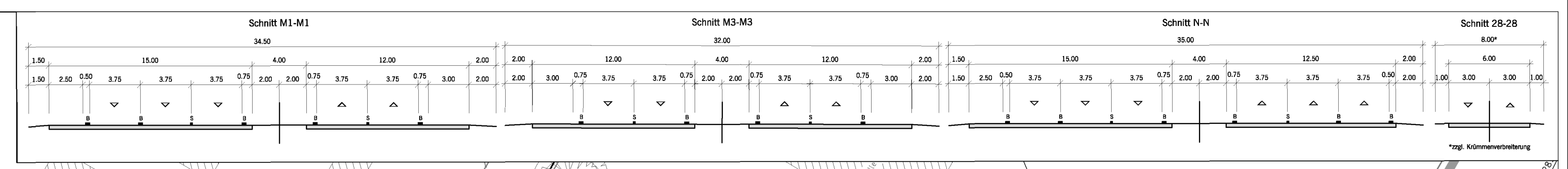


EV 1.11: Überführung für Bleckeder Landstraße, die über zwei parallel verlaufende Überführungswärter, bestehend aus:

- Planlänge: 51.820,00 m
- Lichte Weite: 39,00 m
- Lichte Höhe: 4,70 m
- Kreuzungswinkel: 22,00°
- Breite zw. d. Geländen: 18,25 m
- Bauklassen: gemäß DIN Fachbericht 101



Zeichenerklärung

| | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Grünfläche reines und allgemeines Wohngebiet, Kleinsiedlungsgebiet Kerngebiet, Dorfgebiet, Mischgebiet Gewerbegebiet Gemeinbedarf Sondergebiet Bodendenkmal | <ul style="list-style-type: none"> Landschaftschutzgebiet bzw. Naturschutzgebiet Überschwemmungsgebiet FFH-Gebiet B-Plan Gebiet Wasserschutzgebiet mit Angabe der Zone Rekultivierungs-/Anpassungsfläche |
|---|--|

Zeichenerklärung

| | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Hauptgebäude Nebengebäude Lärmschutzwand Lärmschutzwall | <ul style="list-style-type: none"> Immissionsort Fassade mit Grenzwertüberschreitung AWB Außenwohnbereich (B) = Balkon / (T) = Terrasse |
|--|--|

| | | | | |
|---|--|------------------|-------|--|
| No. | | Art der Änderung | Datum | Aufgeplant |
| VOLKERMEYER Ingenieurbüro für Umweltschutz Zum Silberacker 27 · 31008 Etze Tel. 05182 / 9770-0 · Fax. 05182 / 9770-25 | | | | Datum 03/2012 Zeichen Meyer / Prosser gezeichnet 03/2012 geprüft 23.03.2012 <i>Meyer</i> |

| | | |
|--|--|---|
| Strassenbauverwaltung des Landes Niedersachsen Bundesautobahn: A39 Hamburg - Salzgitter Streckenabschnitt: Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n Teilstrecke: Lüneburg - Nord (L 216) - ostl. Lüneburg (B 216) | | Unterlage: 7.2 Blatt Nr.: 6 Datum 04/2012 Zeichen Ma |
| Neubau der A 39 Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n - Abschnitt 1 - Lüneburg-Nord (L 216) bis ostl. Lüneburg (B 216) | | Lageplan der Lärmschutzmaßnahmen Maßstab 1: 1000 |
| FESTSTELLUNGSENTWURF Aufgestellt: Lüneburg, den 18.04.2012 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Lüneburg im Auftrage: gez. Padberg | | |
| Grundplan Grundriss erstellt: phd/ogr, Aufnahme von Februar bis Juni 2008 erstellt: Ergänzungsmessungen vom März 2010 | | Blatt: Ing.-Vermessungsblöcke mit Crause, April 2010 Unterschrift / Datum |
| Grundplan Kataster Maßstab: 1:1000, Grundlage: ALK, Stand vom Januar 2008 | | Blatt: Ing.-Vermessungsblöcke nach Zellmann, Juli 2008 Unterschrift / Datum |

