

Zeichenerklärung

	Einrichtungsbauung
	Mulde/Graben mit Flechtichtung
	Fließmauer
	Schutzwall/-damm
	Standstreifen
	Richtungsfahrspur
	Mittelfahrspur
	Richtungsfahrspur
	Standstreifen
	Bankett
	Mulde
	Dammbauung / 1:5-Wand / 1:5-Wall
	Wirtschaftsweg Asphalt / Schotter Bankett
	Trennstreifen, Rodweg Bankett
	Entwässerungsbauung gefällig mit Aufbauschicht und Flechtichtung
	Scherenbauung
	Hochpunkt
	Tiefpunkt
	Fahrtspurmarkierung
	Gefällestrahlpunkt mit Angabe von Gefälle und Steigung in Prozent
	Länge der Gefälle-/Steigung-1-streche, Ausrichtungshalbmesser, Station des Punktes
	Bewässerung mit Flechtichtung
	Abbruch / Neubau einer bestehenden Mauer
	enthalten / gefällter Baum
	Brückenwiderlager

	10: ID-Nummer der im Bauwerksverzeichnis aufgeführten Baugruppe
	11: verändernd in Anspruch zunehmende Fläche für den Baubetrieb
	12: reines und allgemeines Wohngebiet, Kleinsiedlungsgebiet
	13: Kindergarten, Darfgebiet, Mischgebiet
	14: Gewerbegebiet
	15: Sondergebiet (Schulen, Kassen, Krankenhäuser)
	16: FFH - Gebiet

Deckblatt vom 10.09.2009
Deckblatt vom 10.04.2014

Planfeststellung

Nr.	Art der Änderung	Datum	Aufgestellt
5.	Fledermaus-Schutzwall links von Bau-km 24+175 bis Bau-km 24+200 und rechts von Bau-km 24+183 bis Bau-km 24+212 (BW-Verz.-Nr. 22.2)	10.04.2014	Wirkemann
3.	Fledermaus-Schutzwall links (BW-Verz.-Nr. 35.1) ergänzt von Bau-km 24+660 - 24+660	10.04.2014	Wirkemann
2.	Änderung BW Ce 14 zur Fledermausbrücke, Infanterieschutzwälle auf dem Bauwerk (BW-Verz.-Nr. 22.1)	10.04.2014	Wirkemann
1.	Wendeschwelle Achse 211, 215, 216 (BW-Verz.-Nr.: 24, 29, 30) Kronenbreite geändert von 4,50 m auf 5,50 m.	10.09.2009	Wirkemann

2014-05-05 / 0762 / PI
INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR BAU- UND VERMESSUNGSWESEN
W. ODERMANN - H. KRAUSE
 Neue Straße 16
 21244 Buchholz (a.N.)
 Tel.: (04181) 28 77 0
 Fax: (04181) 28 77 11
 buchholz@odermann-kräuse.de
 Buchholz, den 18.02.2008

Datum	Name
bearbeitet	Feb. 2008 Piper
gezeichnet	Feb. 2008 Bado
geprüft	Feb. 2008 Odemann

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen

Straße: B 3 von km: 23+340 bis km 28+645
 (Nächster Ort): Celle

Unterlage 5	Blatt Nr. 16
Reg. Nr.	
Datum	Zeichen

nachgeprüft

B 3 OU Celle (Mittelteil)

Verlegung von NO Celle (B 191) bis SO Celle (B 214)
 Blatt: Bau-km 23+970 bis Bau-km 24+930

Aufgestellt:
 Verkin, den 22.02.2008
 Niedersächsischer Landesbetrieb für Straßenbau und Verkehr
 Geschäftsstelle Verden
 PG OU Celle
 gez. Wirkemann

Blatt Nr. 16
 Maßstab: 1:1000, Grundriss: ALK

Zeichenerklärung	Zaun	Schacht vorh.	Straßenbau vorh.	Unterirdische Ver- und Versorgungsleitungen	Erdbau Neckerplanung (vorh.)	Regenwasser (vorh.)	Schmutzwasser (vorh.)	Oberirdische Versorgungsleitungen

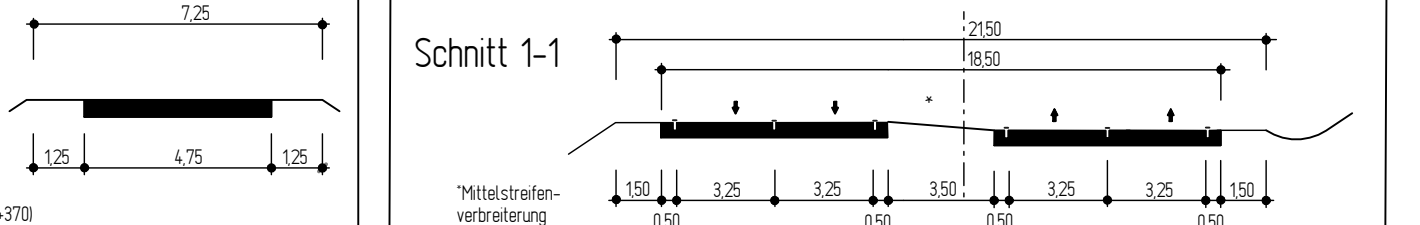
Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der in den Plänen eingetragenen Leitungen wird keine Gewähr übernommen! Die genaue Lage und Tiefe der einzelnen Leitungen ist bei den jeweiligen Versorgungsträgern zu erfragen!

