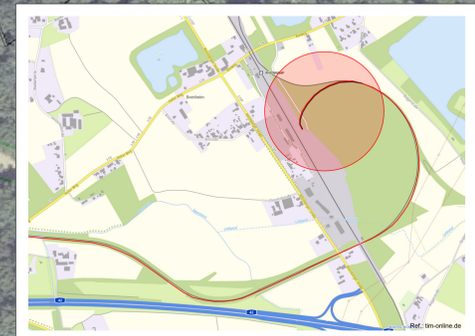
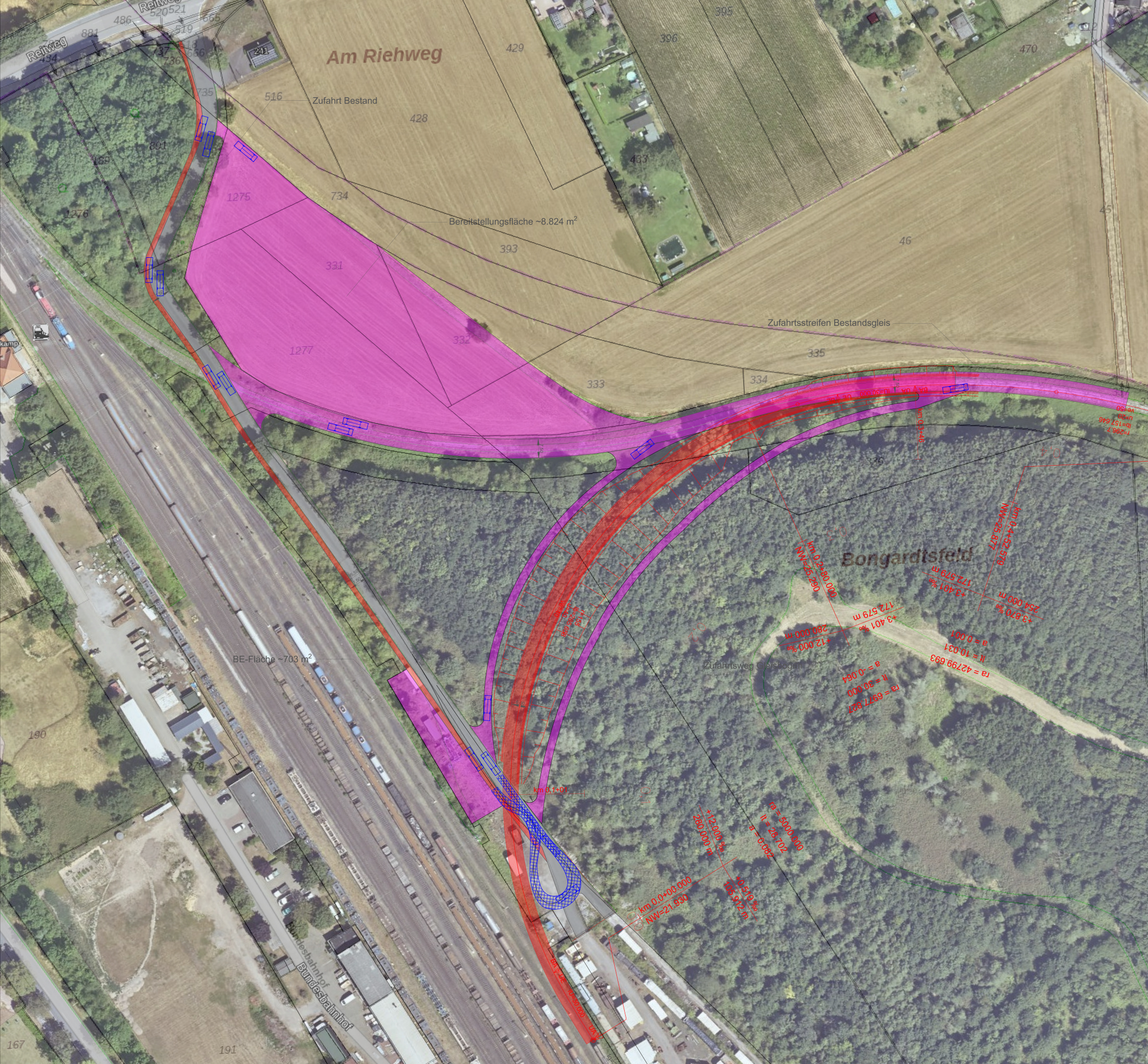


- Legende:**
- Bestand
 - Neubau
 - Rückbau
 - Entwässerungsanlage
 - nachrichtlich
 - Straßenachse
 - Querung, Kabelleittrasse
 - Grenze Lichtraum 3,0 m
 - Grenze Lichtraum 2,5 m
 - Straßenaufbau
 - Deckschichtenrenewung, Gehwegbau
 - Straßenebenenflächen
 - Mineralgemisch
 - Grunderwerbsfläche
 - vorübergehend in Anspruch genommene Fläche
 - Böschung
 - Noppenplatte - Blindleitsys.
 - Rippenplatte - Blindleitsys.
 - Rampensteigung mit Angabe
 - Fundament kleine Bauform
 - Fundament große Bauform
 - Kabelschacht Gr. VII
 - Kabelschacht Gr. V
 - Kabelschacht Gr. IV
 - Schachtanschlussbausatz für Einführungstiege 400 mm
 - Kabeltrog Gr. II
 - Sammelleitung mit Schacht und Fließrichtungsangabe
 - Schrankenanlage (Straße)
 - Schrankenanlage (Gehweg)
 - Lichtzeichen mit Andreaskreuz und Fußgängerakustik
 - Haltehinne (VZ 294)
 - Lichtzeichen mit Richtungspfeil am Peitschenmast
 - Schutzplanke
 - Betonschalhaus auf Fundamenten (kleine Baufo.)
 - Bezugspunkt
 - Angeschraubte Spurrille mit Schwarzdecke
 - Dresdner Oberbau
 - Strail-Platten mit Kupplungsabweiser
 - Zaun
 - Holm-Geländer
 - Beleuchtungsmast und Aufsatzleuchte mit Fundament
 - Technik Outdoorgehäuse
 - Fahrkartenautomat mit Fundament
 - Digitale Fahrgastinformation mit Fundament
 - Abfallbehälter
 - Wetterschutzhäuschen mit Sitzgruppe (ein-/zweiseitig)
 - Bahnsteigkantenstein
 - Leitstreifen
 - Entwässerungsrinne
 - Bestandsanlagen



Bezeichnung der Maßnahme:
**Reaktivierung Niederrheinbahn
Abschnitt 1**

Bauherr / Auftraggeber: **LNRB** Niederrheinbahn GmbH
Am Rathaus 2
47475 Kamp-Lintfort

Projektleitung: **RATH** RATH Bahntechnik
Köln Landstraße 271
52351 Düren

Planverfasser: **RATH** RATH Bahntechnik
Köln Landstraße 271
52351 Düren

Phase: **Genehmigungsplanung** Maßstab: 1:500 Anlage: —

Planinhalt:
**BE-Flächenplan
Gleisbogen & BÜ Eisenbahnfreunde
km 0,00 - 0,452
Strecke Rheinkamp - Kamp-Lintfort**

Datum	Gezeichnet	Geprüft	Freigegeben	Plannummer: 101-01-NR-GL-04-10-1.0
24.10.2024	Tubishat			
Name			Version:	