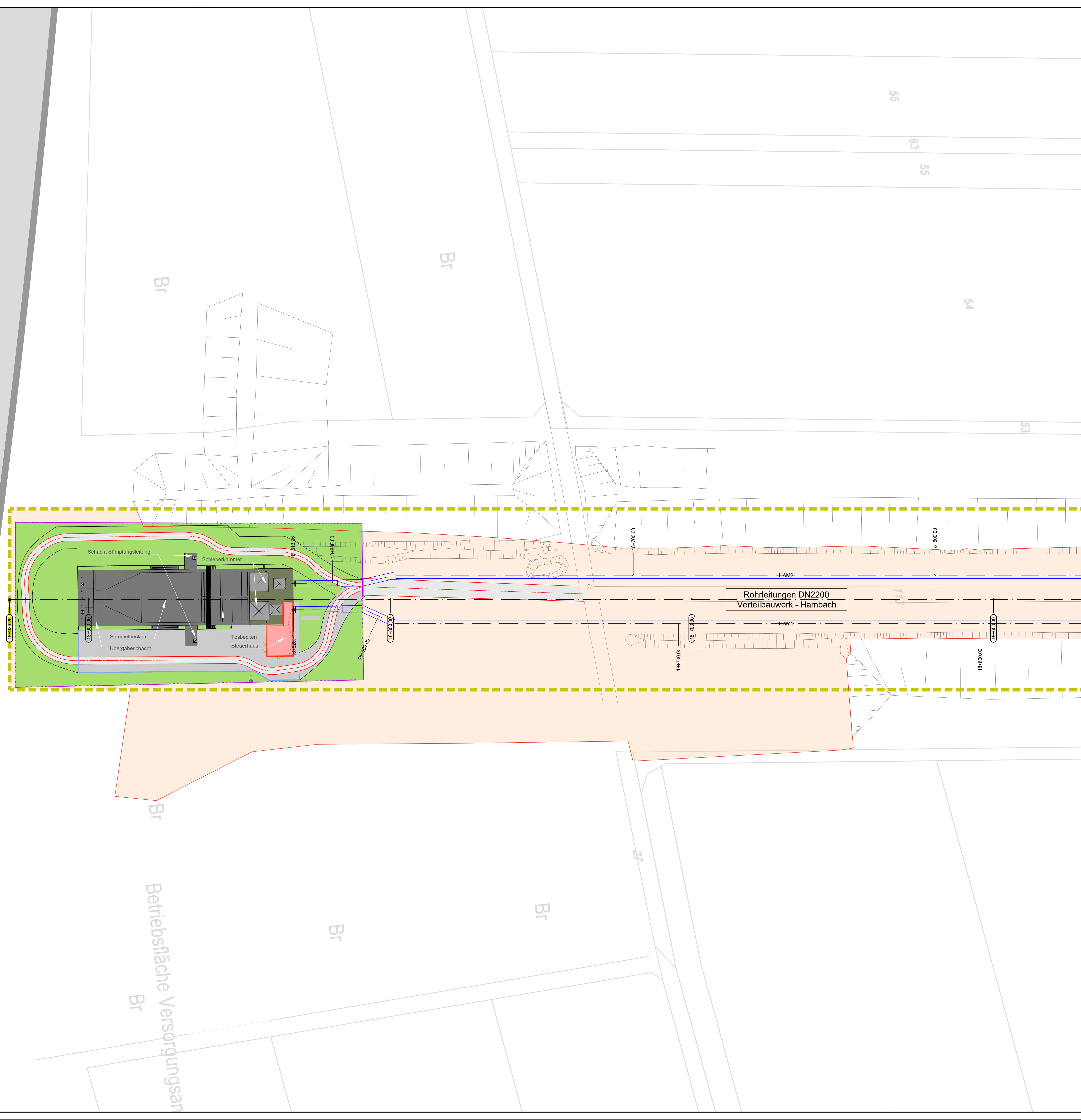


Tagebau Hambach



LEGENDE:

BESTAND:

- Flurstücksgrenzen
- Vermessung

PLANUNG:

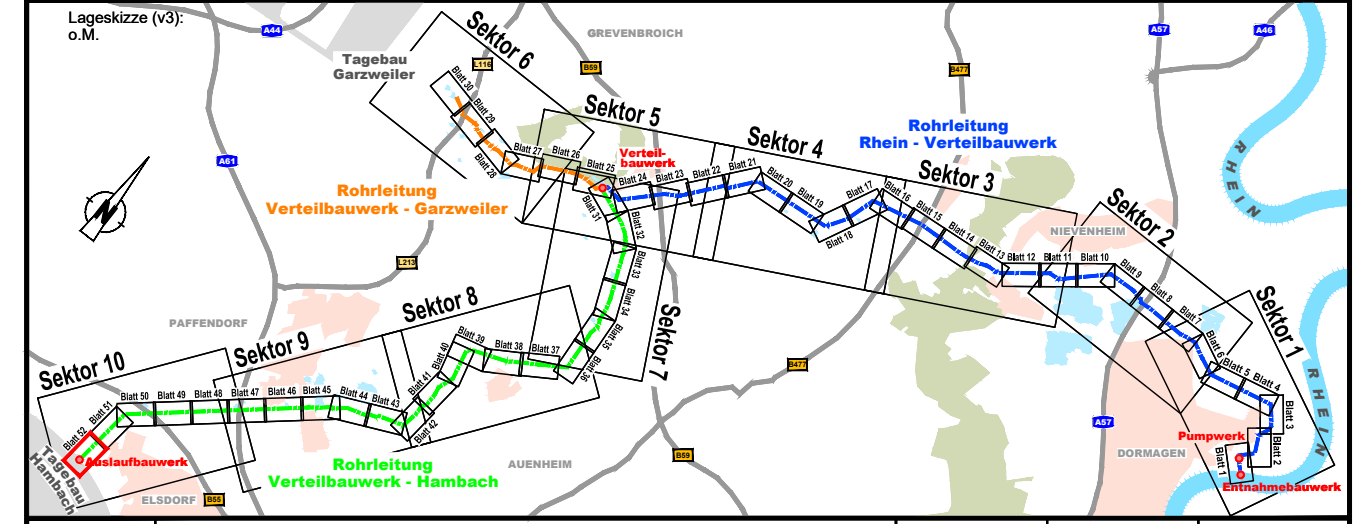
- Rohrleitungen DN 2200 St mit Stationierung
- Arbeitsstreifengrenze
- Korridorgrenze
- Arbeitsstreifen
- Korridorachse mit Stationierung
- Grünfläche
- Hoffläche
- Zufahrten
- Bauwerke oberirdisch
- Zaun
- Schiebertor 5 m Breit
- Entwässerungsrinne
- Geländeböschung

VERSORGUNGSLEITUNGEN:

Bestand:

- Wasserleitung
- Fernmelde-/Telekommunikation
- Gasleitung
- Abwasser
- Stick- und Sauerstoff
- Ölpipelne
- Kanal
- Steuerkabel
- E-Kabel
- MS-FL
- HS-FL
- Mittelspannung-Freileitung
- Hochspannung-Freileitung
- Schutzstreifen
- Niederspannung-Kabelleitung
- Mittelspannung-Kabelleitung
- Hochspannung-Kabelleitung
- Hochspannung-Schutzstreifen

Diese Unterlage darf nur mit vorheriger Zustimmung der RWE Power AG an Dritte weitergegeben, verbreitet, durch Bild- oder sonstige Informationsträger wiedergegeben oder veröffentlicht werden. Sie enthält Betriebs-/Geschäftsgeheimnisse sowie geistiges Eigentum der RWE Power AG im Sinne des UIG. Alle Nutzungs- und Verwertungsrechte liegen bei der RWE Power AG.



Index	Ergänzung bzw. Änderung:	Datum:	Gez.:	Gepr.:
		Projekt-Nr.:		
		Bearb.:	Datum	Name
		Gez.:	03.2024	Soth
		Gepr.:	03.2024	

Bauverfasser:

spiekermann
Dorsch Gruppe

Dorsch Gruppe
Dorsch
International
Consultants

RWE
RWE Power AG
Auenheimer Straße 25
50129 Bergheim

Entwurfsplanung

Objekt-Nr.:	B301 Auslaufbauwerk Hambach
Dokument-Nr.:	BLP - Lageplan
Plan-Nr.:	Auslaufbauwerk Hambach
Datum:	Lageplan
Proj.-Nr.:	RWTL-DISI-50002_G-01_B301-BLP
Blattgröße:	1742,5 x 1160
Maßstab:	1:500
Datum:	Düsseldorf, Dezember 2023
Ort:	Bergheim,