

Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben

abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2

Deponieklasse DK0
Deponieklasse DK I
Deponieklasse DK II
Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Richtung Bad Oldesloe Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

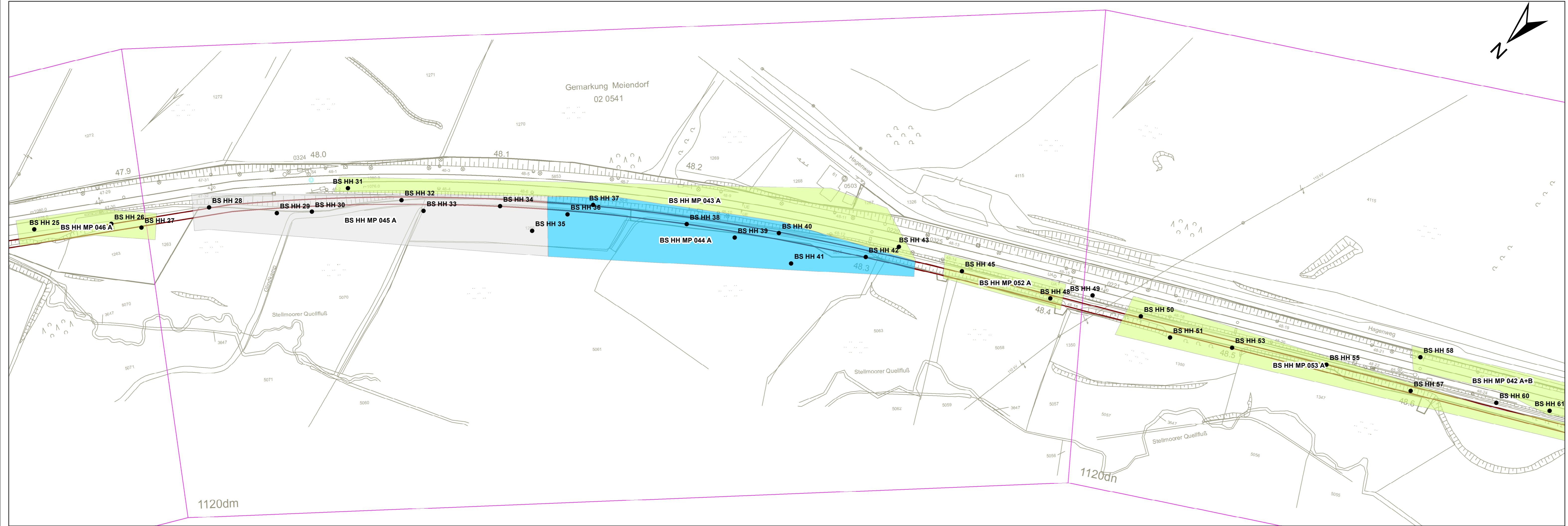
Vorhabensträger: DB Netz AG Großprojekte Nord ING-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 08.02.2017, gez. Gnielinski Ort, Datum, Unterschrift	Planer: DB Immobilien Region Nord Sanierungsmanagement FS-R-N(B) Kurt-Schumacher-Straße 7 30159 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Barfuß Ort, Datum, Unterschrift	Planzeichen-Nr.: 4.2.BO.BO.001.0 Projekt-Nr.: G01612652
Bauherr: DB Netz AG Großprojekte Nord ING-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Datum: 08.02.2017 Name: Gorgs bearb.: 08.02.2017 Morgenroth bepf.: 08.02.2017 Conradt
Höhensystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF		Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000

Vorhaben: Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: Lageplan

Planinhalt: Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 0,0 - 1,0 m)
Strecke: 1120, km 47,029 - km 47,838



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Richtung Bad Oldesloe Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

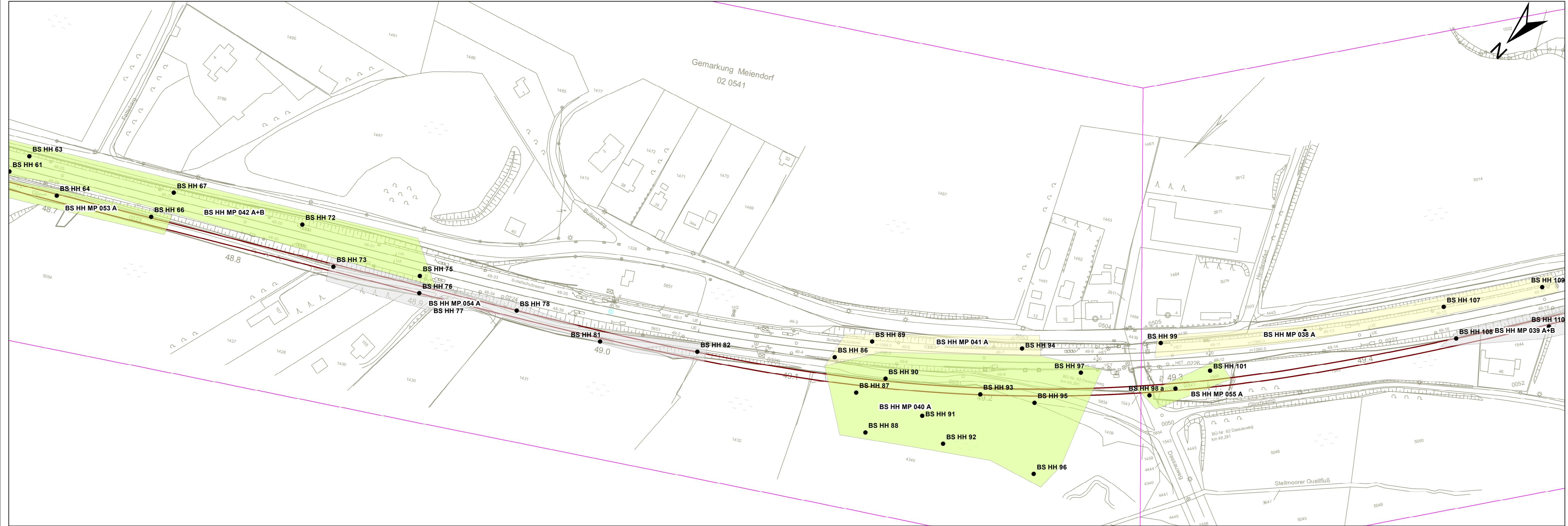
Vorhabenträger: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 08.02.2017, gez. Gnielinski Ort, Datum, Unterschrift	Planer: DB Immobilien Region Nord Sanierungsmanagement FS-R-N(B) Kurt-Schumacher-Straße 7 30159 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Barfuß Ort, Datum, Unterschrift	Planzichen-Nr.: 4.2.BO.002.0 Projekt-Nr.: G016126562 Datum: 08.02.2017 Name: Gorgs bearb.: 08.02.2017 Morgenroth BSPr.: 08.02.2017 Conradt
Bauherr: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Höhensystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000

Vorhaben: **Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe**

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: **Lageplan**

Planinhalt: **Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 0,0 - 1,0 m) Strecke: 1120, km 47,838 - km 48,686**



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben

abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Richtung Bad Oldesloe

Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

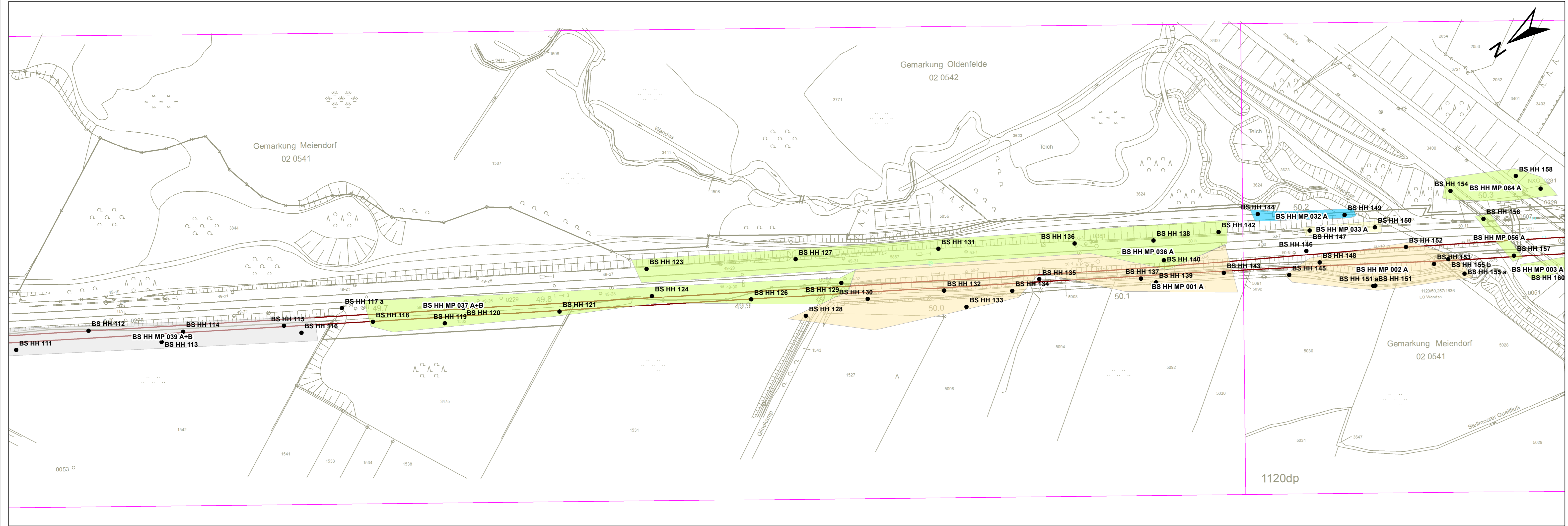
Vorhabenträger: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-S Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 08.02.2017, gez. Gnielinski Ort, Datum, Unterschrift	Planer: DB Immobilien Region Nord Sanierungsmanagement FS.R-N(B) Kurt-Schumacher-Straße 7 30159 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Barfuß Ort, Datum, Unterschrift	Planzeichen Nr.: 4.2.BO.003.0 Projekt-Nr.: G01612652 Datum Name gez. 08.02.2017 Gorgs bearb. 08.02.2017 Morgenroth BSPR. 08.02.2017 Conradt
Bauherr: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-S Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Höhensystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000

Vorhaben: **Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe**

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: **Lageplan**

Planinhalt: **Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 0,0 - 1,0 m) Strecke: 1120, km 48,686 - km 49,506**



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben

abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Blatt 1 Blatt 2 Blatt 3 Blatt 4 Blatt 5 Blatt 6 Blatt 7 Blatt 8 Blatt 9 Blatt 10 Blatt 11 Blatt 12

Richtung Bad Oldesloe

Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

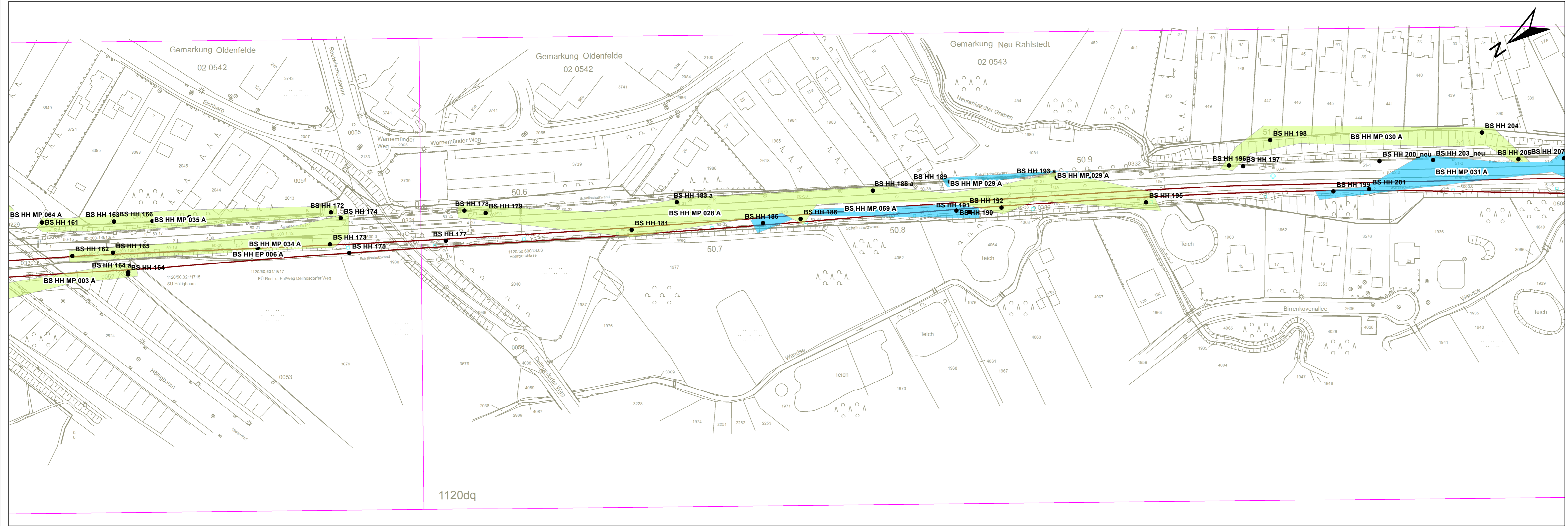
Vorhabenträger: DB Netz AG Großprojekte Nord ING-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 08.02.2017, gez. Gnielinski Ort, Datum, Unterschrift	Planer: DB Immobilien Region Nord Sanierungsmanagement FS.R-N(B) Kurt-Schumacher-Straße 7 30159 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Barfuß Ort, Datum, Unterschrift	Planzellen-Nr.: 4.2.BO.BO.004.0 Projekt-Nr.: G016126562 Datum: 08.02.2017 Name: Gorgs bearb.: 08.02.2017 Morgenroth BPrf.: 08.02.2017 Conradt
Bauherr: DB Netz AG Großprojekte Nord ING-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Höhensystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000

