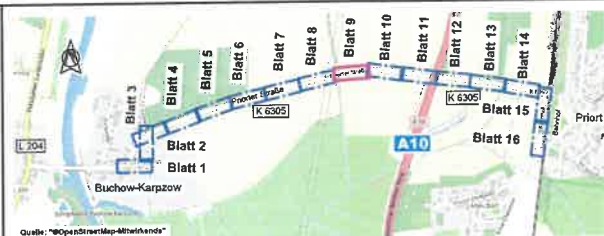


Hinweis zu Zufahrten:
Im Bereich der Mischverkehrfläche werden Zufahrten mit Pflaster hergestellt.
Die Zufahrten im Bereich des Geh-/Radweges werden mit Asphalt befestigt.
Die Lage und Abmessungen sind in der Örtlichkeit mit der Gemeinde und dem Grundstückseigentümer abzustimmen.



Zeichenerklärung	Versorgungseinrichtungen	
	vorhanden	
	E-dis AG	
	E-dis Telekommunikation	
	Gas	
	NBB-Kabel	
	Telekom	
	Trinkwasser	
	Schmutzwasser	
	ADL	
	Regenwasser	
	Beleuchtung	
	geplant	
	Schutzrohr DN100 DNS-Net	
	Regenentwässerung	
	Lichtpunkte	
	Sonstiges	
		Gemarkungsgrenze
		Flurgrenze
		Flurstücksgrenze, vorhanden / geplant
		Flurstücknummer
		Rückbau/Fällung
		vorf. Höhe / gepl. Höhe

Art der Änderung		Nr.	Datum	Name	Unterschrift
Auftraggeber: Ingenieurbüro für Verkehrsplanung und Tiefbau					
Dietrich, Prof. Dr. habil. Uwe Lehner					
14641 Wustermark					
Tel.: 03 32 214 00 01 80					
Fax: 03 32 214 00 01 82					
E-Mail: info@ibv.de					
Grundplan hergestellt: Vermessung Wuster, Brieselang, 04/2021					
Höhenbezug: DHHN 2016					
Lagebezug: ETRS 89					
Auftraggeber: Gemeinde Wustermark					
Hoppenrader Allee 1					
14641 Wustermark					
Tel.: 03 32 34 / 73 - 0					
Baulänge: ca. 2.632m					
Stationierung: 1+220.000 bis 1+380.000					
D:\Gruent\Wustermark\IBV-Buchow-Radweg\Planung\Ausführung\Planung\LP_14_EP_Buchow_Radweg_09062022.dwg					