



Legende:

Bestand

Neubau/Änderung

Rückbau

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:

km = 0 + 178.920
hTS = 40.190 m
H = 564.063 m
T = 32.764 m
f = -0.983 m

km = Kilometer
hTS = Höhe Tangentenschnittpunkt
H = Ausrundungshalbmesser
T = Tangentenlänge
f = Stichtiefe

Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Ausrundungsbeginn Wanne/
Ausrundungsende Kuppe

Gradientenhochpunkt/
Gradiententiefpunkt

Unterlage 9.2.1

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	23.03.2023
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenfrägen:

DB NETZE

DB Netz AG
Region Nord
Beim Strohhause 17
20097 Hamburg

Planverfasser:

DB NETZE

DB Engineering & Consulting GmbH
Region Nord
Häckerbrookstraße 44
20097 Hamburg

Planzeichen:

4.5.2 SB HP 020.001.0

Projekt-Nr.: E1631230009

gez.	03/2022	Nicolau
bearb.	03/2022	Nicolau
gepr.	03/2022	Linke

Bauherr:

DB Netz AG
Region Nord
Infrastrukturprojekte Nord
Lindenallee 3
30173 Hannover

Höhenystem:

DHHN92

Koordinatensystem:

DB_REF

Ursprungsplan:

Blattgröße: 420 x 1160

Maßstab: 1: 1000 / 1: 100

Abs/NBS Hamburg - Lübeck - Puttgarden (Hinterlandanbindung FBQ)

Planfeststellungsabschnitt 5.2, Bau-km 165,982 bis Bau-km 173,117

Planart:

Höhenplan

Planinhalt:

SÜ "Radweg Lütjenbrode" Bau-km 167,205

Strecke 1100