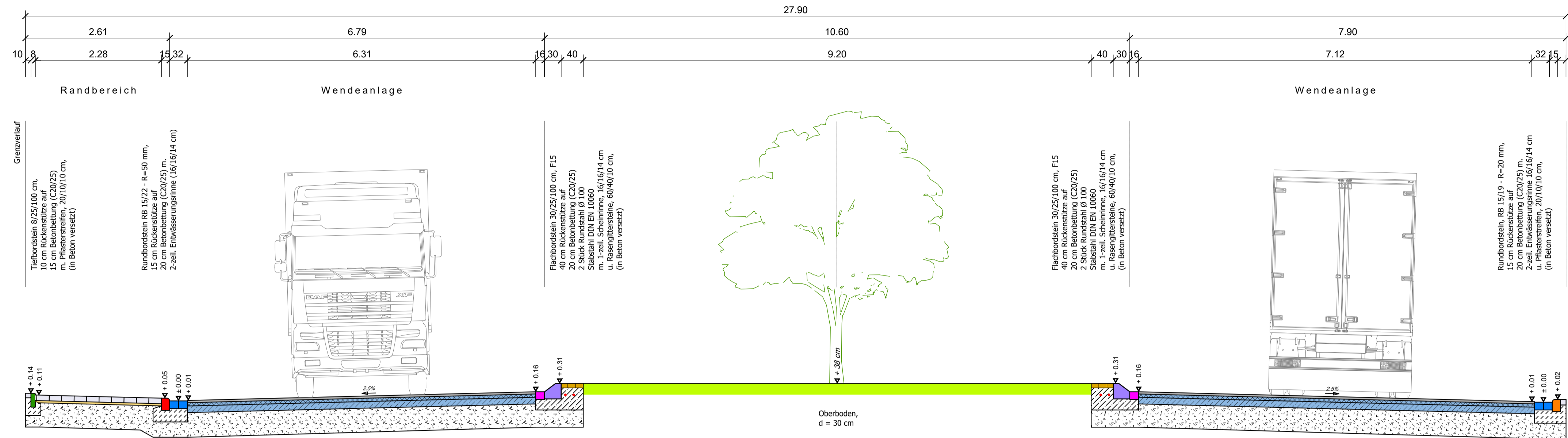


Schnitt A - A

- Erwitter Straße - Wendeanlage -



Aufbau Gehwege in Pflasterbauweise gem. RStO 12 Tafel 3, Zeile 1, Bk 1.8, F2

- 10 cm Betonsteinpflaster, 20/10/10 cm, mit Fuge, Farbe: grau
- 4 cm Pflasterbettung aus Rheinsand 0/5
- 41 cm komb. Frostschuttschicht 0/45 mm

55 cm Gesamtaufbau

Aufbau Fahrbahn in Asphaltbauweise gem. RStO 12 Tafel 1, Zeile 1, Belastungsklasse Bk 3.2, F2

- 4 cm Asphaltbeton AC 11 DS (gepl.)
- Bitumenemulsion C60B4-S
- 6 cm Asphaltbinder AC 16 BS (gepl.)
- Bitumenemulsion C60B4-S
- 12 cm Asphalttragschicht AC 22 TS (vorh.)
- 43 cm komb. Frostschuttschicht 0/45 mm (vorh.)

