



**Legende:**

**Neubau - Leitungen:**

- Trinkwasserleitung
- Nüßlerleitung
- Entlastungsleitung
- Niederschlagwasserleitung
- Kablelektro
- Trasse für Energiekabel
- Schachtabwehr
- Kabelzugschacht

**Fundamentender:**

- Verbindungs- und Steigepunkt
- Erdungstestpunkt
- Fundamentender
- Verbindungspunkt
- Potentialausgleichsschiene

**Planung - Oberflächen/Bauwerke:**

- Asphalt
- Pflasterfläche
- Fundament
- Parkfläche
- Betriebsgebäude
- Behälter 1 - 2
- Anschüttung
- Versickerungsanlage
- Pflasterstreifen
- Winkelschutz
- Fahrband
- Querneigung

**Bestand - Leitungen:**

- Schmutzwasser
- Abwasserdruckleitung
- Trinkwasser
- Trinkwasser (außer Betrieb)
- Gas (außer Betrieb)
- Fernmeldekabel Freileitung
- Telefonkabel (erdverlegt)
- NS-Kabel (Elt)
- MS-Kabel (Elt)
- Schutzrohr

**Allgemein:**

- Flurstücksgrenze geplant
- Flurstücksgrenze mit Flurstücknummer
- Die dargestellten Grenzen sind die offiziellen Grenzen des Katasteramtes (ALK)
- Rückbau bzw. Verfüllung

**Vermessung:**

- Vermessung

**Sondierung:**

- B3 Anstanzpunkte der Bohrsondierungen bei Baugrunduntersuchung

**Quelle:**

- Ämtlicher Lageplan / Entwurfsvermessung
- Firma: Vermessungsbüro Dr. Ruge & Labahn
- Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur Dr. Ing. Wolfgang Ruge
- Maßstab: 1 : 200, vom 22.08.2024 und 21.10.2024

Höhenbezug: DHN 2016 Lagebezug: ETRS 89

Auftraggeber: **WAL** Wasserwerk Altmosen

Projekt: Errichtung Druckerhöhungsanlage Altmosen mit Reinwasserbehälter

Maßstab: 1 : 250

Planinhalt: Informationsblatt zur Ausschreibung

Zeichnungs-Nr.: 048-008/43/5/PU3.2

Lageplan Planung

048-008/43/5/PU3.2.dwg