Vorhaben: **Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe**

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: **Lageplan**

Planinhalt: **Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 0,0 - 1,0 m) Strecke: 1120, km 49,506 - km 50,340**



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben

abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2

- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Richtung Bad Oldesloe Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

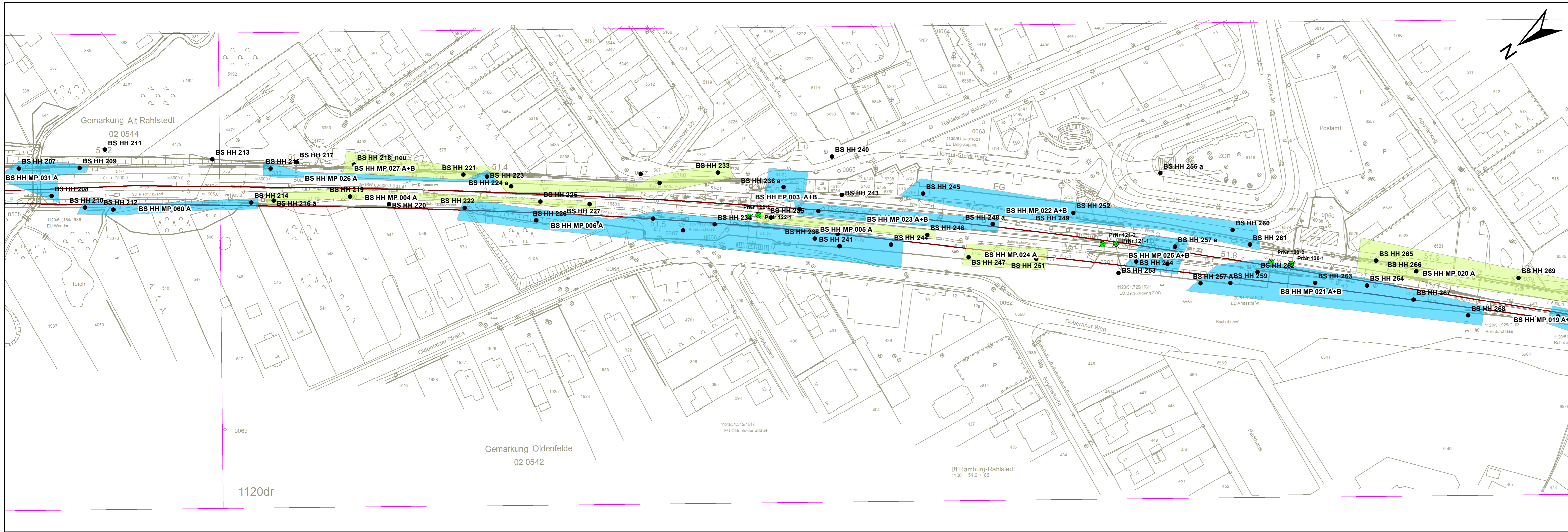
Vorhabenträger: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-S Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 08.02.2017, gez. Gnielinski Ort, Datum, Unterschrift	Planer: DB Immobilien Region Nord Sanierungsmanagement FS-R-N(B) Kurt-Schumacher-Straße 7 30159 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Barfuß Ort, Datum, Unterschrift	Planzeichen Nr.: 4.2.BO.BO.005.0 Projekt-Nr.: G016126562 <table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>gez. 08.02.2017</td> <td>Gorgs</td> </tr> <tr> <td>bearb. 08.02.2017</td> <td>Morgenroth</td> </tr> <tr> <td>gepr. 08.02.2017</td> <td>Conradt</td> </tr> </table>	Datum	Name	gez. 08.02.2017	Gorgs	bearb. 08.02.2017	Morgenroth	gepr. 08.02.2017	Conradt
Datum	Name									
gez. 08.02.2017	Gorgs									
bearb. 08.02.2017	Morgenroth									
gepr. 08.02.2017	Conradt									
Bauherr: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-S Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Höhenystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000								

Vorhaben: Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: Lageplan

Planinhalt: Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 0,0 - 1,0 m)
Strecke: 1120, km 50,340 - km 51,151



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben

abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

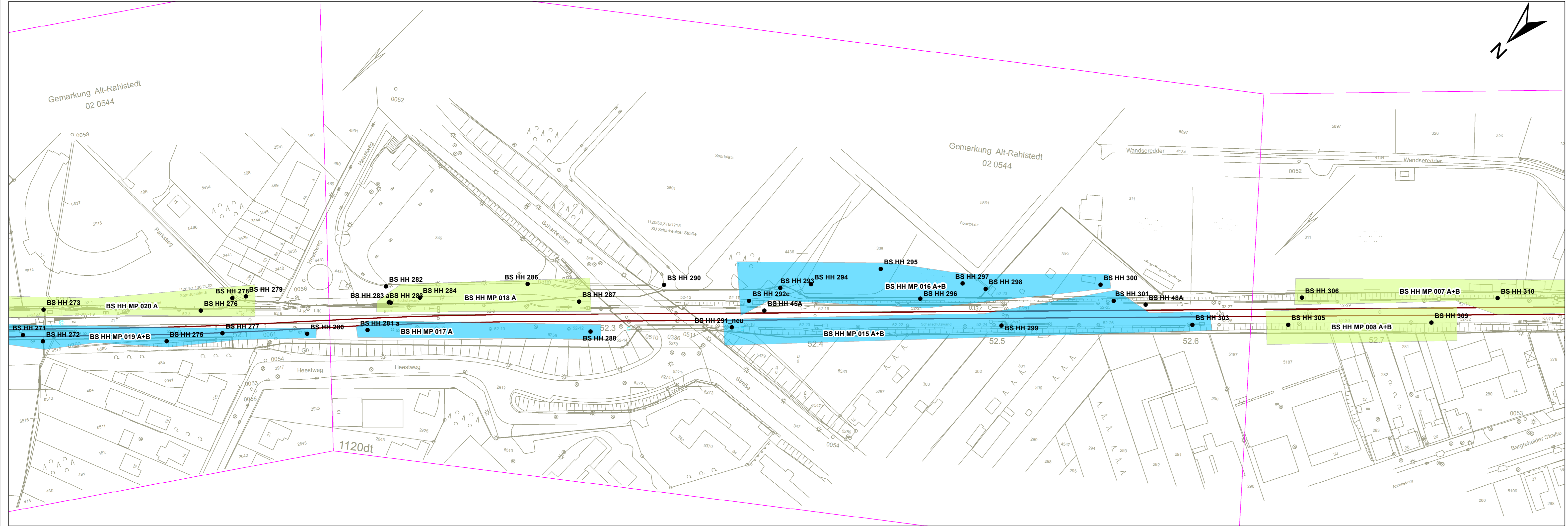
Übersichtsskizze

Richtung Bad Oldesloe Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorbahenträger: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-S Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planer: DB Immobilien Region Nord Sanierungsmanagement FS.R-N(B) Kurt-Schumacher-Straße 7 30159 Hannover	Planzzeichen-Nr.: 4.2.BO.006.0 Projekt-Nr.: G016126562
Hamburg, den 08.02.2017, gez. Gnielinski Ort, Datum, Unterschrift	Hannover, den 08.02.2017, gez. Barfuß Ort, Datum, Unterschrift	Datum: 08.02.2017, Name: Gorgs bearb.: 08.02.2017, Morgenroth BdPr.: 08.02.2017, Conradt
Bauherr: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-S Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover	Höhensystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000
<p>Vorhaben: Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe</p> <p>Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km</p>		
<p>Planart: Lageplan</p>		
<p>Planinhalt: Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 0,0 - 1,0 m) Strecke: 1120, km 51,151 - km 51,976</p>		



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben

abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Blatt 1 Blatt 2 Blatt 3 Blatt 4 Blatt 5 Blatt 6 Blatt 7 Blatt 8 Blatt 9 Blatt 10 Blatt 11 Blatt 12

Richtung Bad Oldesloe Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

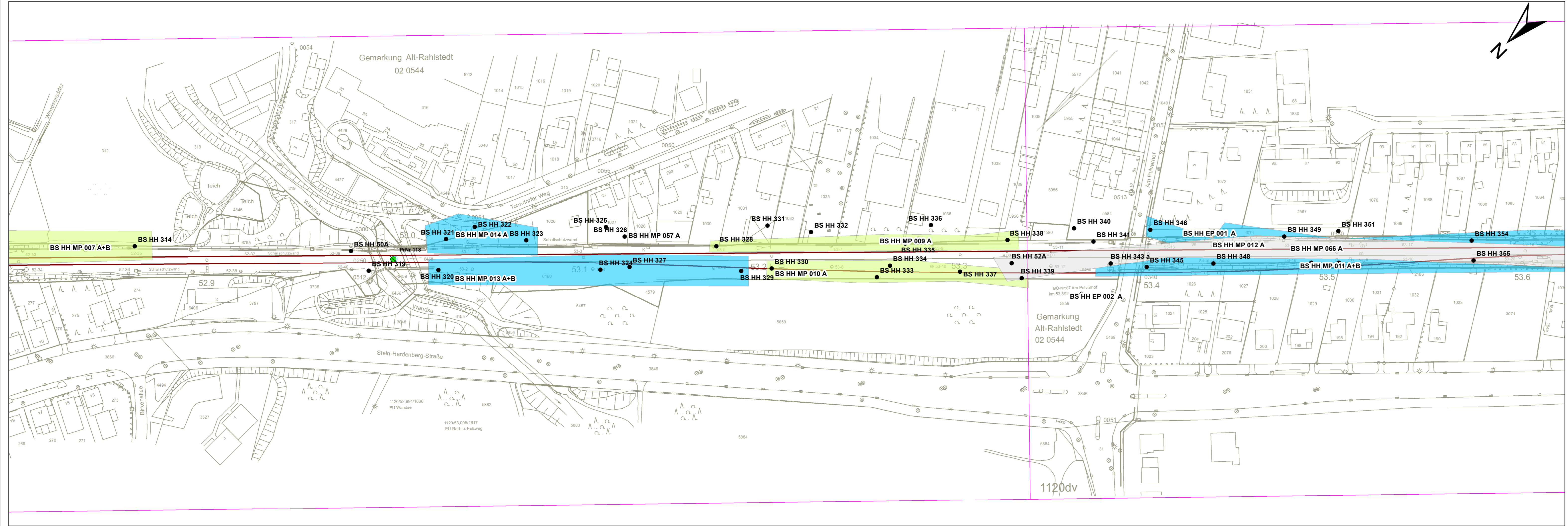
Vorhabenträger: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planer: DB Immobilien Region Nord Sanierungsmanagement FS-R-N(B) Kurt-Schumacher-Straße 7 30159 Hannover	Planzellen-Nr.: 4.2.BO.007.0 Projekt-Nr.: G016126562
Hamburg, den 08.02.2017, gez. Gnielinski Ort, Datum, Unterschrift	Hannover, den 08.02.2017, gez. Barfuß Ort, Datum, Unterschrift	gezeichnet: 08.02.2017, Gorgs bearbeitet: 08.02.2017, Morgenroth geprüft: 08.02.2017, Conradt
Bauherr: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover	Höhensystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000
Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift		

Vorhaben: **Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe**

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: **Lageplan**

Planinhalt: Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 0,0 - 1,0 m) Strecke: 1120, km 51,976 - km 52,798