Abkürzungen für Baumarten

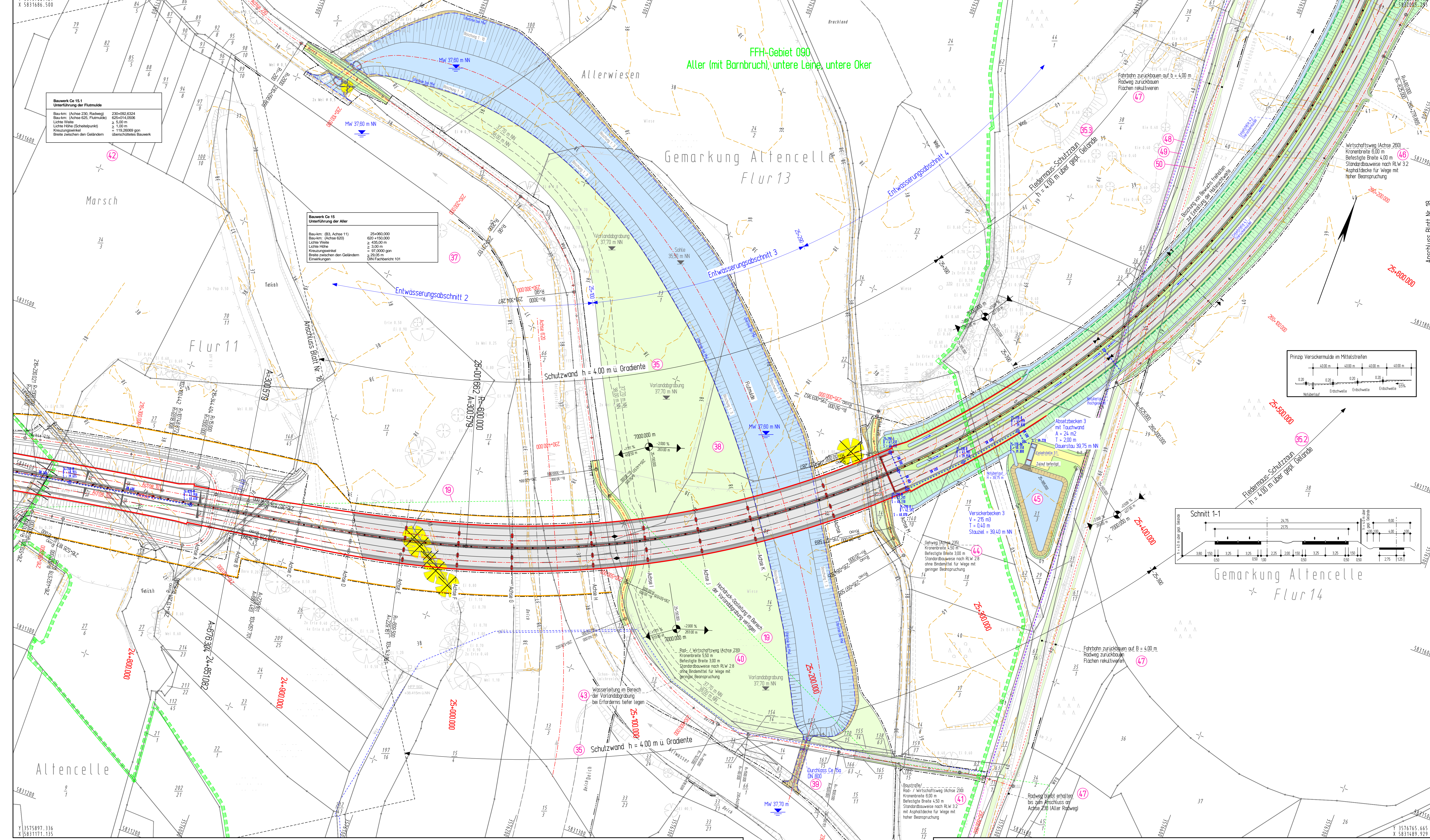
Ah = Ahorn	Fi = Fichte	Ta = Tanne
Kas = Kastanie	Bi = Birke	Wei = Weide
Bu = Buche	Ki = Kiefer	
Obst = Obstbaum	Li = Linde	
Eri = Erle	Ei = Eiche	
Es = Esche	Pap = Pappel	

Abkürzungen für Befestigungsarten

BD = Bituminöse Decke	OB = Oberboden
Bst = Betonbefestigung	GR = Grand
BT = Betonsteine	PL = Platten
GP = Großpflaster	RA = Rasen
KP = Kleinpflaster	
WB = Wabensteine	



Grundplan Grundriss	Blatt Nr. 16	Ingenieurgesellschaft Odemann - Krause
terrest. Aufnahme vom 2001/2002		Dezember 2003
verm. techn. / Luftbild / Fotogrammetrie		Umschrieb / Datum
Grundplan Kataster	Blatt Nr. 16	Ingenieurgesellschaft Odemann - Krause
Maßstab: 1:1000, Grundriss: ALK		Dezember 2007
		Umschrieb / Datum



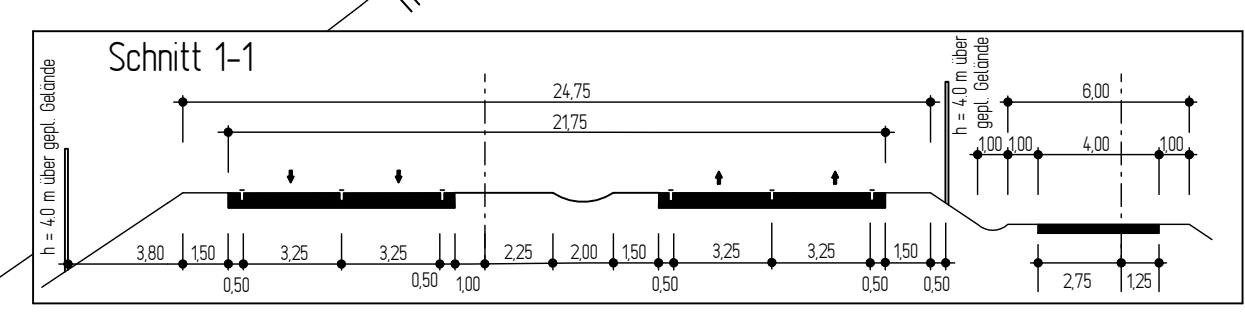
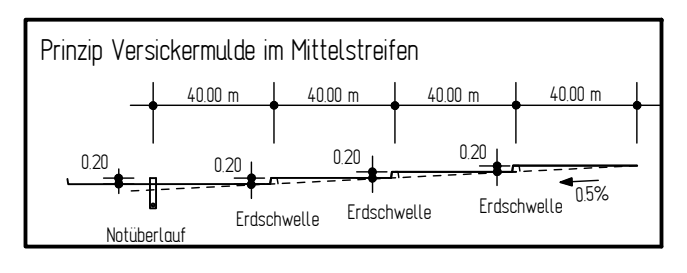
Bauwerk Ce 14
 Überführung der Flurmulde
 Bau-km: (Achse 230, Flurmulde) 210+002.0324
 Bau-km: (Achse 625, Flurmulde) 625+014.2000
 Lichter Höhe ≥ 5.00 m
 Lichter Höhe (Schlepppunkt) ≥ 1.00 m
 Kreuzungswinkel ≥ 110.0000 gon
 Breite zwischen den Geländern \geq Überschreitendes Bauwerk

Bauwerk Ce 15
 Unterführung der Aller
 Bau-km: (RS, Achse 11) 25+000.0000
 Bau-km: (Achse 620) 620+150.0000
 Lichter Höhe ≥ 4.50 m
 Lichter Höhe (Schlepppunkt) ≥ 3.00 m
 Kreuzungswinkel ≥ 97.0000 gon
 Breite zwischen den Geländern ≥ 2.00 m
 DIN Fachbereich 101