Legende

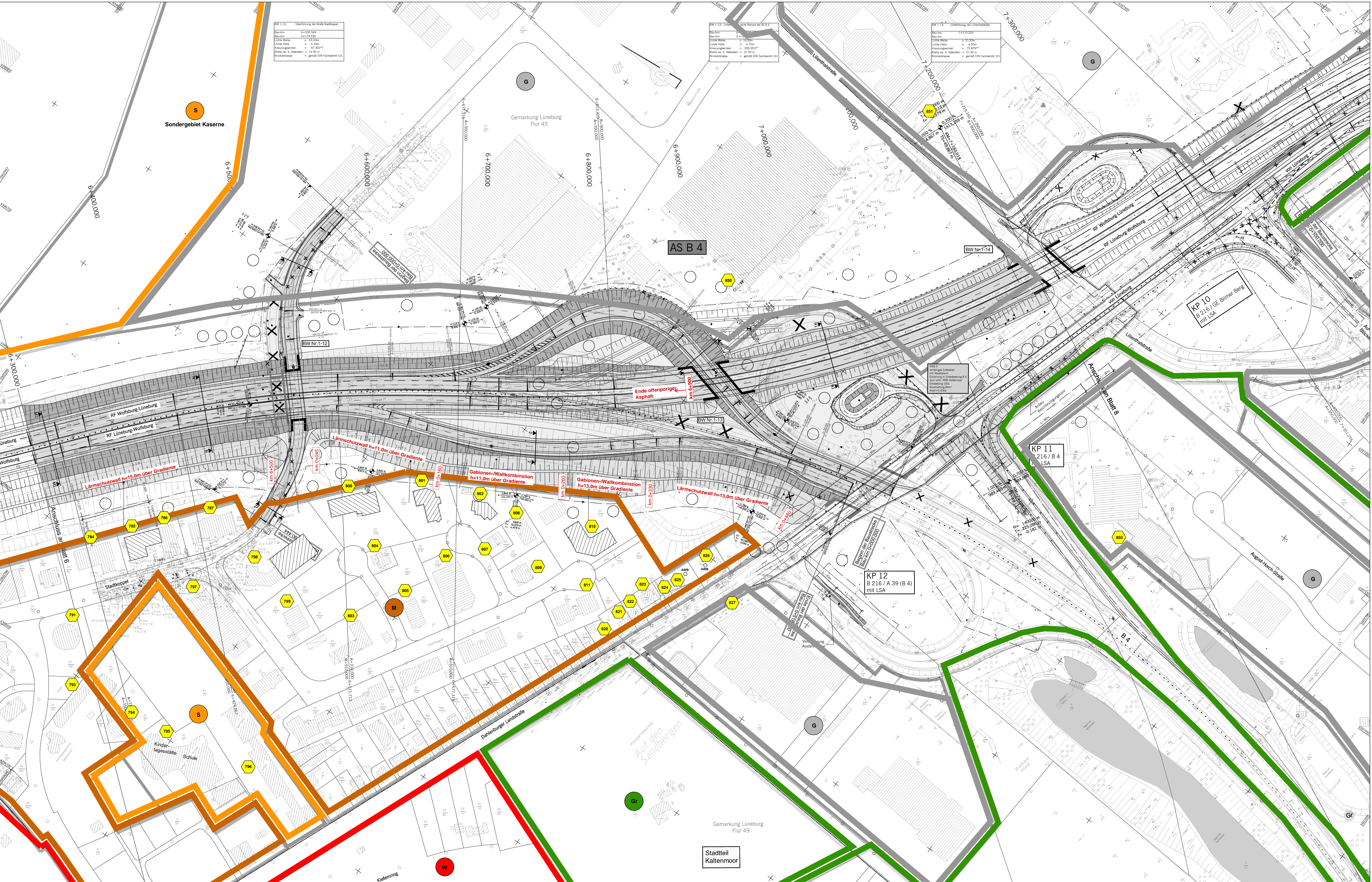
| Ver- und Erdbau | Ver- und Erdbau | Ver- und Erdbau | Ver- und Erdbau | Ver- und Erdbau |
|---|---|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Grundbesitzgrenze Gemarkungsgrenze Flurgrenze vermarkter Grenzpunkt unvermarkter Grenzpunkt Aufnahme- u. Nivopunkt | <ul style="list-style-type: none"> Wasserschleuse Lehrpfaden Arbeits- u. Haltestelle Arbeitsplatz Straßen- u. Wegekanten Zufahrt, Zugang Kilometerlatte, -stein Ortsdurchfahrtsgrenze Kanaldeckel (rund) | <ul style="list-style-type: none"> Flächrichtungsgefälle Rondell Schlepper Gas Schlepper (Gas, Wasser) Schleusen Mast (oberird. Leitung) Laternen Schacht (Rechteck) | <ul style="list-style-type: none"> Zaun Mauer Hedde Laubbäume Nadelbäume Grünland Gartenrand | <ul style="list-style-type: none"> Luftwiderstand Mischwäld Nadelwäld Laubbäume Fotoschneepunkt Grundwasserstände Kabelkanal (Telekom) |

