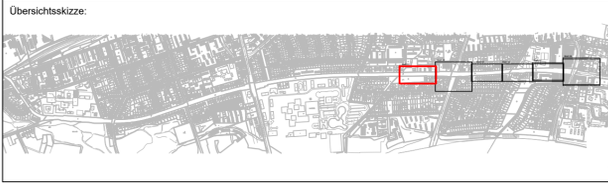


LEGENDE

- Vermessung März, Mai 2017, Ergänzung 2020
- Straßenbegrenzungslinie
- Planungsgrenze
- Rückbau
- geplante Ausbaugrenze Nebenflächen
- geplanter Hochbord / Rundbord
- geplanter Hochbord, abgesenkt
- geplanter Tiefbord
- geplanter Rasenbord bzw. Einfassung Sonderbau
- vorh. / gepl. Straßenablauf
- vorh. / gepl. Öffentliche Beleuchtung
- vorh. / geplante Fahrradbügel
- Fahrbahnmarkierung, vorh.
- Fahrbahnmarkierung, geplant
- Fahrbahn vollgebundener Ausbau
- Busverkehrsflächen
- Radweg
- Gehweg
- Sicherheitsstreifen
- Überfahrten
- Lieferzonen
- Parkstände
- Grünfläche
- vorh. Baum
- geplanter Baum
- Baum entfällt
- Taktile Elemente**
- Rippenplatten (immer senkrecht bzw. parallel zum Bord)
- Noppenplatten

Prinzipische Abwicklung des Hochbordes an getrennten Querungen
 ohne Maßstab, überhöht

Höhensystem:	alle Höhen in mNN	Koordinatensystem:	ETRS89, Lagestatus 320
Grundlage Planung:	Vermessung, ALKIS		
Straße (Abschnitt)	Jüthornstraße/Rodigallee	Verfasser	LGW
Datum	Mai 2017, 2020		



Planverfasser:	Projekt-Nr.: 20-009
 melchior + wittpohl Beratende Ingenieure PartmbB	Anlagen-Nr.:
	Datum:
	Name:
	Bearb.: 09.03.2022
Gez.: 09.03.2022	
Gepr.: 09.03.2022	

Index	Änderungen und Ergänzungen	Aufgestellt	Datum

FREIE UND HANSESTADT HAMBURG
 Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
 Geschäftsbereich Straßen
 Planung Infrastruktur Individualverkehr - S2

