



1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Entwurfsbearbeitung:		Datum	Zeichen
bearbeitet	28.01.2020	Hi	
gezeichnet	28.01.2020	Bo	
geprüft:	<i>Kant</i>		

Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Hannover Dorfstraße 17-19 30519 Hannover	P-Nummer	28740
	nach-/geprüft	30.06.2020 gez. Blienke

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen Straße: K 415 Netzabschnitt / Station : von : 0 + 000 bis : 2 + 440 (Nächster Ort): Wallenstedt / Heinum	Unterlage/Blatt-Nr.: 11.1/2 Regelungsverzeichnisplan Maßstab 1: 500
---	---

Neubau des Radwegs an der
K 415 von der L 480 bis zur OD Heinum
Bau-km 0+381 - 0+842

aufgestellt:	Hannover, den 04.08.2020 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Hannover
im Auftrage:	gez. J. Fundheller

ZEICHENERKLÄRUNG	Legende
Mauer	Kilometerstein/ Tafel mit km
Mauer mit Zaun	Ortsdurch-fahrtstafel
Zaun	Straßenablauf Müllablauf
Zwischenmauer	Straßenablauf Längsrand
Hecke	Straßenachse
Schieberkappe Wasser	Schieberkappe Wasser HA
Schieberkappe Wasser HA	Unterflurhydrant
Unterflurhydrant	Schieberkappe Gas
Schieberkappe Gas	Schieberkappe Gas HA
Hausecke	allg. Gebäude
allg. Gebäude	Eingangspfeil
Eingangspfeil	Eingang
Eingang	Einfahrtspfeil
Einfahrtspfeil	

Vorschritt (rund)	Straßenschild	Polster	PR	Pflaster
Vorschritt (edig)	Haltestelle	allg. Markierung	Verbundstein-Pflaster	
Vorfahrt Achten	Ampel	Fahrspur	Riten	Platten
Vorfahrtstraße	Leuchtbauwerk mit Stemm-Kreuzdurchmesser	Fußgängerüberweg	Schotter	
Stopschild	Radfahrer Überfahrt	Rasenbord	Grünfläche	

Hochbord mit Vorgosse	Kilometerstein/ Tafel mit km	Eingang bef./unbef.	gepl. Befestigung
Muldvorgosse	Ortsdurch-fahrtstafel	Einfahrt bef./unbef.	best. Befestigung
Regelprofil	Straßenablauf Müllablauf	Laternen	zu fallende Bäume
Hochpunkt	Straßenablauf Längsrand	Stützpfahlendes Straßenschild	Kanal verschließen
Tiefpunkt	Straßenachse	Hochspannungskleitung 110kV	zu fallende Busdrähte

Entwässerungsgraben	Radwegführung auf vorh. Fläche	Versorgungseinrichtungen vorhanden
Fahrbahn	Negungsbrechpunkt mit Angaben von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent Länge der Gefälle-(Steigungs-) Strecke, Halbmesser u. Bauform	Trinkwasserleitung
Geh-/Radweg		E-Feldleitung
Böschung Damm		E-L-Leitung
Böschung Einschnitt		Fernwärmeleitung
Entwässerungsrinne/Pflasterstreifen		Schmutzwasserleitung

Leitungsinformation nicht zur Maßnahme geeignet

Lage - Gauss Krüger
Höhe - m ü. NN