

### Zeichenerklärung

**Grundrisse:**

- Kreisgrenze
- Flurstücksbeschriftung
- Fahrbahn (ggf. Richtungsfahrbahn)
- Wirtschaftsweg
- Hochpunkt / Tiefpunkt
- Gefällebruchpunkt mit Angabe von Ausläufer, Status, Höhe, Ausrichtung, Abfluss, Tümpel, Bach, Gräfte (Steigung) in Prozent, Länge der Gräfte (Steigungs) Strecke des Punktes

**Querschnitte:**

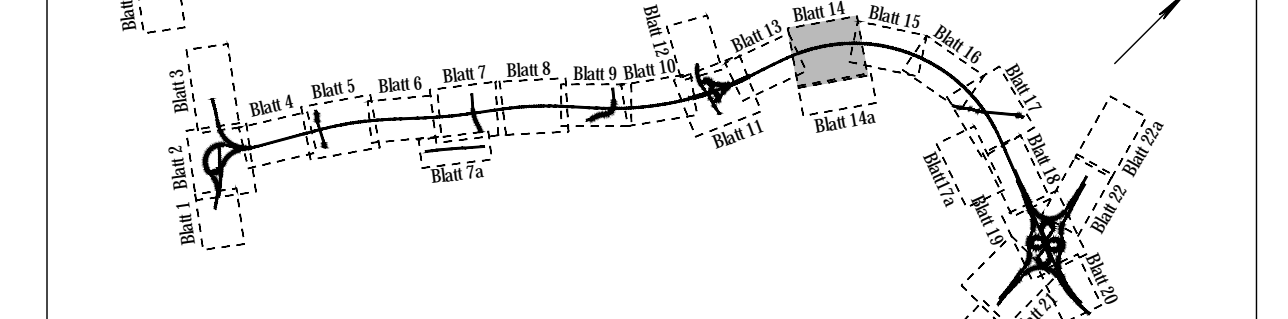
- Gewässer mit Fließrichtung
- geplanter Geländeabriss
- bereit abgebrochenes Gebäude
- Abbruch / bestehende Mauer
- Abbruch vord. Verkehrsanlagen
- vorhandener / entfallender / geplanter Baum
- Brückenwiderlager
- Widerstandswand
- Abbruchwiderlager
- Interimsstütze bzw. Kollisionsstützband
- Gewässer verbleibend zu beanspruchender Fläche
- Arbeitsstellen

**Legende:**

- Grünfläche
- reines und allgemeines Wohngebiet, Kleingartengebiet
- Kerngebiet, Dorfgebiet, Mischgebiet
- Gewerbegebiet
- Sondergebiet (Schulen, Heime, Krankenhäuser)
- Landwirtschaftsgebiet bzw. Naturschutzgebiet
- Überschwemmungsgebiet
- Wasserschutzgebiet
- Kommunaleinfriedung gemäß LBP
- Planungshöhe
- Bohrpunkt
- Bauwerksnummer (siehe Regelungsverzeichnis Unterlage 11)
- Korridor Leitungsvorgang
- Lärmschutz
- Lärmschutzwand
- Lärmschutzwand

Entwurfsverfasser:			Datum	Zeichen
 <b>OBERMEYER</b> PLANEN+BERATEN GmbH	Michaelisstraße 24 20459 Hamburg Telefon: 040 63 62 19-0 Telefax: 040 63 62 99-90	bearbeitet	04/2015	Bul
		gezeichnet	04/2015	Han
		geprüft:	10.04.2015	gez. I.V. Kohl

5.			
4.			
3.			
2.			
1.	Anpassungen im zuleitenden Entwässerungssystem in Richtung RBF 3	15.11.2019	NLS/BVG/GO
Nr.		Datum	Aufgestellt



### Feststellungsentwurf

**Niedersachsen**

Planwerkzeichnung (PMAS Projekt-Management-System) A 1 3 4 1 0 5 1 0 3 0

<b>Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</b>		Unterlage	5
Bundesautobahn:	A 20	Blatt Nr.	14-D
Streckenabschnitt:	Westerstede - Drochtersen	Reg. Nr.	
Teilstrecke:	A 28 bei Westerstede - A 29 bei Jaderberg	Datum	Zeichen