65 cm Gesamtaufbau

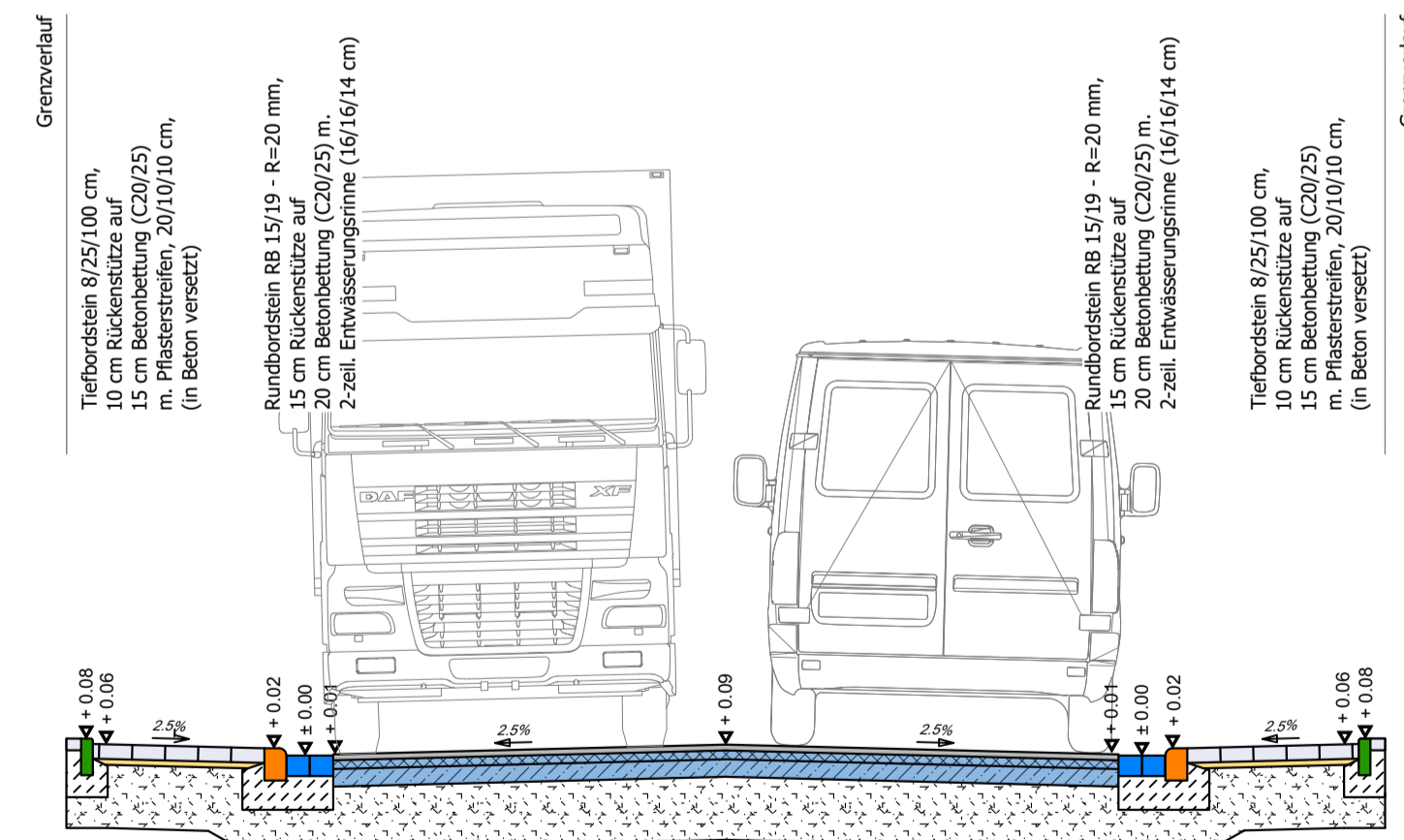
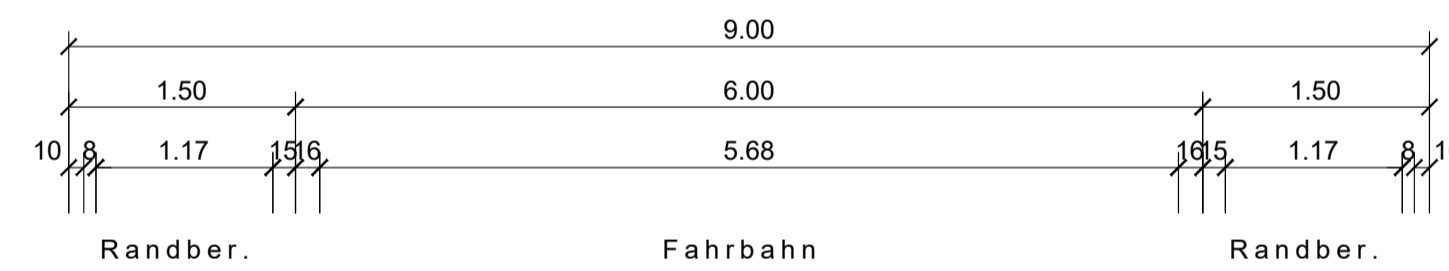
Aufbau Fahrbahn in Asphaltbauweise gem. RStO 12 Tafel 1, Zeile 1, Belastungsklasse Bk 3.2, F2