Zeichenerklärung

Einrichtungsschichtung
 Mulde/Graben mit Flechtwand
 Flechtwand
 Schutzwand/-zaun
 Standstreifen
 Richtungsfahrspur
 Richtungsfahrspur
 Standstreifen
 Standstreifen
 Barriere
 Mischschicht
 Dämmerschichtung / 15-Wert / 15-Wert
 Wirtschaftsweg Asphalt / Schotter
 Barriere
 Trennstreifen, Radweg Barriere
 Entwässerungstraggestell mit Aufbauschicht und Flechtwand
 Scherenschichtung
 Hochpunkt
 Tiefpunkt
 Fahrbahnquerung
 Gefällesteigung
 mit Angabe von Gefälle und Steigung in Prozent
 Länge der Gefälle- / Steigungs- / streiche, Anordnungshöhe des Statens des Punktes
 Bewässerung mit Flechtwand
 Abbruch / Neubau einer bestehenden Mauer
 entfallender / gefällter Baum
 Brückenwiderlager

10 ID-Nummer der im Bauwerksverzeichnis aufgeführten Bauelemente
 vorübergehend in Anspruch zunehmende Fläche für den Baubetrieb
 reines und allgemeines Wohngebiet, Kleinsiedlungsgebiet
 Kerngebiet, Dorfgebiet, Mischgebiet
 Gewerbegebiet
 Sondergebiet (Schule, Kirche, Krankenhaus)
 FFH-Gebiet



Deckblatt vom 10.09.2009
Deckblatt vom 10.04.2014

Planfeststellung

Nr.	Art der Änderung	Datum	Aufgestellt
6.	Fleckenmaus-Schutzzaun (BW-Verz.-Nr. 35.3) links bis Bau-km 25+000 ergänzt	10.04.2014	Winkelmann
5.	Vorlandschlagung (BW-Verz.-Nr. 35.2) rechts bis Bau-km 25+000 ergänzt	10.09.2009	Winkelmann
4.	Rückbaud. vork. Weichenstraße auf 4,00 m statt 3,50 m (BW-Verz.-Nr. 47)	10.09.2009	Winkelmann
3.	BW Ce 15.1 Brücke über die Flurmulde (BW-Verz.-Nr. 42) geändert in überbauten Durchlass	10.09.2009	Winkelmann
2.	Wirtschaftsweg Achse 280 (BW-Verz.-Nr. 40) Kronenbreite geändert von 4,50 m auf 6,00 m, Asphaltbefestigung	10.09.2009	Winkelmann
1.	Wirtschaftsweg Achse 230 (BW-Verz.-Nr. 40) Kronenbreite geändert von 4,50 m auf 6,00 m, Asphaltbefestigung	10.09.2009	Winkelmann

2014-05-05 / 0762 / PI
INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR BAU- UND VERMESSUNGSWESEN
W. ODERMANN - H. KRAUSE
 Neue Straße 16, 21244 Buchholz c/o, Tel. (04181) 28 77 10, Fax (04181) 28 77 11, buchholz@odermann-krause.de
 Apfelallee 3a, 21337 Lüneburg, Tel. (04131) 86 34 0, Fax (04131) 86 34 10, h.krause@odermann-krause.de, gez. Odermann

Datum	Name
bearbeitet	Feb. 2008 Piper
gezeichnet	Feb. 2008 Bado
geprüft	Feb. 2008 Odermann

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen
 Straße: B 3 von km 23+340 bis km 28+645
 (Nächster Ort): Celle

Unterlage 5
 Blatt Nr. 17
 Reg. Nr.
 Datum
 Zeichen

B 3 OU Celle (Mittelteil)
 Verlegung von NO Celle (B 191) bis SO Celle (B 214)
 Blatt: Bau-km 24+705 bis Bau-km 25+735
 Maßstab 1 : 1000

Aufgestellt:
 Verlesen, den 22.02.2008
 Niedersächsischer Landesbetrieb für Straßenbau und Verkehr
 Geschäftsbereich Verkehr
 PG OU Celle
 gez. Winkelmann

ZEICHENERKLÄRUNG

Symbol	Bezeichnung
—	Gemarkungsgrenze
—	Flurgrenze
—	Mauer
—	Hecke
—	Zaun
—	Stahlgittermast
—	Stahlrohrmast
—	Betonmast
—	Mast
—	Hecke
—	Schacht vork.
—	Schieber Wasser
—	Müde / Graben
—	Oberflurhydrant
—	Unterflurhydrant
—	Kabelkasten DR / P
—	Straßenablauf vork.
—	Straßenablauf gepfl.
—	Zufahrt
—	Zugang

Unterirdische Ver- und Versorgungsleitungen

Symbol	Bezeichnung
—	Wasserleitung (vork.)
—	Abwasserleitung (vork.)
—	Gasleitung (vork.)
—	Stromleitung (vork.)
—	Telefonleitung (vork.)
—	Abwasserkanal (vork.)
—	Regenwasserleitung (vork.)
—	Schmutzwasserleitung (vork.)
—	Gasleitung (vork.)
—	Stromleitung (vork.)
—	Telefonleitung (vork.)
—	Abwasserkanal (vork.)
—	Regenwasserleitung (vork.)
—	Schmutzwasserleitung (vork.)
—	Gasleitung (vork.)
—	Stromleitung (vork.)
—	Telefonleitung (vork.)
—	Abwasserkanal (vork.)

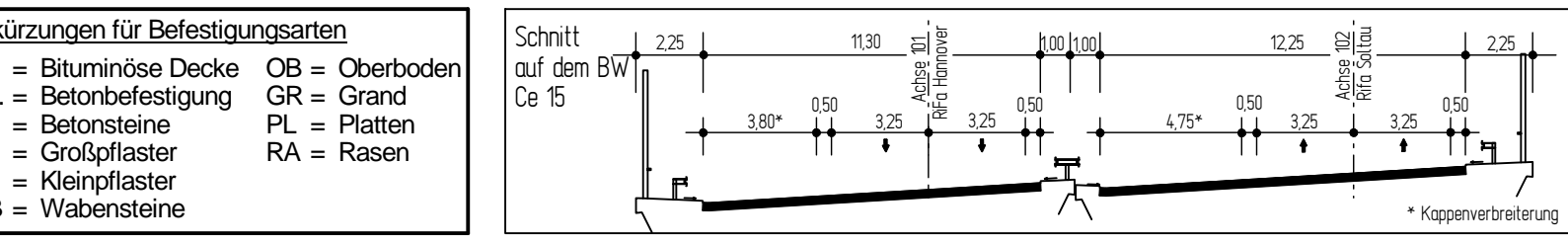
Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der in den Plänen eingetragenen Leistungen wird keine Gewähr übernommen! Die genaue Lage und Tiefe der einzelnen Leitungen ist bei den jeweiligen Versorgungsträgern zu erfragen.

