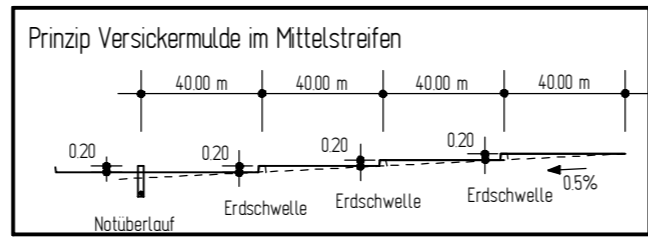


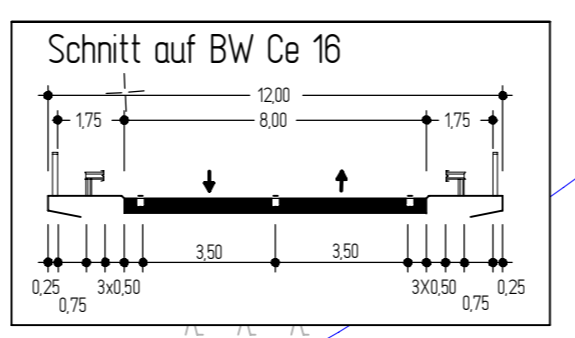
FFH-Gebiet 090
Aller (mit Barnbruch), untere Leine, untere Oker

Gemarkung Altencelle
Flur 13

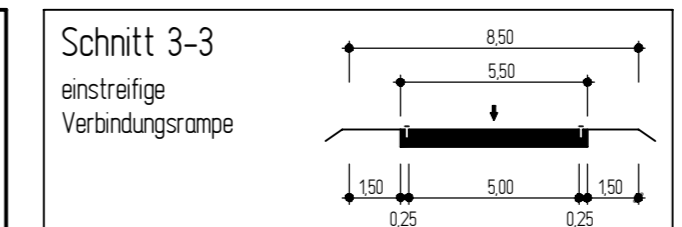
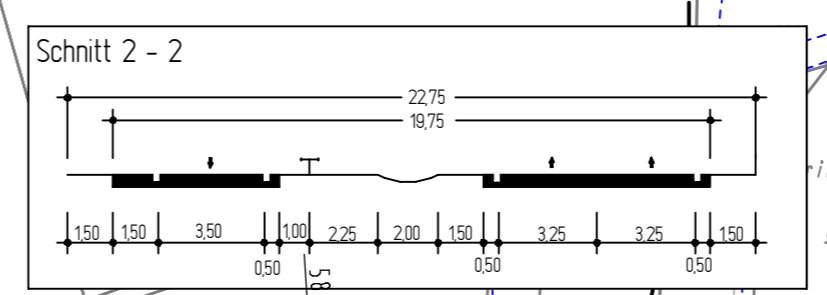
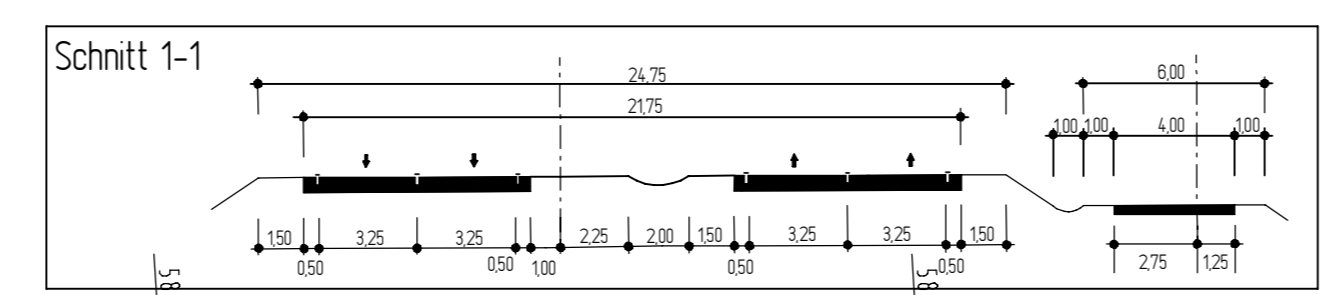


