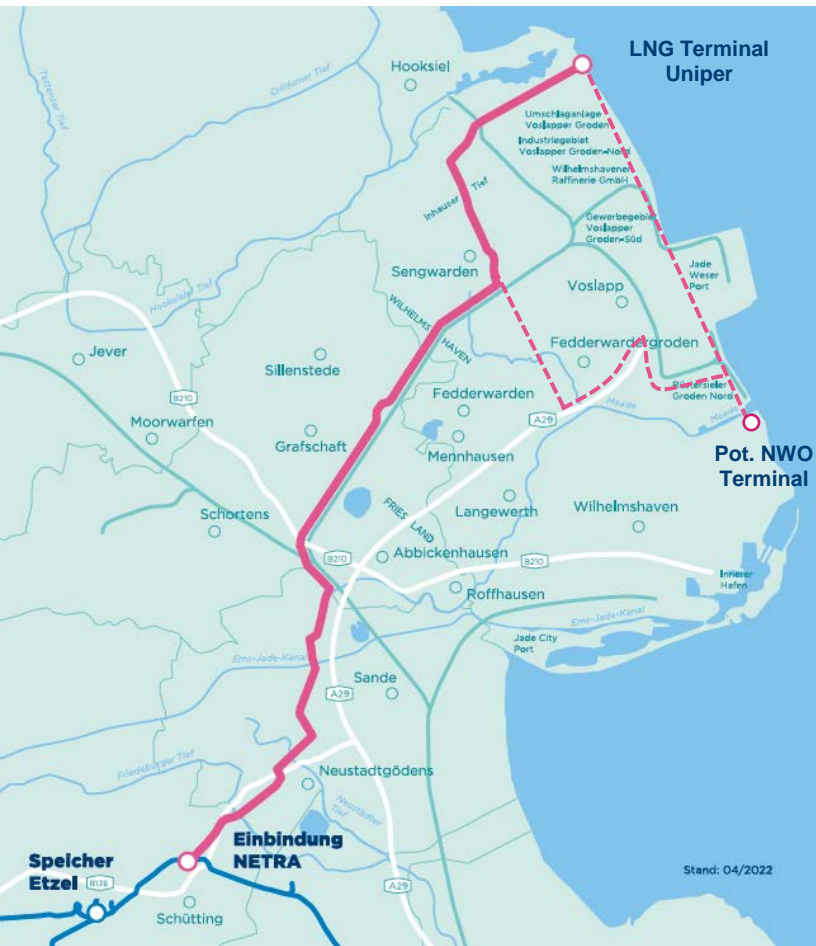


WAL

Ortsrat Sengwarden 12.05.2022



WAL Projektsteckbrief



Gesamtlänge

26 km



Abmessung

Nenndurchmesser: 1000 DN
Wandstärke: 19,6 mm



Auslegungsdruck

100 bar



Verlegetiefe

Mind. 1 m Erdüberdeckung



Arbeitsstreifen
Schutzstreifen

27,5 – 38 Meter
10 Meter



Betroffen

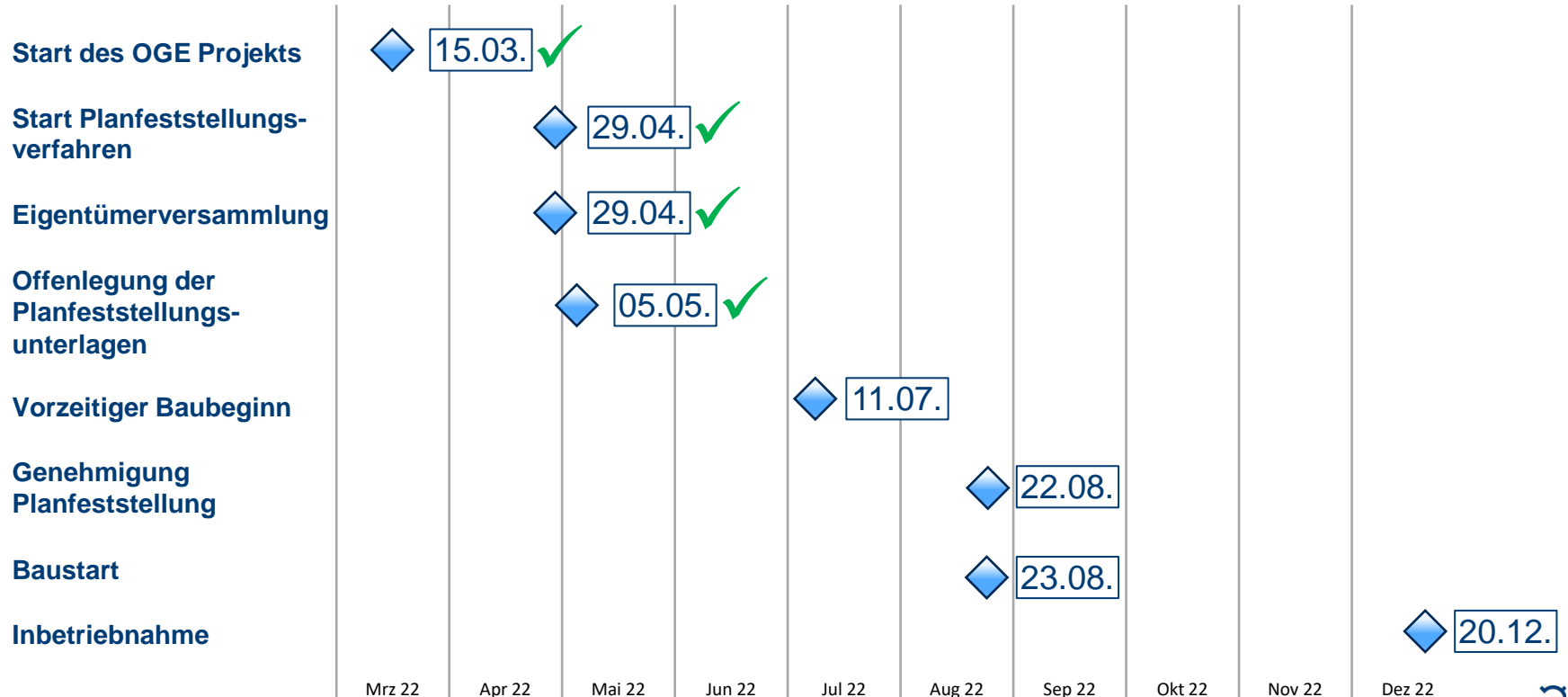
Ca. 70 Eigentümer
Ca. 40 Pächter



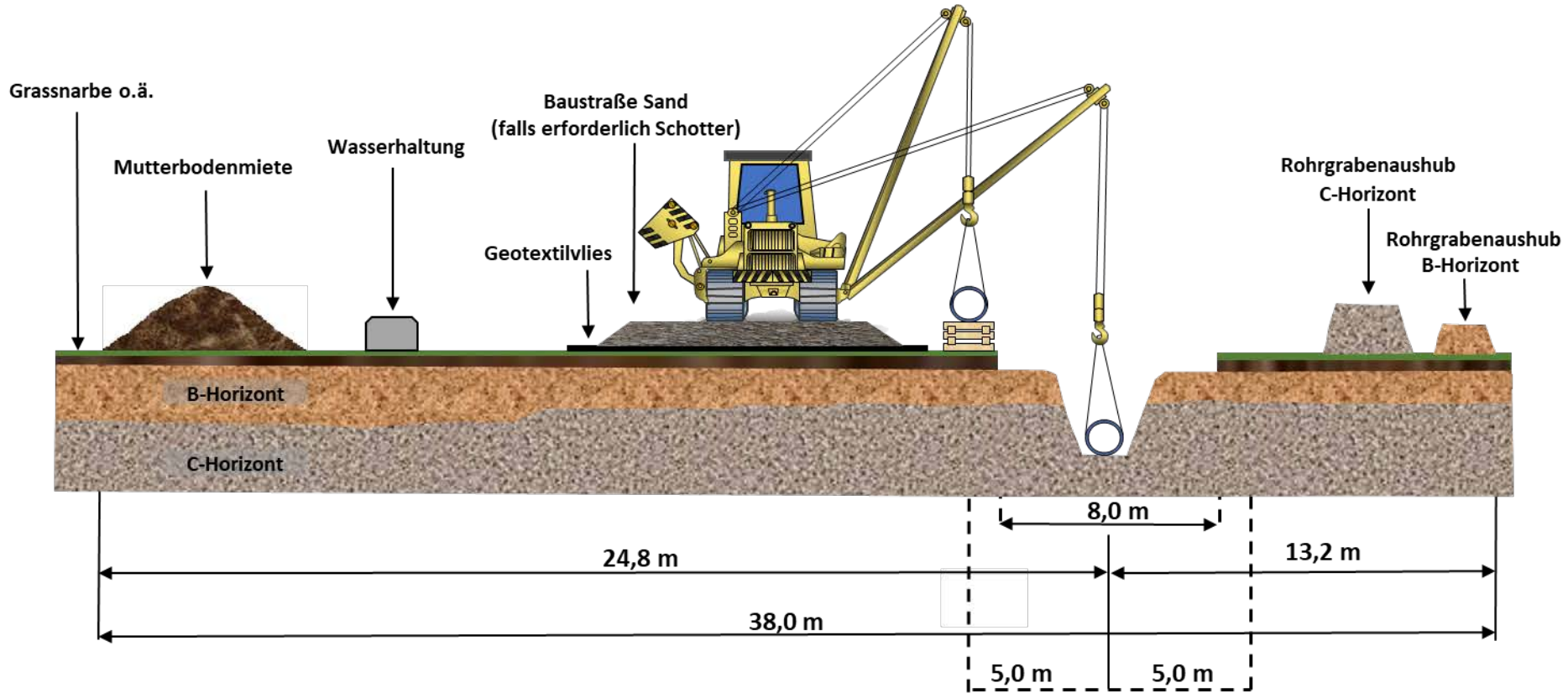