| Ver- und Erdbau | Ver- und Erdbau | Ver- und Erdbau | Ver- und Erdbau |
|---|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Unterirdische Versorgungsleitungen Wasserleitung (neu) Gasleitung (neu) Gasleitung (best.) | <ul style="list-style-type: none"> Druckableitung (neu) Druckableitung (best.) Druckableitung (neu) Druckableitung (best.) | <ul style="list-style-type: none"> Regenwasserleitung (neu) Regenwasserleitung (best.) Schmutzwasserleitung (neu) Schmutzwasserleitung (best.) | <ul style="list-style-type: none"> Oberirdische Versorgungsleitungen Hochspannung (best.) Hochspannung (neu) |

| | | |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Ver- und Erdbau Ver- und Erdbau Ver- und Erdbau Ver- und Erdbau | <ul style="list-style-type: none"> Ver- und Erdbau Ver- und Erdbau Ver- und Erdbau Ver- und Erdbau | <ul style="list-style-type: none"> Ver- und Erdbau Ver- und Erdbau Ver- und Erdbau Ver- und Erdbau |
|--|--|--|

Weitere Immissionsorte siehe Übersichtslageplan Unterlage 7.1

Weitere Immissionsorte siehe Übersichtslageplan Unterlage 7.1



Zeichenerklärung

| | | | |
|--|-----------------------------------|--|--------------------------------|
| | Bahnstrecke | | Lärmschutzwand |
| | Einrichtungsfläche | | Lärmschutzwand mit Bepflanzung |
| | Mauer mit Bepflanzung | | Gabionen |
| | Fahrspur (ggf. Richtungsfahrspur) | | Gewässer/Abgrenzung |
| | Versteiler, Graben | | Gemügendegrenze |
| | Fluss | | Flur- und Gemarkungsgrenze |
| | Wasserlauf | | Flurteilsgrenze |
| | Graben | | bauleitende Grenze |
| | Wasserzuleitung | | Sticht |
| | Graben | | Zaun neu |
| | Graben | | Infanterieschutzwall |
| | Graben | | Linienmarkierung |
| | Graben | | bauleitende Position |

