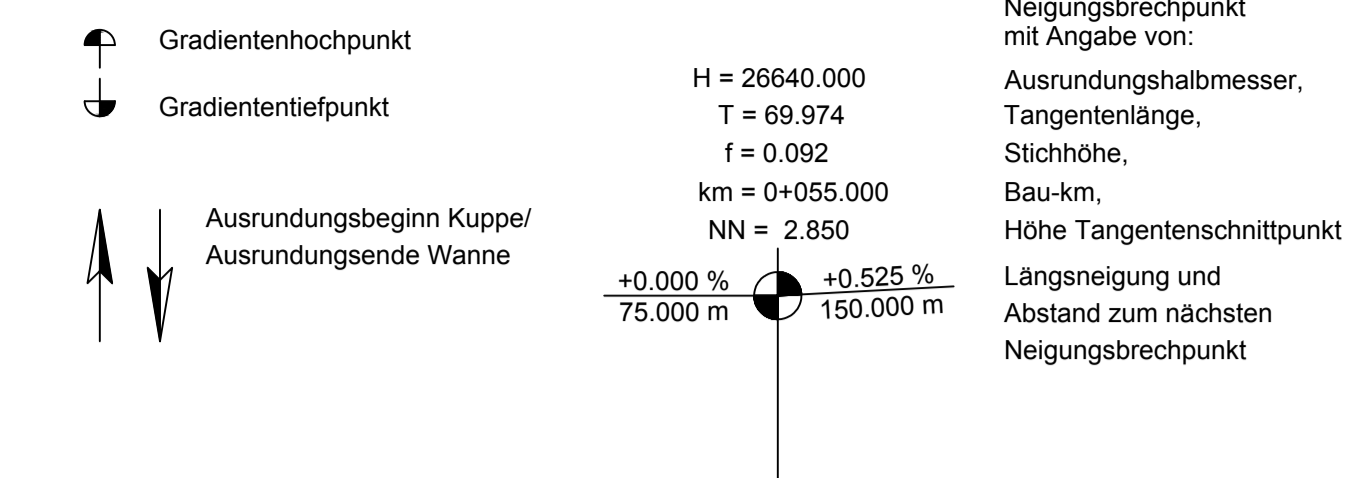


## Achse 430

## Achse 431

### Zeichenerklärung



H = 26640.000  
T = 69.974  
f = 0.092  
km = 0+055.000  
NN = 2.850  
+0.000% / 75.000 m  
+0.525% / 150.000 m

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:  
Ausrundungshalbmesser, Tangentenlänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentschnittpunkt  
Langsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

10 = Schachtnummer  
D = Deckelhöhe Schacht  
S = Sohlhöhe Schacht  
SD = Sohlhöhe Drainage  
SE = Sohlhöhe Einlauf  
SA = Sohlhöhe Auslauf

Bezeichnung der Bodengruppen nach DIN 18196  
Abkürzungen der Bodenarten nach DIN 4023

**AUFSCHLUSSBEZEICHNUNG**

- KB Kleinbohrung
- DS Drucksondierung nach DIN 4094
- Grundwasser angebohrt
- Grundwasser nach Bohrende
- ungestörte Probe
- W Wassergehalt

**BODENARTEN**

A	Auffüllung
Mg	Geschiebemergel
Gg	Kiesig
Ki	Kies
Fo	Müde
Mo	Mutterboden
Ss	sandig
Uu	Schluff
Xx	Steine
Tt	Ton
Hh	Ton humos