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben

abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2

Deponieklasse

- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

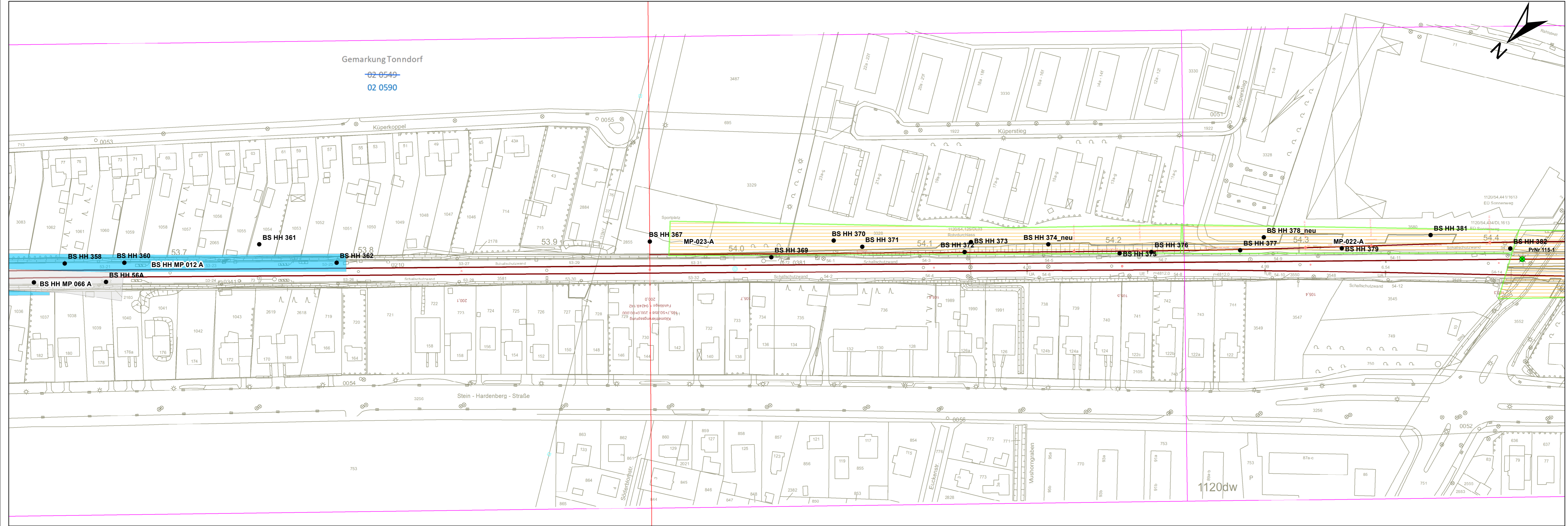
Vorhabenträger: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 08.02.2017, gez. Gnielinski Ort, Datum, Unterschrift	Planer: DB Immobilien Region Nord Sanierungsmanagement FS-R-N(B) Kurt-Schumacher-Straße 7 30159 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Barfuß Ort, Datum, Unterschrift	Planzeichen-Nr.: 4.2.BO.008.0 Projekt-Nr.: G01612652 <table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>gez. 08.02.2017</td> <td>Gorgs</td> </tr> <tr> <td>bearb. 08.02.2017</td> <td>Morgenroth</td> </tr> <tr> <td>BEP: 08.02.2017</td> <td>Conradt</td> </tr> </table>	Datum	Name	gez. 08.02.2017	Gorgs	bearb. 08.02.2017	Morgenroth	BEP: 08.02.2017	Conradt
Datum	Name									
gez. 08.02.2017	Gorgs									
bearb. 08.02.2017	Morgenroth									
BEP: 08.02.2017	Conradt									
Bauherr: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Höhensystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000								

Vorhaben: Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: Lageplan

Planinhalt: Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 0,0 - 1,0 m)
Strecke: 1120, km 52,798 - km 53,621



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Richtung Bad Oldesloe Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

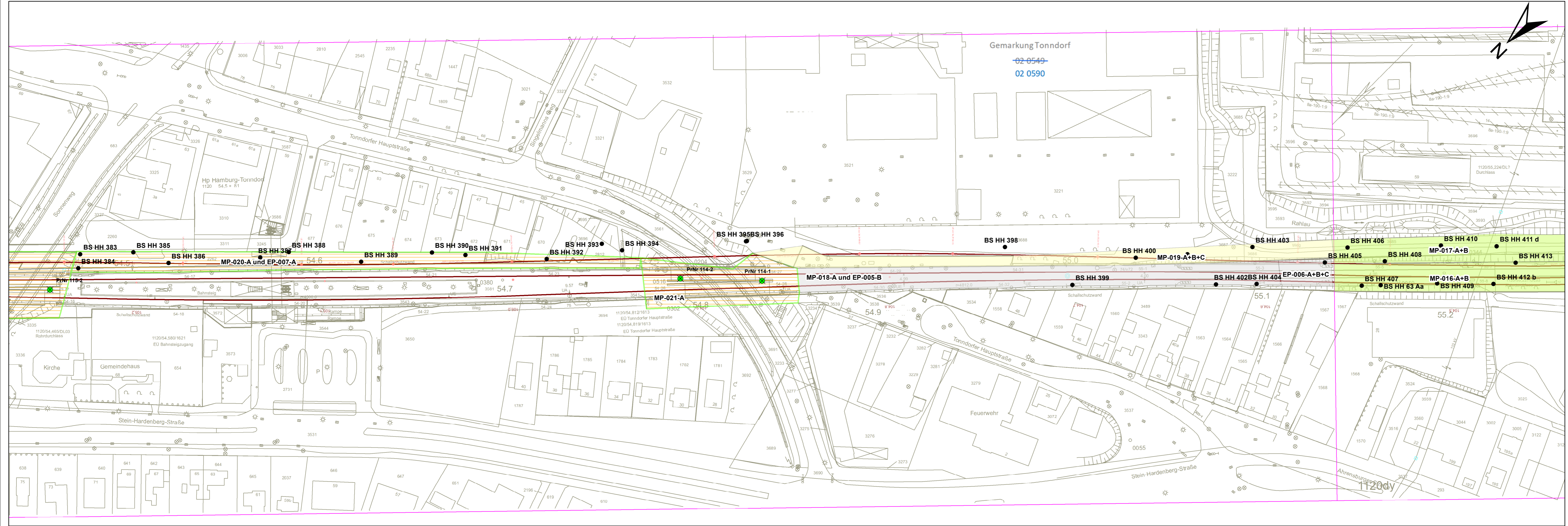
Vorhabenträger: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LNI N-S Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 22.08.2022, gez. Karam Ort, Datum, Unterschrift	Planer: Deutsche Bahn AG CRK 091 Kundenteam Altlasten-/Entsorgungsmanagement Runderstr. 11 30161 Hannover Hannover, den 22.08.2022, gez. Hillermann Ort, Datum, Unterschrift	Planzeichen Nr.: 4.2.BO.009.0 Projekt-Nr.: G01612652 <table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>08.02.2017</td> <td>Gorgs</td> </tr> <tr> <td>08.02.2017</td> <td>Morgenroth</td> </tr> <tr> <td>08.02.2017</td> <td>Conradt</td> </tr> </table>	Datum	Name	08.02.2017	Gorgs	08.02.2017	Morgenroth	08.02.2017	Conradt
Datum	Name									
08.02.2017	Gorgs									
08.02.2017	Morgenroth									
08.02.2017	Conradt									
Bauherr: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LNI N-S Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Höhenystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000								

Vorhaben: **Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe**

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: **Lageplan**

Planinhalt: **Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 0,0 - 1,0 m) Strecke: 1120, km 53,621 - km 54,438**



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben

abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2

Deponieklasse

- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Blatt 1 Blatt 2 Blatt 3 Blatt 4 Blatt 5 Blatt 6 Blatt 7 Blatt 8 Blatt 9 Blatt 10 Blatt 11 Blatt 12

Richtung Bad Oldesloe Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

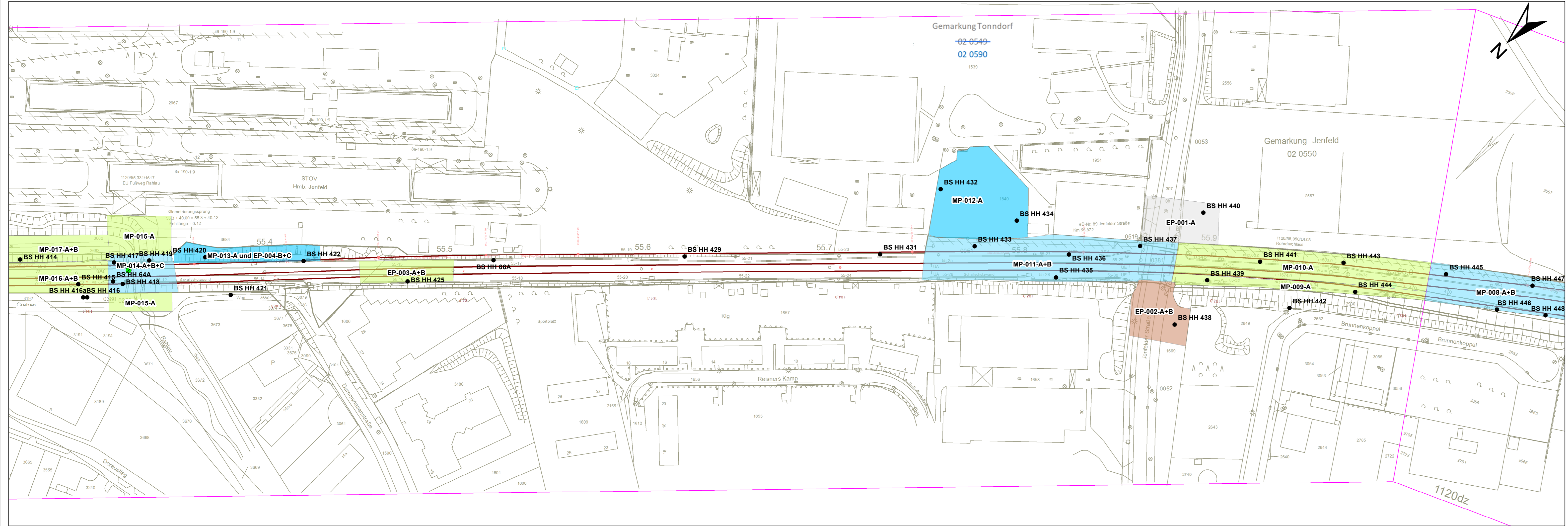
Vorbahenträger: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LIN N-S Hämmerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 22.08.2022, gez. Karam Ort, Datum, Unterschrift	Planer: Deutsche Bahn AG CR 8 051 Kundenteam Altlasten/Entsorgungsmanagement Rundeistr. 11 30163 Hannover Hannover, den 22.08.2022, gez. Hillermann Ort, Datum, Unterschrift	Planzeichen Nr.: 4.2.BO.010.0 Projekt-Nr.: G01612652
Bauherr: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LIN N-S Hämmerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Höhensystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000

Vorhaben: Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: Lageplan

Planinhalt: Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 0,0 - 1,0 m)
Strecke: 1120, km 54,438 - km 55,262



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Richtung Bad Oldesloe

Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

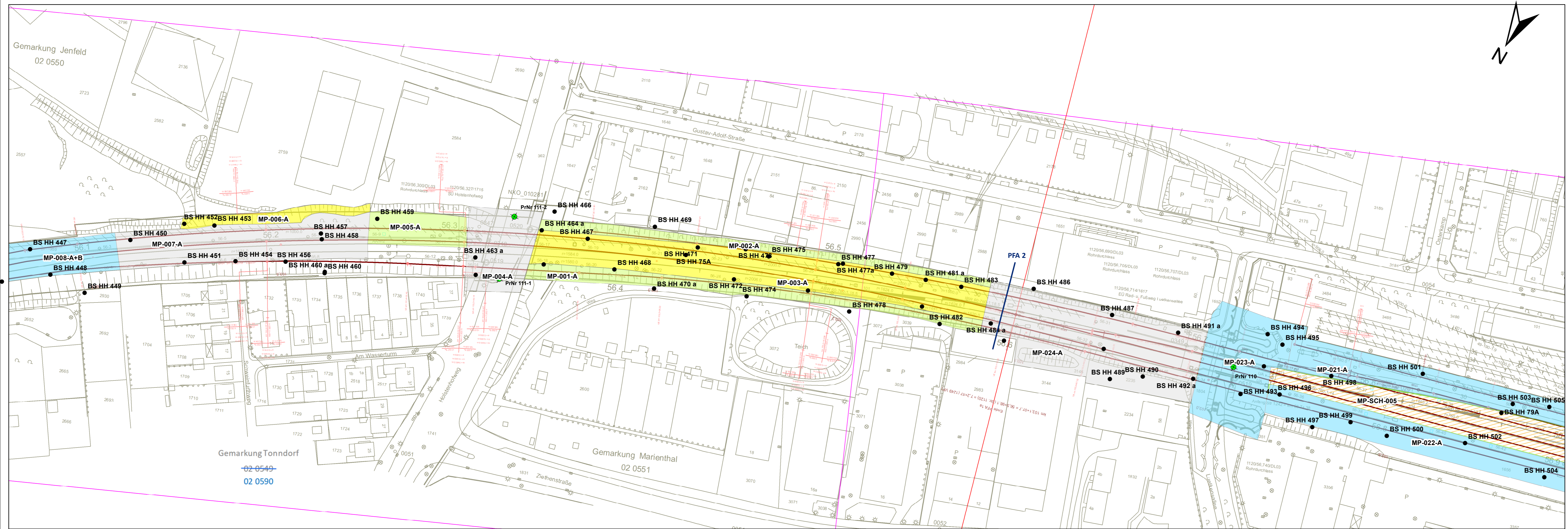
Vorhabenträger: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LIN N-S Hämmerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planer: Deutsche Bahn AG CR.RGS1 Kundenteam Atlanten/Entscheidungsmanagement Runderstr. 13 30161 Hannover	Planzellen-Nr.: 4.2.BO.011.0 Projekt-Nr.: G01612652
Hamburg, den 22.08.2022, <i>ger. Karam</i> Ort, Datum, Unterschrift	Hannover, den 22.08.2022, <i>ger. Hillermann</i> Ort, Datum, Unterschrift	Datum: 08.02.2017 Name: Gorgs
Bauherr: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LIN N-S Hämmerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover	Höhensystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF
Hannover, den 08.02.2017, <i>ger. Conradt</i> Ort, Datum, Unterschrift	Hannover, den 08.02.2017, <i>ger. Conradt</i> Ort, Datum, Unterschrift	Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000