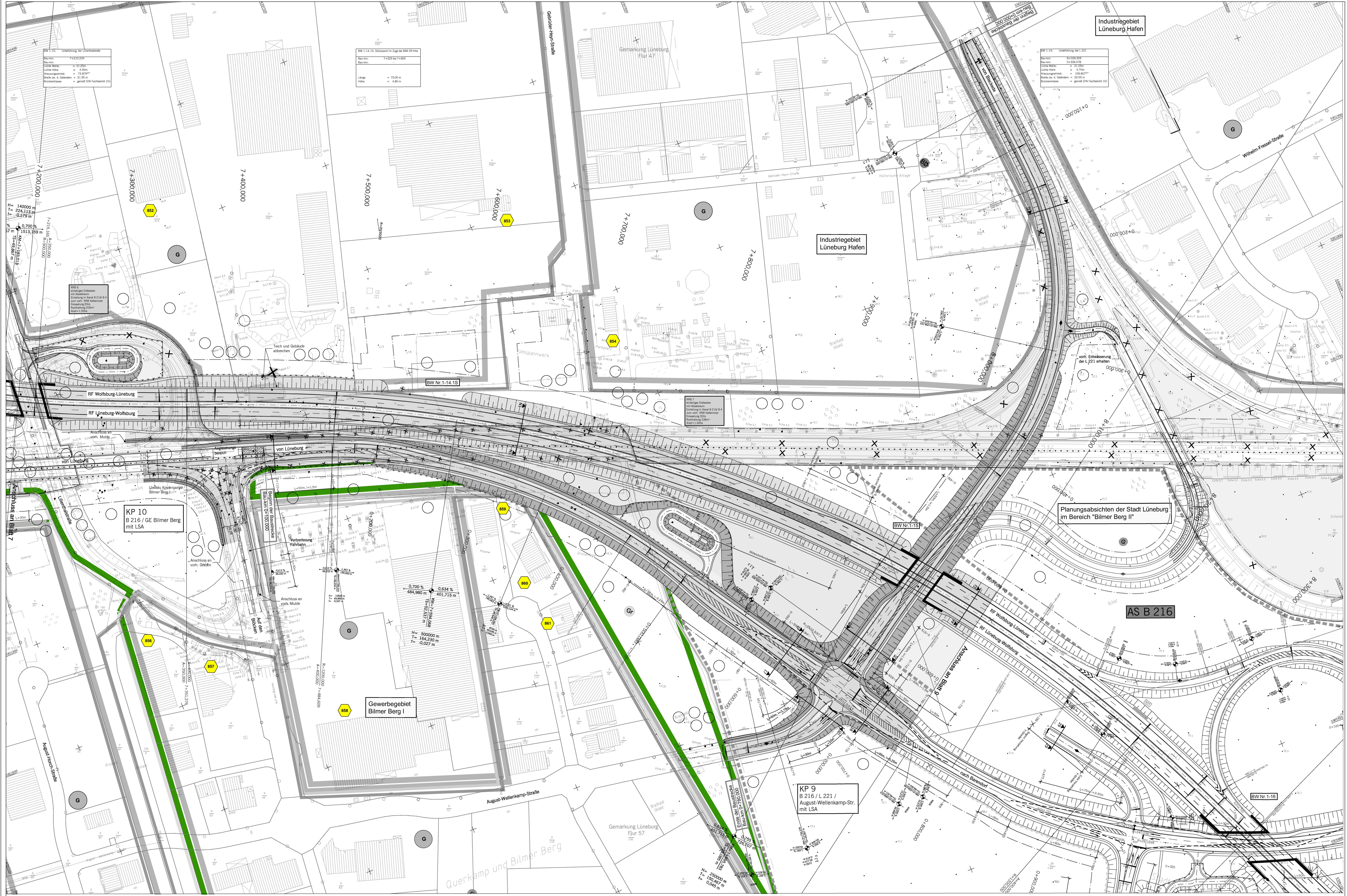
Zeichenerklärung

| | | | |
|--|----------------|--|----------------|
| | Hauptgebäude | | Lärmschutzwand |
| | Nebengebäude | | Lärmschutzwand |
| | Lärmschutzwand | | Lärmschutzwand |
| | Lärmschutzwand | | Lärmschutzwand |
| | Lärmschutzwand | | Lärmschutzwand |
| | Lärmschutzwand | | Lärmschutzwand |
| | Lärmschutzwand | | Lärmschutzwand |
| | Lärmschutzwand | | Lärmschutzwand |
| | Lärmschutzwand | | Lärmschutzwand |
| | Lärmschutzwand | | Lärmschutzwand |
| | Lärmschutzwand | | Lärmschutzwand |
| | Lärmschutzwand | | Lärmschutzwand |
| | Lärmschutzwand | | Lärmschutzwand |

| | | | | | | | | | | | |
|--|------------------|---------------------|---------|-----|------------------|-------|---------|--|--|--|--|
| VOLKERMAYER | | Datum: 03/2012 | | | | | | | | | |
| Zur Silberacker 27 - 31006 Elze | | bearbeitet: 03/2012 | | | | | | | | | |
| Tel. 05182 / 9770-0 - Fax. 05182 / 9770-25 | | gezeichnet: 03/2012 | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td>Nr.</td> <td>Art der Änderung</td> <td>Datum</td> <td>Ausfall</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table> | | | | Nr. | Art der Änderung | Datum | Ausfall | | | | |
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Ausfall | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| <p>Strassenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</p> <p>Unterlage: 7.2</p> <p>Blatt Nr.: 7</p> <p>Struckebereich: Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n</p> <p>Datum: 04/2012</p> <p>Zeichen: Ma</p> <p>neugebauter Teil der B 190n</p> <p>Lüneburg - Nord (L. 216) mit nds. Teil der B 190n</p> <p>Abschnitt 1.</p> <p>FESTSTELLUNGSENTWURF</p> <p>Aufgestellt: Lüneburg, den 18.04.2012</p> <p>gezeichnet: gez. Padberg</p> <p>geprüft: gez. Padberg</p> <p>Lageplan der Lärmschutzmaßnahmen</p> <p>Maßstab: 1:1000</p> <p>Grundplan Grundrisse: Blatt: 1</p> <p>Grundplan Kataster: Blatt: 1</p> | | | | | | | | | | | |

Legende

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------|--|--------|--|------|--|--------|--|------------|--|----------------|--|--------------------------------|--|----------|
| | Wohngebiet | | Straße | | Bahn | | Wasser | | Grünfläche | | Lärmschutzwand | | Lärmschutzwand mit Bepflanzung | | Gabionen |
| | Wohngebiet | | Straße | | Bahn | | Wasser | | Grünfläche | | Lärmschutzwand | | Lärmschutzwand mit Bepflanzung | | Gabionen |



