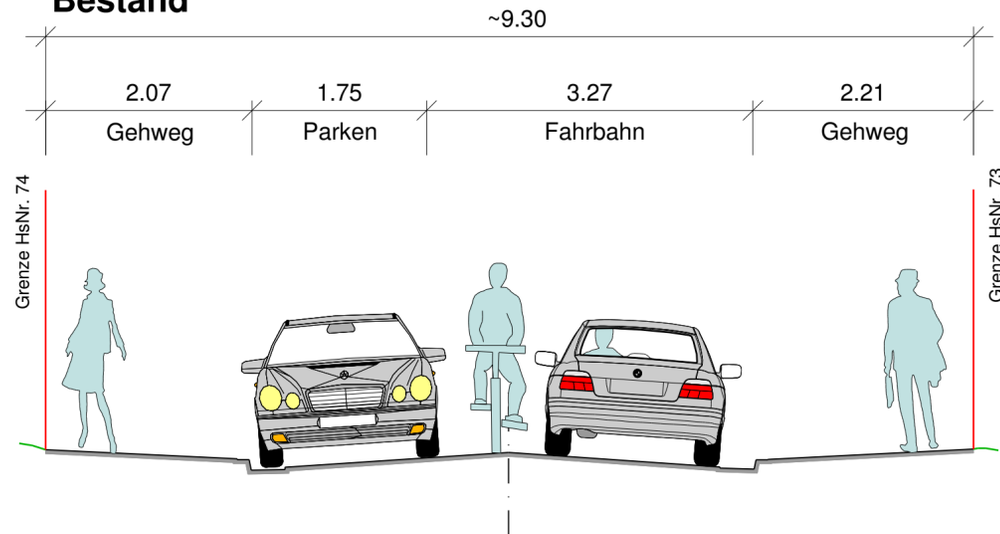
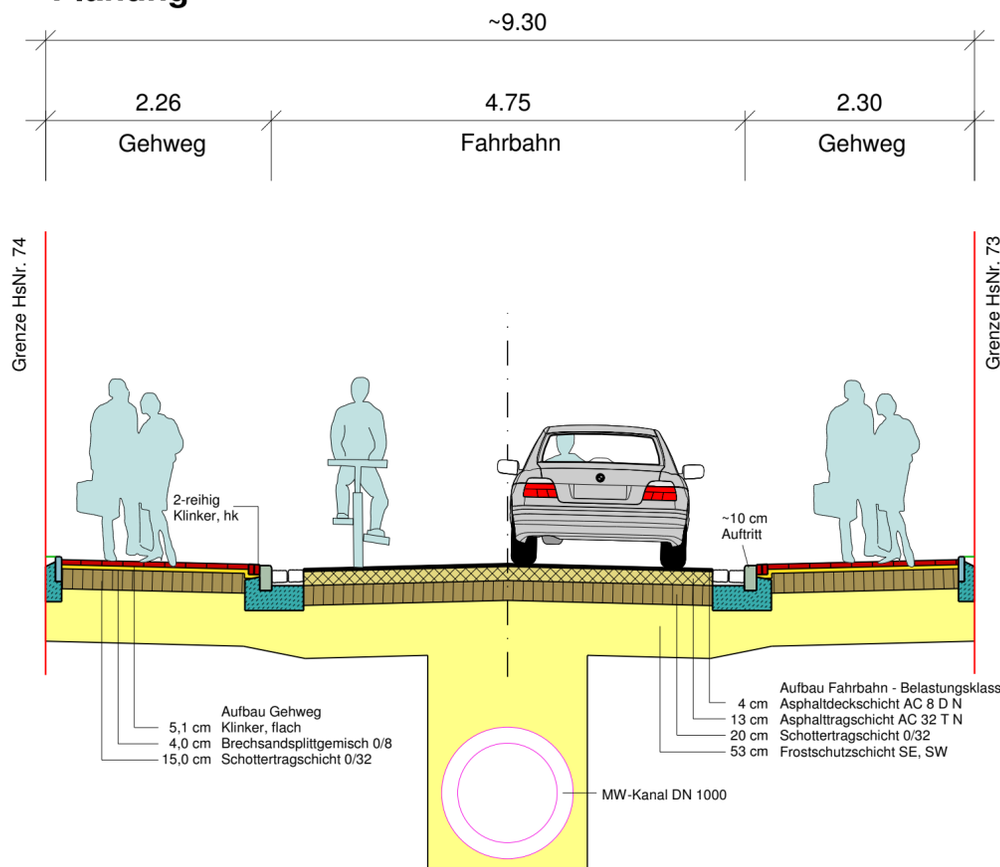


Querprofil Station 0+135,000 km Bestand



Querprofil Station 0+135,000 km Planung



- Aufbau Gehweg
 - 5,1 cm Klinker, flach
 - 4,0 cm Brechsandsplittgemisch 0/8
 - 15,0 cm Schottertragschicht 0/32
- 2-reihig Klinker, hk
- ~10 cm Auftritt
- Aufbau Fahrbahn - Belastungsklasse 1,0
 - 4 cm Asphaltdeckschicht AC 8 D N
 - 13 cm Asphalttragschicht AC 32 T N
 - 20 cm Schottertragschicht 0/32
 - 53 cm Frostschuttschicht SE, SW
- MW-Kanal DN 1000

53°8'N 8°13'0		WWW.OLDENBURG.DE	
Der Oberbürgermeister STADT OLDENBURG i.O.		AMT FÜR VERKEHR UND STRASSENBAU FACHDIENST TIEFBAU INDUSTRIESTRASSE 1 g, 26121 OLDENBURG	
<h2 style="margin: 0;">Ziegelhofstraße</h2> <p style="margin: 0;">Würzburger Straße bis Auguststraße</p>			
Plan:	Querprofil	Blatt:	Maßstab 1: 50
Bearbeitet:	Wloka	Datum:	Datum:
Gezeichnet:	Kizinski	Datum:	Datum:
Projekt:	Ziegelhof_W0_bis_August	Datei:	2018-10-24_Querprofil
Ausschnitt:	1	Stand:	25.10.2018