Vorhaben: **Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe**

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: **Lageplan**

Planinhalt: **Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 0,0 - 1,0 m) Strecke: 1120, km 55,262 - km 56,084**



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben

abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

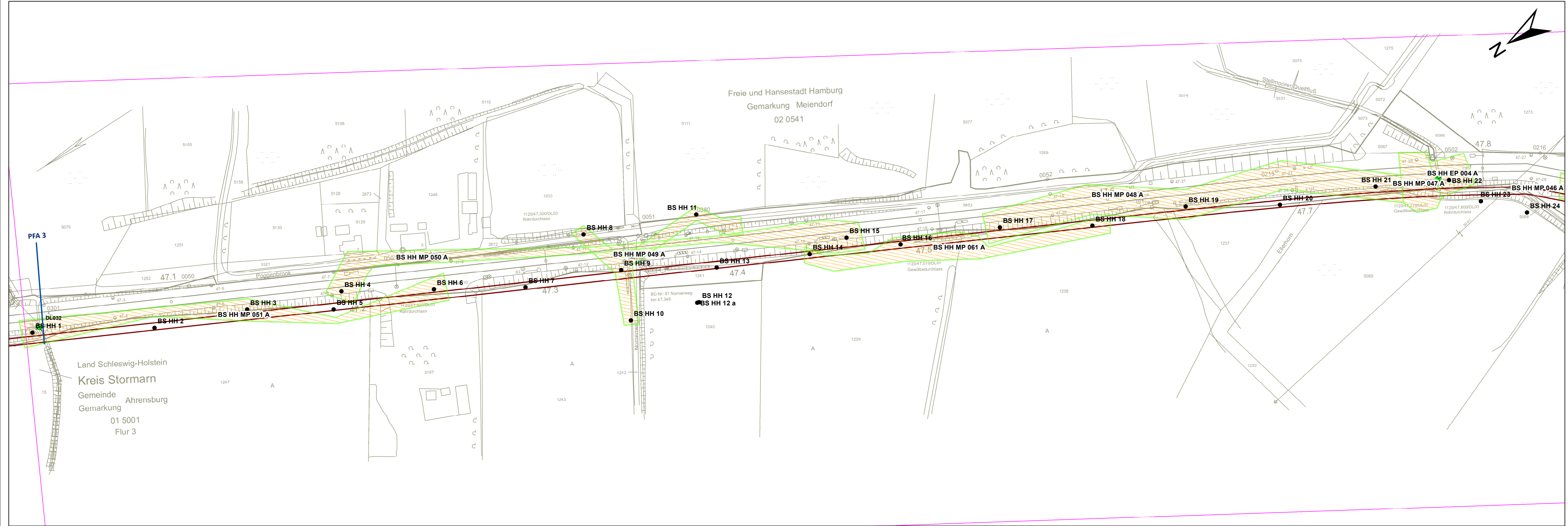
Blatt 1 Blatt 2 Blatt 3 Blatt 4 Blatt 5 Blatt 6 Blatt 7 Blatt 8 Blatt 9 Blatt 10 Blatt 11 Blatt 12

Richtung Bad Oldesloe Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LIN N-S Hämmerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planer: Deutsche Bahn AG CR R 051 Kundenteam Altlasten/Entsorgungsmanagement Rundest. 11 30161 Hannover	Platzenchen Nr.: 4.2.BO.012.0 Projekt-Nr.: G01612652
Hamburg, den 22.08.2022, gez. Karam	Hannover, den 22.08.2022, gez. Hillermann	Datum: 08.02.2017 Name: Gorgs
Bauherr: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LIN N-S Hämmerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover	gepr.: 08.02.2017 Morgenroth bearb.: 08.02.2017 Conradt
Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt	Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt	Höhensystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF
Vorhaben: Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe		
Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km		
Planart: Lageplan		
Planinhalt: Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 0,0 - 1,0 m) Strecke: 1120, km 56,084 - km 56,597		



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Richtung Bad Oldesloe Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

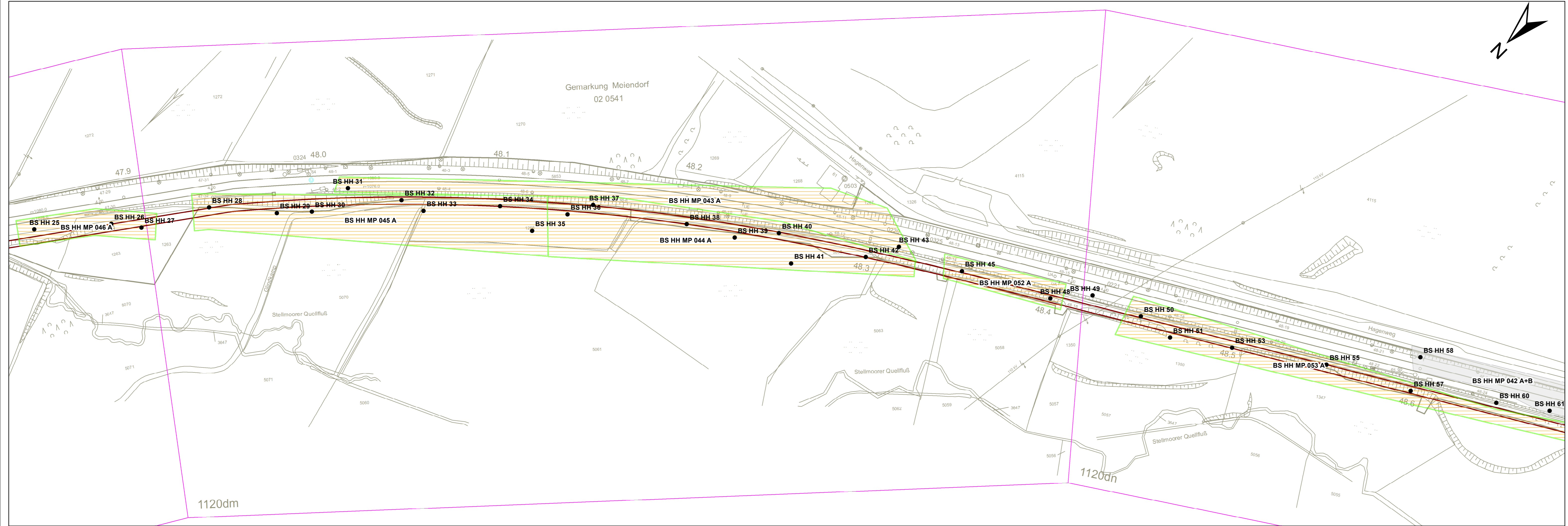
Vorhabenträger: DB Netz AG Großprojekte Nord I.NG-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 08.02.2017, gez. Gnielinski Ort, Datum, Unterschrift	Planer: DB Immobilien Region Nord Sanierungsmanagement FS-R-N(B) Kurt-Schumacher-Straße 7 30159 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Barfuß Ort, Datum, Unterschrift	Planzeichner-Nr.: 4.2.BO.BO.013.0 Projekt-Nr.: G01612652 <table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>gez. 08.02.2017</td> <td>Gorgs</td> </tr> <tr> <td>bearb. 08.02.2017</td> <td>Morgenroth</td> </tr> <tr> <td>gepr. 08.02.2017</td> <td>Conradt</td> </tr> </table>	Datum	Name	gez. 08.02.2017	Gorgs	bearb. 08.02.2017	Morgenroth	gepr. 08.02.2017	Conradt
Datum	Name									
gez. 08.02.2017	Gorgs									
bearb. 08.02.2017	Morgenroth									
gepr. 08.02.2017	Conradt									
Bauherr: DB Netz AG Großprojekte Nord I.NG-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Höhenystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000								

Vorhaben: **Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe**

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: **Lageplan**

Planinhalt: Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 1,0 - 2,0 m)
Strecke: 1120, km 47,029 - km 47,838



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Richtung Bad Oldesloe Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

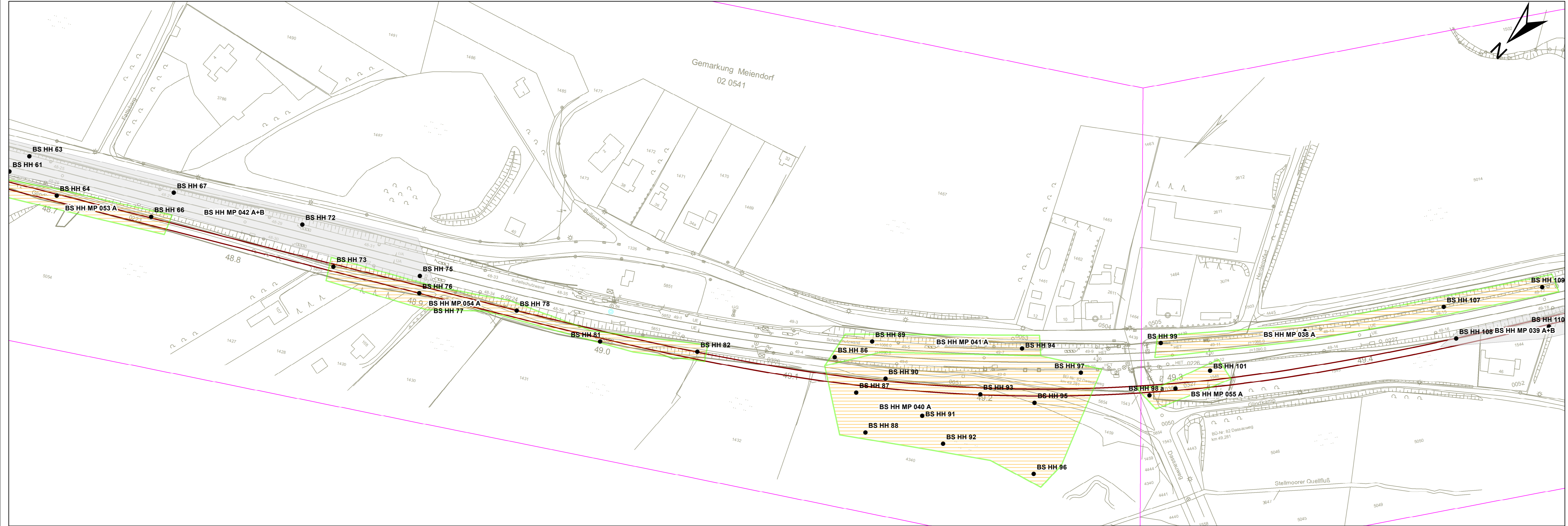
Vorhabenträger: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 08.02.2017, gez. Gnielinski Ort, Datum, Unterschrift	Planer: DB Immobilien Region Nord Sanierungsmanagement FS-R-N(B) Kurt-Schumacher-Straße 7 30159 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Barfuß Ort, Datum, Unterschrift	Planzichen-Nr.: 4.2.BO.014.0 Projekt-Nr.: G016126562 Datum: 08.02.2017 Name: Gorgs bearb.: 08.02.2017 Morgenroth BSPr.: 08.02.2017 Conradt
Bauherr: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Höhensystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000

Vorhaben: **Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe**

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: **Lageplan**

Planinhalt: **Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 1,0 - 2,0 m) Strecke: 1120, km 47,838 - km 48,686**



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Richtung Bad Oldesloe

Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger: DB Netz AG Großprojekte Nord LING-N-S Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 08.02.2017, gez. Gnielinski Ort, Datum, Unterschrift	Planer: DB Immobilien Region Nord Sanierungsmanagement FS.R-N(B) Kurt-Schumacher-Straße 7 30159 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Barfuß Ort, Datum, Unterschrift	Planzeichen-Nr.: 4.2.BO.015.0 Projekt-Nr.: G01612652
Bauherr: DB Netz AG Großprojekte Nord LING-N-S Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Höhenystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000

