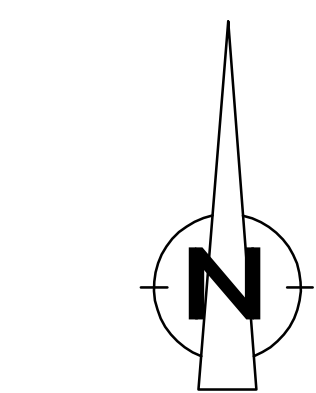
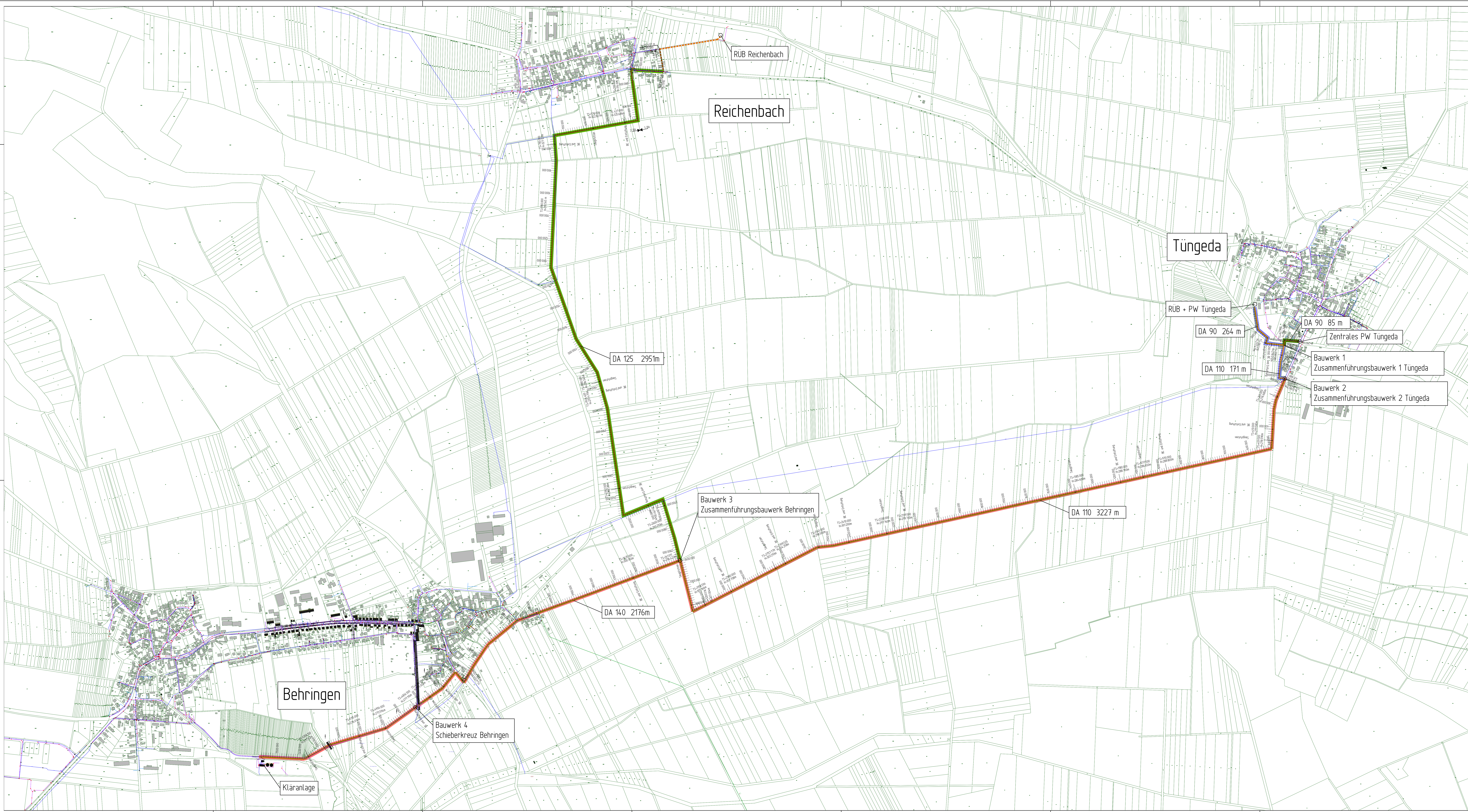


Plan erstellt: 14.02.2025 15:05:11 (Plan: 3) WAZV Mittlere Weser/20113 Neubau Überleitungsdruckleitung Reichenbach und Tüngeda/02 Planung/04g Plan/Stand: September 2024/Lageplan/AVT/01 2025, layoutplan Druckleitung WAZV - Ausschussplanung, reiner.dwg



Legende

- Druckleitung vom zentralen Pumpwerk bis zum Bauwerk 1 (Zusammenführungsbauwerk Tüngeda 1)
- Anschlussdruckleitung RUB Tüngeda bis Bauwerk 2 (Zusammenführungsbauwerk Tüngeda 2)
- Druckleitung von Bauwerk 2 (Zusammenführungsbauwerk Tüngeda 2) bis Behringen
- Druckleitung von Reichenbach bis zum Anschluss an die Druckleitung Bauwerk 3 (Zusammenführungsbauwerk 3 Tüngeda)
- Abschnitt der Druckleitung der im Zuge des Anschlusses der Gothaer Straße hergestellt wird
- Abschnitt der Druckleitung der im Zuge des Baues des RUB Reichenbach hergestellt wurde
- Stationierung
- Tiefpunkt mit Saugstutzen
- Hochpunkt mit Be- und Entlüftungsbauwerk
- Wasserleitung
- Mischwasserkanalisation
- Schmutzwasserkanalisation
- Regenwasserkanalisation

Nur für die Ausschreibung

Wasser- und Abwasserzweckverband Mittleres Wesertal
Am Arzbach 2
59865 Sonneborn

Neubau Überleitungsdruckleitung
Reichenbach und Tüngeda

| | |
|---|---------------------|
| Ausführungsplanung | |
| Übersichtslageplan | Maßstab: 1 : 5.000 |
| Anlage-Nr.: 2 | Blatt-Nr.: 1/1 |
| Zeichnungs-Nr. | Projekt-Nr.: 260113 |
| Lagebezug: UTM 32 | Höhensystem: NN |
| Auftraggeber: Stadtwerke des 10.12.2024 | |
| Gezeichnet: Betag | |
| Geprüft: Betag | |
| Geplant: Betag | |

Rothbar & Partner
Ingenieurgesellschaft mbH
Am Arzbach 2
59865 Sonneborn
Telefon: +49 (0) 23 1 42 11 - 0
Fax: +49 (0) 23 1 42 11 - 10
E-Mail: info@rothbar-partner.de
www.rothbar-partner.de

| Nr. | Art der Änderung | Gr. | Datum | Gr. |
|-----|------------------|-----|-------|-----|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |
| 5 | | | | |
| 6 | | | | |
| 7 | | | | |

Blattgröße: 558 mm
Blattbreite: 322 mm
Blattgröße: 108 mm