Kompensations-
maßnahmen

6,5 ha

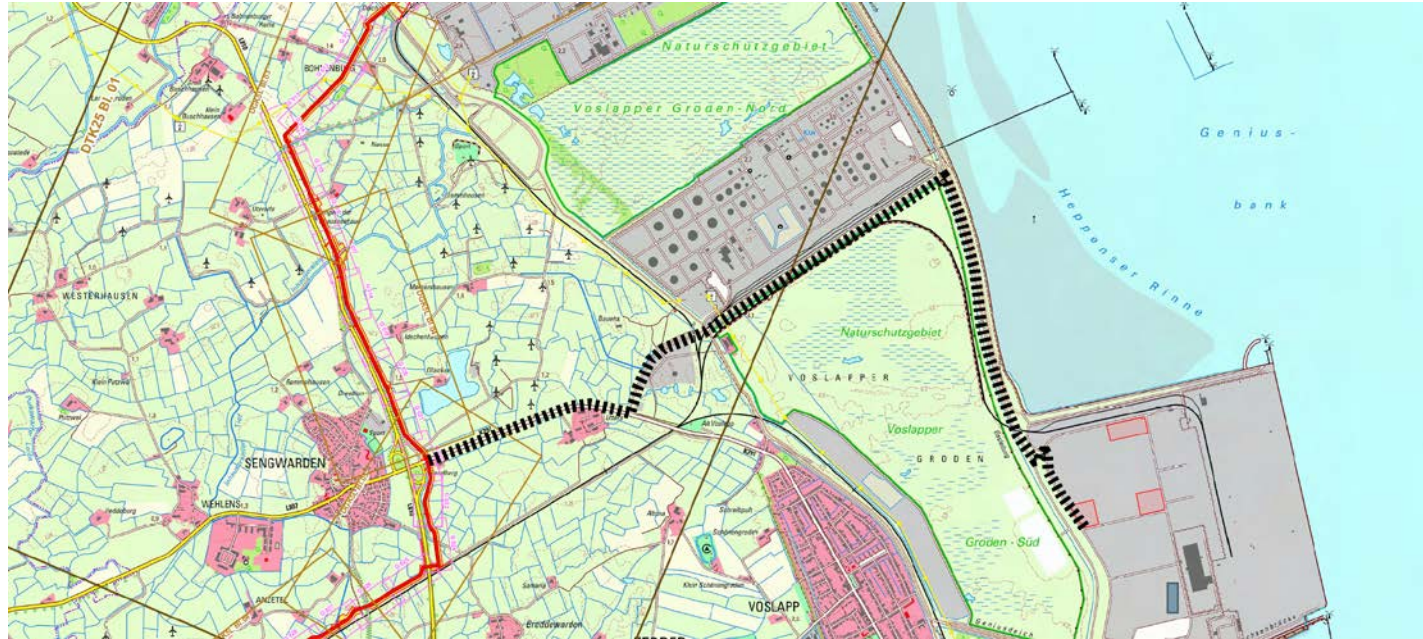
Projekt Meilensteine der WAL



Regelarbeitsstreifen für die Verlegung der WAL



WAL Verkehrsanbindung Rohrlagerplatz



1. Abstimmung mit Straßenbaulasträgern / Gemeinden
2. Fotografische Beweissicherung
3. Nutzung der Wege für Transport / Rohrausfuhr

DB Vorhaben Galeriebauwerk



Darum WAL: Sicher für Deutschland und die Region



Schnell die Energieversorgung für Deutschland sichern: LNG für die Bürger und die Industrie.

Sicher in der Zeit. **Sicher** für die Zukunft.
Sicher bei Bau und Betrieb.

Sauber die Basis für die Wasserstoffinfrastruktur schaffen.

Sicherheit für Deutschland durch eine zuverlässige Energieversorgung.

➔ **Unser Auftrag:**
Diese Herausforderung
gemeinsam stemmen.

**Wir gestalten Energieversorgung.
Heute und im Energiemix der Zukunft.**