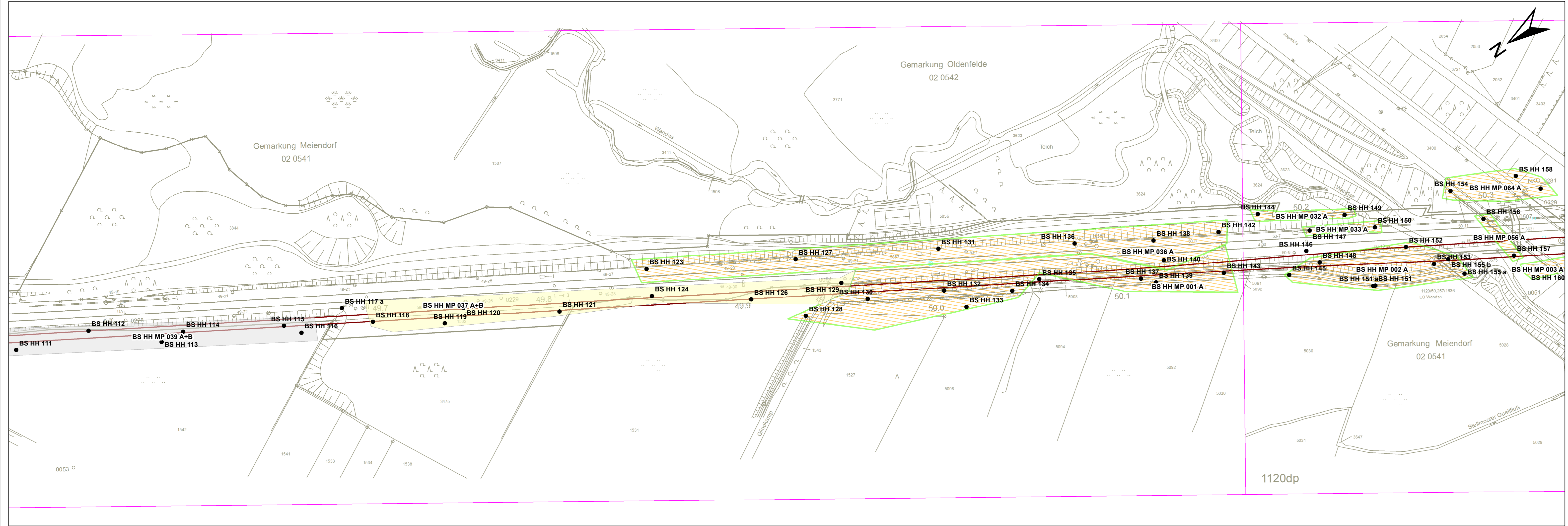
Vorhaben:

Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: Lageplan

Planinhalt:
 Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 1,0 - 2,0 m)
 Strecke: 1120, km 48,686 - km 49,506



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben

abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Blatt 1 Blatt 2 Blatt 3 Blatt 4 Blatt 5 Blatt 6 Blatt 7 Blatt 8 Blatt 9 Blatt 10 Blatt 11 Blatt 12

Richtung Bad Oldesloe

Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorbahenträger: DB Netz AG Großprojekte Nord ING-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 08.02.2017, gez. Gnielinski Ort, Datum, Unterschrift	Planer: DB Immobilien Region Nord Sanierungsmanagement FS.R-N(B) Kurt-Schumacher-Straße 7 30159 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Barfuß Ort, Datum, Unterschrift	Planzellen-Nr.: 4.2.BO.016.0 Projekt-Nr.: G016126562 Datum: 08.02.2017 Name: Gorgs bearb.: 08.02.2017 Morgenroth BPrf.: 08.02.2017 Conradt
Bauherr: DB Netz AG Großprojekte Nord ING-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Höhensystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000

Vorhaben:

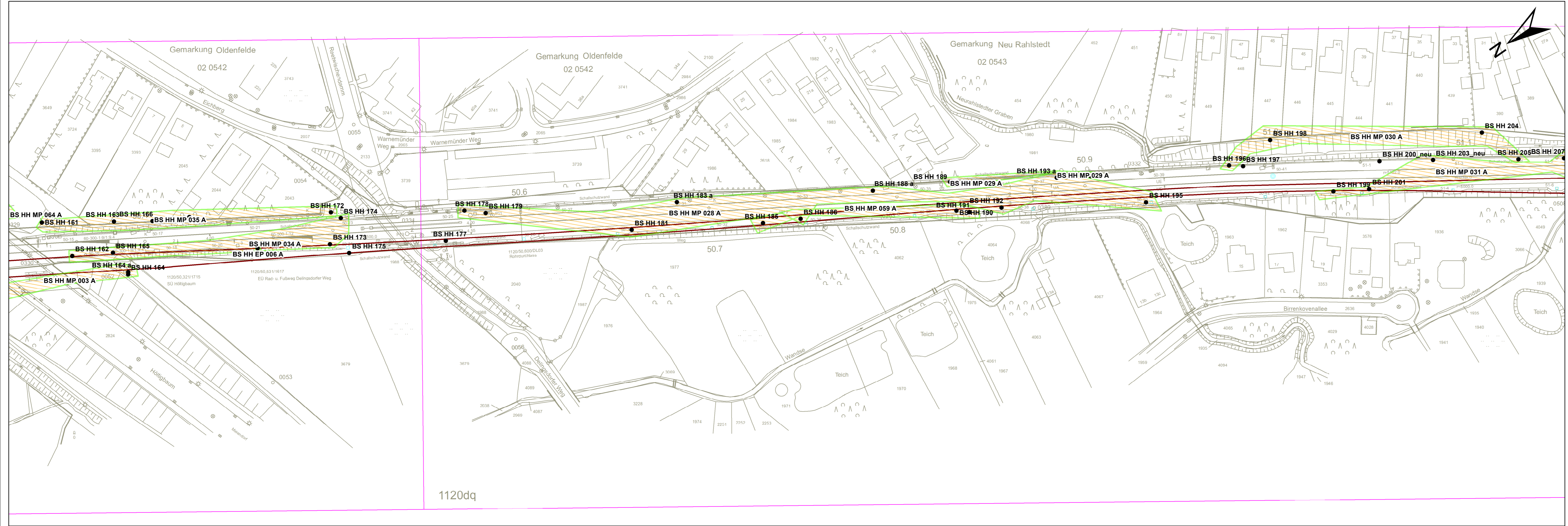
Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: Lageplan

Planinhalt:

Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 1,0 - 2,0 m)
Strecke: 1120, km 49,506 - km 50,340



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben

abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2

- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Richtung Bad Oldesloe Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

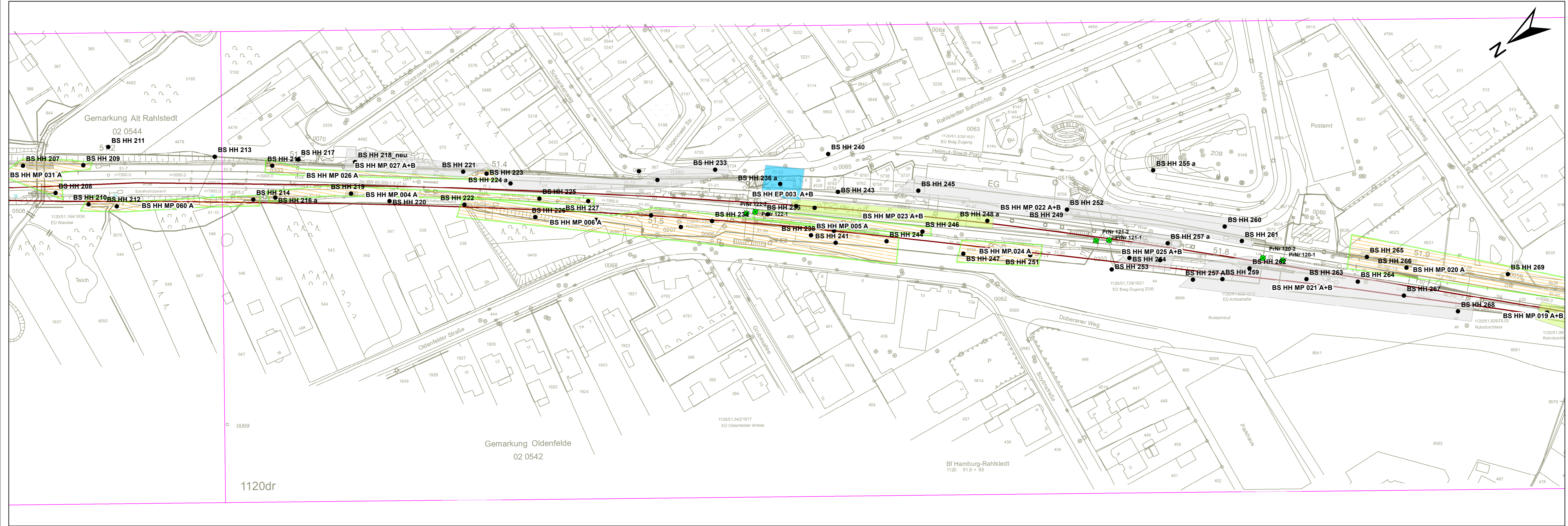
Vorhabenträger: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 08.02.2017, gez. Gnielinski Ort, Datum, Unterschrift	Planer: DB Immobilien Region Nord Sanierungsmanagement FS-R-N(B) Kurt-Schumacher-Straße 7 30159 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Barfuß Ort, Datum, Unterschrift	Planzeichen-Nr.: 4.2.BO.BO.017.0 Projekt-Nr.: G016126562 <table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>gez. 08.02.2017</td> <td>Gorgs</td> </tr> <tr> <td>bearb. 08.02.2017</td> <td>Morgenroth</td> </tr> <tr> <td>gepr. 08.02.2017</td> <td>Conradt</td> </tr> </table>	Datum	Name	gez. 08.02.2017	Gorgs	bearb. 08.02.2017	Morgenroth	gepr. 08.02.2017	Conradt
Datum	Name									
gez. 08.02.2017	Gorgs									
bearb. 08.02.2017	Morgenroth									
gepr. 08.02.2017	Conradt									
Bauherr: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Höhenystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000								

Vorhaben: Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: Lageplan

Planinhalt: Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 1,0 - 2,0 m)
 Strecke: 1120, km 50,340 - km 51,151



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben

abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2

Deponieklasse

- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Richtung Bad Oldesloe Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

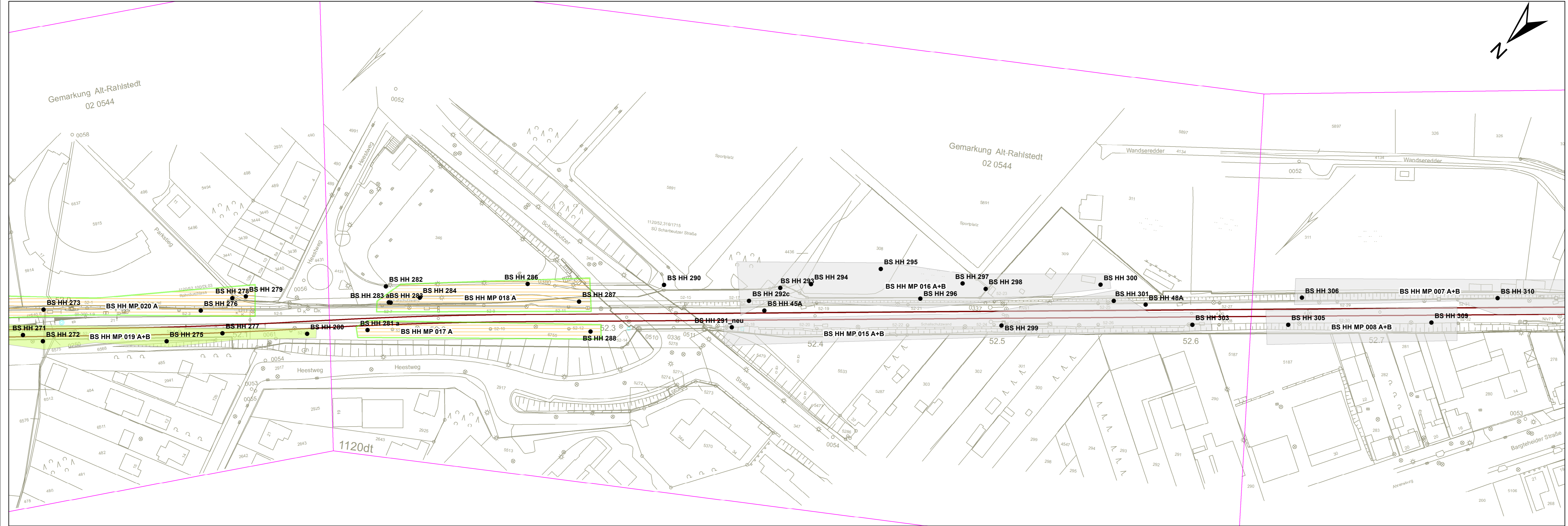
Vorbahenträger: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-S Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planer: DB Immobilien Region Nord Sanierungsmanagement FS-R-N(B) Kurt-Schumacher-Straße 7 30159 Hannover	Planzeichen-Nr.: 4.2.BO.018.0 Projekt-Nr.: G016126562
Hamburg, den 08.02.2017, gez. Gnielinski Ort, Datum, Unterschrift	Hannover, den 08.02.2017, gez. Barfuß Ort, Datum, Unterschrift	Datum: 08.02.2017 Name: Gorgs
Bauherr: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-S Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover	Höhensystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF
Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift		Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000