Abkürzungen für Baumarten

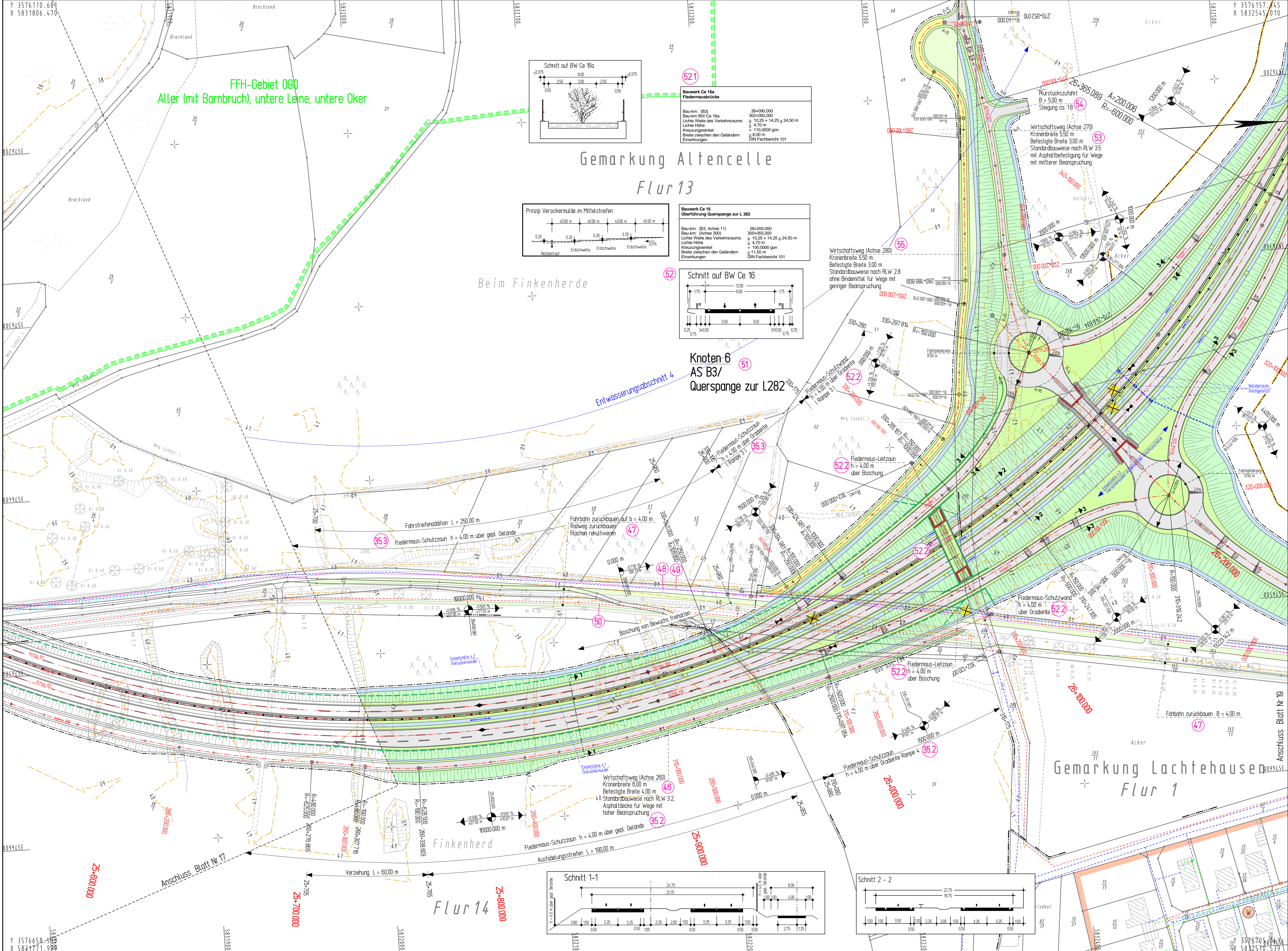
Ah = Ahorn	Fi = Fichte	Ta = Tanne
Kas = Kastanie	Bl = Birke	We = Weide
Bu = Buche	Kg = Kiefer	
Obst = Obstbaum	Li = Linde	
Er = Erle	Ei = Eiche	
Es = Esche	Pop = Pappel	

Abkürzungen für Befestigungsarten

BD = Bituminöse Decke	OB = Oberboden
BS = Betonbefestigung	GR = Grand
BT = Betonsteine	PL = Platten
GP = Grobplaster	RA = Rasen
KP = Klebplaster	
WB = Wabensteine	



Grundplan Grundriss	Blatt Nr. 17
terrest. Aufnahme vom 2001/2002 verm. techn. / Luftbild / Fotogrammetrie 2003	Ingenieurgesellschaft Odermann-Krause Dezember 2003 Umschrieb / Datum
Grundplan Kataster	Blatt Nr. 17
Maßstab: 1:1000, Grundriß: ALK	Ingenieurgesellschaft Odermann-Krause Dezember 2007 Umschrieb / Datum



Zeichenerklärung

	Einerschichtbauung
	Mulddrain mit Fließrichtung
	Fledermaus-Schutzzaun
	Barriert
	Standstreifen
	Richtungsfahrspur
	Mittelstreifen
	Richtungsfahrspur
	Standstreifen
	Barriert
	Mulde
	Dammbauung / LS-Wand / LS-Wall
	Wirtschaftsweg Asphalt / Schotter
	Barriert
	Trennstreifen Rotweg Barriert
	Entwasserungsstrang (geplant) mit Ablaufschicht und Fließrichtung
	Sickerentwässerung
	Hochpunkt
	Tiefpunkt
	Fahrspurquerung
	Gefällebrechpunkt mit Angabe von Gefälle und Steigung in Prozent
	Langs an Gefälle- (Steigungs-) starke, Ankerungsbremsener Station des Punktes
	Gewässer mit Fließrichtung
	Abbruch / Neubau einer bestehenden Mauer
	entfallender / gefällter Baum
	Baum gefällt
	Brückenwiderlager

10: Id-Nummer der im Bauwerksverzeichnis aufgeführten Regeltung
 vorübergehend in Anspruch zunehmende Fläche für den Baubetrieb
 reines und allgemeines Wohngebiet, Kleinsiedlungsgebiet
 Kerngebiet, Dorfgebiet, Mischgebiet
 Gewerbegebiet
 Sondergebiet (Schulen, Home, Kindergarten)

