



Zeichenerklärung

	Fahrbahn		geplante Straßenbeleuchtung
	Geh-/Radweg		geplante Baumpflanzung
	Graben		geplante Geländehöhe
	Grundstückszufahrten		vorhandene Geländehöhe
	Bankett, unbefestigter Trennstreifen, unbefestigte Fläche		gepl. Ablauf mit Anschlussleitung DN 150
			vorh. RW-Kanal mit Kontrollschacht und Fließrichtung

Richtlinie für die Anlage von Landstraßen (RAL)
 Linksabbiegestreifen Typ LA2
 Aufstellstrecke min. $l_a = 20,00$ m
 Verzögerungstrecke $l_v = 50,00$ m
 Verlehzstrecke $l_z = 50,00$ m
 Breite des Linksabbiegestreifens 3,25 m
 Rechtsabbiegestreifen RAS / Zufahrt Einbiegetyp KE5
 Fahrbahnteiler "kleiner Tropfen"
 Eckausrundung Rechtsabbieger $R_{ra} = 15,00$ m
 Korbbogen 30:15:45
 Eckausrundung Rechtsabbieger $R_{ra} = 12,00$ m
 Korbbogen 24:12:36

Index	Änderung	gez. / bearb.	geprüft	Datum

Stadt Esens
 Am Markt 2 - 4 Tel. 04971-206-0
 26427 Esens Fax. 04971-206-66

Projekt
Bebauungsplan Nr. 96 Armentland
Anbindung an die L8

Darstellung
Variante Linksabbiegestreifen

Leistungsphase
Variantenvergleich

 BORN ERMEL Ingenieure Dr. Born - Dr. Ermel GmbH Büro Ostfriesland Tjückkampstraße 12 · 26605 Aurich Tel. (04941) 1793-0 · Fax (04941) 1793-66 ostrf@born-ermel.de · www.born-ermel.de	Maßstab	1:500	Datum	Name	
	Datei: V-A5-B1V2a.PLT	Originalgröße: 76,5 x 49,5	gez.	28.01.2022	AH
	Zeichnungs-Nr.	09265016-02-L-002	bearb.	28.01.2022	AH
		geprüft	28.01.2022	WT	

	Zaun		Kilometerstein -tafel		Stahlgittermast		Laubbaum		vorh. RW-Kanal		Zufahrten
	Mauer		Informations Beschilderung		Stahrohrmast		Nadelbaum		vorh. SW-Kanal		Garagenzufahrten
	Kreisgrenze		regenerende Beschilderung		Betonnast		Strauch		vorh. Druckrohrleitung		Zugänge
	Gemarkungsgrenze		Leitlinie		Holzast		Schmitzhecke		vorh. RW-Schacht		Bestandshöhen
	Flurgrenze		Gasleitung		Schalkasten		Zier-/Strauchhecke		vorh. SW-Schacht		Fotostandpunkt
	Flurabstufungsgrenze		Feuerleitung		Schälerflanz						
	Flurabstufungsgrenze		Elektr. oberirdisch		Wasserschieber						
	Nutzungsgrenze		Elektr. unterirdisch		Gasschieber						
	Fahrbahnrand		Kanal		Oberflurhydrant						
	Bestandslinie		Fahrbahnmarkierung		Unterflurhydrant						
	Schutzplanke				Wasserspiegelhöhe						

Projekt: 9265016 Armentland - Objekt: V-A5-B1V2a - 07.02.22 - 76,5 x 49,5