Vorhaben: **Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe**

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: **Lageplan**

Planinhalt: **Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 1,0 - 2,0 m) Strecke: 1120, km 51,151 - km 51,976**



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

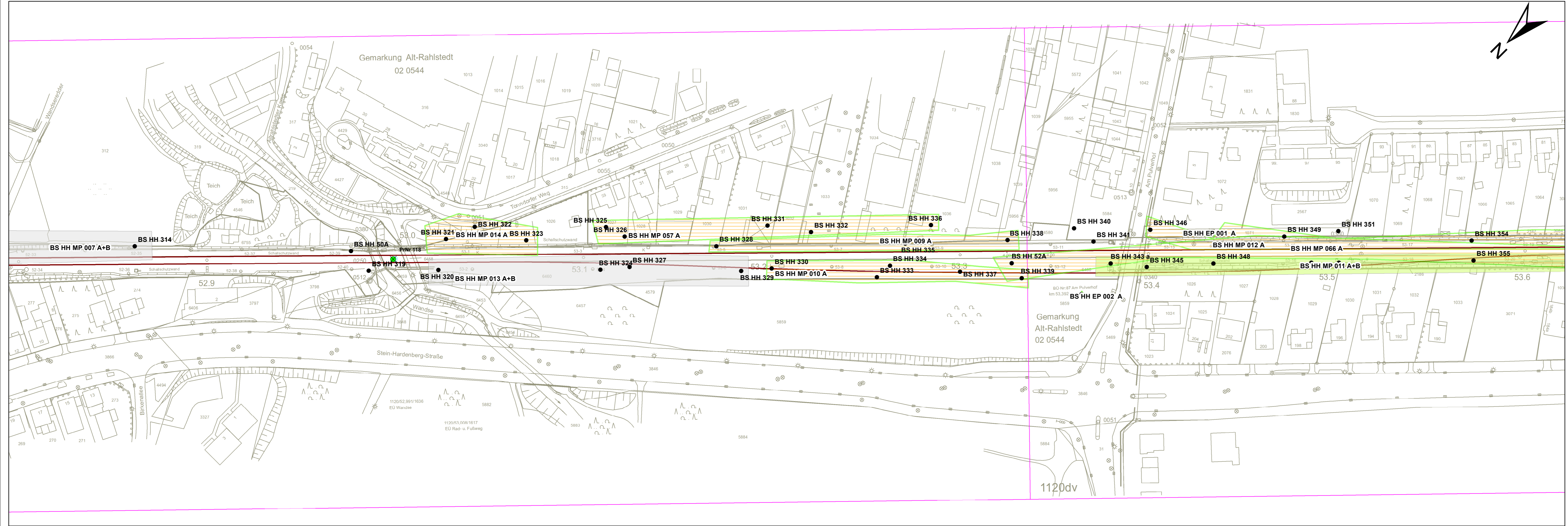
Vorhabenträger: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-S Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planer: DB Immobilien Region Nord Sanierungsmanagement FS-R-N(B) Kurt-Schumacher-Straße 7 30159 Hannover	Planzellen Nr.: 4.2.BO.019.0 Projekt-Nr.: G01612652
Hamburg, den 08.02.2017, gez. Gnielinski Ort, Datum, Unterschrift	Hannover, den 08.02.2017, gez. Barfuß Ort, Datum, Unterschrift	Datum Name gez. 08.02.2017 Gorgs bearb. 08.02.2017 Morgenroth BPr. 08.02.2017 Conradt
Bauherr: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-S Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover	Höhensystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF
Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000

Vorhaben: **Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe**

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: **Lageplan**

Planinhalt: **Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 1,0 - 2,0 m) Strecke: 1120, km 51,976 - km 52,798**



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben

abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2

Deponieklasse

- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Richtung Bad Oldesloe Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

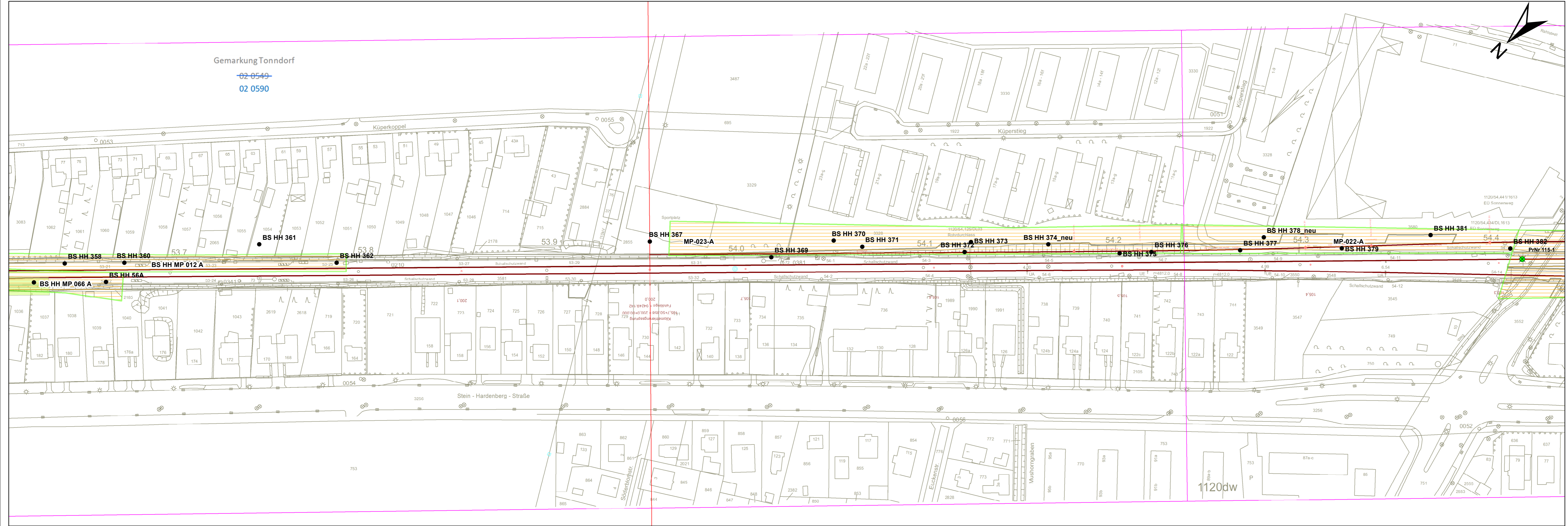
Vorhabenträger: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 08.02.2017, gez. Gnielinski Ort, Datum, Unterschrift	Planer: DB Immobilien Region Nord Sanierungsmanagement FS-R-N(B) Kurt-Schumacher-Straße 7 30159 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Barfuß Ort, Datum, Unterschrift	Planzeichen-Nr.: 4.2.BO.BO.020.0 Projekt-Nr.: G01612652 <table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>gez. 08.02.2017</td> <td>Gorgs</td> </tr> <tr> <td>bearb. 08.02.2017</td> <td>Morgenroth</td> </tr> <tr> <td>BSPR. 08.02.2017</td> <td>Conradt</td> </tr> </table>	Datum	Name	gez. 08.02.2017	Gorgs	bearb. 08.02.2017	Morgenroth	BSPR. 08.02.2017	Conradt
Datum	Name									
gez. 08.02.2017	Gorgs									
bearb. 08.02.2017	Morgenroth									
BSPR. 08.02.2017	Conradt									
Bauherr: DB Netz AG Großprojekte Nord LNG-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Höhen-system: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000								

Vorhaben: Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: Lageplan

Planinhalt: Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 1,0 - 2,0 m)
Strecke: 1120, km 52,798 - km 53,621



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Richtung Bad Oldesloe Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

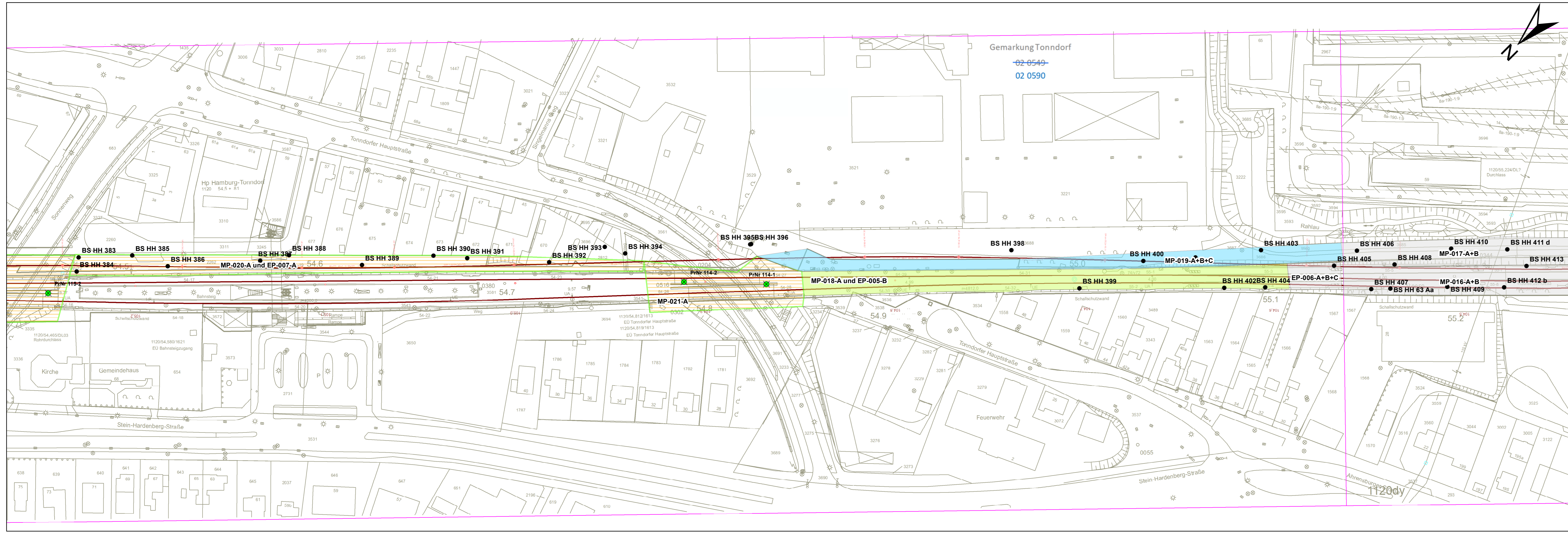
Vorhabenträger: DB NETZE DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LNI-N-S Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 22.08.2022, gez. Karam Ort, Datum, Unterschrift	Planer: Deutsche Bahn AG CA 8 091 Kundenteam Altlasten/Entsorgungsmanagement Runderstr. 11 30161 Hannover Hannover, den 22.08.2022, gez. Hillermann Ort, Datum, Unterschrift	Planzeichen Nr.: 4.2.BO.021.0 Projekt-Nr.: G01612652 <table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>08.02.2017</td> <td>Gorgs</td> </tr> <tr> <td>08.02.2017</td> <td>Morgenroth</td> </tr> <tr> <td>08.02.2017</td> <td>Conradt</td> </tr> </table>	Datum	Name	08.02.2017	Gorgs	08.02.2017	Morgenroth	08.02.2017	Conradt
Datum	Name									
08.02.2017	Gorgs									
08.02.2017	Morgenroth									
08.02.2017	Conradt									
Bauherr: DB NETZE DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LNI-N-S Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Höhenystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000								

Vorhaben: **Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe**

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: **Lageplan**

Planinhalt: Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 1,0 - 2,0 m)
 Strecke: 1120, km 53,621 - km 54,438



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben

abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Richtung Bad Oldesloe Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

