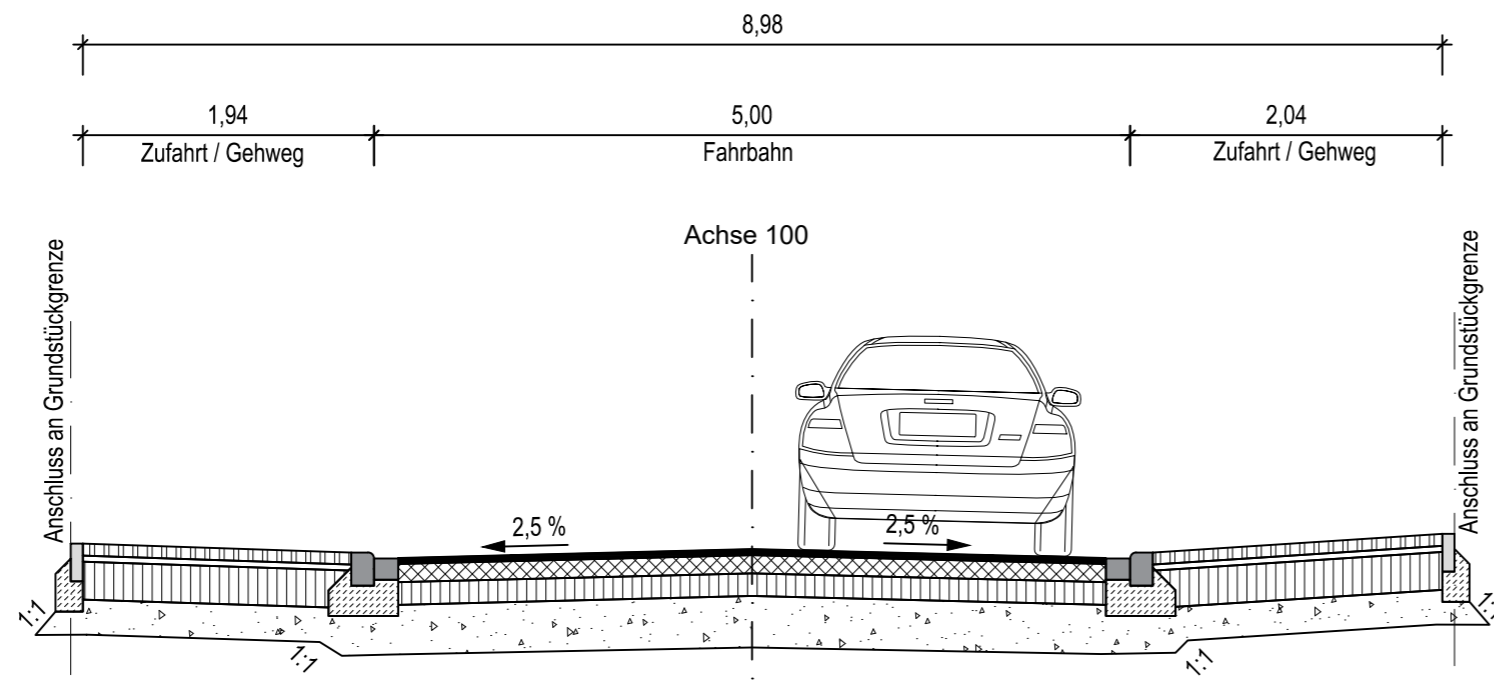


Querschnitt 01
Achse 100
Stat. 0+120




Oberbau Zufahrt gem. Bk 1,8 RStO'12 Tafel 3, Zeile 1	Oberbau Fahrbahn gem. Bk 1,8 RStO'12 Tafel 1, Zeile 3	Oberbau Zufahrt gem. Bk 1,8 RStO'12 Tafel 3, Zeile 1
10,0 cm Pflaster	4,0 cm Asphaltdeckschicht	10,0 cm Pflaster
4,0 cm Bettung	12,0 cm Asphalttragschicht	4,0 cm Bettung
25,0 cm Schottertragschicht	15,0 cm Schottertragschicht	25,0 cm Schottertragschicht
21,0 cm Frostschuttschicht	29,0 cm Frostschuttschicht	21,0 cm Frostschuttschicht
Planum	Planum	Planum
60,0 cm Gesamtaufbau	60,0 cm Gesamtaufbau	60,0 cm Gesamtaufbau

Index	Art der Änderung	Datum	Name

Verfasser:



48159 Münster • Fresnostraße 18
 Tel. 0251 6189999-0 • Fax 0251 6189999-9
 Internet: www.lindschulte.de
 Email: muenster@lindschulte.de

AG:  **Stadt Lünen**

Willy-Brandt-Platz 5
 44532 Lünen

Anlage 14
 Blatt Nr. 1
 Proj. Nr. 1289

Plan - Bez.: V3-QS-01

Projekt: **Straßen-, Kanal- und Leitungsplanung "Ulmen- und Ahornstraße" in Lünen**

Maßstab: 1:50

	Datum	Zeichen
erstellt	21.12.2018	HO
bearbeitet	28.01.2020	MH
gezeichnet	28.01.2020	MH
geprüft		

Zeichnung: **Variante 3 Querschnitt 01 - Vorplanung**

VORABZUG

N:\Projekt\1289_Straße, Kanal und Leitung Ulmen- und Ahornstr. Lünen\CAD\Ph_2_Vorplanung\1289_20.01.23_Querschnitt_Variante3.dwg

geprüft: Lünen,2020

aufgestellt: Münster,2020
 LINDSCHULTE Ingenieurgesellschaft