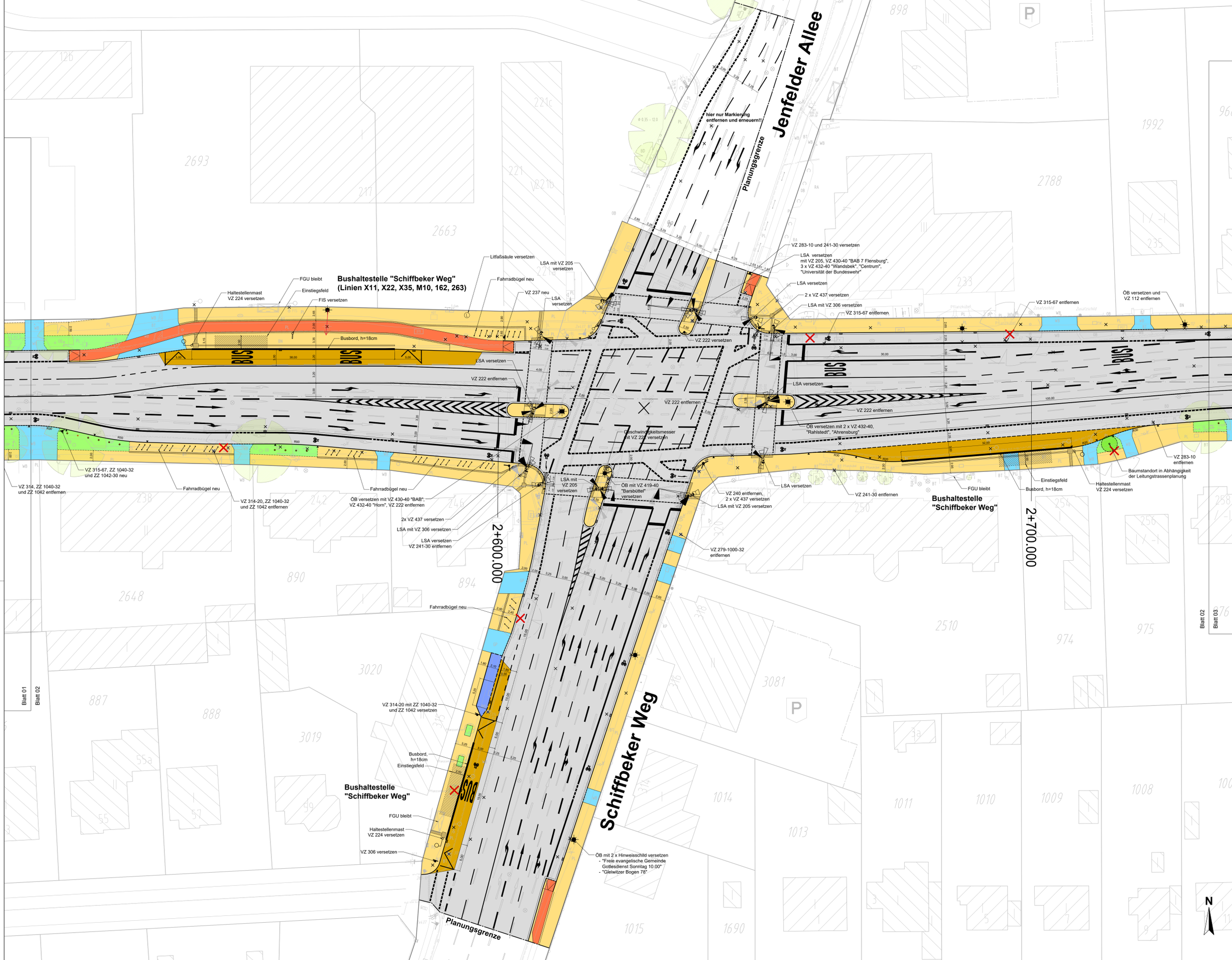
Baumaßnahme: Erhaltungsmanagement Straßen Hamburg (EMS-HH)
 Teilbaumaßnahme: Rodigallee
 4. Jenfelder Allee bis Öjendorfer Damm
 5. Knoten Öjendorfer Damm

Planinhalt: 1. Verschiebung Verkehrstechnischer Lageplan, Blatt 1

Zeichnungs-Nr.: 12927_RODIGA_S2_X_02_001_--_L
 Maßstab: 1:250

Bearbeitet: -
 Datum: 10.03.2022
 Aufgestellt: - S2 / -
 Datum: 10.03.2022
 Freigegeben: -
 Datum: 14.03.2022

Blatt 01
 Blatt 02

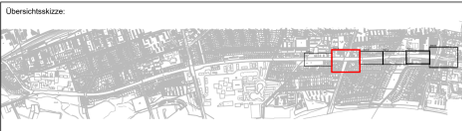


LEGENDE

- Vermessung März, Mai 2017, Ergänzung 2020
- Straßenbegrenzungslinie
- Planungsgrenze
- Rückbau
- geplante Ausbaugrenze Nebenflächen
- geplanter Hochbord / Rundbord
- geplanter Tiefbord
- geplanter Rasenbord bzw. Einfassung Sonderbau
- vord. / gepl. Straßenablauf
- vord. / gepl. Öffentliche Beleuchtung
- vord. / geplante Fahrradbügel
- Fahrbahnmarkierung, vord.
- Fahrbahnmarkierung, geplant
- Fahrbahn vollgebundener Ausbau
- Busverkehrsflächen
- Radweg
- Gehweg
- Sicherheitsstreifen
- Überfahrten
- Parkstände
- Grünfläche
- vord. Baum
- geplanter Baum
- Baum erfüllt
- Taktile Elemente
- Rippplatten (immer senkrecht bzw. parallel zum Bord)
- Noppentafeln

Privatplan: Markierung des Hochbordes an geordneten Querungen eines Hochbordes, senkrecht

