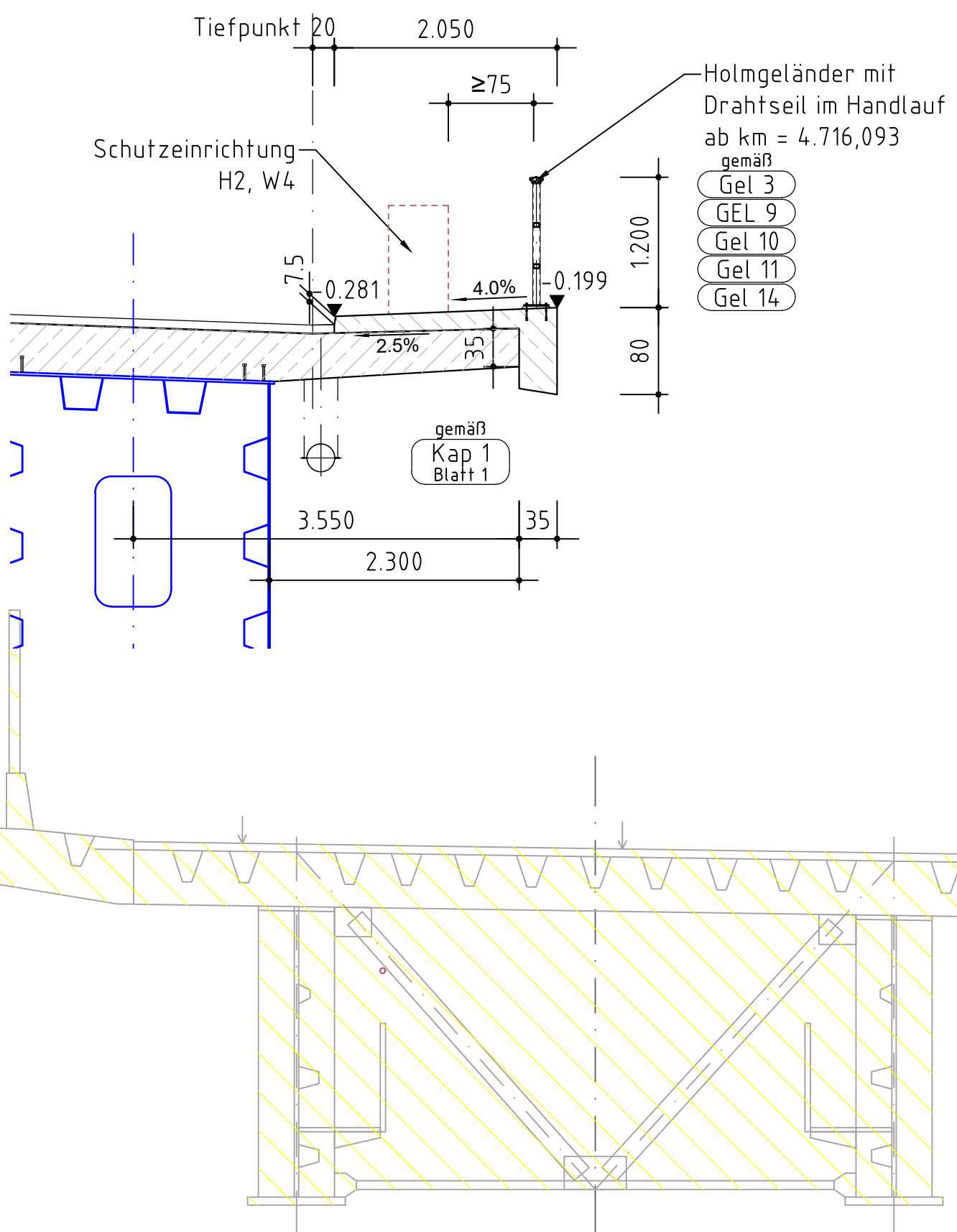
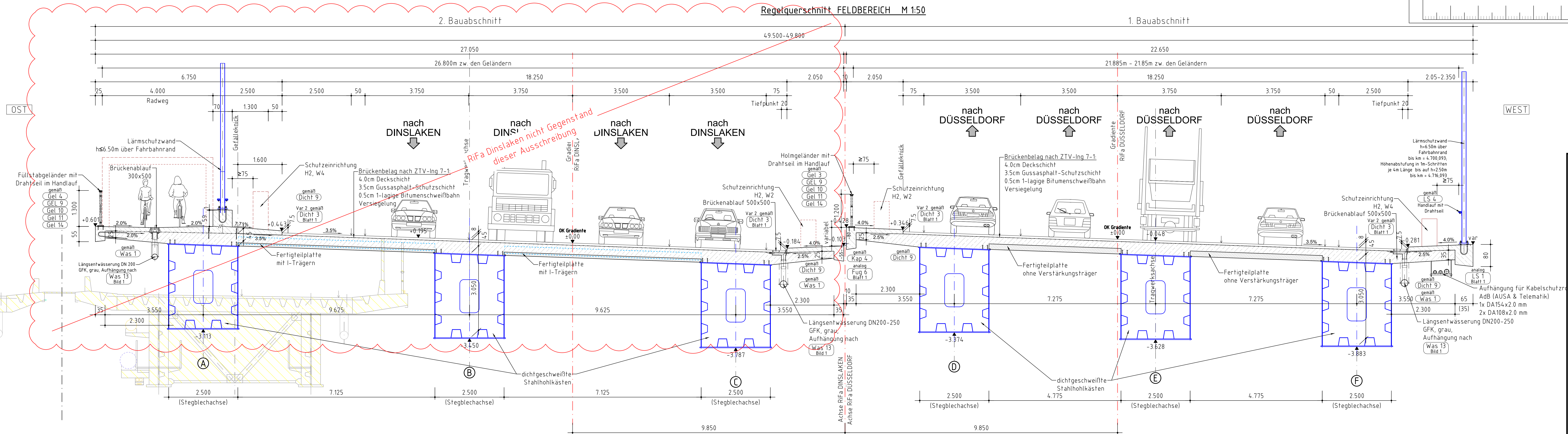



$$ab \text{ km} = 4.716,093$$


Zugehörige Pläne

- | | |
|-----------|--|
| 01 | Grundriss |
| 02 | Längsschnitt + Ansicht |
| 03 | Regelquerschnitt |
| 04 - 06 | Pfeiler Achse 110A + 110B |
| 07 - 09 | Pfeiler Achse 120A + 120B |
| 10 - 12 | Pfeiler Achse 130A + 130B |
| 13 - 15 | Pfeiler Achse 140A + 140B |
| 16 - 18 | Pfeiler Achse 150A + 150B |
| 50 | Systemdarstellung Fertigteileplatten Überbau |
| 101 | Materialverteilungsplan RiFA DÜSSELDORF |
| 102 | Materialverteilungsplan RiFA DINSLAKEN |
| 110 | Korrosionsschutzplan |
| 201 - 208 | Bauphasen |



Endgültige Abmessungen nach statischen,
konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen!

Im Plan angegebene Kilometer sind Bau-km



Die Autobahn
Niederlassung Rheinland
Hansastraße 2, 47799 Krefeld

Streckenbezeichnung : **6-streifiger Ausbau von südlich AK
Duisburg bis AS Duisburg-Marxloh**

Straßenklasse und Nr. : **A 59**

Gemarkung : Duisbur

Bauwerksplan
Arbeitsstand
zum Termin
"Bauwirtschaft"
am 29.02.2024

BW35A