Deckblatt vom 10.09.2009
 Deckblatt vom 10.04.2014

Planfeststellung

Nr.	Art der Änderung	Datum	Aufgestellt
7.	BW Ce 16a Fledermausbrücke ergänzt (BW-Verz.-Nr.: 52.1) mit Instandschutzzäunen (BW-Verz.-Nr.: 52.2)	10.04.2014	Winkelmann
6.	Fledermaus-Schutzzaun (BW-Verz.-Nr.: 35.2) rechts von Bau-km 25+300 - 25+900 und von Bau-km 310+000 - 310+175 ergänzt	10.04.2014	Winkelmann
5.	Fledermaus-Schutzzaun (BW-Verz.-Nr.: 35.3) links von Bau-km 25+300 - 25+400 und von Bau-km 330+100 - 330+175 ergänzt	10.04.2014	Winkelmann
4.	Knoten 6: Breite der Kreisverkehrs-fahrspuren von 6,50 m auf 8,50 m geändert (BW-Verz.-Nr.: 51)	10.09.2009	Winkelmann
3.	Rückbau d. vord. Kreisstraße auf 4,00 m statt 3,50 m (BW-Verz.-Nr.: 47)	10.09.2009	Winkelmann
2.	Wirtschaftsweg Achse 260 (BW-Verz.-Nr.: 46) Kronenbreite geändert von 4,50 m auf 6,00 m, Asphaltbefestigung	10.09.2009	Winkelmann
1.	Wirtschaftsweg Achse 280 (BW-Verz.-Nr.: 50) Kronenbreite geändert von 4,50 m auf 5,50 m, Lage geändert	10.09.2009	Winkelmann

2014-05-05 / 0762 / P1

INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR BAU- UND VERMESSUNGSWESEN

W. ODERMANN - H. KRAUSE

Neue Straße 16 21244 Buchholz i.d. A. Tel. (04181) 28 77 0 Fax. (04181) 28 77 11 buchholz@odermann-krause.de	Apfelallee 3a 21537 Linsing Tel. (04151) 88 34 0 Fax. (04151) 88 34 10 kuenstler@odermann-krause.de	Datum	Name
		bearbeitet	Feb. 2008 Pieper
		gezeichnet	Feb. 2008 Bade
		geprüft	Feb. 2008 Oedermann

Buchholz, den 18.02.2008

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen

Unterlage 5
 Blatt Nr. 18
 Reg. Nr.
 Datum
 Zeichen

Straße: B 3 von km: 23+340 bis km 28+540
 (Nächster Ort): Celle

nachgeprüft

B 3 OU Celle (Mittelteil)

Verlegung von NO Celle (B 191) bis SO Celle (B 214)
 Blatt: Bau-km 25+520 bis Bau-km 26+380

Lageplan
 Maßstab 1 : 1000

Aufgestellt:
 Verden, den 22.02.2008
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
 Geschäftsbereich Verden
 PG OU Celle
 gez. Winkelmann

ZEICHENERKLÄRUNG

	Zaun		Schacht vorh.		Straßenablauf vorh.
	Stahlblechmast		Schieber Wasser		Straßenablauf gep.
	Stahlrohrmast		Schieber Gas		Mulde / Graben
	Flurgrenze		Oberflurhydrant		Mauer
	Mauer		Unterflurhydrant		Hecke
	Hecke		Kabelkasten EK / P.		

Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der in den Plänen eingetragenen Leitungen wird keine Gewähr übernommen! Die genaue Lage und Tiefe der einzelnen Leitungen ist bei den jeweiligen Versorgungsträgern zu erfragen

Abkürzungen für Baumarten

Ah = Ahorn	Fi = Fichte	Ta = Tanne
Ka = Kastanie	Bi = Birke	We = Weide
Bu = Buche	Ki = Kiefer	
Ob = Obstbaum	Li = Linde	
E = Erle	Pap = Pappel	

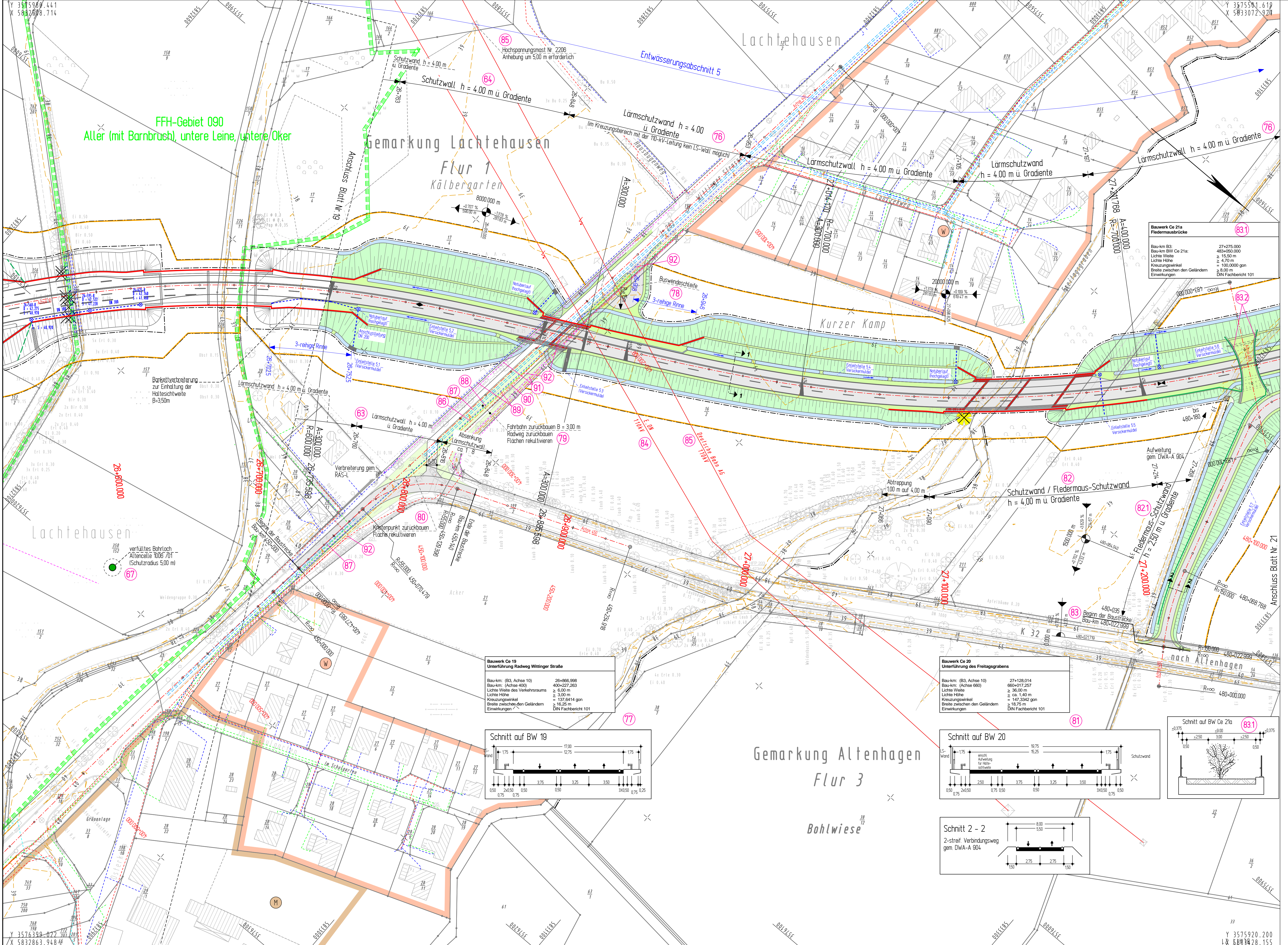
Abkürzungen für Befestigungsarten

BD = Bituminöse Decke	OB = Oberboden
Bet = Betonbefestigung	GR = Grand
BT = Betonsteine	PL = Platten
GP = Grobplaster	RA = Rasen
KP = Klebplaster	
WB = Wabensteine	

