

(TWL) Schieber- und Hydrantkappen sowie Schild während der Bauzeit sichern!

Findlinge während der Bauzeit sichern

Findlinge während der Bauzeit sichern

Flugsichthaube (Gas) umsetzen

- vorh. Versorgungsträger**
- Trinkwasserleitung (NW)
  - Trinkwasserleitung stülpelegt (NW)
  - Schmutzwasserleitung (NW)
  - Regenwasserleitung (NW)
  - Stromkabel 0,4 kV (s.d.s.)
  - Stromkabel 0,4 kV stülpelegt (s.d.s.)
  - Stromkabel 20 kV (s.d.s.)
  - HD-Gasleitung (ONTRAS)
  - Gasleitung (PROGAS)
  - Stromkabel (ONTRAS)
  - PCK-Energiekabel (s.d.s.)
  - Telekom Kabel
  - Telekom Kabel stülpelegt
- Hinweis!**  
Die Leitungen und Kabel sind aus Plänen der einzelnen Versorgungsträger übertragen worden und dienen nur zur Information. Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Darstellung wird nicht garantiert.

**Zeichenerklärung**

**Planung**

- Fahrbahn (Asphalt)
- befestigter Seitenstreifen
- Grün-/ Nebenflächen
- Zufahrt (Asphalt, vorh. Material)
- Mulde/Grabensohle
- Anpassungsfläche
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrichtungshöhe, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
- Gradientenhochpunkt
- Gradientenstiefpunkt
- Querneigung
- Stationierung Straße
- Bauart/Bauende
- Profilschnitt

**Verwaltung**

- Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurstücksgrenze
- Flurstücknummer

**sonstige**

- gepl. Beleuchtung mit Nr. sowie Leitung inkl. Schutzrohre
- Baum erhalten / Baum fällen
- Rückbau vorh. Leuchten / VZ / etc.
- Bohrpunkte 2020 (Heiden Labor)

Entwurfvermessung: **AG** Vermessungs- und Ingenieurbüro  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Golnik  
Liese-Melner-Ring 7, 18059 Rostock

Datum: August 2023  
Blatt: 7/18  
Blattgröße: 210x297 mm  
Blatt-Nr.: 01/18

**WASTRA-PLAN** **UNABHÄNGIG BERATENDE INGENIEURE** **IHRE IDEE WIRKT PLAN**

gezeichnet: 08.01.2023  
Datum: 08.01.2023  
Umschrieb: cad/haus  
Feldnummer: 08.01.2023  
Zeichner: cad/haus  
Projekt-Nr.: 36330

Oil-Päsel-Weg 1, 18069 Rostock, Tel.: 0381/809580

**Gemeinde Broderstorf**  
über  
Amt Carbak, Moorweg 5,  
18184 Broderstorf

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## ENTWURFSPLANUNG

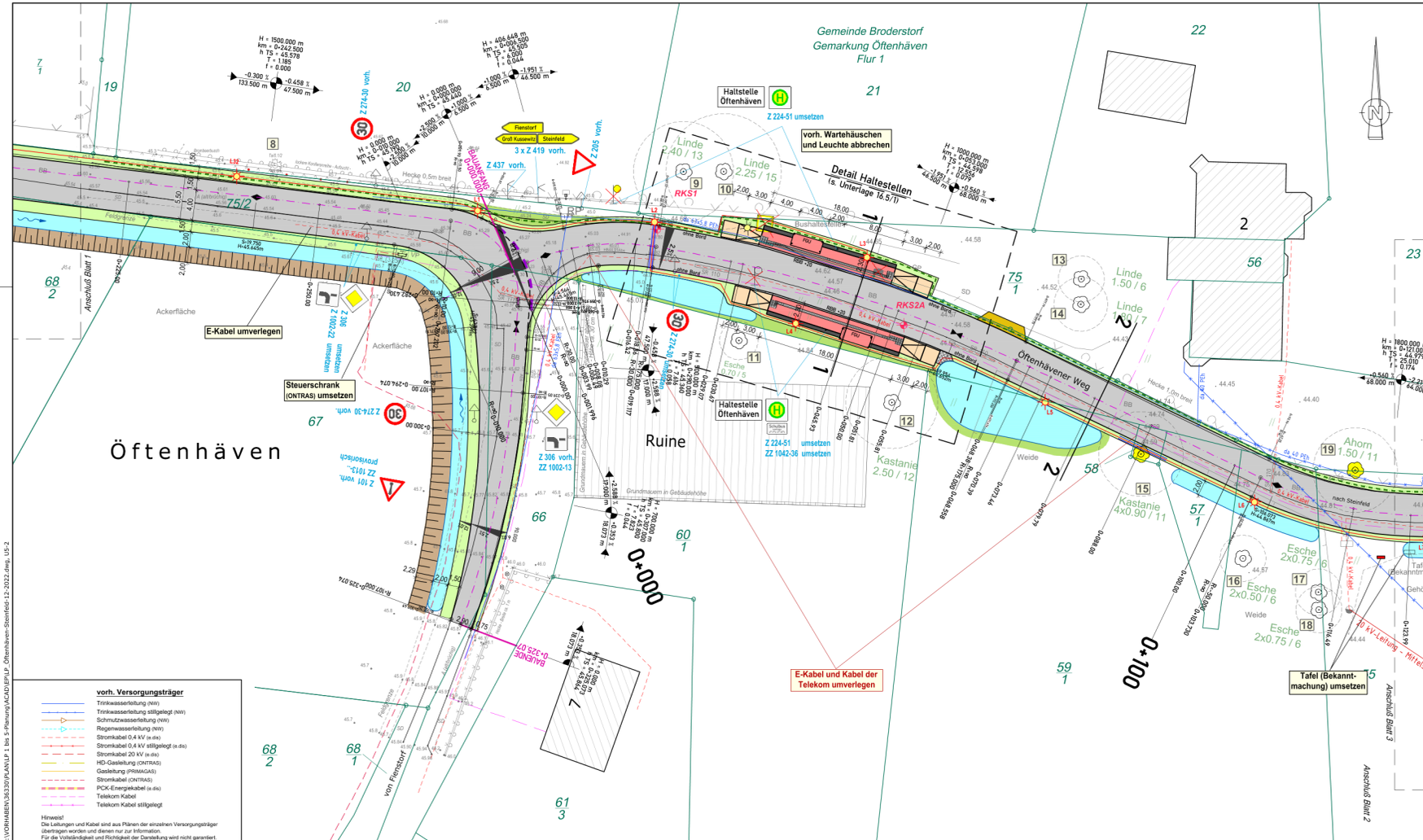
Straßenbauverwaltung: **Amt Carbak** Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 1