**NEBENANTEILE**

- schwach (< 15 %)
- stark (ca. 30-40 %)
- sehr schwach; " sehr stark

**KORNGRÖßENBEREICH**

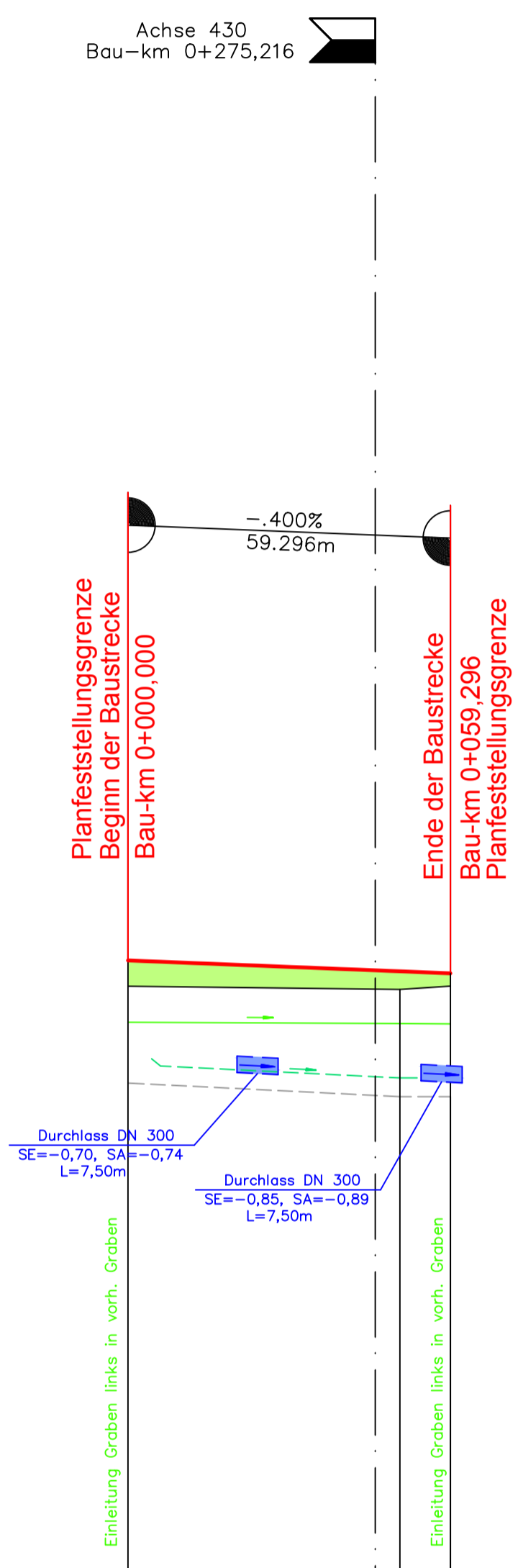
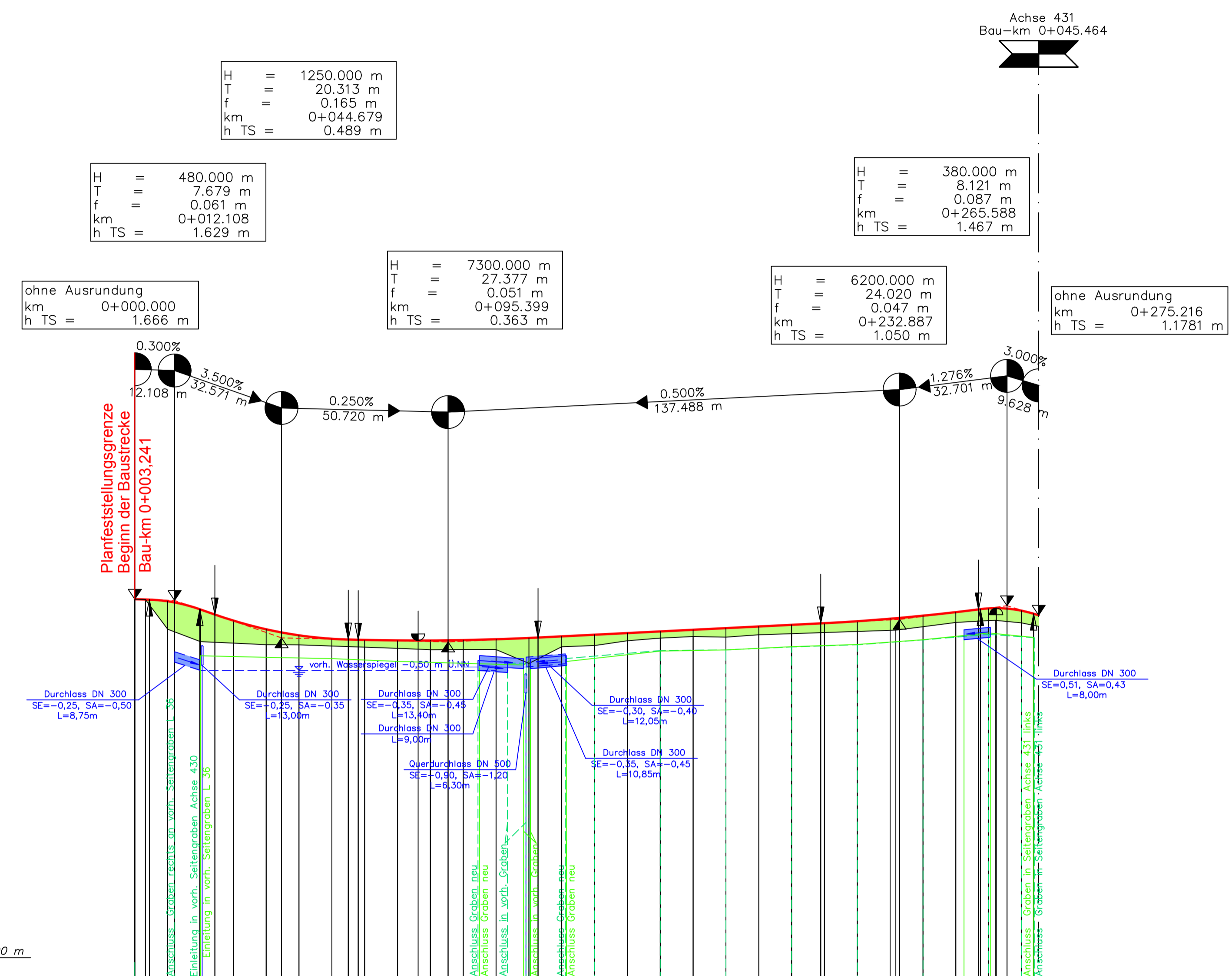
- f fein
- m mittel
- g grob

