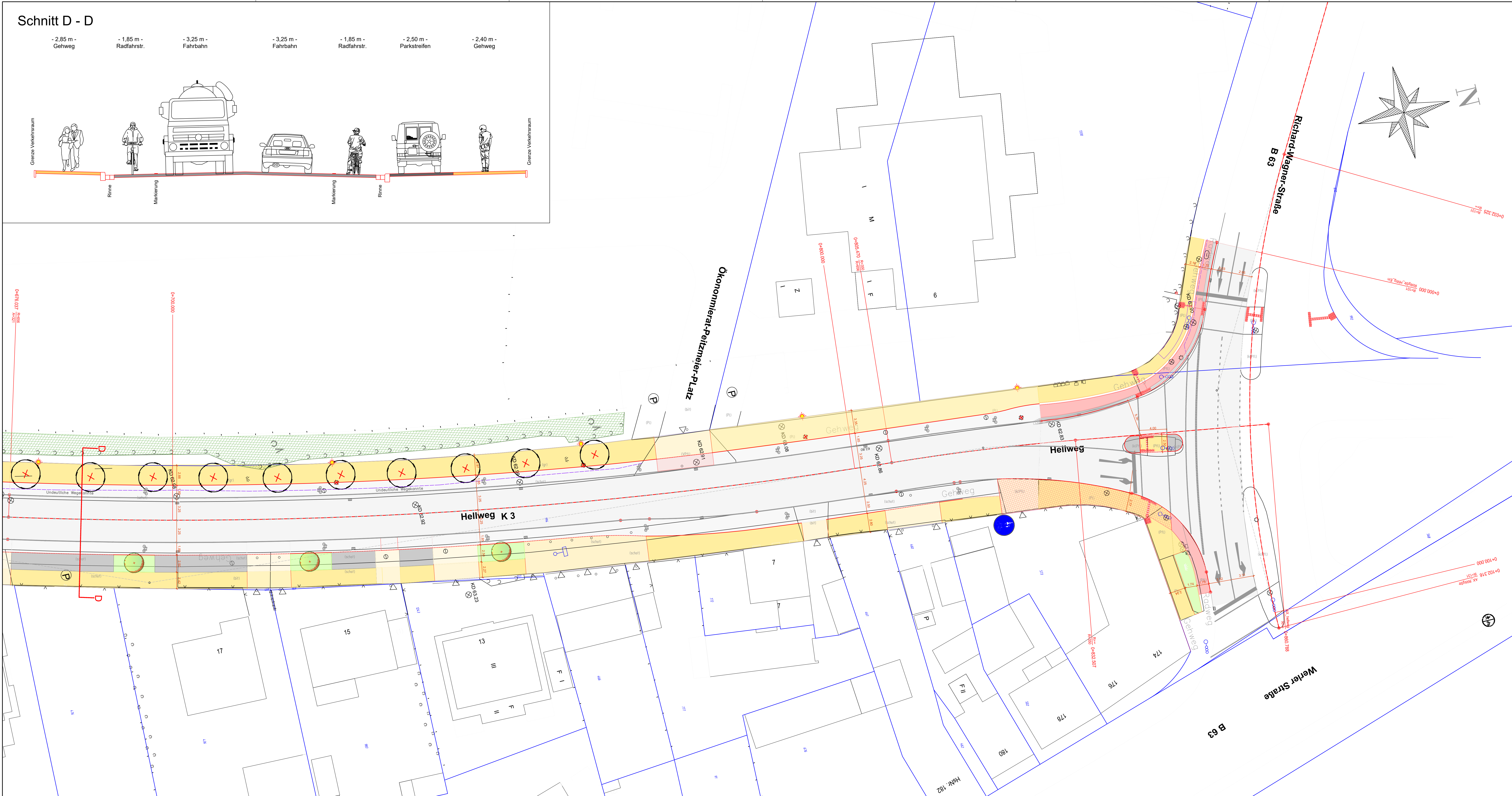
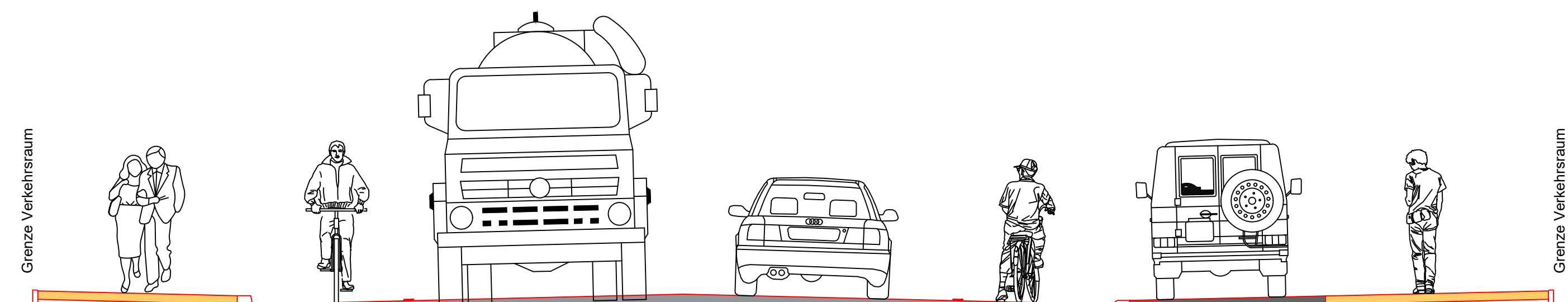