Höhensystem:	alle Höhen in mNN	Koordinatensystem:	ETRS89, Lagestatus 320
Grundlage Planung:	Vermessung, ALKIS		
Straße (Abschnitt)	Jüthornstraße/Rodigallee	Verfasser	LGW
Datum	2020	Datum	Mai 2017, 2020



Projektführer:	Rödingsmarkt 43 20459 Hamburg Tel. 040/430950-0 info@plusw.de	Projekt-Nr.:	20-009
melchior + wittpohl	Beratende Ingenieure PartmbB	Anlagen-Nr.:	
		Datum:	09.03.2022
		Bearb.:	09.03.2022
		Gez.:	09.03.2022
		Gepr.:	09.03.2022

Index	Änderungen und Ergänzungen	Aufgestellt	Datum

FREIE UND HANSESTADT HAMBURG
Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
Geschäftsbereich Straßen
Planung Infrastruktur Individualverkehr - S2

Baummaßnahme: **Erhaltungsmanagement Straßen Hamburg (EMS-HH)**

Teilbaummaßnahme: Rodigallee
4. Jenfelder Allee bis Ojendorfer Damm
5. Knoten Ojendorfer Damm

Planinhalt: 1. Verschiebung
Verkehrstechnischer Lageplan, Blatt 02

Zichnungs-Nr.: 12927_RODIGA_S2_X_02_002_-_L

Maßstab: 1:250

Bearbeitet: [Redacted]
Datum: 10.03.2022
Aufgestellt: [Redacted]
Datum: 10.03.2022
Freigegeben: [Redacted]
Datum: 14.03.2022

Blatt 02
Blatt 03





LEGENDE

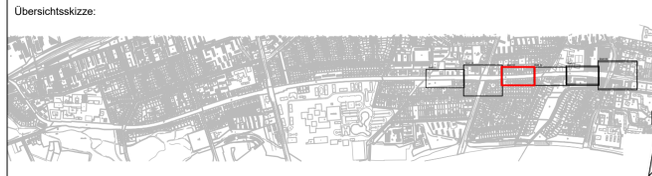
- Vermessung März, Mai 2017, Ergänzung 2020
- Straßenbegrenzungslinie
- Planungsgrenze
- Rückbau
- geplante Ausbaugrenze Nebenflächen
- geplanter Hochbord / Rundbord
- geplanter Hochbord, abgesenkt
- geplanter Tiefbord
- geplanter Rasenbord bzw. Einfassung Sonderbau
- vorh. / gepl. Straßenablauf
- vorh. / gepl. Öffentliche Beleuchtung
- vorh. / geplante Fahrradbügel
- Fahrbahnmarkierung, vorh.
- Fahrbahnmarkierung, geplant
- Fahrbahn vollgebundener Ausbau
- Busverkehrsflächen
- Radweg
- Gehweg
- Sicherheitsstreifen
- Überfahrten
- Lieferzonen
- Parkstände
- Grünfläche
- vorh. Baum
- geplanter Baum
- Baum entfällt

Taktile Elemente

- Rippenplatten (immer senkrecht bzw. parallel zum Bord)
- Noppenplatten

Prinzipische Abdeckung des Hochbordes an getrennten Querungen ohne Mittelstreifen, Überfahrt

Höhensystem:	alle Höhen in mNN	Koordinatensystem:	ETRS89, Lagestatus 320
Grundlage Planung:	Vermessung, ALKIS		
Straße (Abschnitt)	Jüthornstraße/Rodigallee	Verfasser	LGW
Datum	Mai 2017, 2020		



Planverfasser:	 melchior + wittpohl Beratende Ingenieure PartmbB	Rödingsmarkt 43 20459 Hamburg Tel. 040/430950-0 info@mplusw.de	Projekt-Nr.: 20-009 Anlagen-Nr.:
Datum:	09.03.2022	Name:	
Bearb.:	09.03.2022	Gez.:	09.03.2022
Gepr.:	09.03.2022		

Index	Änderungen und Ergänzungen	Aufgestellt	Datum

FREIE UND HANSESTADT HAMBURG
 Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
 Geschäftsbereich Straßen
 Planung Infrastruktur Individualverkehr - S2

