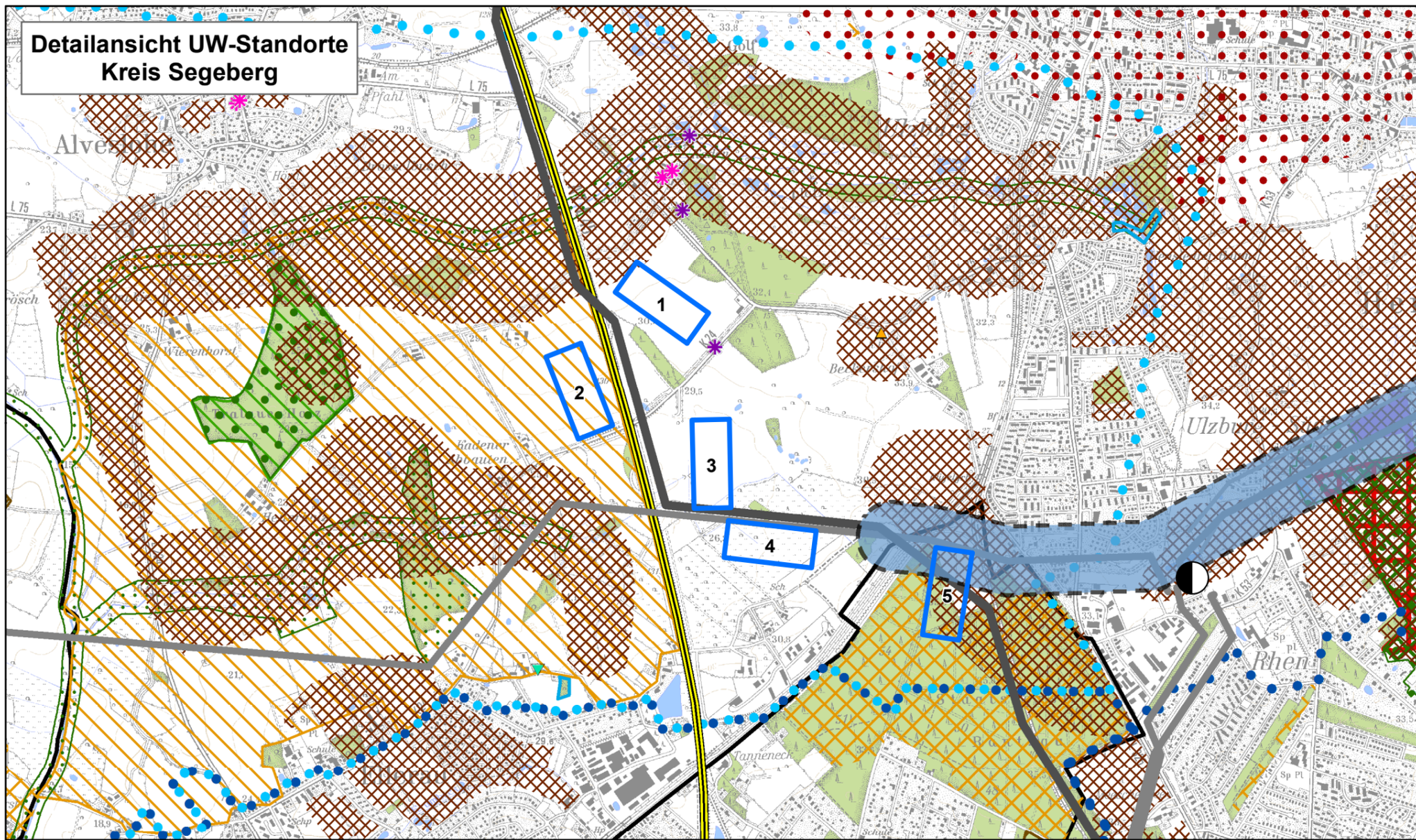


Detailansicht UW-Standorte Kreis Segeberg



Planerische Vorgaben

Schutzgebiete gemäß EU-Richtlinie ¹

- FFH-Gebiete
- Vogelschutzgebiete

Schutzobjekte gemäß LNatSchG ^{1,6}

- Naturschutzgebiete
- Naturschutzgebiete, geplant
- Komplex gesetzlich geschützter Biotope > 20 ha
- Landschaftsschutzgebiete
- Landschaftsschutzgebiete, geplant
- Naturdenkmale

Biotopverbundsystem ¹

- Schwerpunktgebiete
- Nebenverbundachsen

Kompensationsflächen ⁶

- Flächen der Stiftung Naturschutz > 5 ha

Gebiete gemäß Gesamtplan Grundwasserschutz ¹

- Wasserschutzgebiete
- Wasserschongebiete

Gebiete von geowissenschaftlicher Bedeutung ¹

- Geotope

Denkmalschutzobjekte ^{3,4}

- Bau- und Gründenkmal
- Sonstige erhaltenswerte Denkmale
- Archäologische Denkmale
- Archäologische Interessengebiete

Bestandsleitungen, Umspannwerke ⁷

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

Sonstiges ²

- Autobahnen
- Kreisgrenzen

Planung

- Haupt- und Anbindungsvarianten 350m (Untersuchungsraum)
- Flächenabgrenzungen potenzieller UW-Standorte

Datengrundlage:

- ¹ LLUR / MELUND (Stand 2019)
 - ² Innenministerium (Stand 2014)
 - ³ Landesamt für Denkmalpflege Schleswig-Holstein (Stand 2019)
 - ⁴ Archäologisches Landesamt Schleswig-Holstein (Stand 2019)
 - ⁵ Kreise / Kreisfreie Städte (Stand 2019)
 - ⁶ Stiftung Naturschutz (Stand 2019)
 - ⁷ SH Netz AG, TenneT TSO GmbH (Stand 2019)
- TK25 © GeoBasis-DE / BKG (2010); .../LVermGeo SH (2016)

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

Bl. Nr. 2a | Anlage 09.02 | Bindungen und Vorgaben

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