

Legende - Verkehrsplanung

- Hochbord
- Hochbord abgesenkt
- Tiefbord
- Bussonderbord mit Übergangstein
- Bodenindikatoren für Blinde und Sehbehinderte
- Fahrradhaltebügel
- Schutzgitter
- vorhandener Baum
- vorh./ gepl. Beleuchtung
- vorh./ aufzuh. Trumme
- gepl./ zu regulierende Trumme mit Anschlussleitung
- Parkstand mit Nummerierung
- Eichenspaltpfähle

Legende - Straßenaufbau

- Gehweg und Nebenflächen, Platten aus Beton, grau
- Radweg, Pflastersteine aus Beton, rot
- Überfahrten, Wabensteine aus Beton, grau
- Parkflächen, Pflastersteine aus Beton, grau/ Mittelinsel, Schotterrasen
- Busverkehrsflächen, Straßenbeton
- Fahrbahn, Asphalt
- Grünflächen

Planverfasser:

Zeichnungsnummer:	Datum:	Gezeichnet:	Bearbeitet:	Verfasst:
2016158-02-004	26.02.2018			

Lagebezugssystem:
ETRS 89, Abbildung Gauß-Krüger (LS 320)

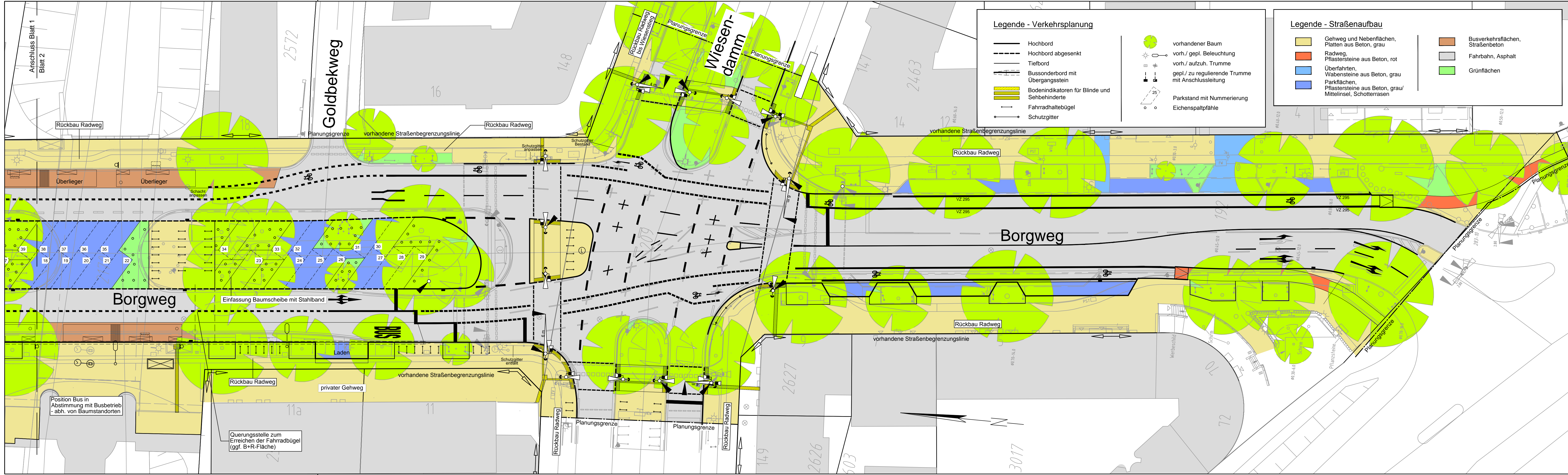
Vermessungsgrundlage:
- LSBG, Stand: 11/2012, Ergänzung 11/2017

Nachrichtliche Darstellung folgender Plangrundlagen:
- Alkis, LSBG- Stand: 10/2017

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet	Leitzichen LSBG	Datum

FREIE UND HANSESTADT HAMBURG
Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
Geschäftsbereich Straßen
Fachbereich -S2-

Baumaßnahme:	Borgweg Busoptimierung	Bearbeitet:
Teilbaumaßnahme:	Straßenbau	Datum:
Planinhalt:	Vereinfachter farbiger Lageplan Blatt 1/2	Aufgestellt:
Zeichnungs-Nr.:	Maßstab: 1:250	Datum:
		Freigegeben:



Legende - Verkehrsplanung

- Hochbord
- Hochbord abgesenkt
- Tiefbord
- Bussonderbord mit Übergangstein
- Bodenindikatoren für Blinde und Sehbehinderte
- Fahrradhaltebügel
- Schutzgitter
- vorhandener Baum
- vorh./ gepl. Beleuchtung
- vorh./ aufzuh. