

Bauwerk BW 51
EÜ Wartungsdurchlass B207

Bau-km 169,8+97
KrW = 100,0 gon
LH = 2,50 m

LW = 2,50 m
KH = 1,30 m

KH = 0,56 m

Legende:

- Bestand
Neubau/Änderung
Rückbau
1. Änderung im Verfahren

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 = Stichhöhe

-0,715 %
47,826 m

Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Ausrundungsbeginn Wanne/
Ausrundungsende Kuppe

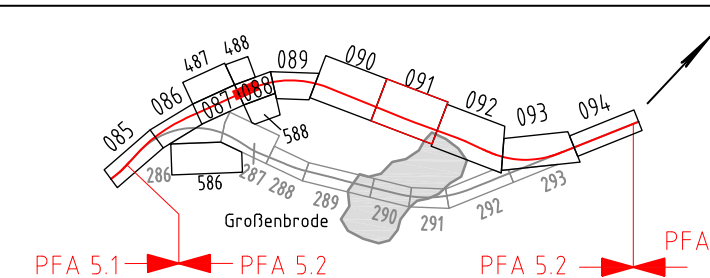
Gradientenhochpunkt/
Gradiententiefpunkt

1. Änderung

Unterlage 9.1.091

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze



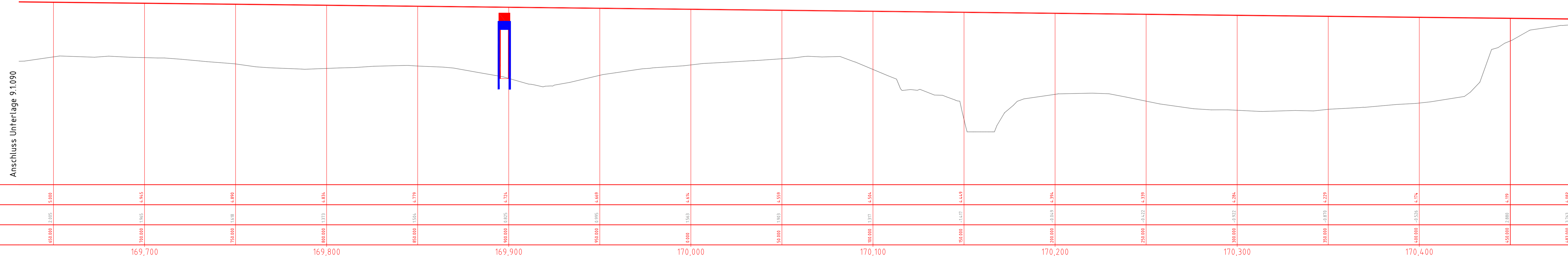
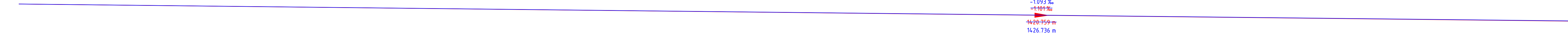
a	Ausgangsverfahren: 1. Änderung im Verfahren	10.01.2025
0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	23.03.2023
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabensträgerin: DB-Netz-AG - DB InfraGO AG Adam-Riese-Straße 11-13 60327 Frankfurt/M.	Vertreter der Vorhabensträgerin: DB-Netz-AG - DB InfraGO AG Beim Strohhause 17 20097 Hamburg 20.02.2025 Hendrik Bohn	Planzichen: 4.5.2.VA.HP.000.091A1 Projekt-Nr.: E1631230009
Bauherr: DB-Netz-AG - DB InfraGO AG Region Nord Infrastrukturprojekte Nord Lindemannallee 3 30173 Hannover	Planverfasser: DB Engineering & Consulting GmbH Region Nord Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg 23.03.2023 i.V. Rüdiger Almeroth	Höhensystem: DHHN92 Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 1350 x 297 Maßstab: 1:1000/1:100

Vorhaben:
ABS/NBS Hamburg – Lübeck – Puttgarden (Hinterlandanbindung FBQ)
Planfeststellungsabschnitt 5.2, Bau-km 165,982 bis Bau-km 173,117

Planart:	Höhenplan
Planinhalt:	Bau-km 169,631 bis Bau-km 170,483 Strecke 100



-5,0 m ü.NHN

Gradiente	5,000	4,945	4,890	4,834	4,779	4,724	4,669	4,614	4,559	4,504	4,449	4,394	4,339	4,284	4,229	4,174	4,119	4,064
Geländehöhe	2,005	1,965	1,918	1,873	1,824	1,779	1,734	1,689	1,644	1,599	1,554	1,509	1,464	1,419	1,374	1,329	1,284	1,239
Kilometrierung	169,700	169,800	169,900	170,000	170,100	170,200	170,300	170,400	170,500	170,600	170,700	170,800	170,900	171,000	171,100	171,200	171,300	171,400