Zeichenerklärung

| | | | |
|--|---------------------------------|--|----------------|
| | Hauptgebäude | | Lärmschutzwand |
| | Nebengebäude | | Lärmschutzwand |
| | Lärmschutzwand | | Lärmschutzwand |
| | Immissionsort | | Lärmschutzwand |
| | Fassade mit Grenzüberschreitung | | Lärmschutzwand |
| | AWB Außenwohnbereich | | Lärmschutzwand |
| | (B) = Balkon / (T) = Terrasse | | Lärmschutzwand |

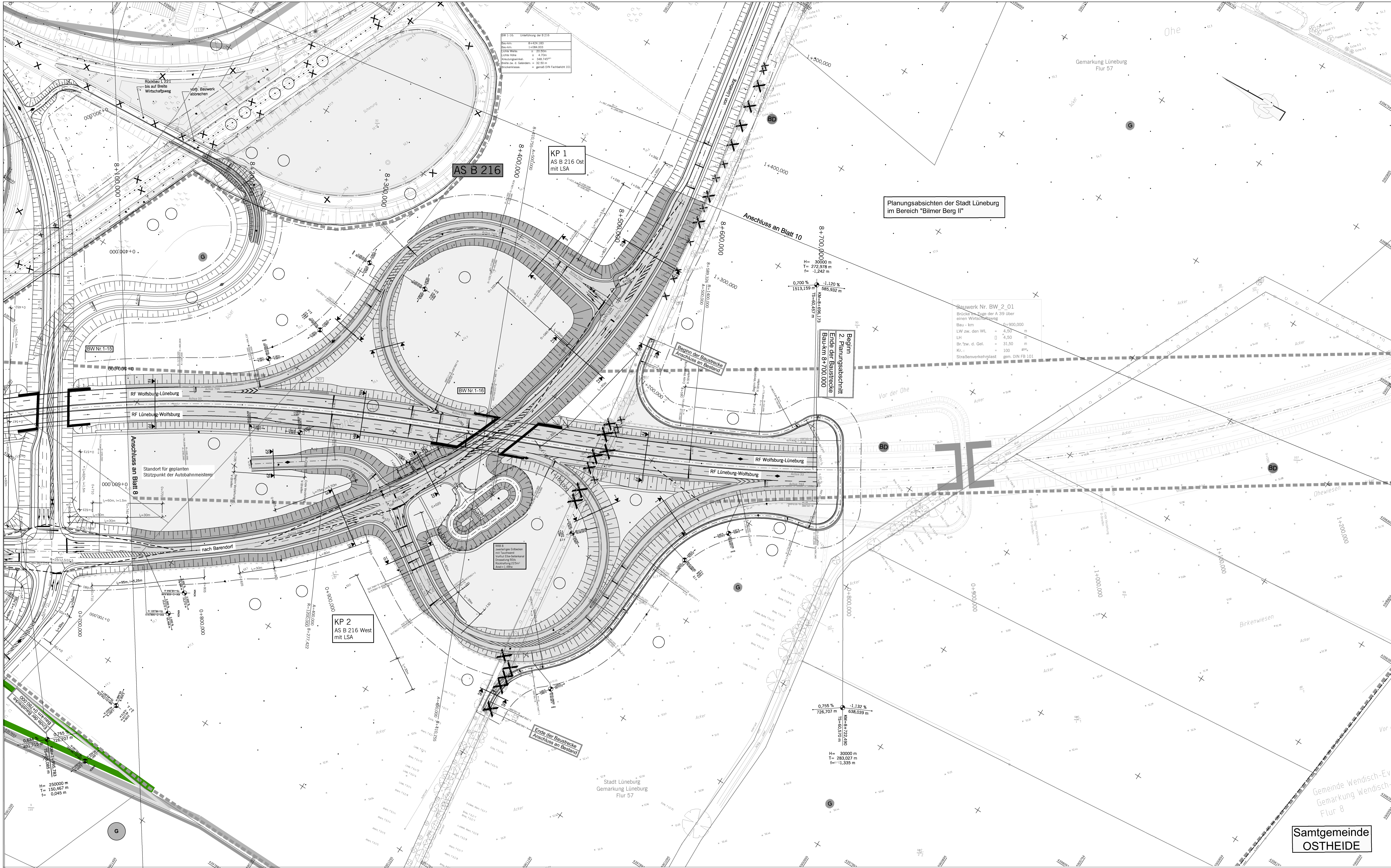
Legende

| | | | |
|--|---------------------------------|--|----------------|
| | Hauptgebäude | | Lärmschutzwand |
| | Nebengebäude | | Lärmschutzwand |
| | Lärmschutzwand | | Lärmschutzwand |
| | Immissionsort | | Lärmschutzwand |
| | Fassade mit Grenzüberschreitung | | Lärmschutzwand |
| | AWB Außenwohnbereich | | Lärmschutzwand |
| | (B) = Balkon / (T) = Terrasse | | Lärmschutzwand |