- 4 cm Asphaltbeton AC 11 DS (gepl.)
- Bitumenemulsion C60B4-S
- 6 cm Asphaltbinder AC 16 BS (gepl.)
- Bitumenemulsion C60B4-S
- 12 cm Asphalttragschicht AC 22 TS (vorh.)
- 43 cm komb. Frostschuttschicht 0/45 mm (vorh.)

65 cm Gesamtaufbau

Schnitt B - B

- Erwitter Straße -



Aufbau Gehwege in Pflasterbauweise gem. RStO 12 Tafel 3, Zeile 1, Bk 1.8, F2

- 10 cm Betonsteinpflaster, 20/10/10 cm, mit Fuge, Farbe: grau
- 4 cm Pflasterbettung aus Rheinsand 0/5
- 41 cm komb. Frostschuttschicht 0/45 mm

55 cm Gesamtaufbau

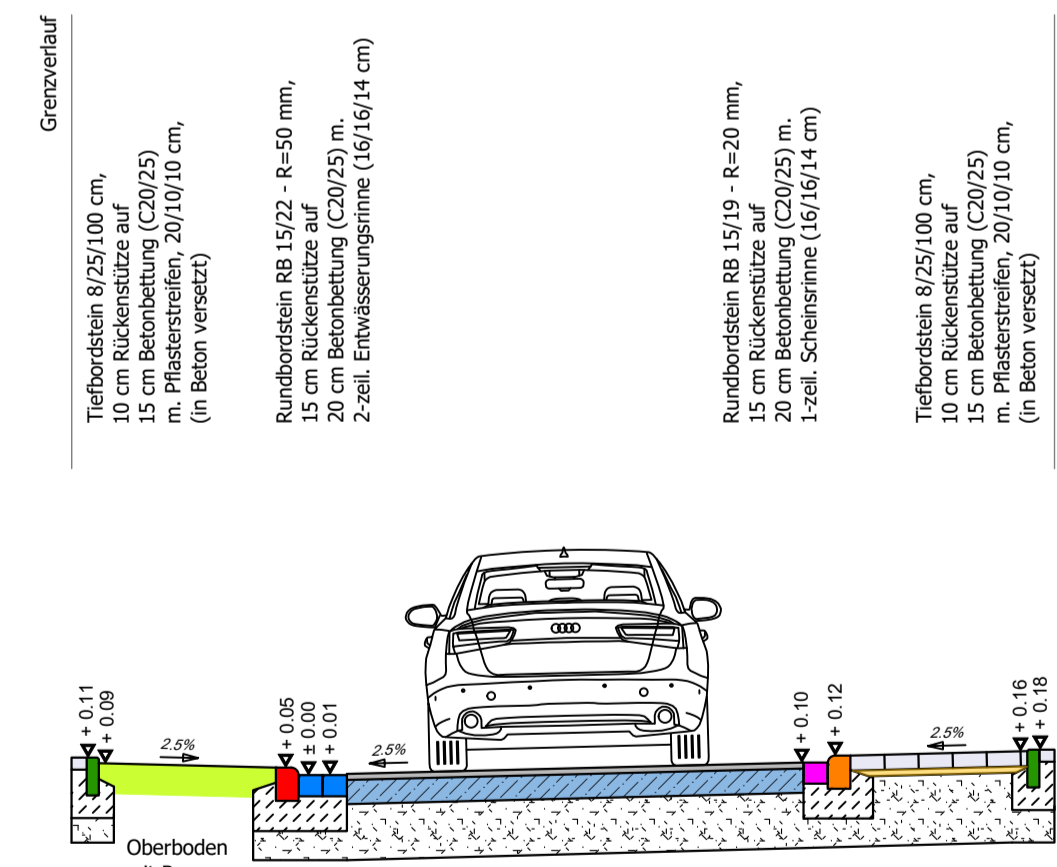
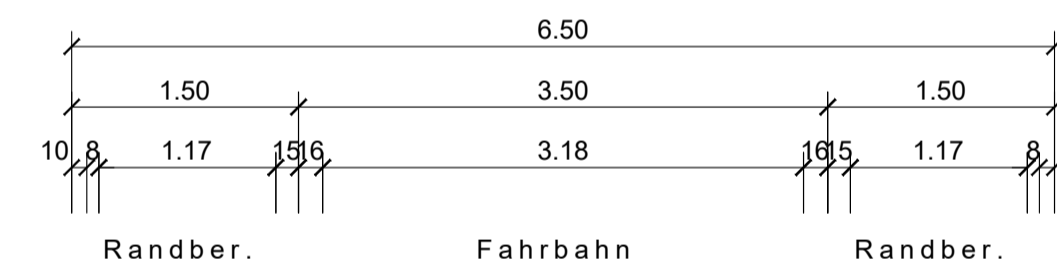
Aufbau Fahrbahn in Asphaltbauweise gem. RStO 12 Tafel 1, Zeile 1, Belastungsklasse Bk 3.2, F2

