

km 28,844 bis km 29,203  
km 29,384 bis km 29,884

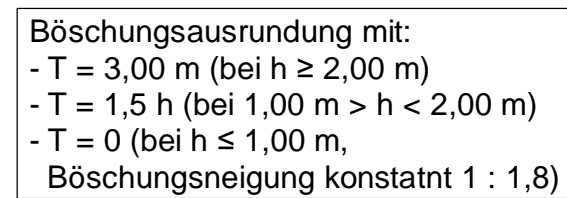
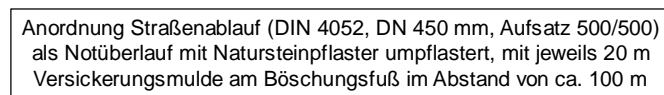



Diagramm zur Berechnung der Fahrbahnbreite (Bf) für eine 2+2-Strasse mit 10m Spurweite. Die Fahrbahn ist in drei Fahrstreifen unterteilt: 1. Fahrstreifen (3,75m), 2. Fahrstreifen (3,50m) und 3. Fahrstreifen (3,50m). Zusätzlich sind Rand- (0,75m) und Bankett- (1,00m) Breiten eingezeichnet. Die Gesamtbreite Bf beträgt 19,50m.



	<h1>Die Autobahn</h1> <p>Niederlassung Nordost An der Autobahn 111 16540 Hohen Neuendorf</p>	bearbeitet	gez. Beyer 27.11.2024
		freigegeben	gez. Becher 27.11.2024
		Projekt-Nr. <b>A. 04716</b>	

Lagesystem	ETRS 89	Stand Kataster	05/2024
Höhensystem	DHHN 2016	Bestandsvermessung	05/2023

Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.1 / 2
	<b>Straßenquerschnitt</b>
Straße / Abschnitt-Nr. / Station: A 10 / 050-070 / km 27,970 bis 33,950	A 10, linke Richtungsfahrbahn km 28,844 bis km 29,945
PROJIS-Nr.: A.04716.10	Maßstab: 1 : 50

gez. i.V. Ronald Normann  
Direktor der Niederlassung Nordost