| | |
|--|---|
| <p>Grundplan Grundriss</p> <p>Mitnahme: 1:1000, Datum: 2008</p> | <p>Grundplan Kataster</p> <p>Mitnahme: 1:1000, Datum: 2008</p> |
|--|---|

| | |
|--|---|
| <p>VOLKERMEYER</p> <p>Zum Silberacker 27 - 31008 Elze</p> <p>Tel. 05182 / 9770-0 - Fax. 05182 / 9770-25</p> | <p>FEHRELLINGENTWURF</p> <p>gegr. 1972</p> |
|--|---|

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| <p>Legende</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> | <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> | <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> | <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> | <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> |
|---|---|---|---|---|



Planungsabsichten der Stadt Lüneburg
im Bereich "Bilmer Berg II"

Bauwerk
Rückbau L221
bis auf Breite
Wirtschaftung
Vorl. Bauwerk
abbrechen

AS B 216

KP 1
AS B 216 Ost
mit LSA

Bauwerk Nr. BW 2_01
Brückenzug der A 39 über
einen Wirtschaftsweg
Bau - km 0,900.000
LW zw. den WL 4,50
LH 4,50
Br. zw. d. Gel. 31,50 m
K_q 100 ‰
Straßenverkehlslast gm. DIN FB 101

KP 2
AS B 216 West
mit LSA

Zeichenerklärung

- Bahntrasse
- Erschließungsmaß
- Fahrspur (ggf. Richtungsfahrspur)
- Innen- / Außenmaße
- Hochpunkt / Tiefpunkt
- Gefällepunkt mit Angabe von Gefälle (Steigung) in Prozent, Lage der Gefälle (Übergang) Strecke, Anordnungshalbmesser, Station und Höhe des Fundus
- Gewässer mit Fließrichtung
- geplanter Gebäudeabruch (Wohnhaus-Wirtschaftsgebäude)
- vorhandener / entstehender / geplanter Baum
- Brückenwiderlager
- Wildschutzzäun
- Schutzterasse
- Kunststoffkieselsplitt (KSP)
- Doppelsteinschüttung (UP+LP)
- Sammelschüttung (SP)
- Gaarderchen (GD)
- Durchlauf mit Böschungsbau
- Auslauf ins Gelände
- Schicht allgemein
- Drahtgitterstreifen
- Muldenabdichtung
- Straßenablauf / Muldenablauf
- Landschaftsschutzgebiet bzw. Naturschutzgebiet
- Überschwemmungsgebiet
- FFH-Gebiet
- B-Plan-Gebiet
- Wareschutzgebiet mit Angabe der Zone
- Rekultivierungs-/Anpflanzungsfläche

Zeichenerklärung

- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Lärmschutzwand
- Lärmschutzwall
- Immissionsort
- Fassade mit Grenzwertüberschreitung
- AWB Außenwohnbereich
- (B) = Balkon / (T) = Terrasse

| Nr. | Art der Änderung | Datum | Abgest. v. |
|-----|------------------|-------|------------|
| | | | |
| | | | |

VOLKERMEYER
Zum Silberacker 27 - 31008 Elze
Tel. 05182 / 9770-0 - Fax. 05182 / 9770-25

Datum 03.2012
Zeichen M/M
gezeichnet 03.2012
geprüft 23.03.2012

Flanzzeichnung 1 | F | E | N | D | 7 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen
Lüneburg - Wolfbüggel
mit nds. Teil der B 100
Lüneburg - Nord (B 216) - nst. Lüneburg (B 216)

Unterlage: 7.2
Blatt Nr.: 9

Neubau der A 39 Lüneburg - Wolfbüggel mit nds. Teil der B 100
Lüneburg - Nord (B 216) - nst. Lüneburg (B 216)
Abschnitt 1:
Lüneburg Nord (B 216) bis ost Lüneburg (B 216)
FESTSTELLUNGSENTWURF

