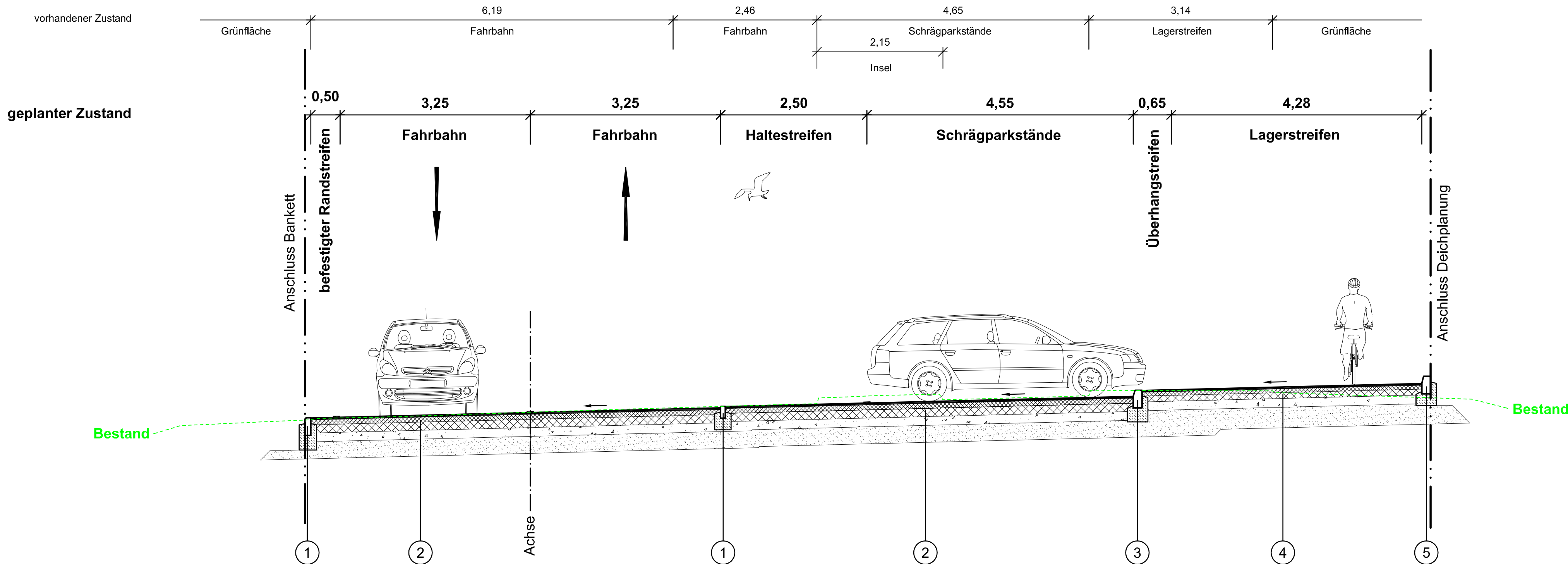


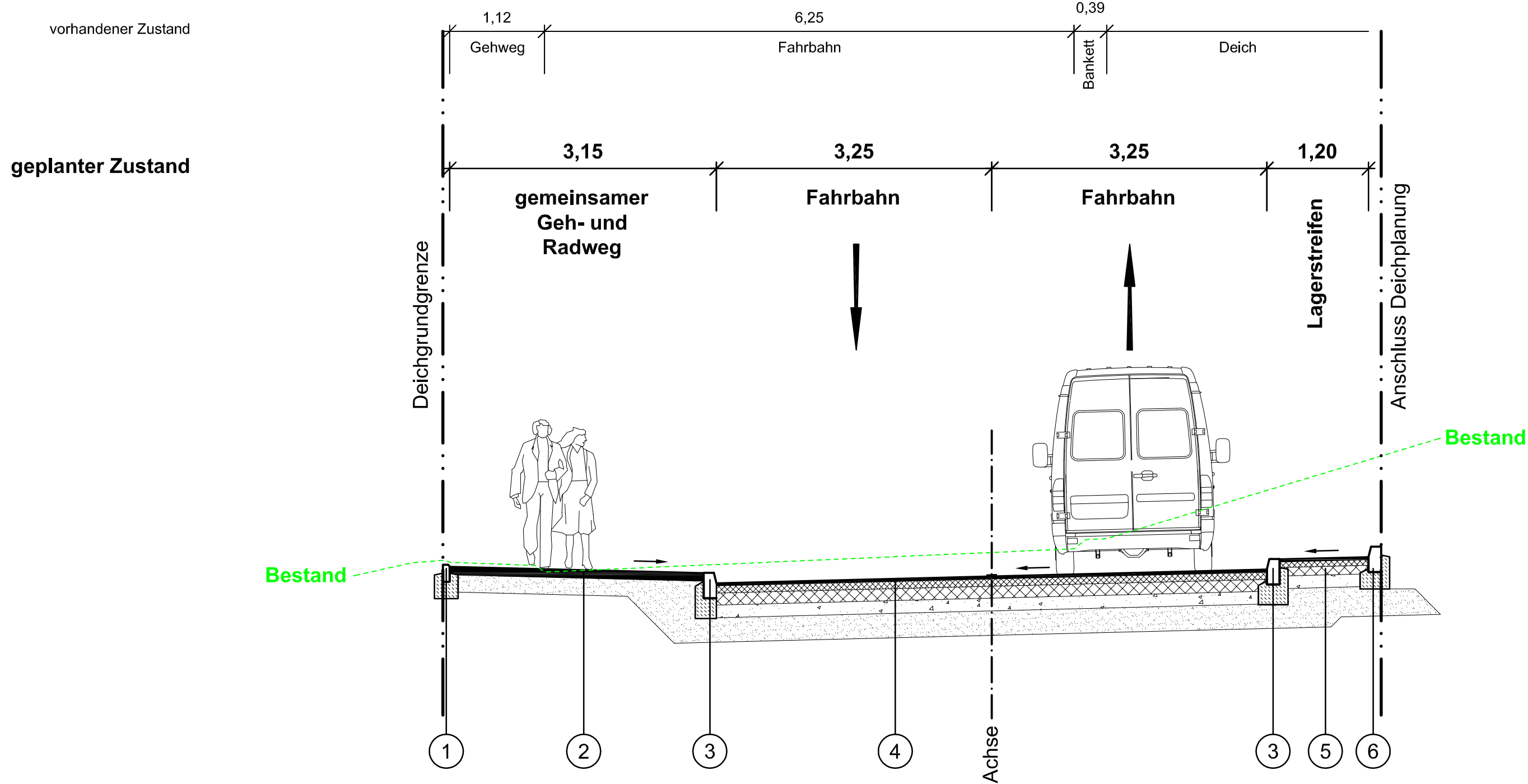
Ausbauquerschnitt C - C
Cranzer Hauptdeich
Stat. 1+708.560



LEGENDE:

- 1 Tiefbordstein aus Beton 10x25 cm gem. ReStra mit Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15
- 2 Fahrbahn (Asphalt) gem. ReStra, Tafel 1, Zeile 3a, Bk 32
- 3 Hochbordstein aus Beton 12/15x25 cm gem. ReStra mit Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15
- 4 Lagerstreifen (Asphalt) gem. ReStra, Tafel 1, Zeile 3a, Bk 3,2
- 5 Hochbordstein aus Beton 12/15x25 cm gem. ReStra mit Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15

