



**Plangrundlage:**  
Vermessung mit ALKIS-Datei, Stand 24.06.2017

**Zeichenerklärung**

	vorhandene/geplante Beleuchtung		gepl. Fahrradbügel
	vorh./gepl. Lichtsignalanlage		gepl. Fahrgastunterstand
	vorh./gepl. Verkehrszeichen		gepl. Sanierung der Fahrbahn
	vorh./gepl. Pfosten/gepl. Steckpfosten		Bodenindikatoren
	vorh./gepl./zu regulierender Straßenablauf		Umschließung Grundeigentum
	vorh./zu fallender Baum		vorh. Flurstücksgrnze
	in Aussicht genommene Str.-begr.-linie		

— Hochbord 15x25 (i.d.R. 12 cm Kantenvorstand)  
 - - - Hochbord 15x25, abgesenkt  
 = = = Hochbord (Bussonderbord)  
 — Tiefbord  
 — Bordkantenvorstand

**Verfasst** **LEHNE** Ingenieurgesellschaft mbH für Bauen und Umwelt  
 Beratung · Planung · Bauleitung · E-Mail: info@lehne-ing.de · www.lehne-ing.de  
 gez. M. Meyn Tel. 040 / 2849916 - 0 · Fax 040 / 2849916 - 11 · Danziger Str. 35a · 20099 Hamburg

Datum: 23.09.2019	Bearbeitet: Lehmann	Gezeichnet: Lh/St		
Datum	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet (Name)	Leit-/ Kurzzeichen und Unterschrift	Datum

**Bedarfsräger:** **FREIE UND HANSESTADT HAMBURG**  
 Bezirksamt Altona  
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt  
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes  
 Abteilung Straßen und Gewässer

**Realisierungsräger:** **FREIE UND HANSESTADT HAMBURG**  
 Bezirksamt Altona  
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt  
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes  
 Abteilung Straßen und Gewässer

<b>Baumaßnahme:</b> Ausbau der Veloroute 1 in Altona	<b>Bearbeitet:</b> Datum: 29.10.2019 gez. Hahn Unterschrift, MR 216
<b>Teilbaumaßnahme:</b> A10 VR.1 Knoten Bleickenallee / Hohenzollernring Schlussverschickung	<b>Fachtechnisch geprüf:</b> Datum: 29.10.2019 gez. Meyer Unterschrift, MR 210
<b>Planinhalt:</b> Verkehrstechnischer Lageplan Blatt 1/2	<b>Aufgestellt:</b> Datum: 29.10.2019 gez. Olshausen Unterschrift, MR 20
<b>Zeichnungs-Nr.:</b> 01	<b>Zugestimmt:</b> Datum: 29.10.2019 gez. J. Dettmer Unterschrift, MR-L
<b>Maßstab:</b> 1:250	