**KALKGEHALT**

- k+ kalkfrei
- k++ kalkhaltig
- k' stark kalkhaltig
- k' schwach kalkhaltig

**KONSISTENZ**

- w weich
- stf steif
- stf steif



	Station	Gradienten	Gelände	Gepl. Graben links	Gepl. Graben rechts	Durchlässe
Vorh. Graben rechts						
Gepl. Graben links						
Gepl. Graben rechts						
Gradienten						
Gelände						
Station	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500
Hektometer						
Kurvenband						
Station						
Rampenband						

## Achse 430 + Achse 431

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
2	Achse 431 verkürzt, Durchlässe Achse 430 und 431 ergänzt	Nov. 2018	eds-planung
1	Gradienten Achse 430 neu, Achse 431 Entwässerung ergänzt bzw. geändert	Jan. 2016	eds-planung

**eds-planung**  
beratende ingenieure gmbh

Ravensberg 7 Tel.: 04346-7718 www.eds-planung.de  
24214 Gettorf Fax: 04346-9001 info@eds-planung.de

Gettorf, den 22.04.2013
1368
bearbeitet April 13 Schmidt
gezeichnet April 13 Bremer
geprüft April 13 Hansen

**Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr**  
**Schleswig - Holstein**

Straße: B5 -490 von NK: 1619-004 nach NK: 1619-003 Station: 1,651  
B5 -520 von NK: 1619-001 nach NK: 1620-002 Station: 0,409

Nächster Ort: Tönning Bau-km: 0+000.000 - 5+730.000

Unterlage Nr.: 8.2  
Blatt Nr.: 19  
Reg. Nr.: B 5 - 130

**B 5**  
Dreistreifigkeit Tönning-Husum  
1.BA Tönning-Rothenspieker

Bau-km: 0+000.000 - 0+443.630

**DECKBLATT**

Aufgestellt: Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr SH  
Niederlassung Flensburg  
Flensburg, den

Regierungsbaudirektor

Planfeststellungsunterlage vom 29.08.2013  
Anlage : 8.2  
Blatt : 19

Grundplan hergestellt: eds-planung, Aufnahme: Dez. 2006, gezeichnet: Burmeister, Kataster: ...  
Geodätische Grundlagen: Gauß-Krüger-Koordinaten NN-Höhen

Maßstab: 1 : 1000/100