF</sub>** Fällung / Sicherung von Fortpflanzungs- und Ruhestätten durch Anpassung der Bauzeitenplanung in Gehölzbereichen: Fällung / Rodung nur in der Zeit vom 01.10. bis Ende Februar (ohne zeitlichen Vorlauf)
- 2.2 V<sub>CEF</sub>** Sicherung von Fortpflanzungs- und Ruhestätten durch Anpassung der Bauzeitenplanung in Offenlandbereichen: Baubeginn bzw. Abschieben des Oberbodens nur im August und September (ohne zeitlichen Vorlauf)
- 2.3 V<sub>CEF</sub>** Sicherung der vorhandenen Fledermauspopulationen durch Bauzeitenregelung (Kein Baustellenbetrieb in der Dämmerung / Nacht im Zeitraum vom 01. April bis 15. Oktober (ohne zeitlichen Vorlauf)

## Sonstige Vermeidungsmaßnahmen Pflanzen / Tiere

- 3.1 V** Sicherung wertvoller Vegetationsbestände nach Maßgaben der RAS-LP 4
- 3.2 V** Sicherung wertvoller Vegetationsbestände durch Verpflanzung
- 3.3 V<sub>CEF</sub>** Umsetzung von Reptilien
- 3.4 V<sub>CEF</sub>** Umsetzung von Amphibien
- 3.5 V** Umsetzung von Ameisenhöfen
- 3.6 V<sub>CEF</sub>** Überprüfung zu fällender Bäume auf Greifvogelhorste und Fledermaushöhlen
- 3.7 V<sub>CEF</sub>** Abpflanzung von angeschnittenen Forstwegen / Waldschneisen im Trassennahbereich
- 3.8 V** Umsetzung von Wurzelstubben
- 3.9 V** Sicherung von gefällttem Alt- und Totholz

## Sonstige Vermeidungsmaßnahmen Boden / Wasser / Landschaftsbild

- 4.1 V** Sicherung der natürlichen Bodenfunktionen / Bodenschutzmaßnahmen
- 4.2 V** Schutz der Gewässer während der Bau- und Betriebsphase
- 4.3 V** Schutz von Moorböden im Tappenbecker Moor
- 4.4 V** Monitoring der Wasserstand-Ganglinie im Tappenbecker Moor

# Fortsetzung Maßnahmennummer und Beschreibung

## Gestaltungsmaßnahmen

- 5.1 G Landschaftsgerechte Begrünung der Trasse und Einbindung technischer Bauwerke
- 5.2 G Naturnahe Gestaltung RRB gemäß RAS-Ew
- 5.3 G Eingrünung von Lärmschutzwänden

## Ausgleichsmaßnahmen

- 6.1 A<sub>CEF</sub> Anlage von Gehölzpflanzungen im Trassenbereich (ohne zeitlichen Vorlauf)
- 6.2 A Anlage von Gehölzgruppen im Trassennahbereich (Offenland)
- 6.3 A Anlage von Hecken mit Spritzschutz- und Landschaftsbildfunktion
- 6.4 A<sub>CEF</sub> Anlage von Hecken
- 6.5 A Entwicklung eines landschaftsgerechten Gehölzbestandes im Umfeld der Regenrückhaltebecken
- 6.6 A Entwicklung eines landschaftsgerechten Gehölzbestandes auf und im Umfeld der Tank- und Rastanlage
- 6.7 A Anlage von Einzelbäumen, Baumgruppen, Baumreihen
- 6.8 A Entwicklung von halbruderaler Gras- und Staudenflur
- 6.9 A Wiederherstellung von baubedingt in Anspruch genommenem Grünland
- 6.10 A Rückbau / Entsiegelung von Verkehrs- und Wirtschaftswegen
- 6.11 A<sub>CEF</sub> Entwicklung von stehendem Alt- und Totholz durch Nutzungsverzicht
- 6.12 A<sub>CEF</sub> Anlage von Stillgewässern
- 6.14 A Wiederherstellung von baubedingt in Anspruch genommenen Gehölzbeständen
- 6.15 A<sub>CEF</sub> Anlage und Entwicklung eines Waldrandes (ohne zeitlichen Vorlauf)
- 6.16 A<sub>CEF</sub> Anlage von Hecken (ohne zeitlichen Vorlauf)
- 6.17 A Aufforstung von Laubwald im Trassennahbereich
- 6.18 A Anlage von Stillgewässern