<b>A 20</b>	nachgeprüft	04/2015	wh
<b>von Westerstede bis Drochtersen</b>	Lageplan		
von der A 28 bei Westerstede bis zur A 29 bei Jaderberg	von Bau-km 107+810 bis Bau-km 108+650		
Bau-km 108+000 bis Bau-km 113+000,000	Maßstab 1: 1.000		

Aufgestellt: Osterburg, den 28.04.2015  
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
Geschäftsbereich Osterburg  
Im Auftrag: gez. Mannl

**Deckblatt zur Planfeststellungsunterlage vom 28.04.2015**  
Aufgestellt: Osterburg, den 20.03.2020  
Im Auftrag: gez. Nolländer

Grundplan Grundriss	Blatt 14	GEOPART-HERTEN
photograph. Aufnahme vom: 20.03.2020		1408 Herten
verm. rech. Fotobildvergleich vom: 10/2009		
Grundplan Kataster	Blatt 14	GEOPART-HERTEN
Maßstab: 1:1.000	Stand vom: 02.02.2012	Grundkarte: A 20
	Maßstab: A 20	Grundkarte: A 20

<b>Zeichenerklärung</b>	<b>Topografie</b>	<b>Grundrisse</b>	<b>Querschnitte</b>	<b>Planungshöhe</b>	<b>Bohrpunkt</b>	<b>Bauwerksnummer</b>	<b>Korridor Leitungsvorgang</b>	<b>Lärmschutz</b>	<b>Lärmschutzwand</b>	<b>Lärmschutzwand</b>
Landesgrenze	Flurstücksbeschriftung	Fahrbahn	Hochpunkt / Tiefpunkt	Gefällebruchpunkt	Bohrpunkt	Bauwerksnummer	Korridor Leitungsvorgang	Lärmschutz	Lärmschutzwand	Lärmschutzwand
Kreisgrenze	Flurstücksbeschriftung	Fahrbahn	Hochpunkt / Tiefpunkt	Gefällebruchpunkt	Bohrpunkt	Bauwerksnummer	Korridor Leitungsvorgang	Lärmschutz	Lärmschutzwand	Lärmschutzwand
Gemarkungsgrenze	Flurstücksbeschriftung	Fahrbahn	Hochpunkt / Tiefpunkt	Gefällebruchpunkt	Bohrpunkt	Bauwerksnummer	Korridor Leitungsvorgang	Lärmschutz	Lärmschutzwand	Lärmschutzwand

<b>Zeichenerklärung</b>	<b>Grundrisse</b>	<b>Querschnitte</b>	<b>Planungshöhe</b>	<b>Bohrpunkt</b>	<b>Bauwerksnummer</b>	<b>Korridor Leitungsvorgang</b>	<b>Lärmschutz</b>	<b>Lärmschutzwand</b>	<b>Lärmschutzwand</b>
Kreisgrenze	Flurstücksbeschriftung	Fahrbahn	Hochpunkt / Tiefpunkt	Gefällebruchpunkt	Bohrpunkt	Bauwerksnummer	Korridor Leitungsvorgang	Lärmschutz	Lärmschutzwand
Landesgrenze	Flurstücksbeschriftung	Fahrbahn	Hochpunkt / Tiefpunkt	Gefällebruchpunkt	Bohrpunkt	Bauwerksnummer	Korridor Leitungsvorgang	Lärmschutz	Lärmschutzwand
Gemarkungsgrenze	Flurstücksbeschriftung	Fahrbahn	Hochpunkt / Tiefpunkt	Gefällebruchpunkt	Bohrpunkt	Bauwerksnummer	Korridor Leitungsvorgang	Lärmschutz	Lärmschutzwand

Bestandszeichnungen:  
Ungültig! Lager! Genaue Lage der Versorgungsanlagen ist mit dem jeweiligen Versorgungsträger abzustimmen