Schnitt 3-3

einstreifige Verbindungsrampe

Grundplan Grundriss	Blatt Nr. 18	Ingenieurgesellschaft Oedermann-Krause
terrest. Aufnahme vom: 2001/2002		December 2003
verm. techn. / bautechn. Feldvergleich: 2003		
Grundplan Kataster	Blatt Nr. 18	Ingenieurgesellschaft Oedermann-Krause
Maßstab: 1:1000, Grundgröße: ALK		December 2007



FFH-Gebiet 090
 Aller (mit Barnbrüch), untere Leine, untere Oker

Gemarkung Lachtehausen
 Flur 1
 Kälbergarten

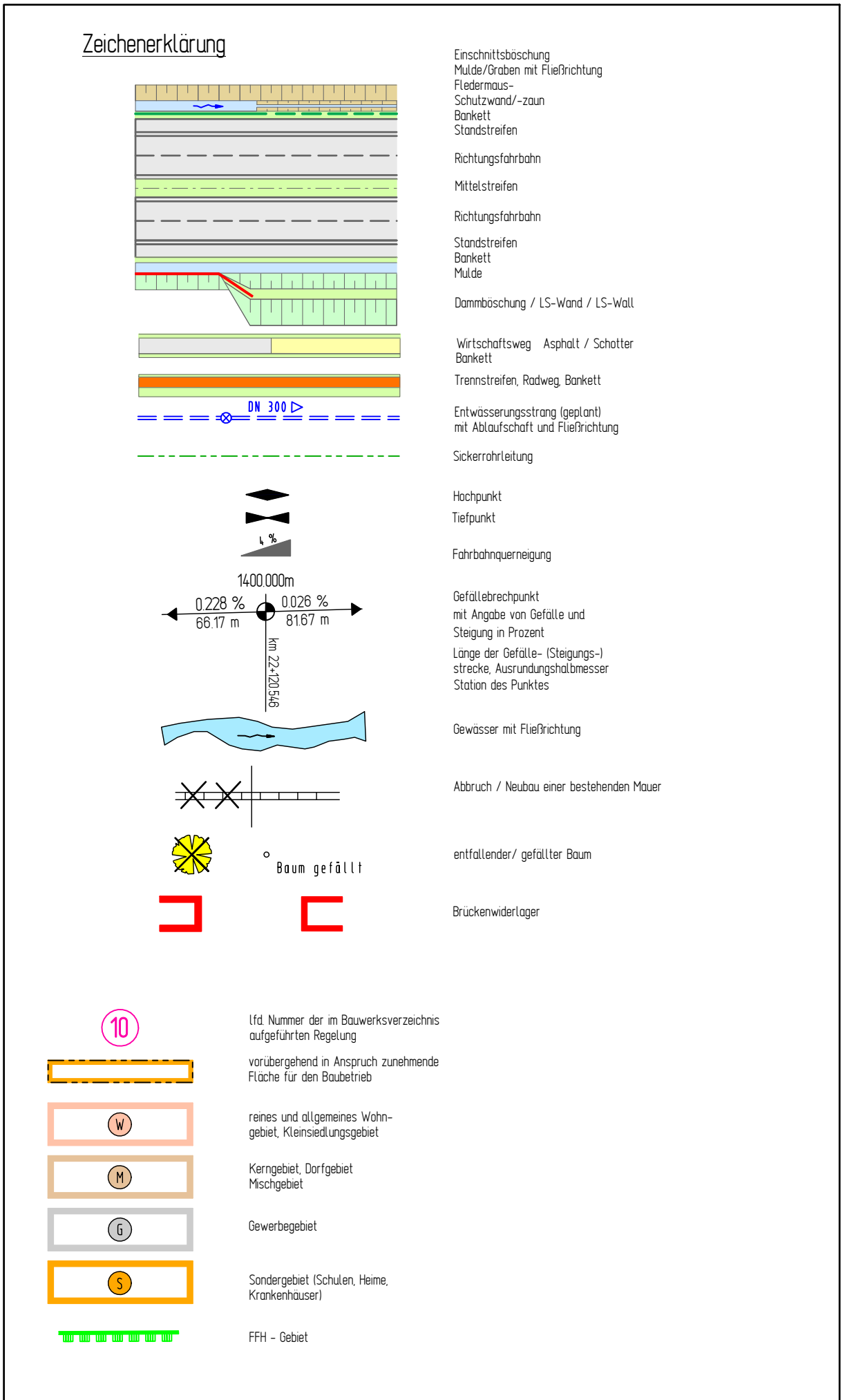
Lachtehausen

Kurzer Kamp

Lachtehausen

Gemarkung Altenhagen
 Flur 3

Bohlwiese



Deckblatt vom 10.04.2014

Planfeststellung

Nr.	Art der Änderung	Datum	Aufgestellt
5.			
4.			
3.	BW Ce 21a (Fledermausbrücke) ergänzt (BW-Verz.-Nr. 83.1) mit Inbetriebnahmezuständen auf dem Bauwerk (BW-Verz.-Nr. 83.2)	10.04.2014	Winkelmann
2.	Fledermaus-Schutzwand (BW-Verz.-Nr. 82.1) ergänzt von Bau-km 480+035 bis 480+180	10.04.2014	Winkelmann
1.	Schutzwand rechts (BW-Verz.-Nr. 82) ab Bau-km 27+214 verlängert als Fledermaus-Schutzwand bis Bau-km 27+250	10.04.2014	Winkelmann

2014-05-05 / 0762 / P1

INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR BAU- UND VERMESSUNGSWESEN

W. ODERMANN - H. KRAUSE		Datum	Name
Neue Straße 16 21244 Buerholz i.B.N. Tel. (04181) 28 77 0 Fax. (04181) 28 77 11 Buerholz@odermann-krause.de	Apfelallee 3a 21337 Lüneburg Tel. (04131) 86 34 0 Fax. (04131) 86 34 10 Buerholz@odermann-krause.de	bearbeitet gezeichnet geprüft	Feb. 2008 Feb. 2008 Feb. 2008