Schnitt D - D

- 2,85 m - Gehweg
 - 1,85 m - Radfahrstr.
 - 3,25 m - Fahrbahn
 - 3,25 m - Fahrbahn
 - 1,85 m - Radfahrstr.
 - 2,50 m - Parkstreifen
 - 2,40 m - Gehweg

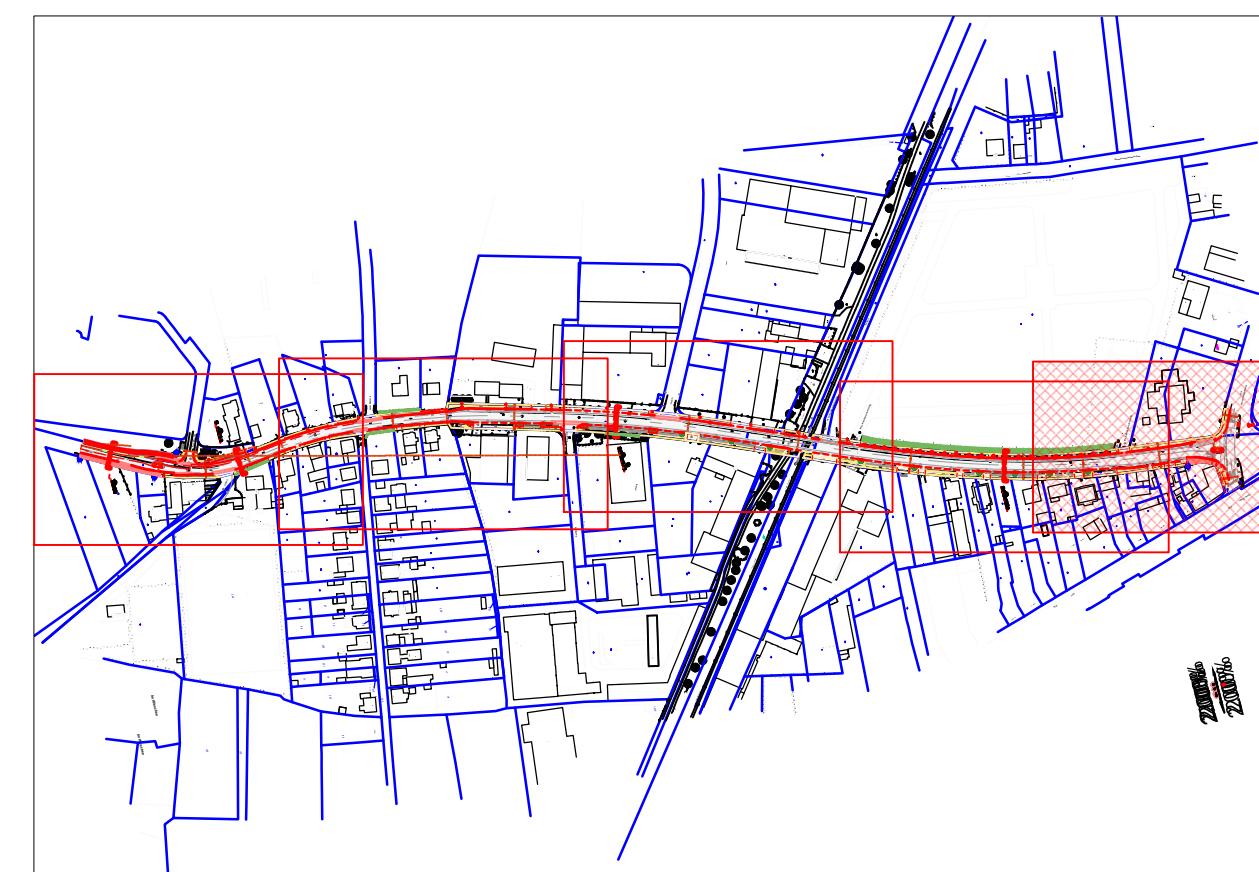


Legende:

- FAHRBAHN: Asphalt
- FAHRBAHN: Decke fräsen, Asphaltdeckschicht neu
- GEHWEG: Betonsteinpflaster 20/10/8 cm, grau mit Fase, Halbverband
- ZUFABRT: Betonsteinpflaster 20/10/8 cm, grau mit Fase, L-Verband
ZUFABRT Gewerbe: Betonsteinpflaster 20/10/10 cm, grau mit Fase, L-Verband
- RADWEG: Betonsteinpflaster 20/10/8 cm, rot ohne Fase, Halbverband
- Gemeinsamer Geh- / Radweg
- taktile Trennung Geh-/Radweg, b = 0,30 m
- PARKEN: Betonsteinpflaster 20/10/8 cm, anthrazit mit Fase, L-Verband
- Mulde / Graben
- GRÜNFLÄCHE
- Rinne 2 x 16/16/14 cm oder 2 x 24/16/14 cm
- Hochbordstein 16/18/30cm, Quarz gewaschen, Auftritt 10 cm
