

Zeichenerklärung

Grunderwerb

- 5: 1541 m² (4597 m²) - Fläche des Grundstückes
- 19: 1422 m² (21716 m²) / 20294 m²
- 29: 9244 m² (25326 m²) / 3378 m²
- 35: 1781 m² (454597 m²) / 767 m² / 282272 m²
- 4: 14994 m² (498472 m²)
- 8: 3046 m² (35444 m²) / 32258 m²
- 19: 1149 m² (20022 m²) / 4393 m²
- 20: 666 m² (29153 m²)

Planung

- Fernelektrotrasse (Autobahn)
- Rückbaufäche
- Baustraße/ Baustelleneinrichtungsfläche
- Verkehrszeichenbrücke
- Kragarm
- Wildschutzzau
- Zaun
- Lärm/ Windschutzwand
- Baufeldgrenze
- Flurstücksgrenze
- Flurgrenze
- Gemarkungsgrenze
- Gemeindegrenze
- Vermessung
- geplanter Gebäudeabbruch

Versorgungseinrichtungen

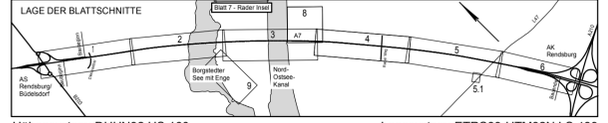
vorhanden / geplant

- Trinkwasserleitung (W)
- Gasleitung (G)
- E-Freileitung (E)
- E-Leitung (E)
- Fernelektroleitung (F)
- Schmutzwasserleitung (SW)
- Schmutzwasserleitung (SB)
- Leitung Straßenbeleuchtung (FH)
- Fernelektroleitung (FH)

Entwässerung

vorhanden / geplant

- Regenwasserleitung DN 300 mit Angabe von Fließrichtung, Länge und Gefälle
- Kontrollschacht Drain mit Drainageleitung
- Straßenablauf mit Anschlussleitung
- Prüfschacht
- Abflussschacht
- Rohrdurchlass mit Böschungstück
- Rechteckdurchlass mit Endbauwerk



Höhensystem: DHHN92 HS 160
Lagesystem: ETRS89-UTM32N LS 489

Datum	Name	Unterschrift
03/2019	Moller Folger	
03/2019	Moller Folger	
03/2019	Baumann	

Schübler-Plan
Ingenieurgesellschaft mbH
Graefwälder Straße 80 A
10405 Berlin
Tel. 030/42 106-0
Fax: 030/42 106-301

Berlin, 03/2019
I.V. pph
Geschäftsführer

Projektnummer: 80154111
Blattgröße: 142,5cm x 35,8cm = 0,509 m²

DEGES
Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH
Zimmerstraße 54
10117 Berlin
Telefon: 0 30 - 202 43-0
Telefax: 0 30 - 202 43-291
www.deges.de

Datum	Name	Unterschrift
04.04.2019	Notte	gez. Notte
10.04.2019	Bühner	gez. Bühner

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Feststellungsunterlage

Straßenbauverwaltung Schleswig - Holstein	Straße: A 7 Abschn.-Nr.: 080 (NK 1624 001) 080 (NK 1624 002)	Unterlage / Blatt-Nr.: 10.1 / 3 Grunderwerbsplan
SH Schleswig-Holstein Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Arbeit, Technologie und Tourismus	Station: von km 0,2 bis km 5,5	Bau-km 1+450 bis 2+450 Maßstab: 1:1000

A 7 Ersatzbauwerk Rader Hochbrücke

einschließlich sechsstreifiger Erweiterung
AS Rendsburg/Büdseldorf - AK Rendsburg

aufgestellt:
Berlin, 15.04.2019

i.A. gez. Schönherr

DEGES
Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH

Einleitstelle 2:
Q_{max} = 7,85 l/s (Drosselabfluss)
Q_{min} = 127,9 l/s (Bemessungsabfluss)
Nord-Ostsee-Kanal

Gemeinde Rade b. Rendsburg
Gemarkung Rade b. Rendsburg
Flur 5

Gemeinde Schacht Aurdorf
Gemarkung Rade b. Rendsburg
(Schacht-Aurdorf)
Flur 5

Gemeinde Schacht Aurdorf
Gemarkung Schacht Aurdorf
Flur 1