

Legende:

- Wohnbauflächen, allgemeines Wohngebiet, Kleinsiedlungsgebiet
- Mischgebiet, Dorfgebiet
- Gewerbegebiet
- Grünfläche
- Landwirtschaftsschutzgebiet
- Naturschutzgebiet
- Sonderflächen
- Private Grünfläche
- Gemeinbedarf
- Abwasserbeseitigung
- Gewässer
- Überschwemmungsgebiet
- Flächen für Maßnahmen zum Schutz zur Pflege und zur Entwicklung von Natur und Landschaft
- Flächen zur Einrichtung von Windkraftanlagen (Zusatznutzung zu Flächen für die Landschaft)
- Windenergieanlagen, einzeln oder in Windenergieparks (vorhanden)

Kataster:

- Landesgrenze
- Kreisgrenze
- Gemarkungsgrenze
- Gemeindegrenze

Planung:

- Wirtschaftsweg (wassergebundene Deckschicht) mit Bankett
- Einschnittsboschung
- Wirtschaftsweg (bituminöse Deckschicht mit Bankett)
- Entwässerungsmulde mit Fließrichtung
- Mulde
- Dämmboschung
- Geländeweg
- Radweg
- Spaltenstreifen
- Graben / Anpassungsbereich
- Bankett
- gegen Rad- und Gehweg mit Bankett und Angabe des Quergefalles
- Grünstreifen
- Entwässerungsgraben mit Fließrichtung durch die Baumflanke dauerhaft in Anspruch genommene Fläche
- Lärmschutzwall
- geplanter Rückbau / Abruch
- Hochpunkt / Tiefpunkt

www Flächen für die Einrichtung von Windkraftanlagen (Zusatznutzung zu Flächen für die Landschaft)

Windenergieanlagen, einzeln oder in Windenergieparks (vorhanden)

B 431 Bundesstraße
L 111 Landesstraße
K 27 Kreisstraße
■ Bauvorhaben

km = 0,327,449
H = 8000 m
L = 92,000 m
1,200% + 0,320%
22,00m 22,00m

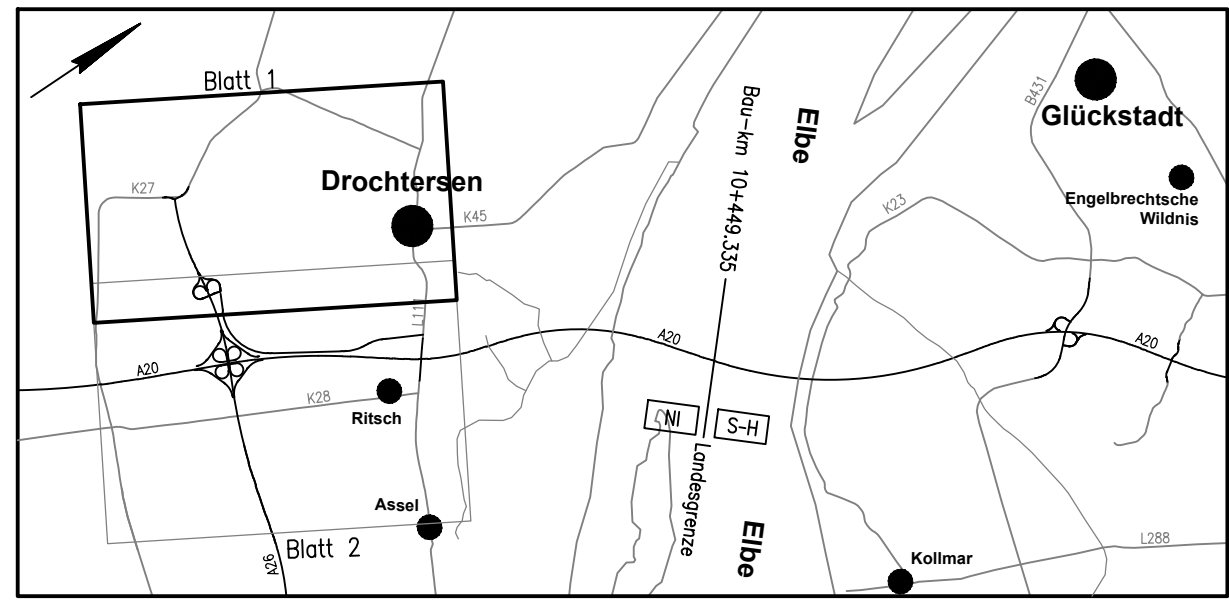
Gefällebruchpunkt mit Angabe von Gefälle (Steigung) in Prozent, Länge der Gefälle-(Steigungs-) Strecke, Ausrundungshalbmesser, Station und Tangentiallänge

Grenze vorübergehend zu beanspruchende Fläche Arbeitsstreifen
Grenze vorübergehend zu beanspruchende Fläche zur Anpassung der landwirtschaftlichen Nutzflächen
Grenze vorübergehend zu beanspruchende Fläche, Leitungsverlegung
Grenze dauerhaft zu beanspruchende Fläche Straßenbau
Fläche zur Behandlung / Aufbereitung des Drainagewassers

Koordinatensystem: Gauss-Krüger (Lagestatus: 100), Höhensystem: NNH 160

Entwurfsverfasser:		Datum	Zeichen
OBERMEYER PLANEN+BERATEN GmbH	bearbeitet	27.03.2017	Wul
	gezeichnet	27.03.2017	Han
	geprüft	28.03.2017	gez. I.V. Kohl

Nr.	Datum	Aufgestellt
5.		
4.		
3.		
2.		
1.		



Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen		Unterlage Nr.
Straße: A 20	Bau-km A 20: von 3+700,000 bis 5+254,513 Bau-km A 26: von 1+700,000 bis 1+542,495	3
Nächster Ort: Drochtersen		Blatt Nr. 1
		Reg. Nr.

A 20, Kreuz Kehdingen		Datum	Zeichen
Überblicks- und Lageplan		31.03.2017	I.A. Schmitt
Maßstab: 1:5.000			

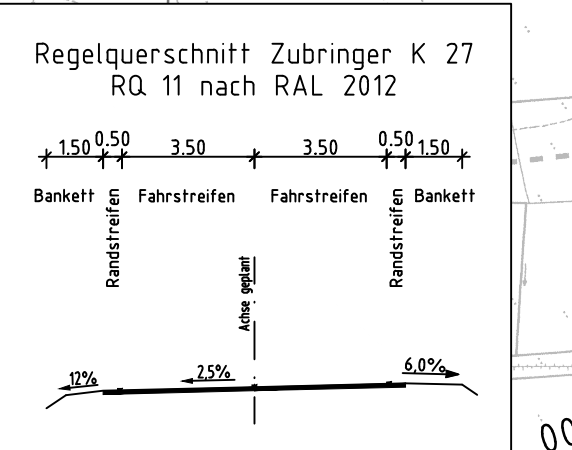
Aufgestellt:
Stade, den 31.03.2017
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
Geschäftsbereich Stade

im Auftrag: I.A. gez. Biener

M:\182390\CAD\PS4\0\FB\L\FPPS4LP10.DWG

Blattgröße: 594x1160

Bau-km -1 - 542,495
Beginn der Baustraße



Bauwerk Nr. 10.01
Unterführung der Rampe unter der A 26

Bau-km Rampe (A875al: 875+147,767
Bau-km A 26: 0-245,000

KrW = 100 gon LH ≥ 4,70 m
BzG ≥ 30,60 m LW ≥ 17,00 m
Bgesamt ≥ 31,10 m