- Hochbordstein abgesenkt, Auftritt 3 cm
- Schrägbordstein 45/22cm, Auftritt 8 cm
- vorh. Leuchte / vorh. Leuchte entfällt
- gepl. Leuchte
- vorh. Baum / vorh. Baum entfällt
- gepl. Baum
- vorh. Busch
- gepl. Busch
- vorh. Höhe anhalten
- gepl. Höhe
- vorh. Zufahrt
- gepl. Ablauf mit Anschlussleitung DN 150

Bodenindikatoren:

- Rippplatten 30/30cm weiß
- Noppenplatten 30/30cm weiß



C			
B			
A			
Index	Datum	Änderung	

Ingenieurbüro
KETTLER u. BLANKENAGEL GmbH
 Ingenieurbüro für Strassenbau und Vermessung
 Kesselweg 52 - 48155 Münster
 Tel. 0251 1384997-0 Fax 0251 1384997-99
 info@kub-gmbh.de

Hamm:
 Tiefbau- und Grünflächenamt

Blatt-Nr.: 5 (5)	Datum	Zeichen
bearbeitet	03/2024	rio
gezeichnet	03/2024	rio
überprüft		

Lageplan
 Stat.: 0+700,0 - 0+860,0
 - Entwurfsplanung -
 Maßstab: 1 : 200

Hamm, den
 Der Oberbürgermeister
 in Vertretung

Aufgestellt
 Hamm, den