## Ersatzmaßnahmen

- 7.1 E Wiederherstellung von baubedingt in Anspruch genommenen Waldbereichen

## 8 Bullergrabenniederung

- 8.1 A Anlage von Extensivgrünland
- 8.2 A Extensivierung von bestehendem Grünland
- 8.3 A<sub>CEF</sub> Entwicklung von Ackerbrachen
- 8.4 A<sub>CEF</sub> Entwicklung von halbruderaler Gras- und Staudenflur
- 8.5 A<sub>CEF</sub> Anlage von Gehölzstrukturen
- 8.6 A Anlage von Einzelbäumen / Baumreihen
- 8.7 A<sub>CEF</sub> Anlage von Stillgewässern
- 8.8 A Verbesserung der Gewässerstruktur

# Fortsetzung Maßnahmennummer und Beschreibung

## 10 Vogelmoor

10.4 A<sub>CEF</sub> Sicherung von Trockenlebensräumen durch Entkusseln

## 11 Waldentwicklung westlich Vogelmoor, Barwedel, westlich Jembke, Truppenübungsplatz (TÜP) Ehra-Lessien

11.1 E<sub>FCS</sub> Entwicklung von Nadelwald zu Laubwald

11.2 A<sub>CEF</sub> Anlage von Waldlichtungen

11.3 E Entwicklung von Waldrändern

11.5 A<sub>CEF</sub> Entwicklung von Alt- und Totholz durch Nutzungsverzicht, Freistellung von Habitatbäumen

11.6 A<sub>CEF</sub> Anlage von Blühstreifen (Waldwiese)

11.9 A<sub>CEF</sub> Ausbringen von Fledermauskästen als Quartierangebot

11.10 A<sub>CEF</sub> Ausbringen von Nisthilfen für Höhlenbrüter

## 13 Tappenbecker Moor

13.1 A Anlage von Extensivgrünland

13.2 A Entwicklung einer halbruderalen Glas- und Staudenflur

13.3 A<sub>CEF</sub> Anlage von Stillgewässern

## 14 Kleine Aller und Randbereiche

14.5 E Anlage von Einzelbäumen / Baumreihen

14.8 E Sukzession

14.9 A Entwicklung einer halbruderalen Gras- und Staudenflur

# Biotopfunktion

(Biotoptypen: nach DRACHENFELS 2011, Korrigierte Fassung 01. Okt. 2013; Bewertung: nach NLWKN 2012, Korrigierte Fassung 20.08.2012)

## Biotoptypen

### Wälder

Laub- und Laubmischwälder		Nadelwälder und -Forste	
WQT	Eichenmischwald armer, trockener Sandböden (§ü)	WKS	Sonstiger Kiefernwald armer, trockener Sandböden
WQF	Eichemischwald feuchter Sandböden (§ü)	WKF	Kiefernwald armer, feuchter Sandböden
WCE	Eichen- und Hainbuchenmischwald mittlerer mäßig basenreicher Standorte (§ü)	WPN	Sonstiger Kiefern-Pionierwald
WET	(Traubenkirschen-) Erlen- und Eschen-Auwald der Talniederungen §	WXH	Laubforst aus einheimischen Arten
WEG	Erlen- und Eschen-Galeriewald §	WXP	Hybridpappelforst
WAR	Erlen-Bruchwald nährstoffreicher Standorte §	WZF	Fichtenforst
WARS	Sonstiger Erlen-Bruchwald nährstoffreicher Standorte §	WZK	Kiefernforst
WBR	Birken-Bruchwald nährstoffreicher Standorte §	WZD	Douglasienforst
WU	Erlenwald entwässerter Standorte (§ü)	WJN	Nadelwald-Jungbestand
WVP	Pfeifengras-Birken- und -Kiefern-Moorwald (§)		
WVS	Sonstiger Birken- und Kiefern-Moorwald		
WPB	Birken- und Zitterpappel-Pionierwald (§ü)		
WPW	Weiden-Pionierwald		
WPS	Sonstiger Pionier- und Sukzessionswald		
WJL	Laubwald-Jungebestand		

### Waldlichtung und Waldrand

WRA	Waldrand magerer, basenarmer Standorte (§)
WRM	Waldrand mittlerer Standorte (§ü)
UW	Waldlichtungsflur
UWA	Waldlichtungsflur basenarmer Standorte
UWF	Waldlichtungsflur feuchter bis nasser Standorte

