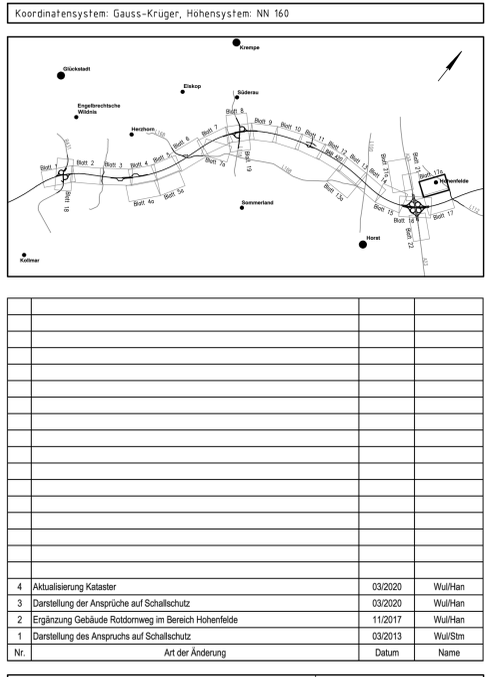


- Legende:**
- Planung:**
- Wirtschaftsweg (bituminöse / wassergebundene Deckschicht) mit Bankett
 - Einschnittböschung
 - befahrbarer Berme
 - Entwässerungsmulde mit Fließrichtung / Versickerungsmulde
 - Dämmböschung
 - Ridweg mit Bankett
 - Gehweg
 - Bankett / Trennstreifen
 - Selbstentleerung / Rinne
 - Fahrbahn / Anpassungsbereich
 - Bankett / Trennstreifen
 - gemeinsamer Rad- und Gehweg mit Bankett
 - Graben mit Fließrichtung
 - Grünstreifen
- km = 921.983
H = 10000 m
1:2000
22x36m 25x32m
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Länge der Gefälle-/Strecke, Halbmesser
Tangentenschnittpunkt und Kilometrierung
Gradientenheehpunkt
Gradientenleehpunkt
2,5% Fahrbahnquerneigung
Kilometrierung
- geplanter Rückbau/ Abbruch
- Entwidmung
Lärmschutzwand
Lärmschutzwand
Stützwand
geplanter Straßenablauf
Wildschutz- bzw. Wildleitzaun
Amphibienschutzzaun
sonstiger Zaun
Kombination aus Amphibiensperr-/leiteneinrichtung und sonstiger Zaun
Kombination aus Wildschutzzaun und Amphibiensperr- und -leiteneinrichtung
Kombination aus Wildschutz- und Fischotterzaun
Kombination aus Wildschutz-/Fischotterzaun und Amphibiensperr- und -leiteneinrichtung
Fledermausleitzaun
Kombination aus Fledermausleitzaun, Amphibiensperr- und -leiteneinrichtung, Fischotterzaun und Wildzaun
- Kollisionsschutzeinrichtung
Irritationsschutzeinrichtung
Kombination aus Kollisions- und Irritationsschutzeinrichtung
Schränke
Befestigung des Zu- bzw. Ablaufbereichs im Graben bzw. Gewässer
Streifen zur Unterhaltung der verlegten oder neu hergestellten Verbandschuttwasser
Einleitstelle mit Bezeichnung, Detail siehe Unterlage 5
- Grunderwerb**
- Grenze vorübergehend in Anspruch zu nehmende Fläche
Grenze zu erwerbende Fläche
- Bauwerksnummerierung:**
- lfd. Nr. der in Bauwerksverzeichnis aufgeführten Regelung
- Bestandsleitungen:**
- Ungefähre Lage! Genaue Lage der Versorgungseinrichtungen ist mit dem jeweiligen Versorgungsträger abzustimmen.
- Schmutzwasser - Druckleitung
 - Regenwasser
 - Trinkwasser
 - erdverlegte Leitung - Mittelspannung
 - erdverlegte Leitung - Mittelspannung
 - erdverlegte Leitung - Niederspannung
 - Freileitung - Niederspannung
 - Freileitung - Mittelspannung
 - Freileitung - Hochspannung
 - Freileitung - Hochspannung
 - Gas
 - Gas Hochdruck
 - Fernmelde
 - Leerrohrtrasse
 - Windenergieanlage vorhanden
 - Windenergieanlage geplant
- geplante Leitungen:**
- Freileitung - Hochspannung
 - erdverlegte Leitung - Mittelspannung
 - erdverlegte Leitung - Mittelspannung
 - erdverlegte Leitung - Niederspannung
 - Trinkwasser
 - Gas Hochdruck
 - Schmutzwasser
 - Streckenfermelde (akustisch/infrarot)
 - Fernmeldeleitung
 - Regenwasserschacht / Abssetzschacht
 - Straßenwasserungsleitung
 - Schützdrainage / Rigole
- Flächennutzungsgrenzen:**
- Wohnbauflächen, allgemeines Wohngebiet, Kleinsiedlungsgebiet
 - Mischgebiet, Dorfgebiet
 - Gewerbegebiet
- Anspruch auf Schallschutz:**
- Allgemein:
- Außenwohnbereich
 - Fassaden mit Anspruch auf passiven Lärmschutz
 - Gebäude ohne Anspruch auf passiven Schallschutz
 - Gebäude mit Anspruch auf passiven Schallschutz