Baumaßnahme: **Erhaltungsmanagement Straßen Hamburg (EMS-HH)**

Teilbaumaßnahme: **Rodigallee**
 4. Jenfelder Allee bis Ojendorfer Damm
 5. Knoten Ojendorfer Damm

Planinhalt: **1. Verschickung**
Verkehrstechnischer Lageplan, Blatt 03

Zeichnungs-Nr.: 12927_RODIGA_S2_X_02_003_--_L

Maßstab: 1:250

Bearbeitet: - S2 / [Redacted]

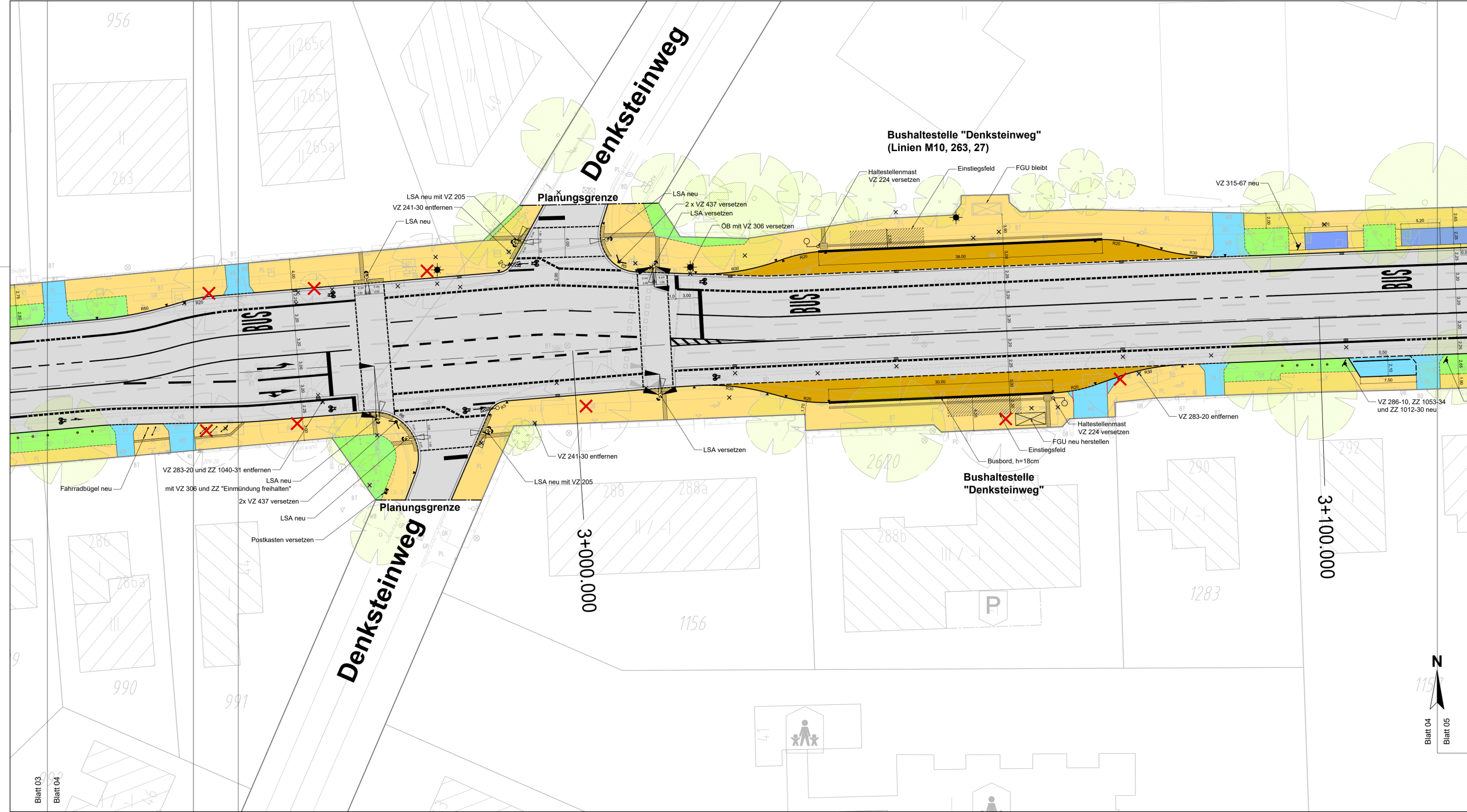
Datum: 10.03.2022

Aufgestellt: - [Redacted]

