




















Projekt: A-14-05_UTM ~ FB ~ 14.10.19 ~ Datum: FE-10-L13,AL ~ Dgmkt: FE-10-L13,AL ~ M = 12000 ~ Blattgröße = 16,5 cm x 59,4 cm = 0,455 qm



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2019 LGLN

Bezugssysteme		Blatt: 13
Lage:	ETRS89_UTM32	Status: 489
Höhe:	DE_NIV60_NOH_N130	Status: 130

Legende		Zaun	 Schacht vorhanden	 Schalkasten
Gemarkungsgrenze	 Stahlgittermast	 Schacht geplant	 Schild allgemein	
 Flurgrenze	 Stahlnormmast	 Schieber	 Kilometerstein	
 Mauer	 Betonmast	 Straßenablauf	 Laub-/ Nadelbaum	
Hecke	 Holzmast	 Oberflurhydrant	 Zufahrt	
	 Laterne	 Unterflurhydrant	 Zugang	

Grundplan Grundriss	Blatt: 13	hergestellt: Dipl.-Ing. Dieter Linz GmbH & Co. KG Beratende Ingenieure gez. Berentelg, August 2019 Unterschrift / Datum
terrestrische / photogram. Aufnahme vom: -ohne- verm.-techn. / bautechn. Feldvergleich vom: -ohne-		
Grundplan Kataster	Blatt: 13	hergeleitet: Dipl.-Ing. Dieter Linz GmbH & Co. KG Beratende Ingenieure gez. Berentelg, August 2019 Unterschrift / Datum
Maßnahme: AS Rieste / K 149 Maßstab: 1:2000	Stand vom: 07/2019 Grundlage: ALKIS-Daten	

Zeichenerklärung

Grunderwerb

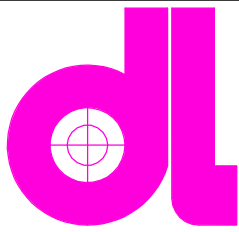
- zu erwerbende Fläche
- zu erwerbende Fläche für LBP-Maßnahme
- vorübergehend in Anspruch zu nehmende Fläche
- dauernd zu belastende Fläche
- geplanter Gebäudeabbruch
- Gebäude bereits abgebrochen

3 14/2 4 248 m² Flur / Flurstück / Größe des Flurstückes

2.34.1 345 m² lfd. Nr. im Grunderwerbsverzeichnis / Größe der Teilfläche
2 Nr. des Grunderwerbsplanes
34 lfd. Nr. des betroffenen Flurstückes
1 Teilfläche eines Flurstückes

- Zusammengehörigkeitspfeil
- Gemeinde-/ Kreisgrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Flurstücksgrenze außerhalb / innerhalb des Baufeldes
- Flurstücksnummer

Dipl.-Ing. Dieter Linz GmbH & Co. KG
Beratende Ingenieure
Ingenieurbüro für Bau- und Vermessungswesen
Potts Kamp 7 31515 WUNSTORF
Telefon (05031) 9005-0 Fax (05031) 9005-22
E-Mail: info@linz-ingenieure.de
Internet: www.linz-ingenieure.de



Projekt-Nr.	A-14-05	
bearbeitet	10/2019	Kuhn
gezeichnet	10/2019	Betz
geprüft:	Wunstorf, den 16.10.2019 gez. Rainer Berentelg	

Niedersächsische Landesbehörde
für Straßenbau und Verkehr
Geschäftsbereich Osnabrück
Mercatorstraße 11
49080 Osnabrück

P-Nr.:	103121	
	Datum	Zeichen
nachgeprüft:	18.10.2019	gez. Bö.

Landkreis Vechta
Der Landrat
Amt für Umwelt und Tiefbau
Ravensberger Straße 20, 49377 Vechta



P-Nr.:		
	Datum	Zeichen
nachgeprüft:	18.10.2019	gez. Blömer

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen

Unterlage / Blatt-Nr.: 10.1 / 13
Grunderwerbsplan

Straße / Abschn.-Nr. / Station:
A 1 / Abschnitt 50 / Station 8,39 bis A 1 / Abschnitt 50 / Station 9,39
PROJIS-Nr.:

Maßstab: 1:2000

BAB A 1, Neubau der AS Rieste und
Neubau der K 149 bis zur L 78

Aufgestellt:

Osnabrück, den 22.10.2019
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
Geschäftsbereich Osnabrück

gez. Dr.-Ing. Engelmann

Im Auftrage: