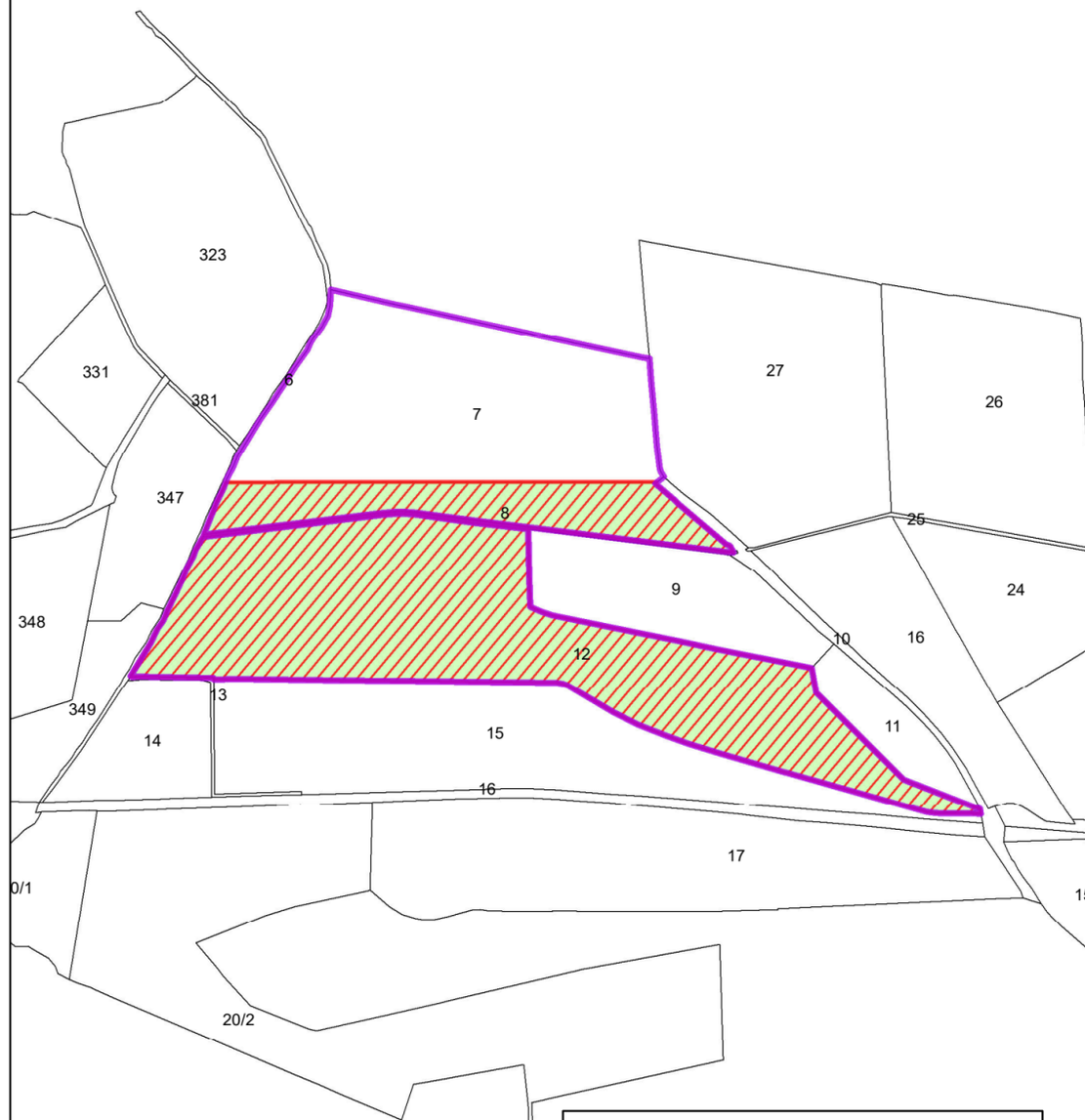


Ausgangszustand: Vorwiegend intensiv genutzter Grünlandkomplex auf An- und Niedermoorboden auf Sand und Ton mit kleinem Anteil ruderaler Gras- und Staudenflur
Ziel: Entwicklung eines arten- und strukturreichen Biotopkomplex aus Feuchtgrünland und mesophilem Grünland mit typischen Offenlandcharakter
Maßnahmen: Extensive Grünlandnutzung, Verzicht auf Düngung, Pflanzenschutz und chem. Schädlingsbekämpfung, Binnenvernässung, Anlage von Kleingewässern und Gruppenaufweitung und Rücknahme einzelner Gehölze