Datum: 10.03.2022

Freigegeben: - [Redacted]

Datum: 14.03.2022

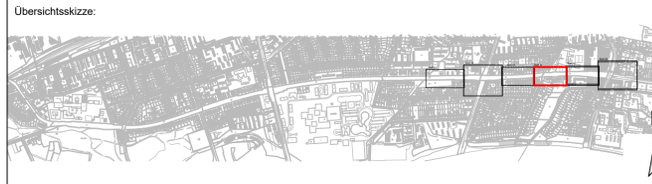


LEGENDE

	Vermessung März, Mai 2017, Ergänzung 2020		Fahrbahn vollgebundener Ausbau
	Straßenbegrenzungslinie		Busverkehrsflächen
	Planungsgrenze		Radweg
	Rückbau		Gehweg
	geplante Ausbaugrenze Nebenflächen		Sicherheitsstreifen
	geplanter Hochbord / Rundbord		Sicherheitszonen
	geplanter Hochbord, abgesenkt		Lieferzonen
	geplanter Tiefbord		Parkstände
	geplanter Rasenbord bzw. Einfassung Sonderbau		Grünfläche
	vorh. / gepl. Straßenablauf		vorh. Baum
	vorh. / gepl. Öffentliche Beleuchtung		geplanter Baum
	vorh. / geplante Fahrradbügel		Baum entfällt
	Fahrbahnmarkierung, vorh.	Taktile Elemente	
	Fahrbahnmarkierung, geplant		Rippenplatten (immer senkrecht bzw. parallel zum Bord)
			Noppenplatten

Prinzipielle Abwicklung des Hochbordes an getrennten Querungen ohne Mittelstreifen, Überfahrt

Höhensystem:	alle Höhen in mNN	Koordinatensystem:	ETRS89, Lagestatus 320
Grundlage Planung:	Vermessung, ALKIS		
Straße (Abschnitt)	Jüthorstraße/Rodigallee	Versasser	LGW
Datum	Mai 2017, 2020		



Planverfasser:		Rödingsmarkt 43 20459 Hamburg Tel. 040/430950-0 info@mplusw.de	Projekt-Nr.: 20-009
Anlagen-Nr.:			Datum: 09.03.2022
Name:			Gez.: 09.03.2022
Bearb.:			Gepr.: 09.03.2022