Bauwerk Co 16
Überführung Querspange zur L 282

Bau-km: (B3, Achse 11) 26+200,000
 Bau-km: (Achse 300) 300+050,000
 Lichte Weite des Verkehrsraums $\geq 10,25 + 14,25 \geq 24,50$ m
 Lichte Höhe $\geq 4,70$ m
 Kreuzungswinkel $\geq 100,0000$ gon
 Breite zwischen den Geländem Einwirkungen $\geq 11,50$ m
 DIN Fachbericht 101



Knoten 6
AS B3/
Querspange zur L282



ZEICHENERKLÄRUNG

Zaun	Schacht vorh.	Strassenablauf vorh.
Stahlgittermast	Schieber Wasser	Straßenablauf gep.
Stahlrohrmast	Schieber Gas	Mulde / Graben
Fluggrenze	Oberflurhydrant	Zufahrt
Mauer	Unterflurhydrant	Zugang
Hecke	Kabelkasten EL / P.	

Unterirdische Ver- und Versorgungsleitungen	Erdbreit Netzspannung (voh)	Regenwasserlg. (voh)	Oberirdische Versorgungsleitungen
Wasserleitung (voh)	Erdbreit Mittelspannung (voh)	Schmutzwasserlg. (voh)	Strom (voh)
Gaskleitung (voh)	Fernwärmekabel (voh)		

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	
Er = Erle	Ei = Eiche	
Es = Esche	Pap = Prappel	

Abkürzungen für Befestigungsarten

BD = Bituminöse Decke	OB = Oberboden
BT = Betonbefestigung	GR = Grand
BE = Betonsteine	PL = Platten
GP = Großplaster	RA = Rasen
KP = Kleinsplaster	
WB = Wabensteine	

Zeichenerklärung

	Enschneidboschung
	Muldentraben mit Fließrichtung
	Barriere
	Standardstraßen
	Richtungsfließbahn
	Mittelstreifen
	Richtungsfließbahn
	Standardstraßen
	Barriere
	Mulde
	Dammboschung / LS-Wand / IS-Wand
	Wirtschaftsweg Asphalt / Schotter Barriere
	Trennstreifen Radweg Barriere
	Entwässerungsstrang (speziell mit Abflussschicht und Fließrichtung)
	Sicherungsführung
	Hochpunkt
	Tiefpunkt
	Fahrbahnquermessung
	Gefälleschneitpunkt mit Angabe von Gefälle und Steigung in Prozent
	Länge der Gefälle - Einigungs- / Strecke, Ausrichtungsbemesser Station des Punktes
	Gewässer mit Fließrichtung
	Abruch / Neubau einer bestehenden Mauer
	entfallender / gefällter Baum
	Brückenwiderlager

Deckblatt vom 10.09.2009

Planfeststellung

5.			
4.	Knoten 6: Breite der Kreisverkehrsfahrbahnen 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.: 55) Kronenbreite geändert von 4,50 m auf 5,50 m, Lage geändert	10.09.2009	Winkelmann
Nr.	Art der Änderung	Datum	Aufgestellt

2009-08-26 / 0762 / Ba

INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR BAU- UND VERMESSUNGSWESEN
W. ODERMANN - H. KRAUSE

Neue Straße 16 21244 Buchholz i.d.N. Tel. (04181) 28 77 0 Fax (04181) 28 77 11 buchholz@odermann-krause.de	Apfelallee 3a 21337 Lüneburg Tel. (04131) 88 34 0 Fax (04131) 88 34 10 lue@odermann-krause.de	Datum	Name
		bearbeitet	Feb. 2008 Pieper
		gezeichnet	Feb. 2008 Bade
		geprüft	Feb. 2008 Odermann

Buchholz, den 18.02.2008

gez. Odermann

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

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:
Verf. am 22.02.2008
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
Geschäftsbereich Verden
PG OU Celle
gez. Winkelmann

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