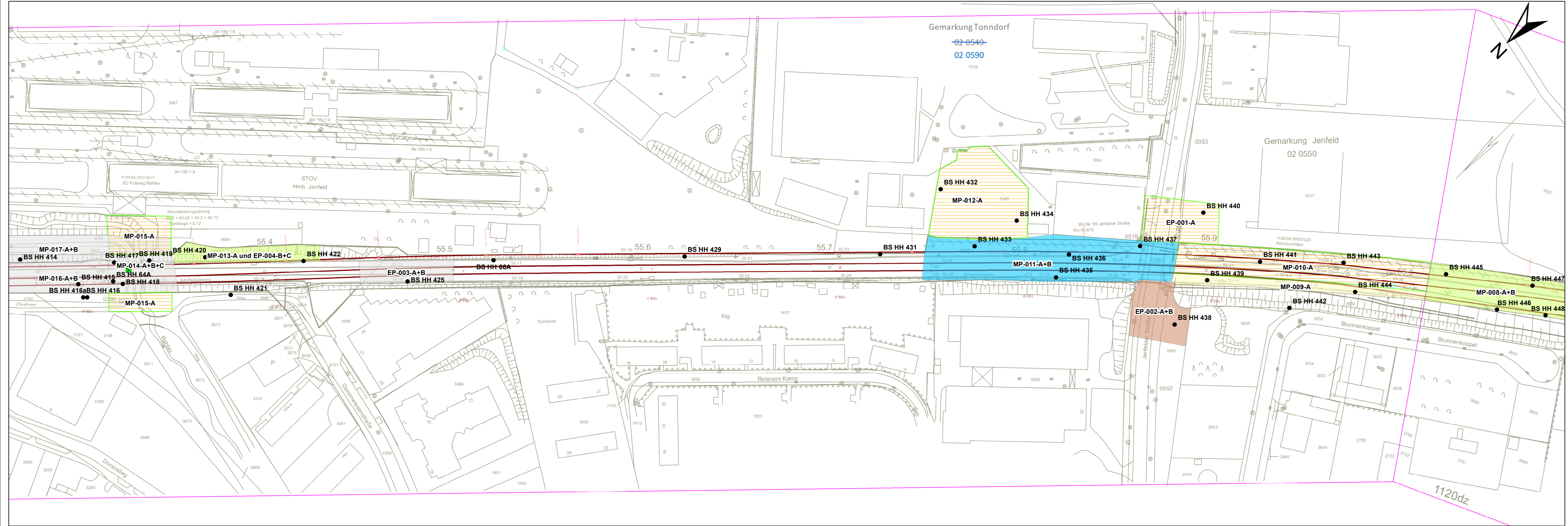
Vorhabenträger: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LNI N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 22.08.2022, gez. Karam Ort, Datum, Unterschrift	Planer: Deutsche Bahn AG CA 8 091 Kundenteam Altlasten/Entsorgungsmanagement Runderstr. 11 30159 Hannover Hannover, den 22.08.2022, gez. Hillermann Ort, Datum, Unterschrift	Planzeichen Nr.: 4.2.BO.022.0 Projekt-Nr.: G01612652 <table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>gez. 08.02.2017</td> <td>Gorgs</td> </tr> <tr> <td>bearb. 08.02.2017</td> <td>Morgenroth</td> </tr> <tr> <td>gepr. 08.02.2017</td> <td>Conradt</td> </tr> </table>	Datum	Name	gez. 08.02.2017	Gorgs	bearb. 08.02.2017	Morgenroth	gepr. 08.02.2017	Conradt
Datum	Name									
gez. 08.02.2017	Gorgs									
bearb. 08.02.2017	Morgenroth									
gepr. 08.02.2017	Conradt									
Bauherr: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LNI N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Höhenystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000								

Vorhaben: Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: Lageplan

Planinhalt: Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 1,0 - 2,0 m) Strecke: 1120, km 54,438 - km 55,262



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben

abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Richtung Bad Oldesloe

Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

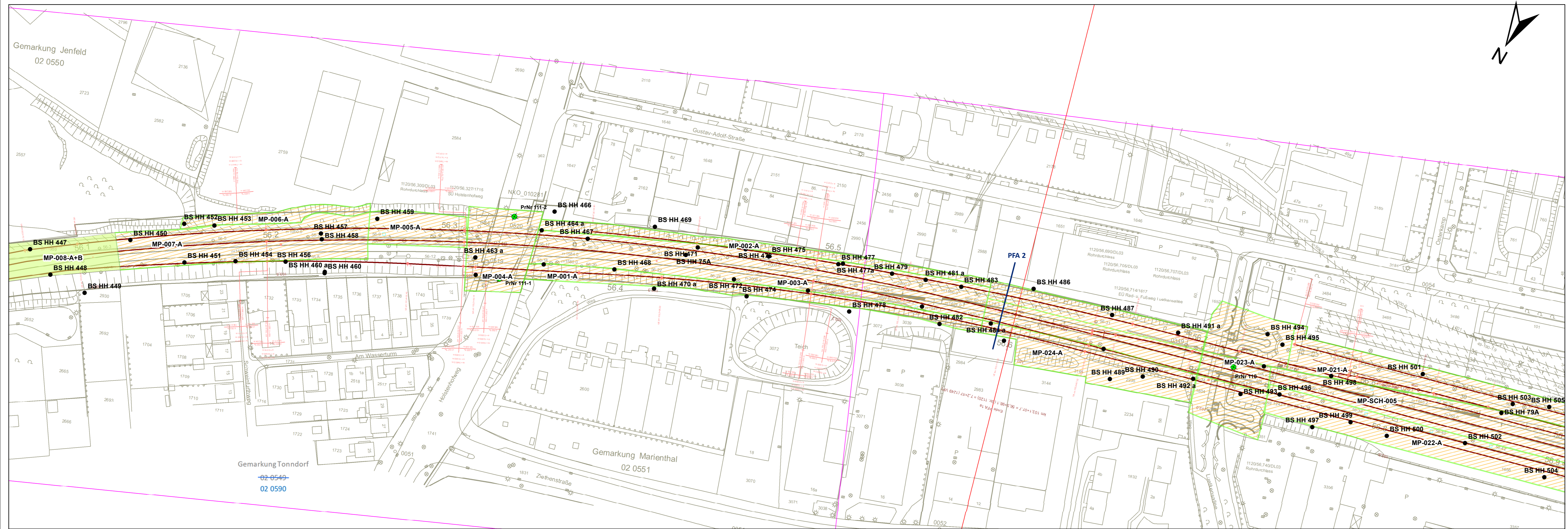
Vorbahenträger: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LIN N-S Hämmerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 22.08.2022, gez. Karam	Planer: Deutsche Bahn AG CA 8 091 Kundenteam Alltlasten/Entsorgungsmanagement Rundeistr. 11 30159 Hannover Hannover, den 22.08.2022, gez. Hillermann	Planzellen-Nr.: 4.2.BO.023.0 Projekt-Nr.: G016126562
Bauherr: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LIN N-S Hämmerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt	Höhensystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000

Vorhaben: **Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe**

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: **Lageplan**

Planinhalt: **Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 1,0 - 2,0 m) Strecke: 1120, km 55,262 - km 56,084**



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben

abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Blatt 1 Blatt 2 Blatt 3 Blatt 4 Blatt 5 Blatt 6 Blatt 7 Blatt 8 Blatt 9 Blatt 10 Blatt 11 Blatt 12

Richtung Bad Oldesloe Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

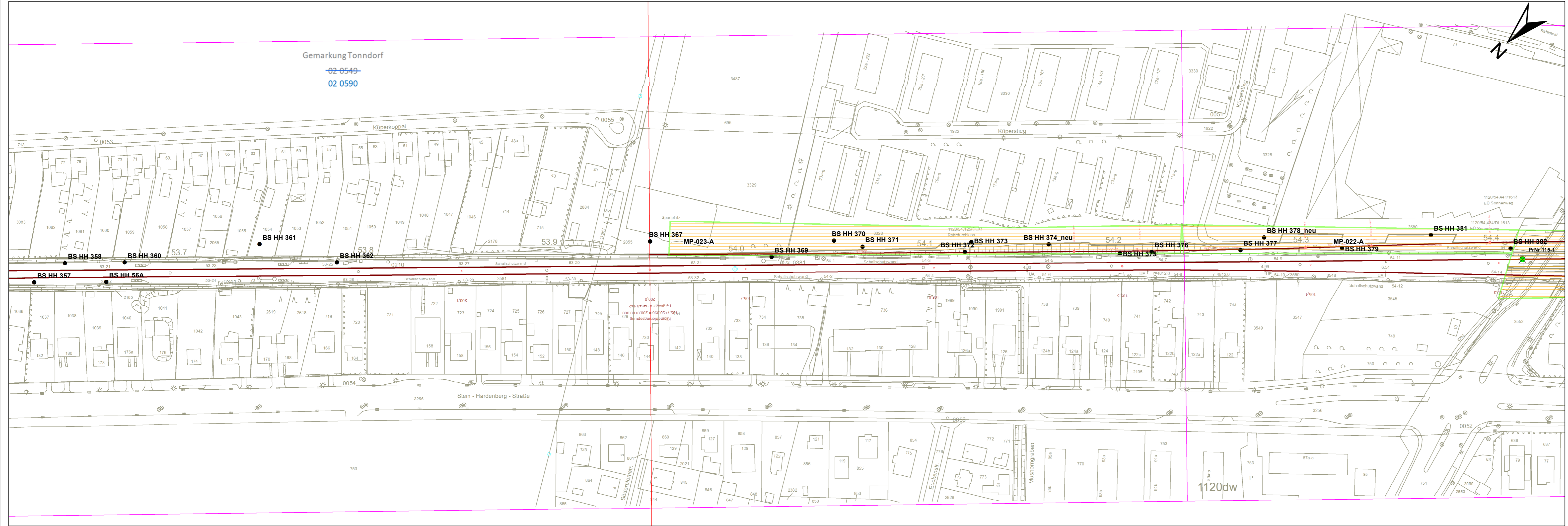
Vorhabenträger: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LIN N-S Hämmerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planer: Deutsche Bahn AG CA 8 051 Kundenteam Altlasten/Entsorgungsmanagement Rundestr. 11 30159 Hannover	Planzellen-Nr.: 4.2.BO.024.0 Projekt-Nr.: G01612652
Hamburg, den 22.08.2022, gez. Karam	Hannover, den 22.08.2022, gez. Hillermann	Datum 08.02.2017 Name Gorgs
Bauherr: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LIN N-S Hämmerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover	Datum 08.02.2017 Morgenroth 08.02.2017 Conradt
Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt	Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt	Höhensystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000

Vorhaben: **Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe**

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: **Lageplan**

Planinhalt: **Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 1,0 - 2,0 m) Strecke: 1120, km 56,084 - km 56,597**



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Richtung Bad Oldesloe Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

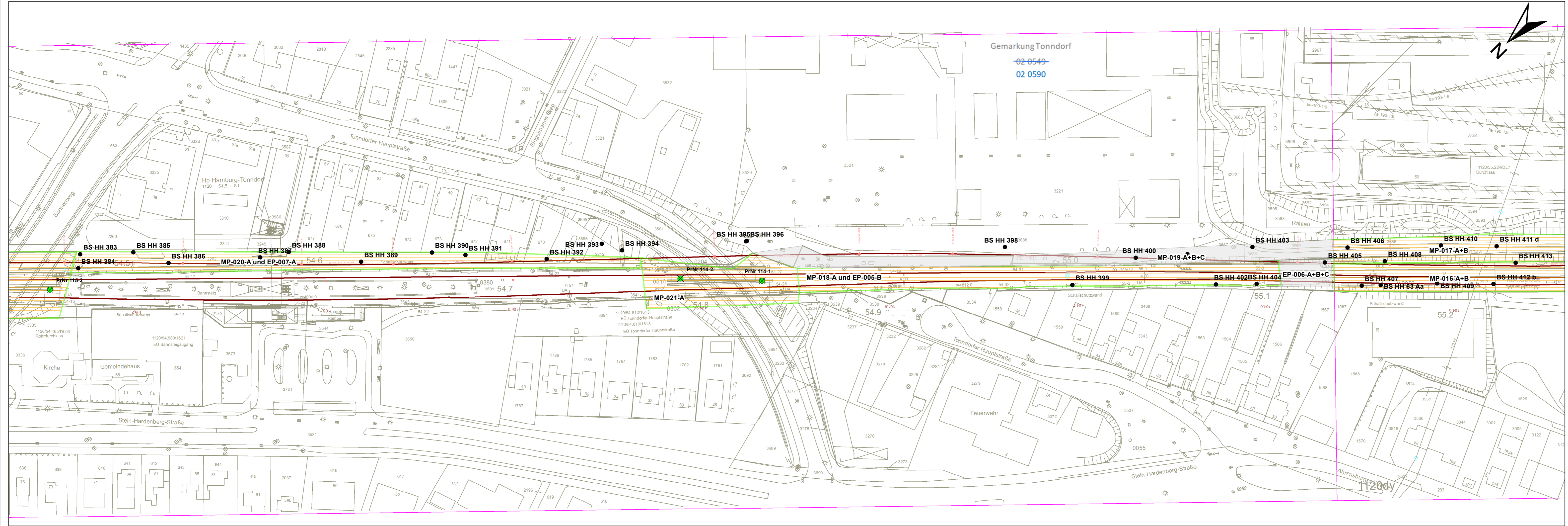
Vorhabenträger: DB NETZE DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LNI-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 22.08.2022, gez. Karam Ort, Datum, Unterschrift	Planer: Deutsche Bahn AG CR 24 051 Kundenteam Altlasten/Entsorgungsmanagement Runderstr. 11 30161 Hannover Hannover, den 22.08.2022, gez. Hillermann Ort, Datum, Unterschrift	Planzeichen Nr.: 4.2.BO.025.0 Projekt-Nr.: G01612652 <table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>08.02.2017</td> <td>Gorgs</td> </tr> <tr> <td>08.02.2017</td> <td>Morgenroth</td> </tr> <tr> <td>08.02.2017</td> <td>Conradt</td> </tr> </table>	Datum	Name	08.02.2017	Gorgs	08.02.2017	Morgenroth	08.02.2017	Conradt
Datum	Name									
08.02.2017	Gorgs									
08.02.2017	Morgenroth									
08.02.2017	Conradt									
Bauherr: DB NETZE DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LNI-N-5 Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Höhenystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000								