### Gebüsch und Gehölzbestände

Gebüsche und Gehölzbestände		Einzelbaum/-strauch, Baumbestand	
BMS	Mesophiles Weißdorn-/Schlehengebüsch	HBE	Sonstiger Einzelbaum/Baumgruppe (§ü)
BWA	Wacholdergebüsch nährstoffarmer Sandböden §	HBKW	Kopfweiden-Bestand (§ü)
BSF	Bodensaures Weiden-/Faulbaumgebüsch	HBA	Allee/Baumreihe (§ü)
BSG	Ginstergebüsch	BE	Einzelstrauch (§ü)
BAA	Wechselfeuchtes Weiden-Auengebüsch §		
BAZ	Sonstiges Weiden-Ufergebüsch (§)		
BNR	Weiden-Sumpfgebüsch nährstoffreicher Standorte §		
BFR	Feuchtgebüsch nährstoffreicher Standorte (§ü)		
BRU	Ruderalgebüsch		
BRR	Rubus-/Lianengestrüpp		
BRS	Sonstiges naturnahes Sukzessionsgebüsch		
HFS	Strauchhecke (§ü/ §n)		
HFM	Strauch-Baumhecke (§ü/ §m)		
HFB	Baumhecke (§ü)		
HFX	Feldhecke mit standortfremden Gehölzen		
HFN	Neuangelegte Feldhecke		
HN	Naturnahes Feldgehölz (§ü)		
HX	Standortfremdes Feldgehölz		
HPG	Standortgerechte Gehölzpflanzung		
HPS	Sonstiger standortgerechter Gehölzbestand		

### Streuobstbestand

HOM	Mittelalter Streuobstbestand (§)
HOJ	Junger Streuobstbestand (§)

### Binnengewässer

Fließgewässer	
FMS	Mäßig ausgebauter Tieflandbach mit Sandsubstrat
FGR	Nährstoffreicher Graben
FGA	Kalk- und nährstoffarmer Graben
FGZ	Sonstiger vegetationsarmer Graben

# Biotofunktion - Fortsetzung

## Binnengewässer - Fortsetzung -

Stillgewässer		Verlandungsbereiche	
SOA	Sonstiges naturnahes nährstoffarmes Abbaugewässer §	VOS	Verlandungsbereich nährstoffarmer Stillgewässer mit Schwimmblattpflanzen §
SEF	Naturnahes nährstoffreiches Altwasser §	VORS	Schilfröhricht nährstoffarmer Stillgewässer §
SEA	Naturnahes nährstoffreiches Abbaugewässer §	VORR	Rohrkolbenröhricht nährstoffarmer Stillgewässer §
SEZ	Sonstiges naturnahes nährstoffreiches Stillgewässer §	VES	Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit wurzelnden Schwimmblattpflanzen §
STW	Waldtümpel §	VER	Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit Röhricht §
STA	Ackertümpel	VERS	Schilfröhricht nährstoffreicher Stillgewässer §
SXA	Naturfernes Abbaugewässer	VERR	Rohrkolbenröhricht nährstoffreicher Stillgewässer §
SXK	Naturferner Klär- und Absetzteich	VEF	Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit Flutrasen/Binsen §
SXG	Stillgewässer der Grünanlage	VEC	Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit Seggen §

## Gehölzfreie Biotop der Sümpfe, Niedermoore und Ufer

NSG	Nährstoffreiches Großseggenried §	NSS	Hochstaudensumpf nährstoffreicher Standorte §
NSB	Binsen- und Simsenried nährstoffreicher Standorte §	NSR	Sonstiger nährstoffreicher Sumpf §

## Hoch- und Übergangsmoore

MPT	Trockeneres Pfeifengras-Moorstadium	MDA	Adlerfarn-Bestand auf entwässertem Moor
-----	-------------------------------------	-----	-----------------------------------------

## Fels-, Gesteins- und Offenbodenbiotop

RE	Felsblock/Steinhaufen	DOS	Sandiger Offenbodenbereich
RES	Felsblock/Steinhaufen aus Silikatgestein	DOZ	Sonstiger Offenbodenbereich

## Heiden und Magerrasen

HCT	Trockene Sandheide §	RAD	Drahtschmielenrasen
RSR	Basenreicher Sandtrockenrasen §	RAG	Sonstige artenarme Grasflur magerer Standorte §n
RSZ	Sonstiger Sandtrockenrasen §		

## Grünland

GMF	Mesophiles Grünland mäßig feuchter Standorte (§ü)	GE	Artenarmes Extensivgrünland
GMA	Mageres mesophiles Grünland kalkarmer Standorte (§ü/ §n)	GET	Artenarmes Extensivgrünland trockener Mineralböden (§n)
GMS	Sonstiges mesophiles Grünland (§ü/ §n)	GIT	Intensivgrünland trockener Mineralböden
GNW	Sonstiges mageres Nassgrünland §	GIM	Intensivgrünland auf Moorböden
GNR	Nährstoffreiche Nasswiese §	GIA	Intensivgrünland der Überschwemmungsbereiche
GNF	Seggen-, binsen- oder hochstaudenreicher Flutrasen §	GIF	Sonstiges feuchtes Intensivgrünland
GFF	Sonstiger Flutrasen §ü	GA	Grünland-Einsaat
		GW	Sonstige Weidefläche

## Trockene bis feuchte Stauden- und Ruderalfluren

UFB	Bach- und sonstige Uferstaudenflur §ü	UHB	Artenarme Brennesselflur
UHF	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte	URF	Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte
UHM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (§n)	URT	Ruderalflur trockener Standorte
UHT	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte	UNG	Goldrutenflur
		UNZ	Sonstige Neophytenflur