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen

Unterlage 5
 Blatt Nr. 20
 Reg. Nr.
 Datum
 Zeichen

B 3 OU Celle (Mittelteil)
 Verlegung von NO Celle (B 191) bis SO Celle (B 214)
 Blatt: Bau-km 26+550 bis Bau-km 27+290
 Maßstab 1 : 1000

Aufgestellt:
 Verden, den 22.02.2008
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
 Geschäftsbereich Verden
 PG OU Celle
 gez. Winkelmann

ZEICHENERKLÄRUNG

Symbol	Ver- und Versorgungsleitungen	Erkalt. Netzkategorie (voth)	Regenwasser (voth)	Oberirdische Versorgungsleitungen
—	Wasserleitung (voth)	—	Schneewasser (voth)	Strom (voth)
—	Abwasserleitung (voth)	—	Schmutzwasser (voth)	
—	Gasleitung (voth)	—	Feuerkabelkanal (voth)	
—	Telefonleitung (voth)	—		
—	Antennenleitung (voth)	—		
—	Abwasserleitung (neu)	—		
—	Abwasserleitung (neu)	—		
—	Abwasserleitung (neu)	—		
—	Abwasserleitung (neu)	—		

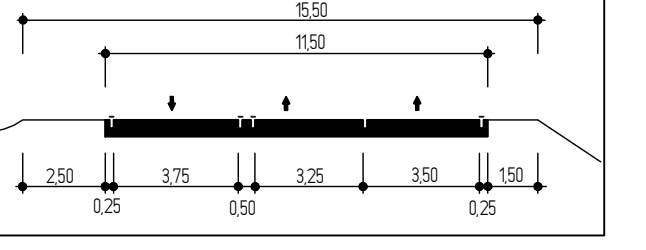
Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der in den Plänen eingetragenen Leitungen wird keine Gewähr übernommen! Die genaue Lage und Tiefe der einzelnen Leitungen ist bei den jeweiligen Versorgungsträgern zu erfragen

Abkürzungen für Baumarten

Ah = Ahorn	Fi = Fichte	Ta = Tanne
Kas = Kastanie	Bi = Birke	We = Weide
Bu = Buche	Ki = Kiefer	
Obst = Obstbaum	Li = Linde	
Ei = Eiche	El = Eiche	
Es = Esche	Pap = Pappel	

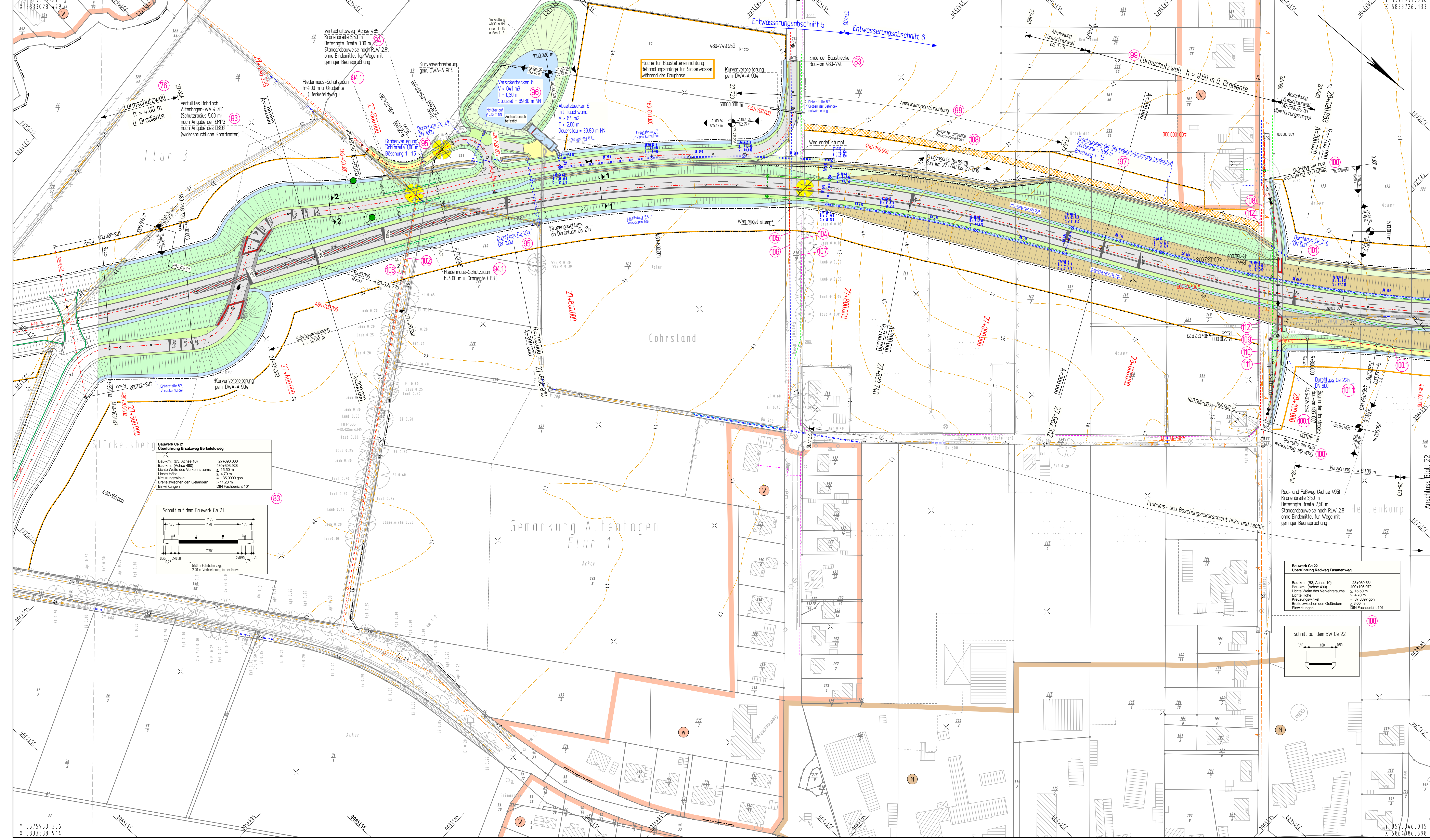
Abkürzungen für Befestigungsarten

BD = Bituminöse Decke	OB = Oberboden
Bet. = Betonbefestigung	GR = Grand
BT = Betonsteine	PL = Platten
GP = Grobplaster	RA = Rasen
KP = Klebplaster	
WB = Wabensteine	



Grundplan Grundriss Blatt Nr. 20
 vermess. Aufnahme vom: 2001/2002
 verm. techn. / bautechn. Feldvergleich: 2003

