



	Fahrbahn (Asphalt)
	Schutzstreifen / Trennstreifen (Kleinpflaster anthrazit 8/8 cm)
	Gehweg (Betonsteinpflaster grau)
	Gehweg (Klinkerpflaster braun oder rot)
	Radweg (Betonsteinpflaster rot)
	Radfahrstreifen (rot markiert)
	Hansegrاند
	Grünanlage Abstimmung Baumstandorte / Bepflanzung mit Stadt Leer; Versorgungsleitungen beachten!
	Hochbord mit Absenker
	Buskapstein
	Tiefbord
	Rundbord
	Flachbord
	gepl. 2-Stein-Rinne mit Ablauf an vorh. Mischwasserkanal anschließen
	Rippenplatten 30/30/8 cm nach E DIN 32984 Auffindestreifen, Einstiegsfeld, Leitstreifen, Richtungsfeld
	Noppenplatten 30/30/8 cm nach E DIN 32984 Auffindestreifen
	Begleitstreifen (visueller Kontrast) Betonsteinpflaster anthrazit 20x20 cm
<b>Grundsätzlich gilt: Markierung in weiß, vorh. Markierung entwerfen!</b>	
	Breitstrich (25 cm) weiß markiert, fluoreszierende Farbe, abgetrennter Sonderfahrstreifen
	Schmalstrich (12 cm) weiß markiert
<b>LADEZONE</b>	
	Piktogramm "Radfahrer" weiß markiert, Aufbringung ca. alle 30 m
	Piktogramm "Gehweg" weiß markiert
	gepl. Leuchte
	zu entfernender Baum
	gepl. Baum
	Piktogramm "Ladezone" weiß markiert

<b>Kataster:</b> Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung	
<b>Topographie:</b> Vermessungsbüro Plate, Schortens	
Kataster und Topographie: ETRS89 (UTM)	

4	03.12.21	Pflasterfläche im vorh. Gehweg erweitert, Legende (Kleinpflaster) geändert	KO/KBa
Nr.	Datum	Änderung	Gez./Gepr.

<b>Bauherr:</b>	Stadt Leer		
<b>Projekt:</b>	FaCit - Mit dem Fahrrad in der City Umgestaltung nördl. Innenstadtring - 2. Bauabschnitt "Bummert" bis Knoten Bürgermeister-Ehrenholtz-Straße		
<b>Projektnr.:</b>	<b>Plan:</b>	<b>Maßstab:</b>	
2208	<b>Lageplan</b>	1 : 100	
		<b>Blatt:</b>	
		13	

	Ingenieurbüro für Straßen- und Tiefbau Tjardes+Rolls+Tisch PartG mbB Beratende Ingenieure		Datum:	Zeichen:	<b>2</b>	
	Nordfrost-Ring 21 • Tel. 04461 / 7591-0 26419 Schortens • info@ist-planung.de		gezeichnet:	16.09.21		KO
			bearbeitet:	16.09.21		KBa
			geändert:	03.12.21		KO/KBa

Proj. 2208 - 03.12.21 - Datei: LAG-13-PL1 - Blatt 0013