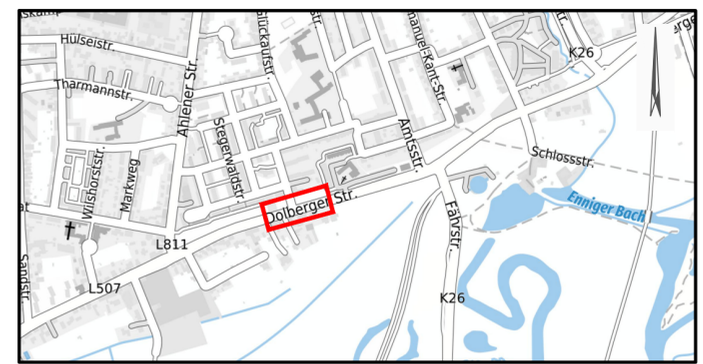


Übersichtsplan M.: 1 : 10.000



Legende

	vorh. Gehweg		proj. Rundbord: ~ 110,00 m
	vorh. Grün		proj. Baum:
	vorh. Zufahrt		proj. Grün: ~ 25,00 m ²
	vorh. Stellplatz		proj. Gehweg: ~ 280,00 m ²
	vorh. Baum	<small>davon: Kontraststreifen: ~ 20,00 m² Bodenindikatoren: ~ 15,00 m²</small>	
	vorh. Baum entfällt		proj. Zufahrt: ~ 180,00 m ²
	vorh. Hecke		proj. Stellplatz: ~ 50,00 m ²
	vorh. Zaun		proj. Asphalt, Ausgleichsfläche: ~ 75,00 m ²
	vorh. Zufahrt		proj. Markierung
	vorh. Element entfällt	taktiler Leitsystem Haltestelle:	
	vorh. Leuchte		Buskapstein- Kasseler Bord H=18 cm
	vorh. Lichtzeichenanlage		Einstiegsfeld / Auffindestreifen / Leitstreifen
	vorh. Markierung		Kontraststreifen
	proj. Leuchte	taktiler Leitsystem Überquerung:	
	proj. Lichtzeichenanlage		Sperrfeld
			Richtungsfeld
			Auffindestreifen

Vermessung von StA 62, Herr Krzyzik, Sept. 2021, Projekt Nr.: 2120156LA
Vermessung von STA 66, Vo/Güm/Car, Okt. 2024



Hamm: Tiefbau- und Grünflächenamt	Blatt-Nr.:	
	bearbeitet	Datum
	gezeichnet	Zeichen
Ausbauplan Bushaltestelle Am Roten Lappchen südlich Dolberger Straße L507	überprüft	
	Maßstab: 1:200	
Hamm, den	Aufgestellt	
Der Oberbürgermeister In Vertretung		
Andreas Mentz Stadtbaurat	Hamm, den	