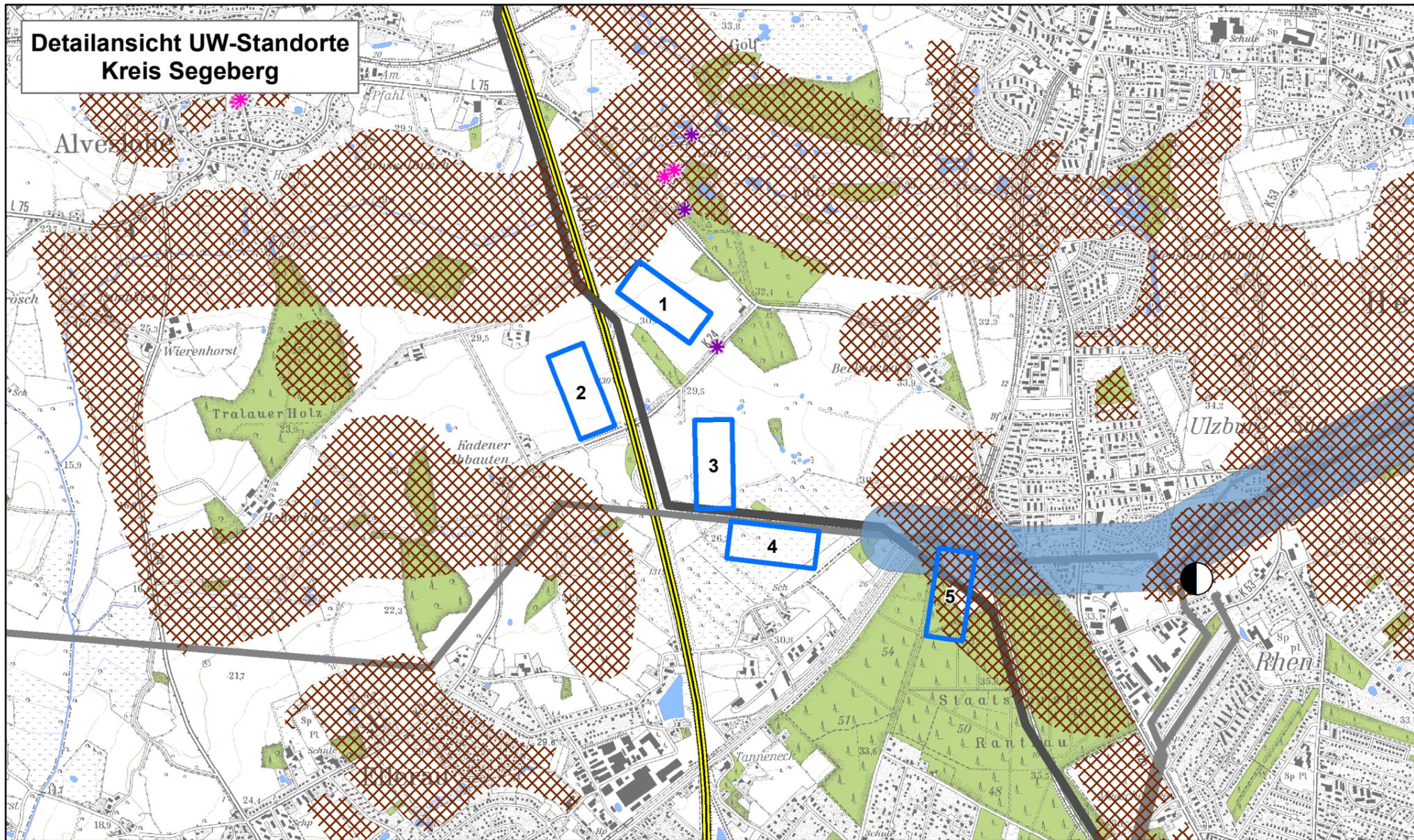


Detailansicht UW-Standorte Kreis Segeberg



Planerische Vorgaben

Denkmalschutzobjekte^{2,3}

-  Bau- und Gründenkmaale
-  Sonstige erhaltenswerte Denkmale
-  Archäologische Intressensgebiete

Bestandsleitungen, Umspannwerke⁴

-  Höchstspannungsnetz 380-kV
-  Höchstspannungsnetz 220-kV
-  Hochspannungsnetz 110-kV
-  Umspannwerke

Sonstiges¹

-  Bundesautobahnen

Planung

-  Haupt- und Anbindungsvarianten 350m
-  Untervarianten
-  Flächenabgrenzungen potenzieller UW-Standorte

* Denkmalschutzobjekte der Hansestadt Lübeck sind nicht dargestellt.

Datengrundlage:

- ¹ Innenministerium (Stand 2014)
 - ² Landesamt für Denkmalpflege (Stand 2015)
 - ³ Archäologisches Landesamt (Stand 2015)
 - ⁴ SH Netz AG, TenneT TSO GmbH (Stand 2016)
- TK 25: © GeoBasis-DE / BKG (2010); © GeoBasis-DE/LVermGeo SH (2016)

Umweltverträglichkeitsstudie zur 380-kV-Leitung Kreis Segeberg - Raum Lübeck LH-13-328 Detailansicht UW-Standorte Kreis Segeberg

Bl. Nr. 9a | Anlage 09.02 | Kultur- und Sachgüter,
Bestand, Bewertung, Auswirkungen

0 250 500 m

1:25.000



BHF Bendfeldt Herrmann Franke
Landschaftsarchitekten GmbH
Knooper Weg 99-105 | Innenhof Haus A
24116 Kiel, Tel.: 0431/ 99796-0