Zeichenerklärung	Hecke / Zaun	Stahlgerüst	Schilderpfahl	Hochspannungsl. oberird.	Halle	Grundwasserbeobachtungsrohr	Laubwald
Gerücksgrenze	Grenzwall mit Bewehrung	Stahlbetondeck	Selbstentleerung	Verkehrszeichen	Schränke	PAC-Anlage	Laubbau
Grundbesitzgrenze	Nutzfläche	Holzstapel	Tragen, Punkt	HP Bundesautobahn	Blicksicht	Grundriß	
Flurgrenze	Kabelkanal, Schalkkanal	Maststütze	Überbaufläche	Böschung vorhanden	Durchlass	Schl. Red. Rot	
Flurstücksgrenze	Wand, Windwehr	Funkmast, Funkstelle, Umsetzer	Trasformator, Umformer	Hydrant	Zufahrt, Zugang	Fließrichtungspfeil	



4	Aktualisierung Kataster	03/2020	Wul/Han
3	Darstellung der Ansprüche auf Schallschutz	03/2020	Wul/Han
2	Ergänzung Gebäude Rotformig im Bereich Hohenfelde	11/2017	Wul/Han
1	Darstellung des Anspruchs auf Schallschutz	03/2013	Wul/Stm
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

OBERMEYER PLANEN-BERATEN GmbH

Michaelstraße 24
20459 Hamburg
Telefon: 040/749 62 99-0
Telefax: 040/749 62 99-99

bearbeitet: 06/2020
gezeichnet: 06/2020
geprüft: 06/2020

Datum: 26.06.2020
Zeichen: Wul
Name: Han

26.06.2020 gez. i.V. Kohl

Deckblatt

DEGES Deutsche Einzel-Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH

Zimmerstraße 54, 10117 Berlin
Telefon: 030-202 43 - 0
Fax: 030-202 43 291
www.deges.de

Datum: 06/2020
Zeichen: Pröprow
bearbeitet: 06/2020
geprüft: 06/2020
Name: Schaefer

SH Schwering-Hilberts Messtechnik für Struktur, Verkehr, Energie, Telekommunikation und Tourismus

Strabe: A20 von NK: 2222112 - 0,583 km nach NK: 2123027 + 0,926 km

Nächster Ort: Glückstadt Bau-km: 7+415 - 22+650

Unterlage Nr. Blatt Nr. Reg.-Nr.

Datum: 11/2007
Name: Sperber

A20 - Nord-West-Umfahrung Hamburg

Hohenfelde
Abschnitt B431 bis A23

Moßstab: 1:1.000

aufgestellt: Berlin, den 29.06.2020

gez. i.A. Dr.-Ing. Zierke

DEGES Deutsche Einzel-Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH

Planfeststellungsunterlage vom 16.11.2007

Anlage : 7
Blatt : 17a

Grundplan hergestellt: 07/2004	18+21.03.2003	Ergänzungen:
aphos Leipzig AG	Aufnahme Feldvergleich 05/2004	
Proger Straße 17	terrestrische Nachvermessung 06/2004	
04103 Leipzig	Kataster Stand 05/2019	