Grundplan Kataster Blatt Nr. 20
 Maßstab: 1:1000, Grundgröße: ALK



Zeichenerklärung

	Einschüttung
	Müll-/Graben mit Flechtung
	Feldweg
	Schuttwand/-zaun
	Stadtröhren
	Richtungsfahrt
	Mischstreifen
	Richtungsfahrt
	Stadtröhren
	Barriert
	Damenschwelle / 1,5-Wind / 1,5-Wall
	Wirtschaftsweg Asphalt / Schotter
	Trennstreifen, Radweg Barriert
	Entwässerungsgelände mit Abwasserleitung und Flechtung
	Sicherheitsleitung
	Hochpunkt
	Tiefpunkt
	Fahrtspurmarkierung
	Gefällestrahl
	mit Angabe von Gefälle und Steigung in Prozent
	Länge der Gefälle-/Steigungs-linien, Ausrichtungsmessung
	Stator des Punktes
	Devisor mit Flechtung
	Abbruch / Neubau einer bestehenden Mauer
	Baum gefällt
	enthalten/ gefällt Baum
	Brückenauflager

10: 104 Nummer der im Bauwerksverzeichnis aufgeführten Baugruppe, vorgehend in Anspruch zunehmende Fläche für den Baubereich

11: reines und allgemeines Wohngebiet, Kleinsiedlungsgebiet

12: Kindergarten, Darfgebiet, Mischgebiet

13: Gewerbegebiet

14: Sondergebiet (Schule, Kirche, Krankenhaus)

15: FFW - Beseit

Deckblatt vom 10.04.2014

Planfeststellung

Nr.	Art der Änderung	Datum	Aufgestellt
6.			
5.			
4.			
3.	Fleckenmaus-Schutzzone BW-Verz.-Nr. 94.1 ergänzt bei Bau-km 27+250 bis 480+040	10.04.2014	Winkelmann
2.	Ergänzung Radl/Gehwegverbindung Achse 495 (BW-Verz.-Nr. 100.1) zwischen Fasanenweg und Altenhagen Kirchweg, Durchlass Ce 22b (BW-Verz.-Nr. 101.1)	10.09.2009	Winkelmann
1.	Veranschlagung Achse 485 (BW-Verz.-Nr. 94) Kronenbreite geändert von 4,50 m auf 5,50 m	10.09.2009	Winkelmann

2014-05-05 / 0762 / P1

INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR BAU- UND VERMESSUNGSWESEN

W. ODERMANN - H.KRAUSE

Neue Straße 16, 21244 Buchholz (a.N.)
 Telefon: (04181) 28 77 11, Fax: (04181) 88 34 10
 buchholz@odermann-krause.de

Aphelstraße 3a, 21337 Lüneburg
 Telefon: (04131) 88 34 10, Fax: (04131) 88 34 10
 hainburg@odermann-krause.de

Buchholz, den 18.02.2008

gezt. Odemann

Datum	Name	
bearbeitet	Feb. 2008	Papier
gezeichnet	Feb. 2008	Bade
geprüft	Feb. 2008	Odemann

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen

Straße: B 3 von km: 23+340 bis km 28+645
 (Nächster Ort): Celle

Unterlage 5
 Blatt Nr. 21
 Reg. Nr.
 Datum
 Zeichen

B 3 OU Celle (Mittelteil)

Verlegung von NO Celle (B 191) bis SO Celle (B 214)
 Blatt: Bau-km 27+240 bis Bau-km 28+180
 Maßstab 1 : 1000

Aufgestellt:
 Verlesen, den 22.02.2008
 Niedersächsischer Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
 Geschäftsstellenbereich
 PG OU Celle
 gezt. Winkelmann

ZEICHENERKLÄRUNG

	Gemarkungsgrenze		Strassenablauf vorh.
	Strassenablauf gepl.		Mülle / Graben
	Zufahrt		Zugang
	Kabelkasten ER / P		

Unterirdische Ver- und Entsorgungsleitungen

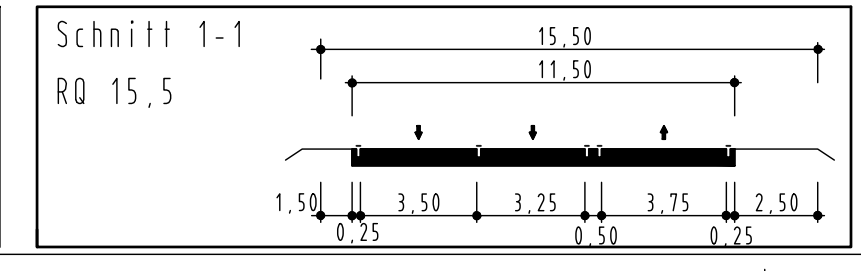
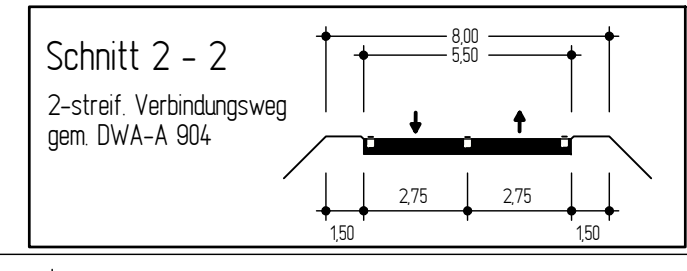
	Wasserversorgung (rohr)		Abwasserentsorgung (rohr)
	Gasleitung (rohr)		Drainage (rohr)
	Stromleitung (kabel)		Drainage (kabel)
	Telefonleitung (kabel)		Drainage (kabel)

Abkürzungen für Befestigungsarten

BD	= Bituminöse Decke	OB	= Oberboden
Bet.	= Betonbefestigung	GR	= Grand
BT	= Betonsteine	PL	= Platten
GP	= Großpflaster	RA	= Rasen
KP	= Kleinpflaster		
WR	= Wabensteine		

Abkürzungen für Baumarten

Ah	= Ahorn	Fi	= Fichte	Ta	= Tanne
Kas	= Kastanie	Bl	= Birke	We	= Weide
Bu	= Buche	Ki	= Kiefer		
Ost	= Obstbaum	Li	= Linde		
Er	= Erle	Ei	= Eiche		
Es	= Esche	Pap	= Pappel		



Grundplan Grundriss	Blatt Nr. 21	Ingenieurgesellschaft Odemann-Krause
terrest. Aufnahme vom 2001/2002		Dezember 2003
verm. techn. / Deutsche Feldmessung		2003
Umschrieb: Baden		
Grundplan Kataster	Blatt Nr. 21	Ingenieurgesellschaft Odemann-Krause
Maßstab: 1:1000, Grundriß ALK		Dezember 2007
Umschrieb: Baden		