



Legende:

- WKL CH4 - Trasse
- WKL H2 - Trasse
- 001 Blattsschnitte Lagepläne 1 : 5.000

Geologische Karte:

| Symbol | Abkürzung | Stratigraphie | Erklärung der vorkommenden Kürzel |
|--------|-------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | qh(y) | U,T,S | Stratigraphie qh Holozän qh(y) künstlicher Auftrag qp Pleistozän |
| | qh | IS | |
| | qh(y) | U,T,S | Petrographie, Humus- und Kalkgehalt fs feinsandig fS Feinsand h humos H Torf k kalkig k4 kalkig4 kf kalkfrei kl schlüpfähig mo Mollusken mos Molluskenschalen mS Mittelsand S Sand T Ton t tonig U Schluff u schluffig W Wasser |
| | qh(y) qh | U,T,S T,U | |
| | qh | IS | |

Plangrundlage: Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie, Geologische Karten von Niedersachsen L2314 Hooksiel, L2514 Wilhelmshaven, 1 : 50.000

| Nummer | Änderung bzw. Ergänzung | Name | Datum |
|--------|-------------------------|------|-------|
| | | | |
| | | | |

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0 Fax: 02302 / 9 14 02 - 20
 Email: zentrale@dr-spang.de Web: http://www.dr-spang.de

OGE Open Grid Europe GmbH

Wilhelmshaven-Küstenlinie (WKL)

Übersichtslageplan WKL - Trasse mit Geologischen Karten

Wasserrechtliche Belange

| | | | |
|-------------|--------------|------------|------------|
| Gezeichnet: | Wen | Entworfen: | Eh |
| Geprüft: | vZ | Datum: | 06.11.2023 |
| Plan-Nr.: | 43.8803/ 1.2 | Proj.-Nr.: | 43.8803 |
| Maßstab: | 1 : 50.000 | Anlage: | 1.2 |