Lageplan der Lärmschutzmaßnahmen
Maßstab 1: 1000

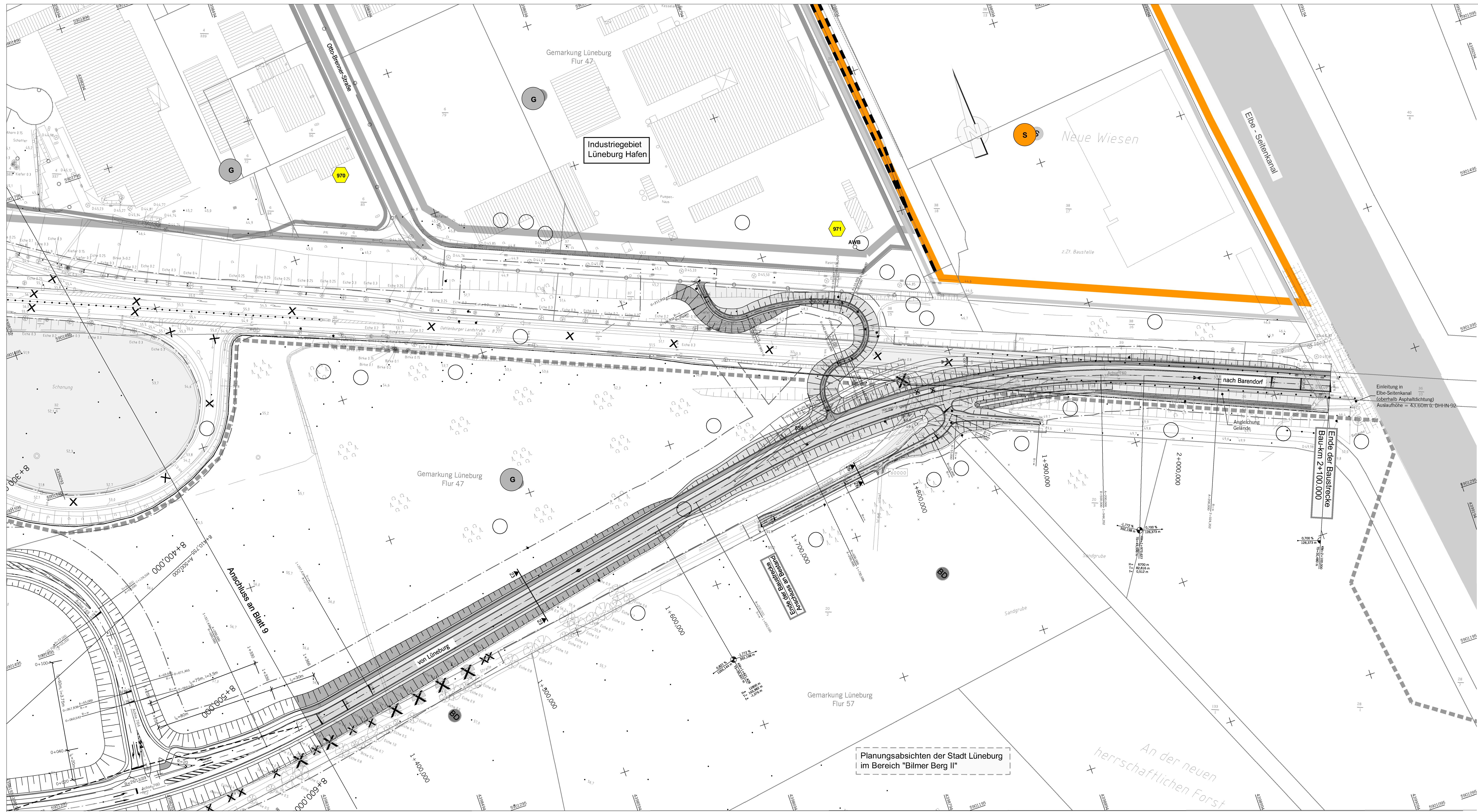
Aufgestellt: Lüneburg, den 18.04.2012
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
Gewerblich-rechtliche Leitung
im Auftrag: **gez. Padberg**

Grundplan Grundriss
Blatt:
Hr. Vermerkgutachten
Herrn: Ergänzungen vom März 2010
Blatt:
Hr. Vermerkgutachten
Zellularen, Juli 2008
Blatt:
Hr. Vermerkgutachten
Blatt:
Hr. Vermerkgutachten