# Biotopfunktion - Fortsetzung

## Acker- und Gartenbau-Biotope

AS	Sandacker	EGR	Rasenschule
AM	Mooracker	EL	Landwirtschaftliche Lagerfläche
EGB	Blumen-Gartenbaufläche		

## Grünanlagen der Siedlungsbereiche

GRR	Artenreicher Scherrasen	PHG	Hausgarten mit Großbäumen
GRA	Artenarmer Scherrasen	PHZ	Neuzeitlicher Ziergarten
GRT	Trittrasen	PHF	Freizeitgrundstück
BZE	Ziergebüsch aus überwiegend einheimischen Gehölzarten	PAN	Neue Parkanlage
BZH	Zierhecke	PFA	Gehölzarter Friedhof
HSE	Siedlungsgehölz aus überwiegend einheimischen Baumarten	PSP	Sportplatz
HSN	Siedlungsgehölz aus überwiegend nicht einheimischen Baumarten	PSR	Reitsportanlage
PHO	Obst- und Gemüsegarten	PSZ	Sonstige Sport-, Spiel- und Freizeitanlage
		PZR	Sonstige Grünanlage mit altem Baumbestand
		PZA	Sonstige Grünanlage ohne Altbäume

## Gebäude, Verkehrs- und Industrieflächen

OVS	Straße	ODP	Landwirtschaftliche Produktionsanlage
OVA	Autobahn/Schnellstraße	ONK	Kirche/Kloster
OVP	Parkplatz	ONS	Sonstiges Gebäude im Außenbereich
OVB	Brücke	OGG	Gewerbegebiet
OVW	Weg	OSK	Kläranlage
OF	Sonstige befestigte Fläche	OSM	Kleiner Müll- und Schuttplatz
OFZ	Befestigte Fläche mit sonstiger Nutzung	OKW	Windkraftwerk
OEL	Locker bebautes Einzelhausgebiet	OYH	Hütte
OED	Verdichtetes Einzel- und Reihenhausesgebiet	OYS	Sonstiges Bauwerk
ODL	Ländlich geprägtes Dorfgebiet/Gehöft	OX	Baustelle

## Sonstige Vegetationsbestände

- Standort wertvoller Vegetationsbestände

## Bezugsräume



Abgrenzung des Bezugsraums

①

Niederung der Aller bei Weyhausen

②

Niederung am Unterlauf der Kleinen Aller und Randbereiche

③

Offene Agrarlandschaften

Teilraum A - Offene Agrarlandschaft bei Weyhausen, Tappenbeck, Jembke und Ehra-Lessien

Teilraum B - Offene Agrarlandschaft westlich Barwedel

④

Boldecker Seen

⑤

Laubmischwaldgebiet "Hinterm Schafstall"

⑥

Nadelmischwälder

Teilraum A - Nadelmischwaldgebiet zwischen Bokensdorf und Grußendorf sowie westlich Vogelmoor

Teilraum B - Nadel-Laubmischwälder südwestlich Barwedel

Teilraum C - Wälder Truppenübungsplatz / Automobil-Testgelände bis Bornbruchsmoor

⑦

Ehraer Moorniederung

Teilraum A - Vogelmoor

Teilraum B - Niederung des Bullergrabens

Teilraum C - Halboffenlandschaft zwischen Bombarischer Berg und Truppenübungsplatz

⑧

Halboffenland bei Ehra-Lessien

# Technische Planung



## Hinweis: Bauwerkskästen

Bauwerkskästen von Bauwerken, die Bestandteil der straßentechnischen Planung sind und zur naturschutzfachlichen begründeten Vermeidung funktionaler Beeinträchtigungen beitragen, sind grau hinterlegt. Die weiß hinterlegten Bauwerkskästen sind nur Bestandteil der straßentechnischen Planung.

-  Trasse des geplanten Vorhabens
-  Untersuchungsraum
-  Bäume, die aufgrund der Planung entfallen
-  Wirtschaftswege, die aufgrund der Planung zurückgebaut werden
-  Gebäude, die aufgrund der Planung abgerissen werden

Bauwerk 07.01e	
Überführung Faunapassage	
Bau-km:	1+212,278 (A39)
Bau-km:	
Lichte Weite:	$\geq 36,00$ m
Lichte Höhe:	$\geq 4,70$ m
Kreuzungswinkel:	$= 100,000$ gon
Breite zwischen den Geländern:	$= 13,50$ m

Bauwerkskästen  
Unter- und  
Überführungs-  
bauwerke

## Nachrichtlich



Flora-Fauna-Habitat-Gebiet



Gemeindegrenzen