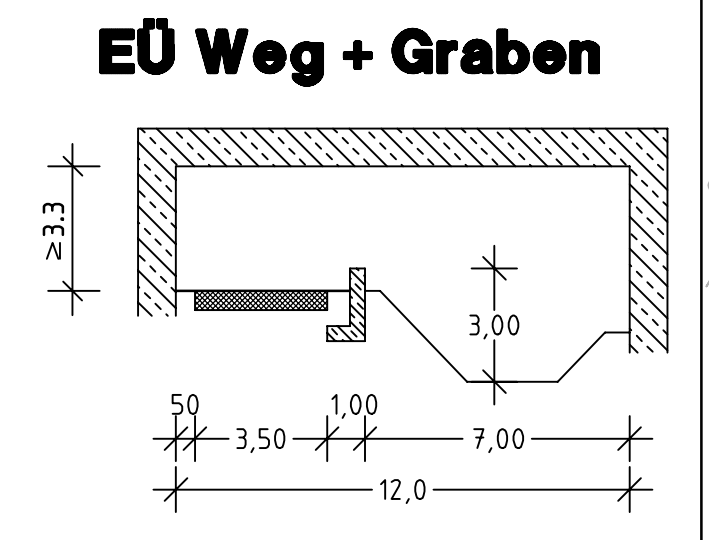
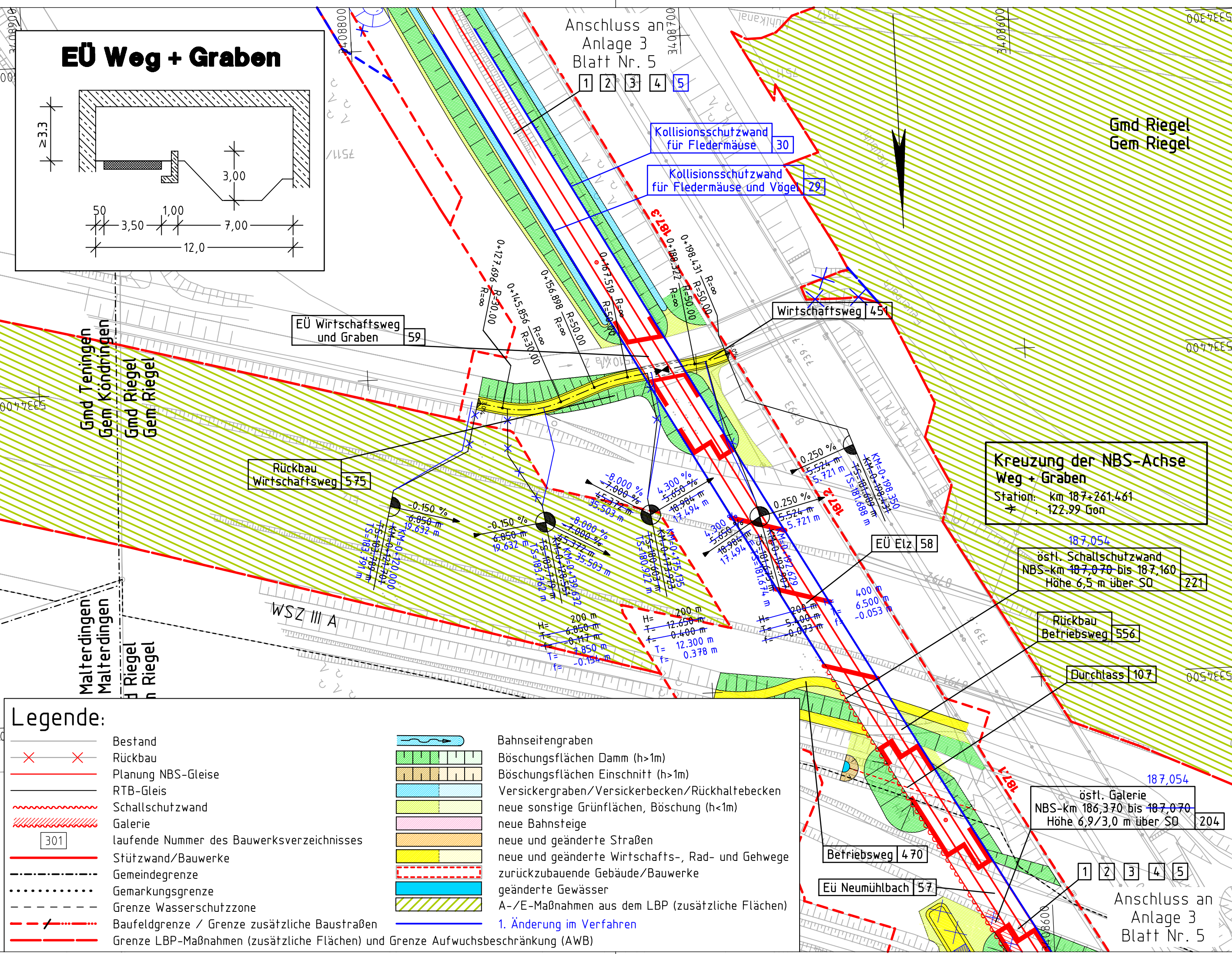