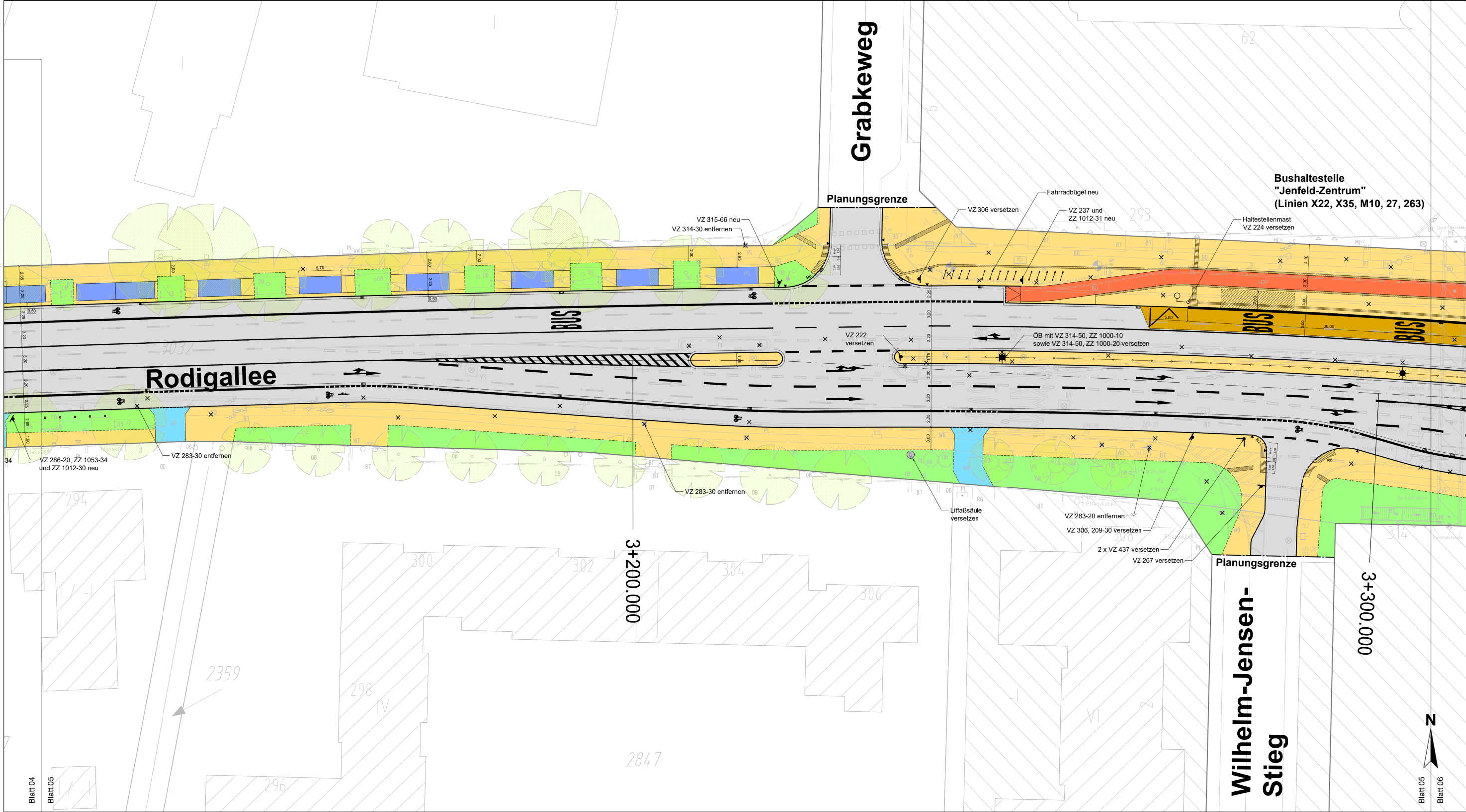
Index	Änderungen und Ergänzungen	Aufgestellt	Datum

FREIE UND HANSESTADT HAMBURG
Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
Geschäftsbereich Straßen
Planung Infrastruktur Individualverkehr - S2

Baumaßnahme:	Erhaltungsmanagement Straßen Hamburg (EMS-HH)	Bearbeitet:	
Teilbaumaßnahme:	Rodigallee 4. Jenfelder Allee bis Ojendorfer Damm 5. Knoten Ojendorfer Damm	Datum:	10.03.2022
Planinhalt:	1. Verschickung Verkehrstechnischer Lageplan, Blatt 04	Aufgestellt:	
Zeichnungs-Nr.:	12927_RODIGA_S2_X_02_004_--_L	Datum:	10.03.2022
Maßstab:	1:250	Freigegeben:	
		Datum:	14.03.2022

Blatt 03
Blatt 04

Blatt 04
Blatt 05



LEGENDE

	Vermessung März, Mai 2017, Ergänzung 2020		Fahrbahn vollgebundener Ausbau
	Straßenbegrenzungslinie		Busverkehrsflächen
	Planungsgrenze		Radweg
	Rückbau		Gehweg
	geplante Ausbaugrenze Nebenflächen		Sicherheitsstreifen
	geplanter Hochbord / Rundbord		Überfahrten
	geplanter Hochbord, abgesenkt		Lieferzonen
	geplanter Tiefbord		Parkstände
	geplanter Rasenbord bzw. Einfassung Sonderbau		Grünfläche
	vorh. / gepl. Straßenablauf		vorh. Baum
	vorh. / gepl. Öffentliche Beleuchtung		geplanter Baum
	vorh. / geplante Fahrradbügel		Baum entfällt
	Fahrbahnmarkierung, vorh.	Taktile Elemente	
	Fahrbahnmarkierung, geplant		Rippenplatten (immer senkrecht bzw. parallel zum Bord)
			Noppenplatten

Prinzipielle Abwicklung des Hochbordes an getrennten Querungen ohne Mittelb., Überfz.

