

Versorgungsleitungen sind nachrichtlich übernommen und sind vor Baubeginn neu abzufragen.
 Vermessung: Vermessungsbüro Kalus
 Bloherfelder Str. 144, 26129 Oldenburg

Legende

Planung

- Betonfahrbahn DWV
- Graben
- Bankett
- geplante Deichböschung
- geplante Deichkrone +4,00 m ü. NHN
- Bauwerksnummer
- Zaun neu
- Wasserlinie +3,30 m ü. NHN
- Entsiegelung
- Kleieinbindung
- Querschnitte 1 - 3 (Denkmalschutz)
- Abtrag
- Grabenverfüllung

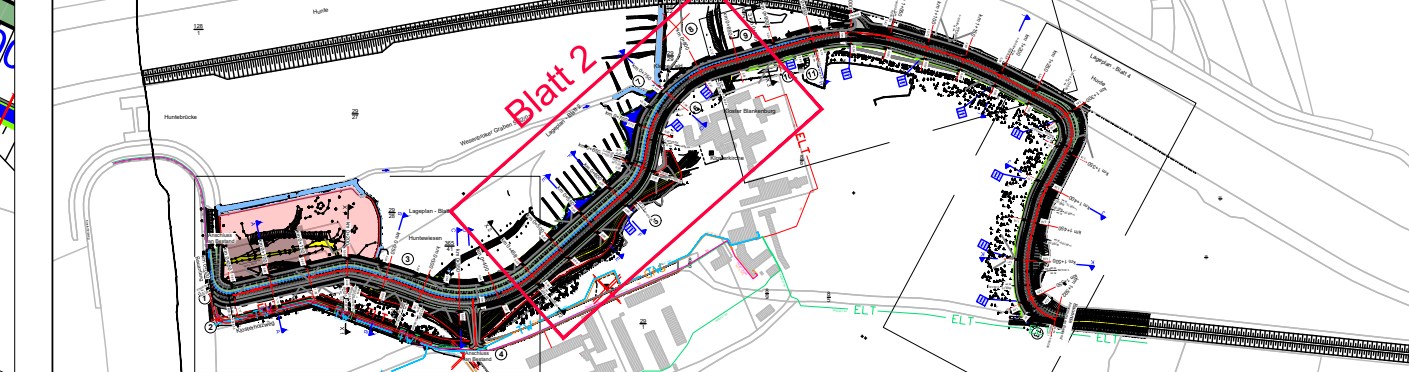
Bestand

- bestehende Deichkrone
- Graben
- TK Telekommunikation
- ELT Elektrotechnik
- ELT Elektrotechnik
- GAS Gasleitung
- TV Trinkwasserleitung
- Schmutzwasser-Druckrohrleitung
- Flurgrenze
- Baum nicht vorhanden

Eiche Ø 1.2

Alle Höhen beziehen sich auf mNHN

a	30.08.22	FH	TW	Grabenführung u. -profil bei km 0+740 angepasst (Stellungnahme UHV Wüsting)
Index	Datum	gez.	gepr.	Änderung



Planung:

GRALLE & PARTNER
 BERATENDE INGENIEURE MBB

Cherbourger Straße 1
 27580 Bremerhaven
 (0471) 92623-0
 E-Mail: info@gralle.de

Übersessor 14
 28217 Bremen
 (0421) 3039755

Bauherr: I. Oldenburgischer Deichband
 Franz-Schubert-Str. 31
 28919 Brake

Bauvorhaben: Herstellung der Deichsicherheit im Bereich
 Kloster Blankenburg

Planinhalt:	Lageplan Station Km 0+450 bis Km 0+850	Maßstab:	1 : 500	gez. Hamm 03.12.2018	Datum 03.12.2018
Planungsstand:	Genehmigungsplan	Index:	a	gez. Nossol 30.08.2022	Datum 30.08.2022
Darstellungsart:	Lageplan	Projektnummer:	32.10	Plannummer:	G 32.10.04_2
				Plandatum:	30.08.2022

Bauherr: _____ Verfasser: _____

Blatt 2