...\\1105-01-002\_NBS\_K-B\_PFA8\1\N\_S\_LCN\_Index-b\_2021\_PLT;23\_01.23



### Legende:

✕ ✕

Planung NBS-Gleise

—

RTB-Gleis

~~~~~

Schallschutzwand

|||||

Galerie

301

laufende Nummer des Bauwerksverzeichnisses

—

Stützwand/Bauwerke

---

Gemeindegrenze

.....

Gemarkungsgrenze

- - -

Grenze Wasserschutzzone

- . - . -

Baufeldgrenze / Grenze zusätzliche Baustraßen

---

Grenze LBP-Maßnahmen (zusätzliche Flächen) und Grenze Aufwuchsbeschränkung (AWB)

Bahnseitengraben

Böschungsflächen Damm (h>1m)

Böschungsflächen Einschnitt (h>1m)

Versickergraben/Versickerbecken/Rückhaltebecken

neue sonstige Grünflächen, Böschung (h<1m)

neue Bahnsteige

neue und geänderte Straßen

neue und geänderte Wirtschafts-, Rad- und Gehwege

zurückzubauende Gebäude/Bauwerke

geänderte Gewässer

A-/E-Maßnahmen aus dem LBP (zusätzliche Flächen)

1. Änderung im Verfahren

Genehmigungsvermerk des EBA

Prüflaufdaten

b

Ausgangsverfahren: 1. Änderung im laufenden Verfahren

Kgm

13.04.2021

a

Überarbeitung 2. Prüflauf

Kgm

20.07.2016

Index:

Änderungen bzw. Ergänzungen:

Name:

Datum:

1. Änderung

Unterlage für eine Entscheidung nach §18 AEG

Lageskizze:

Auftragnehmer / Planverfasser:

Bearbeitet im Auftrag der DB Netz AG

Ingenieurgemeinschaft

Schüler-Plan - Grontmij GmbH

Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH

Lindleystraße 11

60314 Frankfurt am Main

Telefon 069/968 857-0

Telefax 069/968 857-99

Grontmij

Grontmij GmbH

Hanauer Landstraße 135-137

60314 Frankfurt am Main

Telefon 069/959 21-0

Telefax 069/959 21-437

Frankfurt a.M., den 18.12.2014

Unterschrift: i.V.

Bauherr:

DB Netz AG

Zentrale

Theodor-Heuss-Allee 7

60486 Frankfurt am Main

Projektsteuerung:

DB Netz AG

Großprojekt Karlsruhe - Basel

Schwarzwaldstraße 82

76137 Karlsruhe

Karlsruhe, den 28.10.2016

Unterschrift: i.V.

Maßstab:

1:1000

Lageplan

Weg und Graben, NBS-km 187,261

Projekt:

Ausbau- und Neubaustrecke Karlsruhe - Basel

Strecke:

StA 8 Herbolzheim - Hügellheim, PFA 8.1 Riegel - March, km 184,500 - 195,889, Strecke 4280

Strecke

4280

Kilometer

X

Kennzahl

X

Brückennr.

Barcode

CARD/1