Straße / Abschn.-Nr. / Station: (von - bis) Lageplan

PROJIS-Nr.: Maßstab: 1 : 250

**Ausbau der Gemeindestraße zwischen  
Öftenhåven und Steinfeld**

zugewillt:	
den:	



Gemeinde Broderstorf  
Gemarkung Öftenhåven  
Flur 1

Öftenhåven

Ruine

Offenhåvener Weg

### Zeichenerklärung

#### Planung

- Fahrbahn (Asphalt)
- Gehweg (Betonpflaster, grau)
- Bushaltestelle (Betonplatte, 30 x 30 x 8, 80)
- Sicherheitsstreifen (Betonpflaster, 7x7, abstrakt, rau)
- befestigter Seitenstreifen
- Grün-/Nebenflächen
- Zufahrt (Asphalt, vorh. Material)
- Mulde/Grabenrinne
- Anpassungsfähige
- aktuelle Bauelemente (0,6 x 3 x 6, weiß)
- Neigungsrechtswert mit Angabe von Ausrichtungsmittelwert, Längsneigung und Abstrich zum nächsten Neigungsrechtswert
- Gradientenhöhenpunkt
- Gradientenwertpunkt
- Querneigung
- Stationierung Straße
- Bauart/Bauweise
- Profilschnitt
- gepl. Beleuchtung mit Nr. sowie Leitung mit Schutzrohr
- gepl. Leerverteilung KG DIN 125 S8 entspr. Breitband

- Baum erhalten / Baum fällen
- Rückbau vor Leuchten / VZ etc.
- Bohrpunkte 2020 (Hessen Labor)

#### Verwaltung

- Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurstücksgrenze
- Flurstücknummer

Entwurfsvermessung

**AG** Vermessungs- und Ingenieurbüro  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Gahnke  
Lindes-Meiner-Ring 7, 18058 Rostock

Gemessen: August 2019 Blattgröße: ETR 80 x 110 Blatt Höhe: DIN A3 (DIN A4)

**WASTRA-PLAN** UNABHÄNGIG VERBUNDENE INGENIEURE

Oil-Päsel-Weg 1, 18069 Rostock, Tel.: 0381/809580 Projekt-Nr.: 36330

Datum	Ursachen
08.01.2023	Umfeldplan
08.01.2023	Umfeldplan
08.01.2023	Umfeldplan

Projektleitung: 08.01.2023

 <b>Gemeinde Broderstorf</b> über Amt Carbak, Moorweg 5, 18184 Broderstorf	
Nr.	Art der Änderung
	Datum
	Zeichen

## ENTWURFSPLANUNG

Baufeldbeschreibung  
Amt Carbak

Umlage / Blatt-Nr.: 5 / 2  
**Lageplan**

Straße / Abschn.-Nr. / Station: (vorb. - bis)

PROJIS-Nr.: Maßstab: 1 : 250

### Ausbau der Gemeindefeldstraße zwischen Öftenhåven und Steinfeld

aufgestellt:

den:

#### vorb. Versorgungssträger

- Trinkwasserleitung (NW)
- Trinkwasserleitung stillgelegt (NW)
- Schmutzwasserleitung (NW)
- Regenwasserleitung (NW)
- Stromkabel 0,4 kV (e-st)
- Stromkabel 0,4 kV stillgelegt (e-st)
- Stromkabel 20 kV (e-st)
- HD-Gasleitung (opt/tra)
- Gasleitung (PRIMAGAS)
- Stromkabel (opt/tra)
- PICK-Energiekabel (e-st)
- Telekomm Kabel
- Telekomm Kabel stillgelegt

Hinweis!  
Die Leitungen und Kabel sind aus Plänen der einzelnen Versorgungssträger übertragen worden und dienen nur zur Information.  
Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Darstellung wird nicht garantiert.