

BW 07.207

DB-Bauplanzeichnung
Lübeck-Flughafen

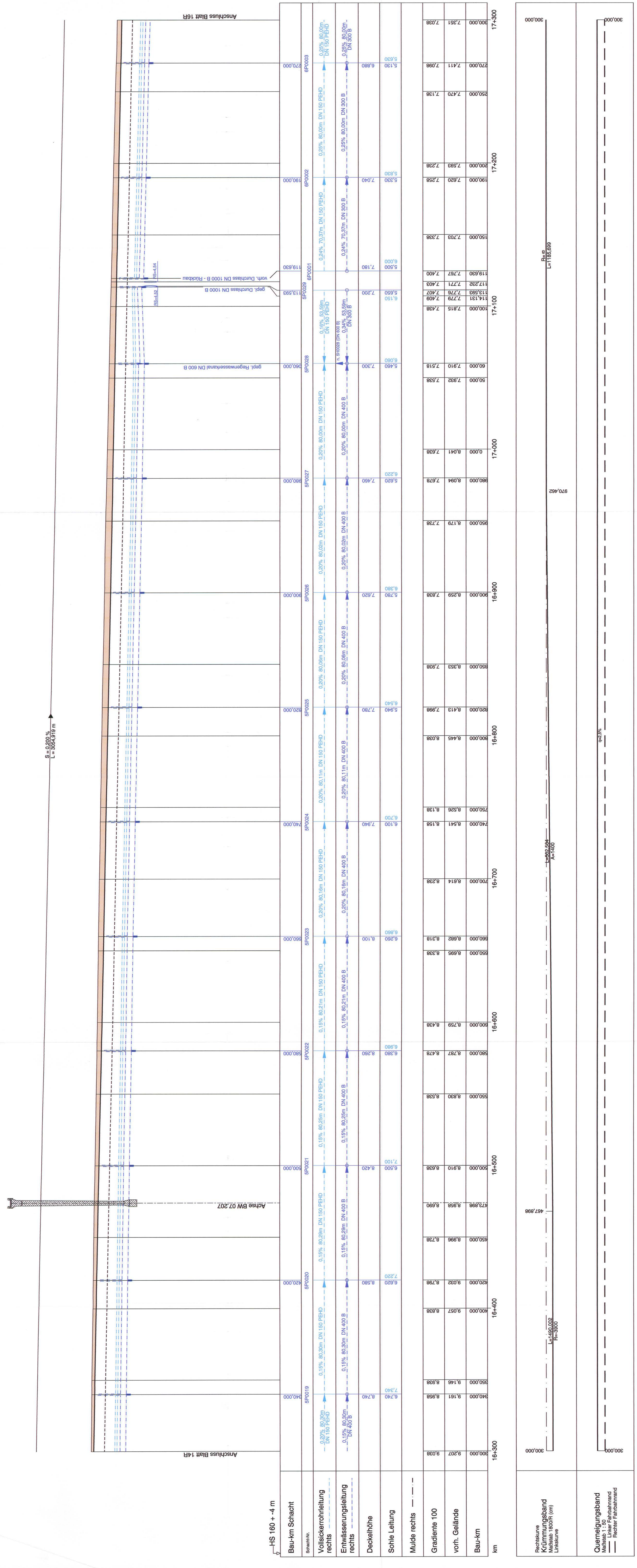
Rechenblatt zum Schichtenplan
Bau-km 0+401,893
Bau-Nachstr. Achse 100

DB-Bauplanzeichnung
Lübeck-Flughafen

Rechenblatt zum Schichtenplan
Bau-km 16+473,898
Bau-Nachstr. Achse 100

Kreuzungswinkel
= 100,00 gon
± 19,50 m
LS (B207) = 5,70 m
LH (DB - Strecke) = 8,85 m
Breite zw. 4. Geländern
LH 7,00 m
LM 7,00 m
DIN-Fachbericht 101
ohne Planung

Bau-km: 85+448,838



Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr

Schleswig - Holstein

Projektskizze mit Planfeststellungsbeschluss vom 31.08.2015, Az. 408 - 553,2 - B 207-174.

Das Projekt ist als "Anlage für den Ausbau der Hochleistungs- und deren Fundamente wird auf dem Planfeststellungsbeschluss verwirklicht.

Kit, dem 31.08.2015

gez. Lüth

Lübeck, den 26.08.2011

Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr
Schleswig-Holstein
Niederlassung Lübeck

Planfeststellungsbeschluss
vom 26.08.2011

Deckblatt

Anlage: 8.0
Blatt: 15R