- 4 cm Asphaltbeton AC 11 DS (gepl.)
- Bitumenemulsion C60B4-S
- 6 cm Asphaltbinder AC 16 BS (gepl.)
- Bitumenemulsion C60B4-S
- 12 cm Asphalttragschicht AC 22 TS (vorh.)
- 43 cm komb. Frostschuttschicht 0/45 mm (vorh.)

65 cm Gesamtaufbau

Schnitt C - C

- Stichweg -



Aufbau Fahrbahn in Asphaltbauweise gem. RStO 12 Tafel 1, Zeile 3, Bk 1.8, F2

- 4 cm Asphaltbeton AC 11 DS (gepl.)
- Bitumenemulsion C60B4-S
- 16 cm Asphalttragschicht AC 22 TS (vorh.)
- 35 cm komb. Frostschuttschicht 0/45 mm (vorh.)

55 cm Gesamtaufbau

Aufbau Gehwege in Pflasterbauweise gem. RStO 12 Tafel 3, Zeile 1, Bk 1.8, F2

- 10 cm Betonsteinpflaster, 20/10/10 cm, mit Fuge, Farbe: grau
- 4 cm Pflasterbettung aus Rheinsand 0/5
- 41 cm komb. Frostschuttschicht 0/45 mm

55 cm Gesamtaufbau

Datum	Gegenstand	Bearb./Zeich.

AUSFÜHRUNGSPLANUNG



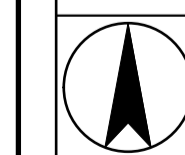
Stadt Geseke

An der Abtei 1
59590 Geseke

Straßenendausbau Gewerbegebiet GE XII - Erwitter Straße

Regelquerprofile

Aktenzeichen:
Ge 1.94
Index:



Maßstab:
Lageplan 1: 50
Längen 1:
Höhen 1:

Name:	Datum:	Blatt:
bearbeitet: Lutter	23.04.2021	4
gezeichnet: Lutter		
Dateiname: Ge 94 Endausbau		

Bearbeitet:
Oelde, im April 2021
GREIWE und HELFMEIER
Diplom-Ingenieure
Wasserwirtschaft - Tief-/Straßenbau - Abwasser
Ökologie - Freizeitanlagen - Landschaftsplanung - Sanitär
Warendorfer Str. 111 59302 Oelde · Fon (02522) 9362-0
Postfach 3368 59282 Oelde Fax (02522) 9362-10
info@guh-oelde.de / www.guh-oelde.de

Antragstellerin:
Geseke, den 23.2021

Unterschrift