

1. Änderungssatzung

der Satzung des Sielverbandes Enger Koog vom 16.07.2009

Aufgrund des § 6 des Wasserverbandsgesetzes - WVG – vom 12. Febr. 1991 (BGBL. 1, S 405) wird folgende 1. Änderung der Satzung erlassen:

Artikel I

§ 1

Name, Sitz, Verbandsgebiet

§ 1 Abs. 5 wird wie folgt neu gefasst:

- (5) In der dieser Satzung als Anlage beigefügten Übersichtskarte im Maßstab 1:25.000 ist die Grenze des Verbandsgebietes als schwarze Linie dargestellt. Die Übersichtskarte ist Bestandteil der Satzung.

§ 1 Abs. 6 wird neu hinzugefügt:

- (6) Die Grenze des Verbandsgebiets ist in Abgrenzungskarten im Maßstab 1:5.000 rot eingetragen. Sie verläuft in der Mitte der roten Linie. Die Ausfertigung der Karten ist bei der Aufsichtsbehörde, dem Kreis Nordfriesland, Marktstr. 6 in 25813 Husum, verwahrt. Die Karten sind Bestandteil dieser Satzung. Eine weitere Ausfertigung der Karten ist bei der Geschäftsstelle des Sielverbandes Enger Koog (Deich- und Hauptsielverband Südwesthörn-Bongsiel, Heie-Juuler-Wäi 1, 25920 Risum-Lindholm), niedergelegt. Die Karten können bei diesen Behörden während der Dienststunden eingesehen werden.


Artikel II

Inkrafttreten


Die 1. Änderung der Satzung des Sielverbandes Enger Koog tritt am Tage nach der Bekanntmachung in Kraft.

Beschlossen durch die Sielvertretung

Enge-Sande, den 28.11.2013

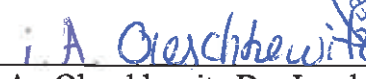

Jonny Gregersen (Deichvogt)
Sielverband Enger Koog

Ausgefertigt:
Enge-Sande, den 11.02.2014


Jonny Gregersen (Deichvogt)
Sielverband Enger Koog

Genehmigt

Husum, den 05.09.2014

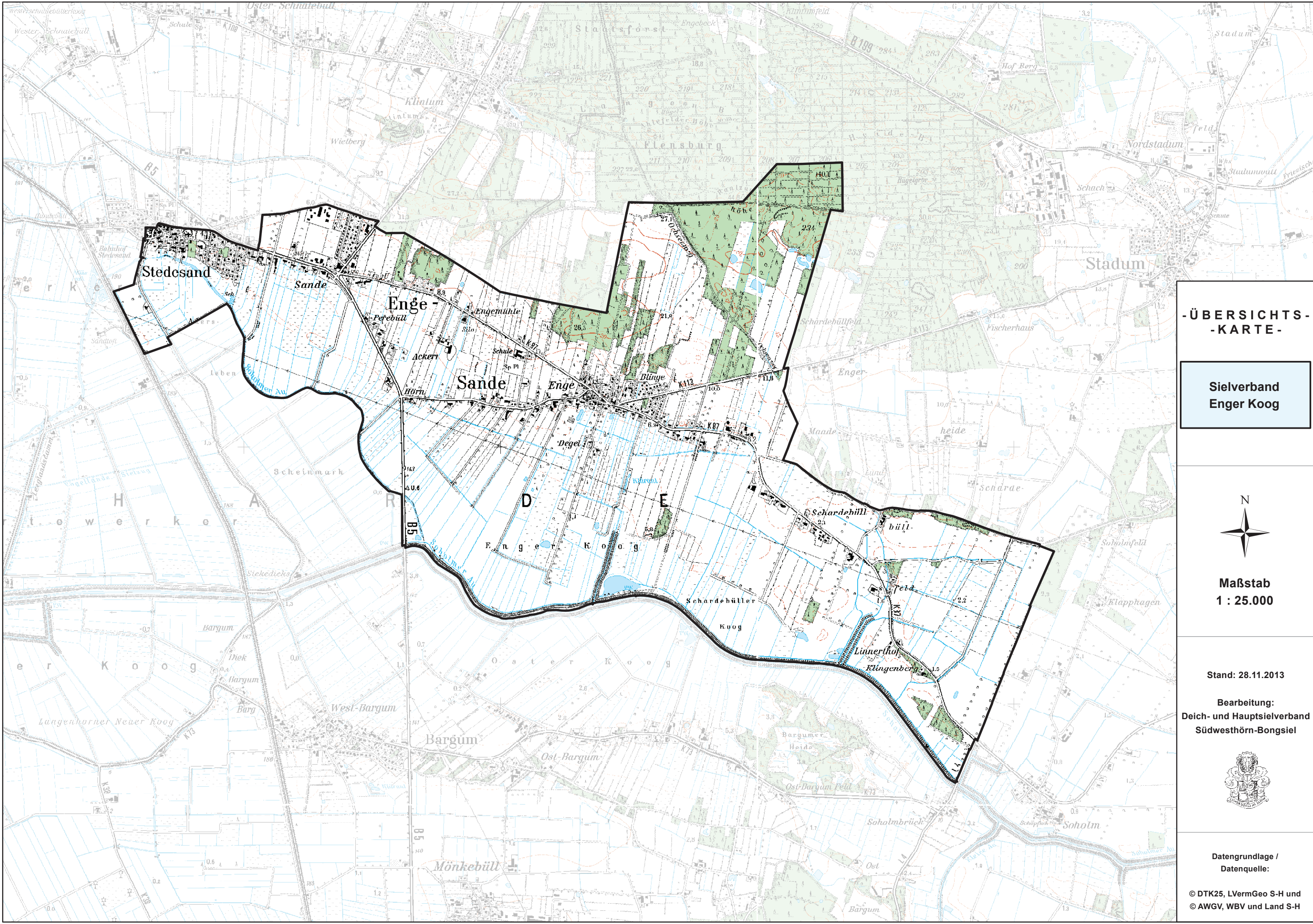

i.A.: Oleschkewitz Der Landrat des Kreises
Nordfriesland als Aufsichtsbehörde

Bekannt gemacht:

Husum, den 17.02.2014


i.A.: Oleschkewitz Der Landrat des Kreises
Nordfriesland als Aufsichtsbehörde





**- ÜBERSICHTS-
-KARTE -**

**Sielverband
Enger Koog**



**Maßstab
1 : 25.000**

Stand: 28.11.2013

**Bearbeitung:
Deich- und Hauptsielverband
Südwesthörn-Bongsiel**



**Datengrundlage /
Datenquelle:**

© DTK25, LVermGeo S-H und
© AWGV, WBV und Land S-H