Legende

| Gemeindegrenze | Gemeindegrenze | Gemeindegrenze | Gemeindegrenze | Gemeindegrenze | Gemeindegrenze |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Samtgemeinde OSTHEIDE



Zeichenerklärung

Bahnstrecke
 Eisenbahnstrecke
 Gleis
 Weiche
 Fahrweg (ggf. Richtungsfahrweg)
 Mittelstreifen, Grünstreifen, Achse

Terrassen, Gelände
 Hochpunkt / Tiefpunkt
 M = 5000 m
 M = 500 m
 M = 100 m

Gefälle
 Gefälle mit Angabe von Gefälle (Steigung) in Prozent, Länge der Gefälle (Steigung)-Strecke, Ausrichtungsbemessung, Station und Höhe des Punktes

Gewässer mit Fließrichtung
 ① planierter Gebäudeabbruch Wohnhaus/Wirtschaftsgebäude
 ② bereits abgebrochenes Gebäude

Abbruch / bestehende Mauer
 vorhandener / entfallender / planierter Baum

Brückenwiderlager
 Wildschützmauer
 Schutzplanke

Straßenweisung
 1:100
 1:200
 1:500
 1:1000
 1:2000
 1:5000
 1:10000

Kunststoffblechrohr (LP)
 Doppelrohrleitung (UP+LP)
 Sammelleitung (UP)
 Querdurchlass (SB)
 Durchlass mit Böschungstück

Lärmschutz:
 Lärmschutzwand
 Lärmschutzwand
 Stützmauer
 Gelände

Grenzen/Abgrenzungen
 Gemeindegrenze
 Gemarkungsgrenze
 Flurgrenze
 Flurstücksgrenze
 bauteilliche Grenze
 Sichtfeld
 Zaun neu
 Infektionsschutzwand
 Ummarkierungen

Auslauf ins Gelände
 Schacht allgemein
 Drainagekontrollschacht
 Muldenablaufschacht
 Straßenauflauf / Muldenablauf

Landschaftschutzgebiet bzw. Naturschutzgebiet
 FFH-Gebiet
 B-Plan Gebiet
 Wasserschutzgebiet mit Angabe der Zone
 Rekultivierungs-/Angelegenheitsfläche

Zeichenerklärung

Hauptgebäude
 Nebengebäude
 Lärmschutzwand
 Lärmschutzwand

Immissionsort
 Fassade mit Grenzwertüberschreitung
 AWB Außenwohnbereich
 (B) = Balkon / (T) = Terrasse

| Nr. | Art der Änderung | Datum | Aufgeht |
|-----|------------------|-------|---------|
| | | | |

VOLKER MEYER
 Ingenieurbüro für Immissionschutz
 Zum Silberacker 27 · 31008 Elze
 Tel. 05182 / 9770-0 · Fax. 05182 / 9770-25

| Datum | Zeichen |
|------------|----------------|
| 03/2012 | Mayer / Reuter |
| 03/2012 | Radtke |
| 23.03.2012 | |

Blatt 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Plankennzeichnung: 1 | F | E | N | O | 7 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | B | 0 | 1

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen
 Bundesautobahn: A 39 Hamburg - Salzgitter
 Streckenabschnitt: Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n
 Teilstrecke: Lüneburg - Nord (L 216) - ost. Lüneburg (B 216)

Unterlage: 7.2
 Blatt Nr.: 10

Neubau der A 39 Lüneburg - Wolfsburg mit nds. Teil der B 190n
 Abschnitt 1: Lüneburg - Nord (L 216) bis ost. Lüneburg (B 216)
FESTSTELLUNGSENTWURF

nachgeprüft: G4/2012
 Datum: Ma

Lageplan der Lärmschutzmaßnahmen
 Maßstab 1: 1000

Aufgestellt:
 Lüneburg, den 18.04.2012
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
 -Geschäftsamt Lüneburg-

beauftragt: **gez. Padberg**

| Grundplan Grundriss | Blatt: | Ing.-Vermessungsbüro mit |
|--|--------|--------------------------|
| tonsch: (publ.): Aufnahme vom Februar bis Juni 2008 tonsch: Ergänzungsmessungen vom März 2010 | | Crause, April 2010 |
| | | Unterschrift / Datum |

| Grundplan Kataster | Blatt: | Ing.-Vermessungsbüro abh |
|---|--------|--------------------------|
| Mäßstab: 1:1000, Grundlage: ALK, Stand vom: Januar 2008 | | Zellmann, Juli 2008 |
| | | Unterschrift / Datum |