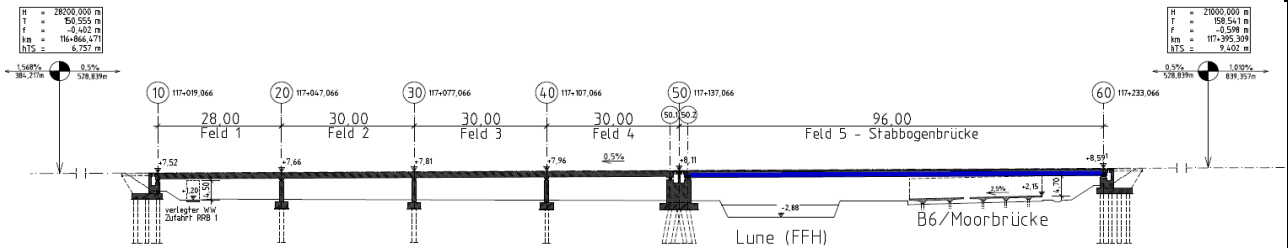
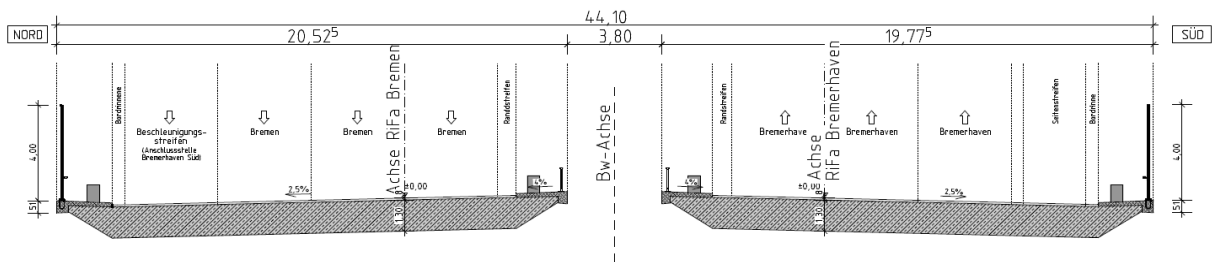


Südsicht (Vorzugsvariante)

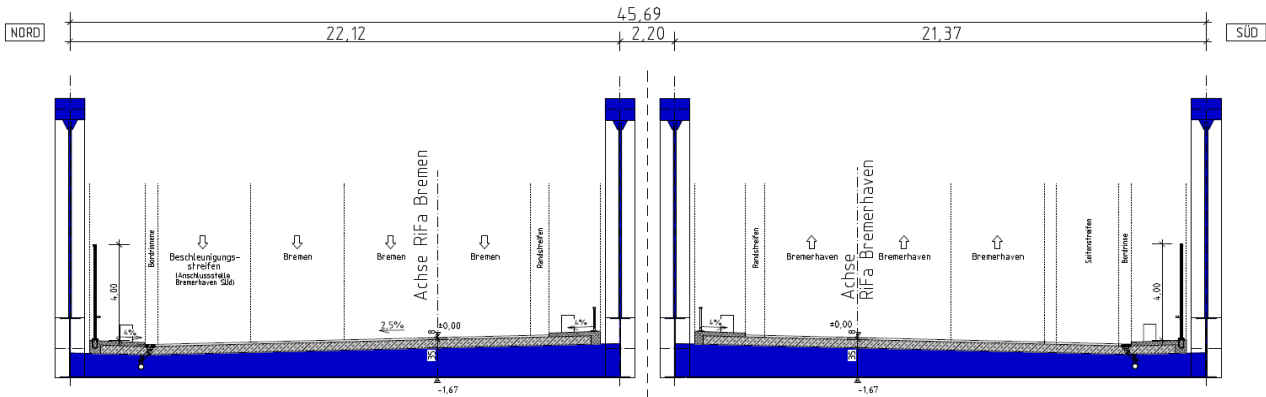


Längsschnitt in Gradiente RiFa Bremerhaven

Feld 2+3+4 - Stützweite je 30,00m (inkl. Beschleunigungsstreifen)



Feld 5 - Stützweite 96,00m (inkl. Beschleunigungsstreifen)



Regelquerschnitte

Objektbezeichnung:

A 20 von Westerstede bis Drochtersen - Abschnitt 4
Ersatzneubau BW 4-01 - Lünebrücke im Zuge der A 27
über die Lüne und die B 6

Auftraggeber:

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen
Projektgruppe Küstenautobahn, Standort Stade
Harsefelder Str. 2
21680 Stade

Bauvolumen

44,6 Mio € (Brutto - inkl. Abbruch)

Charakteristik des Bauwerks:

Bearbeitungszeitraum: 2020 bis 2021
Konstruktionsart: 5-Feld, Stabbogen, Spannbetonplatte (Vorzugsvariante)
Stützweiten: 28,00 m - 3 x 30,00 m - 96,00 m
Breite: 43,35 bis 45,69 m (beide RiFa)
Kreuzungswinkel: 65,407 gon (Achse B 6)
Besonderheit: Überquerung Gewässer, FFH-Gebiet und Bundesstraße

Leistungen IBV

Objektplanung Ingenieurbauwerke
- Lph. (2)
Tragwerksplanung Ingenieurbauwerke
- Lph. (2)