Höhensystem:	alle Höhen in mNN	Koordinatensystem:	ETRS89, Lagestatus 320
Grundlage Planung:	Vermessung, ALKIS		
Straße (Abschnitt)	Vorfasser	Datum	
Jüthonstraße/Rodigallee	LGW	Mai 2017, 2020	

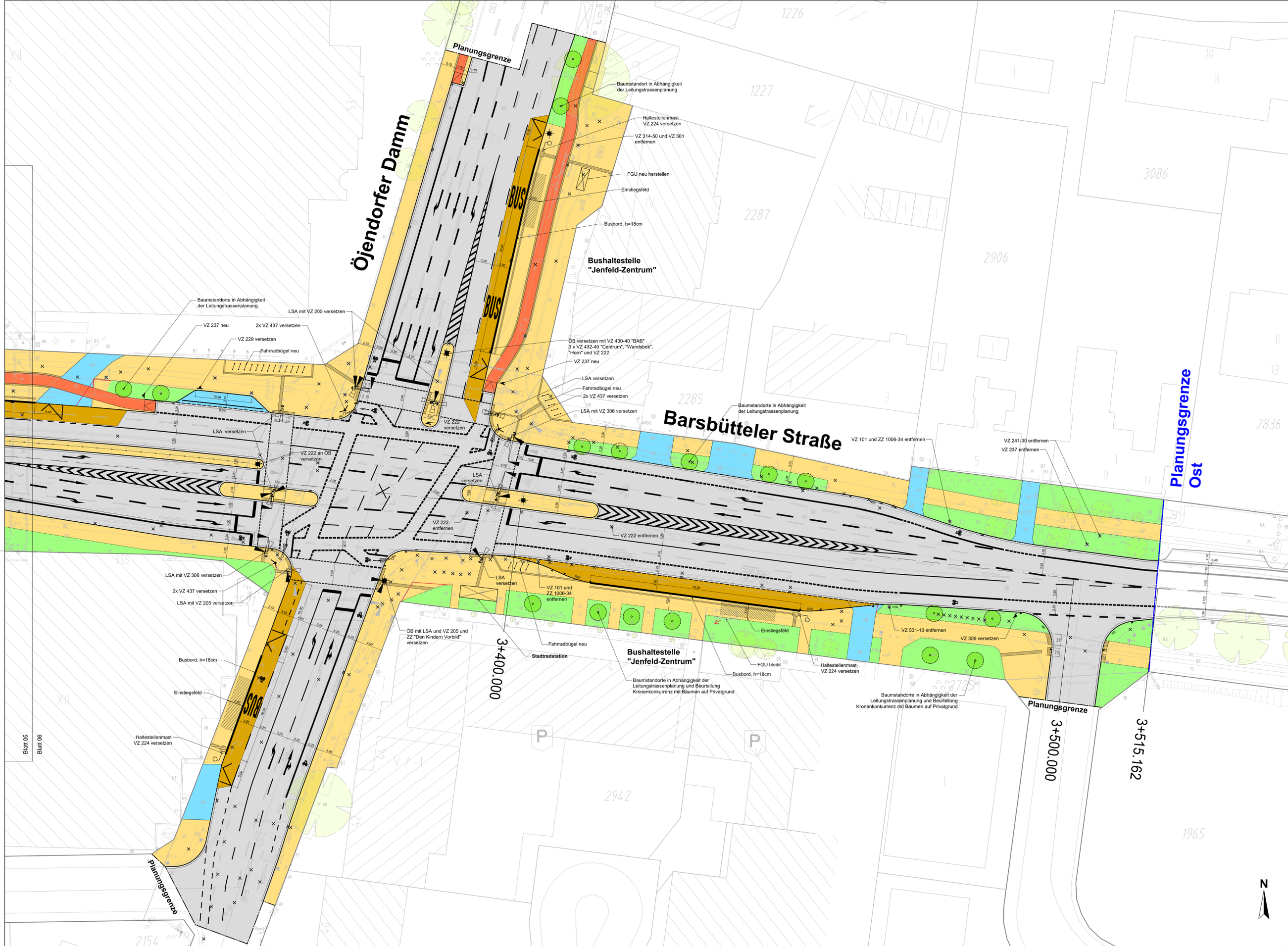


Planverfasser:	Rödingsmarkt 43 20459 Hamburg Tel. 040/430950-0 info@mplusw.de	Projekt-Nr.: 20-009
	melchior + wittpohl Beratende Ingenieure PartmbB	Anlagen-Nr.:
		Datum:
		Name:
		Bearb.:
		Gez.:
		Gepr.:

Index	Änderungen und Ergänzungen	Aufgestellt	Datum

FREIE UND HANSESTADT HAMBURG
Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
Geschäftsbereich Straßen
Planung Infrastruktur Individualverkehr - S2

Baumaßnahme:	Erhaltungsmanagement Straßen Hamburg (EMS-HH)	Bearbeitet:	
Teilbaumaßnahme:	Rodigallee 4. Jenfelder Allee bis Ojendorfer Damm 5. Knoten Ojendorfer Damm	Datum:	10.03.2022
Planinhalt:	1. Verschickung Verkehrstechnischer Lageplan, Blatt 05	Aufgestellt:	
Zeichnungs-Nr.:	12927_RODIGA_S2_X_02_005_--_L	Datum:	10.03.2022
Maßstab:	1:250	Freigegeben:	
		Datum:	14.03.2022



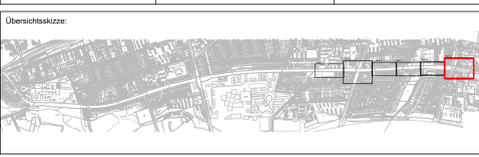
LEGENDE

	Vermessung März, Mai 2017, Ergänzung 2020		Fahrbahn vollgebundener Ausbau
	Straßenbegrenzungslinie		Busverkehrsflächen
	Planungsgrenze		Radweg
	Rückbau		Sicherheitsstreifen
	geplante Ausbaugrenze Nebenflächen		Überfahrten
	geplanter Hochbord / Rundbord		Lieferzonen
	geplanter Tiefbord		Parkstände
	geplanter Rasenbord bzw. Einfassung Sonderbau		Grünfläche
	vorth. / gepl. Straßenablauf		vorth. Baum
	vorth. / gepl. Öffentliche Beleuchtung		geplanter Baum
	vorth. / geplante Fahrradbügel		Baum entfällt
	Fahrbahnmarkierung, vorth.		Taktile Elemente
	Fahrbahnmarkierung, geplant		Rippplatten (entw. senkrecht bzw. parallel zum Bord)
			Noppenplatten

Prüfungsbereich für Hochbord an geneigten Querschnitten
1:20 (Hochbord) / 1:50 (Querschnitt)

Hohensystem:	alle Höhen in mNN	Koordinatensystem:	ETRS89, Lagestatus 320
Grundlage Planung:	Vermessung, ALKIS		

Straße (Abschnitt):	Verfasser:	Datum:
Jüthornstraße/Rodigallee	LGV	Mai 2017, 2020



Planverfasser:	Rödingsmarkt 43 20459 Hamburg Tel. 040/430950-0 info@mplusw.de	Projekt-Nr.: 20-009
		Anlagen-Nr.:
		Datum:
		Name:
		Bearb.: 09.03.2022
		Gez.: 09.03.2022
		Geprf.: 09.03.2022

Index	Änderungen und Ergänzungen	Aufgestellt	Datum

FREIE UND HANSESTADT HAMBURG
Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
Geschäftsbereich Straßen
Planung Infrastruktur Individualverkehr - S2

Baumaßnahme:	Erhaltungsmangement Straßen Hamburg (EMS-HH)	Bearbeitet:	
Teilbaumaßnahme:	Rodigallee 4. Jenfelder Allee bis Öjendorfer Damm 5. Knoten Öjendorfer Damm	Datum:	10.03.2022
Planinhalt:	1. Verschickung Verkehrstechnischer Lageplan, Blatt 06	Aufgestellt:	
Zeichnungs-Nr.:	12927_RODIGA_S2_X_02_006_--_L	Datum:	10.03.2022
Maßstab:	1:250	Freigegeben:	
		Datum:	14.03.2022