Flurstücke:
 Heede*16*7
 Heede*16*12
 Gesamtfläche des Ökokontos: 18,1379 ha
 Ökopunkte im Nutzungsrecht der TenneT: 152.678

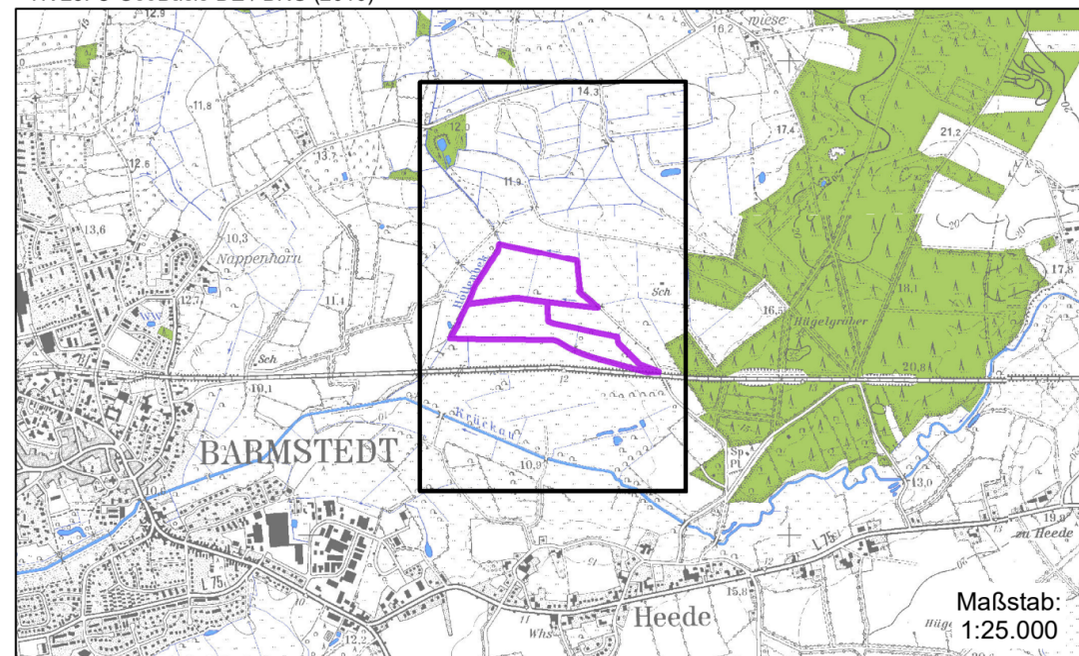
Ökokonto Höllenbek 4

1 Fläche, 2 Flurstücke, insgesamt 18,1379 ha

Planung

- Feuchtgrünland/mesophiles Grünland (GF/GM)
- Flurstück der Maßnahmenfläche
- Für das Vorhaben beanspruchte Fläche

Datengrundlage:
 - TK 25: © GeoBasis-DE / BKG (2010)



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Planverfasser:		Datum	Name	
BHF Bendfeldt Herrmann Franke		März 2020	JW	
Landschaftsarchitekten GmbH		März 2020	JW	
Knooper Weg 99-105, Innenhof Haus A 24116 Kiel, Tel.: 0431/ 99796-0		März 2020	<i>u. Hermann</i>	

Auftraggeber:	TenneT TSO GmbH	Bayreuth, den 20.03.2020
	Bernecker Straße 70, 95448 Bayreuth	i.V. <i>[Signature]</i> i.A. <i>[Signature]</i>

Planfeststellungsunterlage

Projekt:	Anlage.: 8.2	Blatt Nr.: 18
Landschaftspflegerischer Begleitplan zur 380-kV-Leitung Kreis Segeberg - Raum Lübeck LH-13-328		
	Maßnahme E9 Ökokonto Höllenbek 4	

Maßstabsleiste:	Maßstab:
0 50 100 200 Meter	1:6.000