Ausbauquerschnitt D - D
Cranzer Hauptdeich
Stat. 3+100.000

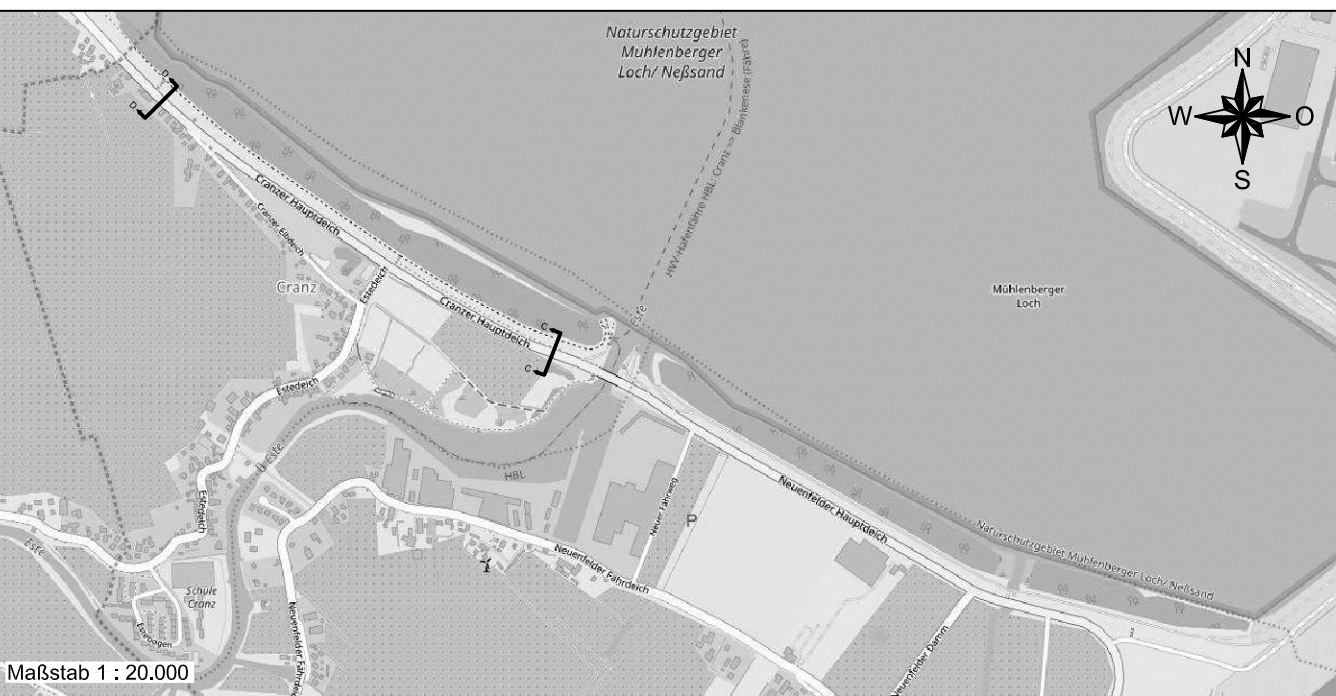


LEGENDE:

- 1 Tiefbordstein aus Beton 8x20 cm gem. ReStra mit Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15
- 2 Geh- und Radweg in Anlehnung an ReStra, Tafel 6, Zeile 2
- 3 Hochbordstein aus Granit 12/15x25 cm gem. ReStra mit Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15
- 4 Fahrbahn (Asphalt) gem. ReStra, Tafel 1, Zeile 3a, Bk 32
- 5 Lagerstreifen (Asphalt) gem. ReStra, Tafel 1, Zeile 3a, Bk 3,2
- 6 Hochbordstein aus Beton 12/15x25 cm gem. ReStra mit Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15



Zeichnung-Nr.: 4-C-230-DT-01



Index:

Planung:	WKC Hamburg GmbH Planungen im Bauwesen Vertaskai 8, 21079 Hamburg Tel. (040) 79 000 1-0 www.wk-consult.com	AN-Projekt-Nr. 2016-249 Gezeichnet: 01.03.2022, Kaernig Geprüft: 01.03.2022, Helms Koordinator: 01.03.2022, Windhorst Geprüft (statisch): Geprüft (allgemein): Zur Ausführung genehmigt:
Antragsteller:	Vertreten durch: Hamburg Port Authority ReGe Hamburg Projekt-Realisierungsgesellschaft mbH	Genehmigungsplanung Maßstab: 1 : 50 Blattgröße: 970 x 594mm Plan Nr.: 4-C-230-DT-01 Anlage: 02_C_6
Projekt / Planungsinhalt:	Antrag auf Planfeststellung Ertüchtigung Cranzer und Neuenfelder Hauptdeich	
Bauteil:	Cranzer Hauptdeich	
Planart:	Detailplan	
Darstellung:	Straßenquerschnitt C-C und D-D	