



Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Wanne
- Ausrundungsende Kuppe
- Damm
- Einschnitt
- Neigungsbruchpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser und Längsneigung
- Muldensohle links
- Muldensohle rechts

Höhensystem: DHHN92 HS 160 Lagesystem: ETRS99-UTM32N LS 489

Schübler-Plan
Ingenieurgesellschaft mbH
Greifswalder Straße 60 A
10405 Berlin
Tel: 03042 196-0 Fax: 03042 196-301

Berlin, 03/2019 L.V. ppa Geschäftsführer

Datum Name Unterschrift
bearbeitet 03/2019 Müller
gezeichnet 03/2019 Müller
geprüft 03/2019 Baumann

Projektnummer: 80154111
Blattgröße: 137,1cm x 47,1cm = 0,646 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
bearbeitet 04.04.2019 Noth gez. Noth
geprüft 10.04.2019 Müller gez. Müller

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Feststellungsunterlage

Straßenbauverwaltung Schleswig - Holstein Straße: A7
Abschn.-Nr.: 080 (NK 1624 001)
Station: von km 0,2 bis km 5,5

Unterlage / Blatt-Nr.: 6.2 / 8
Höhenplan Achse 254
Betriebsweg Süd
Maßstab: 1:1000/100

A 7 Ersatzbauwerk Rader Hochbrücke
einschließlich sechsstreifiger Erweiterung
AS Rendsburg/Büdeltsdorf - AK Rendsburg

aufgestellt: Berlin, 15.04.2019
i.A. gez. Schönherr
DEGES
Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH