

Anzahl zu fällender Bäume: 7 Stk.

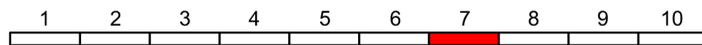
Anpassung der Linienführung im Bereich der vorh. Eiche in Abstimmung mit Anliegern

Bestandsbäume vor Haus Nr. 37 ergänzt am 17.10.2022

vorh. Querdurchlass wird m verlängert

**Zeichenerklärung**

Straßenbau	
	Busch (Pflaster)
	Zufahrt / Zugang
	Geh-/Radweg (Apshalt)
	Geh-/Radweg (Pflaster)
	Gehweg / Wartefläche (Pflaster)
	Bankett / Trennstreifen
	Grünstreifen
	Einschnittsböschung
	Dammböschung
	Graben
	Mulde
	2-rhg. Rinne
	3-rhg. Muldenrinne
	Muldenrinne
	Kasseler Sonderbord (pos. 1.16)
	Übergangsstein Kasseler Sonderbord (Pos. 7.16.a/b)
	Hochbord (15/30/100 cm)
	Übergangsstein von Hochbord auf Rundbord, über 1,00 m
	Tiefbord (8/25/100 cm)
	Durchlass
	Fließrichtungspfeil
	Versickerungspfeil
	Baum entfällt
	Querneigung



Entwurfsbearbeitung:	<b>IPW</b> INGENIEURPLANUNG GmbH & Co.KG Marie-Curie-Str. 4a • 49134 Wallenhorst Tel.05407/880-0 • Fax05407/880-88	bearbeitet	Datum	Zeichen
		gezeichnet	2023-07	Rr
		geprüft	2023-07	Kg
		freigegeben	2023-07	Kg
Wallenhorst, 2023-07-25	<i>P. Klausung</i> i. V. Peter Klausung			(221503)

	bearbeitet	i.A. Klänelschen
	nachgeprüft	i.A. Klänelschen
	Projekt-Nr.	61.09.16-03.2

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## VERZICHT AUF PLANFESTSTELLUNG

<b>Straßenbauverwaltung Landkreis Cloppenburg</b>	Unterlage / Blatt-Nr.: 5.2 / 7
K 173, von Abs. 5, Station 0,000 bis Abs. 5, Station 5,580	Lageplan
K 173, von Abs. 30, Station 0,700 bis Abs. 30, Station 1,950	Achse 11, K 173
Straße / Abschn. -Nr. / Station: (von - bis)	
PROJIS-Nr.: 6612-150-2022-1/1.1	Maßstab: 1: 500

## Radwegverbreiterung im Zuge der K 173 im Landkreis Cloppenburg

<b>Aufgestellt:</b>	
Cloppenburg, den .....	
Landkreis Cloppenburg	
im Auftrag: .....	

Quelle:  
ALK: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2022  
Vermessung: **IPW** INGENIEURPLANUNG GmbH & Co.KG  
Marie-Curie-Str. 4a • 49134 Wallenhorst  
Tel.05407/880-0 • Fax05407/880-88  
vom 01.03.2022

**Zeichenerklärung Vermessung**

	Gemarkungsgrenze
	Flurgrenze
	Mauer / Stützmauer
	Haltestelle
	Hecke / Zaun
	Beton- / Holzmast
	Stahlgitter-/rohnmast
	Pegelstelle
	Laub-/Nadelbaum Darstellung
	Laub-/Nadelbaum Symbol
	Schacht vorhanden
	Rohrdurchlass
	Schieber Wasser/Gas
	Straßenaufbau
	Passiver Schutzzeitr./
	Oberflur-/Unterflur Hydrant
	Oberflur-/Unterflur Schaltkasten
	Kilometerstein/-schild
	Lampenmast
	Haltestelle
	Lage-/Höhenfestpunkt

**Zeichenerklärung Bestandsleitungen**

	Regenwasserkanal (OOVW, pdf vom 26.04.2022)
	Schmutzwasserkanal (OOVW, pdf vom 26.04.2022)
	Schmutzwasserdruckrohrleitung (Siewerdig, pdf vom 02.05.2022)
	Trinkwasserleitung (OOVW, pdf vom 26.04.2022)
	Gasleitung (EWE-Netz, pdf vom 26.04.2022)
	Gasleitung (ExxonMobil, pdf vom 29.04.2022)
	Gasleitung (Siewerdig, pdf vom 02.05.2022)
	Gashochdruckleitung (GfG Netz, pdf vom 29.04.2022)
	Stromleitung Niederspannung (EWE-Netz, pdf vom 26.04.2022)
	Stromleitung Mittelspannung (EWE-Netz, pdf vom 26.04.2022)
	Telefonleitung (EWE-Netz, pdf vom 26.04.2022)

Die tatsächliche Lage und Vollständigkeit der Ver- und Entsorgungsleitungen ist bei den einzelnen Ver-/Entsorgungsunternehmen zu erfragen und vor Ort zu überprüfen. Die eingetragenen Daten sind Bestandsplänen entnommen.