Vorhaben: **Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe**

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: **Lageplan**

Planinhalt: Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 2,0 - 3,0 m)
Strecke: 1120, km 53,621 - km 54,438



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben

abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2

Deponieklasse

- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Richtung Bad Oldesloe

Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

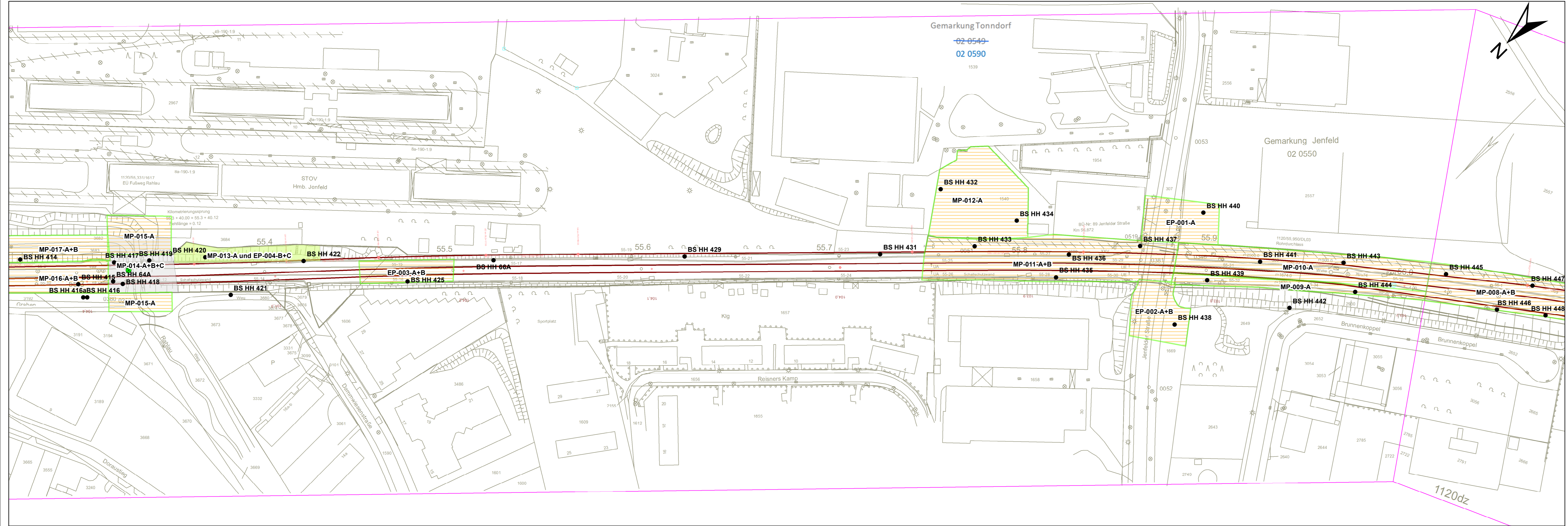
Vorbahrenträger: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LIN N-S Hämmerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 22.08.2022, gez. Karam	Planer: Deutsche Bahn AG CA 8 091 Kundenteam Altlasten/Entsorgungsmanagement Rundeistr. 11 30161 Hannover Hannover, den 22.08.2022, gez. Hillermann	Planzellen-Nr.: 4.2.BO.026.0 Projekt-Nr.: G01612652
Bauherr: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LIN N-S Hämmerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt	Höhensystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000

Vorhaben: Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: Lageplan

Planinhalt: Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 2,0 - 3,0 m) Strecke: 1120, km 54,438 - km 55,262



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

Mischproben abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Richtung Bad Oldesloe Richtung Hamburg

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

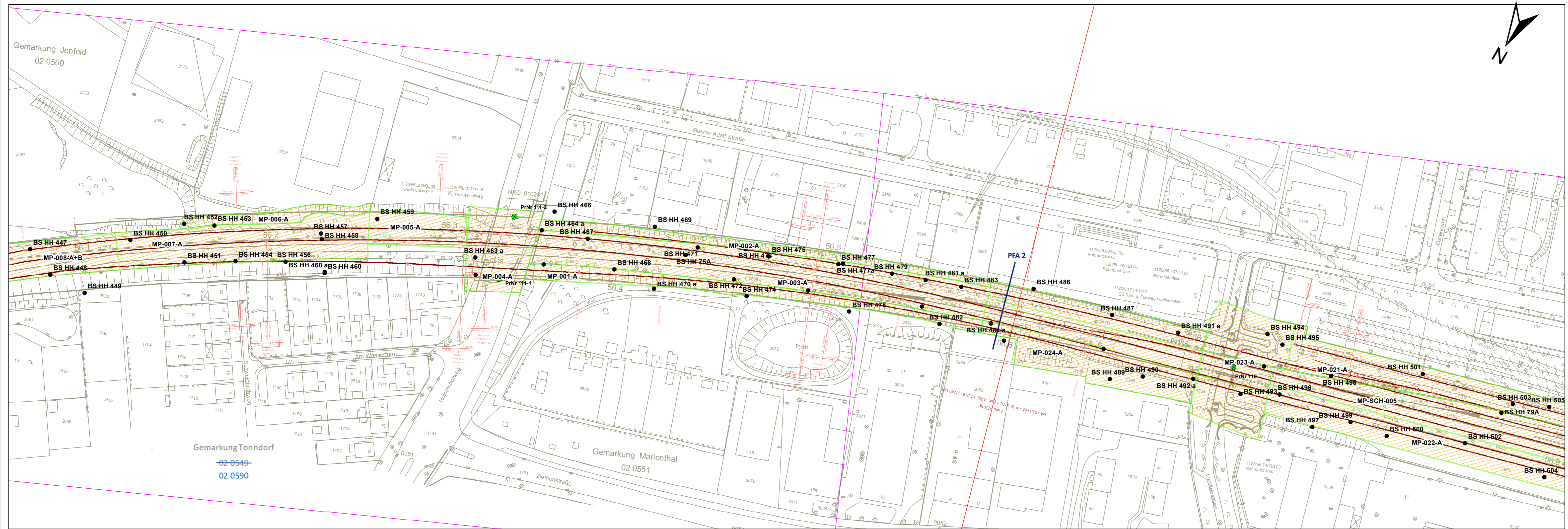
Vorbahenträger: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LIN N-S Hämmerbrookstraße 44 20097 Hamburg Hamburg, den 22.08.2022, gez. Karam Ort, Datum, Unterschrift	Planer: Deutsche Bahn AG CE&O1 Kundenbeam Alltastem/Entsorgungsmanagement Runderstr. 11 30161 Hannover Hannover, den 22.08.2022, gez. Hillermann Ort, Datum, Unterschrift	Planzichen-Nr.: 4.2.BO.027.0 Projekt-Nr.: G016126562 Datum: 08.02.2017 Name: Gorgs bearb.: 08.02.2017 Morgenroth bEPr.: 08.02.2017 Conradt
Bauherr: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LIN N-S Hämmerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt Ort, Datum, Unterschrift	Höhensystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000

Vorhaben: Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: Lageplan

Planinhalt: Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 2,0 - 3,0 m)
Strecke: 1120, km 55,262 - km 56,084



Legende

- Ansatzpunkte BS (Fa. Kneib)
- ◆ Untersuchungspunkte Ingenieurbauwerke

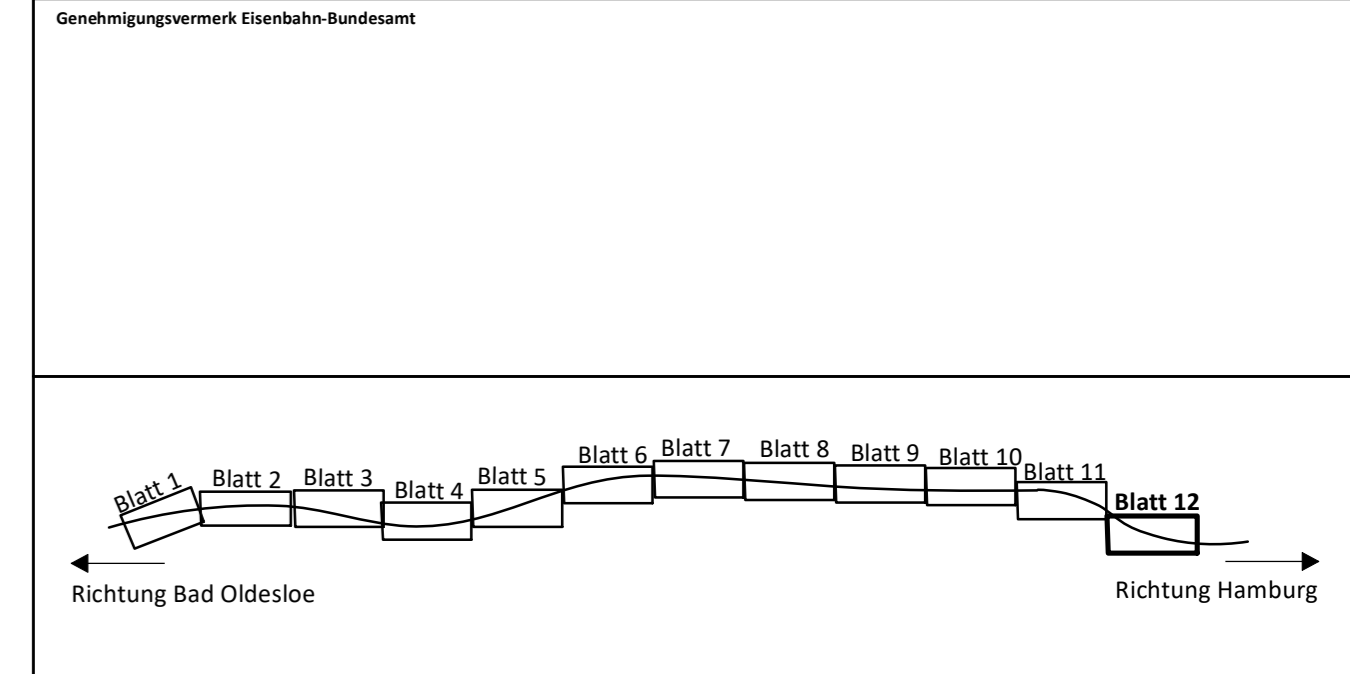
Mischproben

abfallrechtliche Bewertung

- kein Ergebnis
- LAGA-Klasse Z0
- LAGA-Klasse Z0*
- LAGA-Klasse Z1.1
- LAGA-Klasse Z1.2
- LAGA-Klasse Z2 (Z1; PAK 3 - 9 mg/kg)
- LAGA-Klasse Z2
- Deponieklasse DK0
- Deponieklasse DK I
- Deponieklasse DK II
- Deponieklasse DK III

Sonstiges

- Def. des neuen Gleises



0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.09.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LIN N-S Hämmerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planer: Deutsche Bahn AG CA 8 051 Kundenteam Altlasten/Entsorgungsmanagement Rundestr. 11 30161 Hannover	Planzellen-Nr.: 4.2.BO.028.0 Projekt-Nr.: G01612652
Hamburg, den 22.08.2022, gez. Karam	Hannover, den 22.08.2022, gez. Hillermann	Datum: 08.02.2017 Name: Gorgs
Bauherr: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord LIN N-S Hämmerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Planverfasser: M&P Geonova Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover	Datum: 08.02.2017 Name: Morgenroth
	Hannover, den 08.02.2017, gez. Conradt	Höhenystem: DB_REF Koordinatensystem: DB_REF
		Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1189 mm Maßstab: 1:1.000

Vorhaben: Neubau S-Bahnlinie S4 (Ost) Hamburg - Bad Oldesloe

Planfeststellungsabschnitt 2: km 56,597 bis km 47,029 km

Planart: Lageplan

Planinhalt: Darstellung der Probenahmepunkte sowie Ergebnisse der abfalltechnischen Untersuchung nach LAGA (Boden) (Horizont ca. 2,0 - 3,0 m)
Strecke: 1120, km 56,084 - km 56,597