



Planung

- Einschnittsböschung
- Mulde mit Fließrichtung
- Versickerungsmulde
- Strassennebenflächen
- Fahrbahn mit Achse
- Bankett
- Wirtschaftsweg
- Radweg
- Gehweg
- Fahrbahnteiler / Insel / Parkstreifen
- Zufahrt mit Bordabsenkung
- gemeinsamer Geh- und Radweg
- Bankett mit Zufahrt
- Dammböschung
- Entwässerungsgraben mit Fließrichtung

Zeichenerklärung

H = 20 000 m
-2,000 %
1,821 %
432,50 m
769,22 m

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längeneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Gradientenhochpunkt
Gradiententiefpunkt
Querneigung

Brücke mit Widerlager

Schutzeinrichtung

Sonstiges

- freizuhaltenes Sichtfeld
- Baumfällung
- Baufeldgrenze
- Rückbaufäche
- Kompensationsfläche gem. LBP

Verwaltung

- Gemeinde-/Kreisgrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Flurstücksgrenze

Versorgungseinrichtungen

vorhanden

- Trinkwasserleitung
- Gasleitung
- E-Freileitung
- E-Leitung
- Fernmeldeleitung
- Leitung Straßenbeleuchtung
- Lfd. Nummer Zuordnung Ver- und Entsorgungsträger

Entwässerung

vorhanden

- DN 300
- DN 300
- Regenwasserleitung DN 300 mit Angabe von Fließrichtung, Länge und Gefälle
- Straßenablauf mit Anschlussleitung
- Rohrdurchlass mit Böschungsstück
- Nr. der Einleitsstelle mit Einleitsmenge in Liter/s (s. U8.4)

Regelungsverzeichnis

12

Nr. im Regelungsverzeichnis

Schutzgebiete

Natur, Landschaft, Wasser

- Naturpark
- Überschwingungsgebiet
- Wasserschutzzone III

Immissionsschutz

1 / 1

Objekt-Nr. ohne / mit Grenzwertüberschreitung

Gebäudeseiten mit Grenzwertüberschreitung

Leitungsinformation nicht zur Maßentnahme geeignet

3

Dipl.-Ing. Dieter Linz GmbH & Co. KG
Beratende Ingenieure
Ingenieurbüro für Bau- und Vermessungswesen
Postfach 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/Kerk
geprüft: Wunstorf, den 16.10.2019
gez. Rainer Berenteig

Entwurfsaufstellung

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

P-Nr.: 103121

Datum Zeichen
nachgeprüft: 18.10.2019 gez. Bb.

Entwurfsaufstellung

Landkreis Vechta
Der Landrat
Amt für Umwelt und Tiefbau
Ravenberger Straße 26, 49127 Vechta

P-Nr.:

Datum Zeichen
nachgeprüft: 18.10.2019 gez. Blomer

Nr. Art der Änderung Datum Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Strassenbauverwaltung des Landes Niedersachsen

Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 4
Lageplan

Straße / Abschn.-Nr. / Station: A 1 / Abschnitt 50 / Station 6,39 bis A 1 / Abschnitt 50 / Station 9,39

PROJIS-Nr.: Maßstab: 1:500

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

Aufgestellt: Osnabrück, den 22.10.2019
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
Geschäftsbereich Osnabrück
Im Auftrag: gez. Dr.-Ing. Engelmann

Grundplan Grundriss Blatt: 4
terrestrische / photogram. Aufnahme vom Oktober 2014, vern.-techn. / bautechn. Feldvergleich vom November 2015

Grundplan Kataster Blatt: 4
Höhe: AS Riester / K 149
Maßstab: 1:500

Stand vom: 04/2019
Grundlage: ALKS-Daten

Dipl.-Ing. Dieter Linz GmbH & Co. KG
Beratende Ingenieure
gez. Linz, April 2019
Unterschrift / Datum

Dipl.-Ing. Dieter Linz GmbH & Co. KG
Beratende Ingenieure
gez. Linz, April 2019
Unterschrift / Datum

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

Bezugssysteme Blatt: 4
Lage: ETRS89_UTM32
Höhe: DE_NIV40_NDHN130
Status: 489
Status: 130

Legende	Zust.	Stahlplattenelement	Schacht vorhanden	Schacht allgemein	Schachtkasten
Senkungsgrenze	Stahlrohrmast	Schacht gestützt	Schacht	Schacht	Schacht
Flurgrenze	Betonmast	Schacht gestützt	Schacht	Schacht	Schacht
Mauer	Holzmast	Schacht gestützt	Schacht	Schacht	Schacht
Hecke	Laternen	Schacht gestützt	Schacht	Schacht	Schacht

Eingetragene Fremdleitungen sind aus Bestandsplänen der jeweiligen Versorgungsträger übernehmen.

Maße und Leitungstrassen sind unverbindliche Richtwerte.

Ver- und Entsorgungsträger

- Farmmeldemeister Oytan
- Deutsche Telekom AG
- GLH Aufwandsleistung für Telekommunikation nicht
- Wasserverband Bessenbrück

S. Wasserverk. Vörden
S. EVN-Netz GmbH
S. Westnetz GmbH

Grundplan Grundriss Blatt: 4
terrestrische / photogram. Aufnahme vom Oktober 2014, vern.-techn. / bautechn. Feldvergleich vom November 2015

Grundplan Kataster Blatt: 4
Höhe: AS Riester / K 149
Maßstab: 1:500

Stand vom: 04/2019
Grundlage: ALKS-Daten

Dipl.-Ing. Dieter Linz GmbH & Co. KG
Beratende Ingenieure
gez. Linz, April 2019
Unterschrift / Datum

Dipl.-Ing. Dieter Linz GmbH & Co. KG
Beratende Ingenieure
gez. Linz, April 2019
Unterschrift / Datum