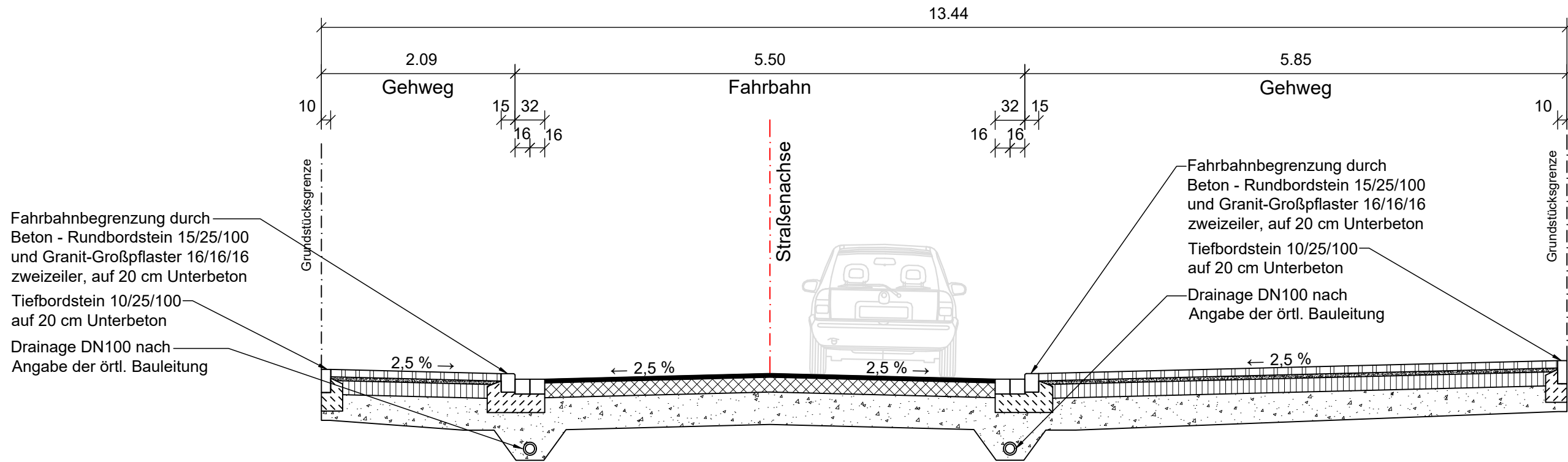


Regelquerschnitt A

Kastanienallee - Planstraße A - Station 0+010.000



Gehwegaufbau (RStO12, Zeile 1, Bk 0,3)

8 cm Pflasterdecke
4 cm Pflasterbett aus Splitt 0/5 mm
15 cm Schottertragschicht
28 cm Frostschuttschicht

55 cm Gesamtaufbau

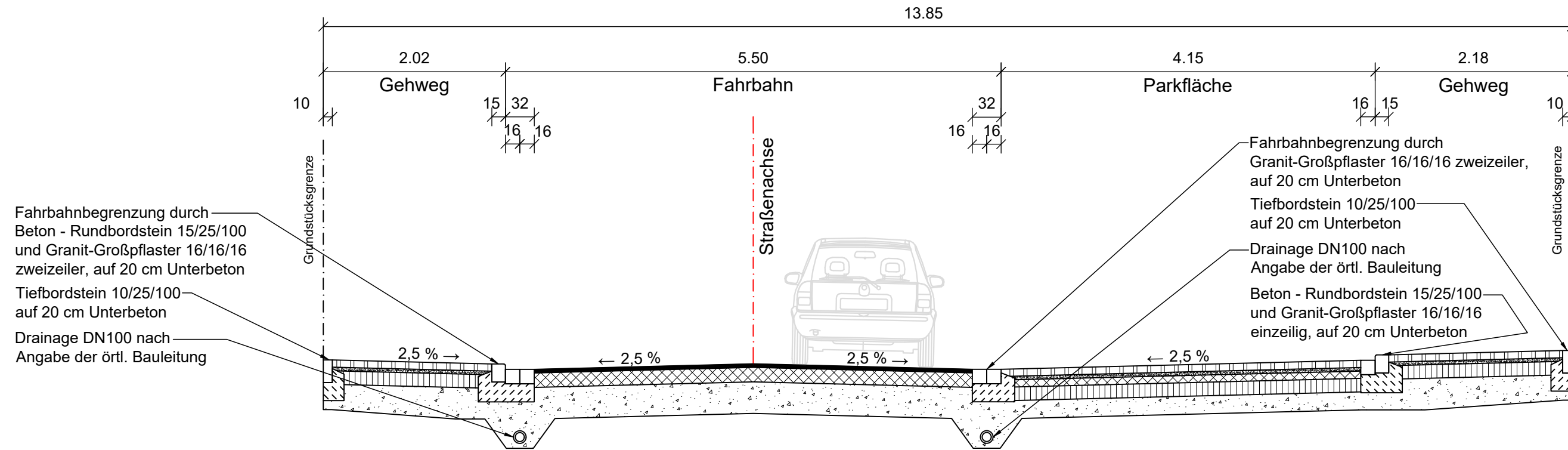
Fahrbahnaufbau (RStO12, Zeile 1, Bk 1,8)

4 cm Deckschicht AC 11 D N (Bitumen 50/70)
16 cm Bituminöse Tragschicht AC 32 T N (Bitumen 50/70)
33 cm Frostschuttschicht aus gebrochenem Material

55 cm Gesamtaufbau

Regelquerschnitt B

Kastanienallee - Planstraße A - Station 0+284.000



Gehwegaufbau (RStO12, Zeile 1, Bk 0,3)

8 cm Pflasterdecke
4 cm Pflasterbett aus Splitt 0/5 mm
15 cm Schottertragschicht
28 cm Frostschuttschicht

55 cm Gesamtaufbau

Fahrbahnaufbau (RStO12, Zeile 1, Bk 1,8)

4 cm Deckschicht AC 11 D N (Bitumen 50/70)
16 cm Bituminöse Tragschicht AC 32 T N (Bitumen 50/70)
33 cm Frostschuttschicht aus gebrochenem Material

55 cm Gesamtaufbau

Parkplatzaufbau (RStO12, Zeile 1, Bk 1,0)

8 cm Pflasterdecke
4 cm Pflasterbett aus Splitt 0/5 mm
8 cm Asphalttragschicht
15 cm Schottertragschicht
20 cm Frostschuttschicht

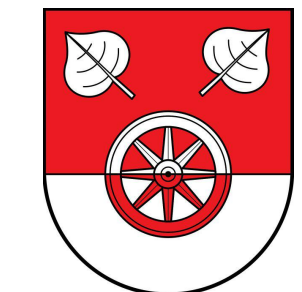
55 cm Gesamtaufbau

Studie

Unternehmen: Erstellung einer Machbarkeitsstudie zur Sanierung der Kastanienallee in der Ortsgemeinde Siershahn

Planart: Regelquerschnitt Variante 4 - Planung Verkehrsanlagen

Anlage:	Maßstab:	Datum:	entworfen:
4.4.4	1: 50	Oktober 2024	
			gezeichnet:
			geprüft:



Ortsgemeinde Siershahn

Stetzelmannstr. 10-12
56427 Siershahn
Tel.: 02623 - 951260
Fax. 02623 - 951261
info@siershahn.de

Unterschrift (Auftraggeber)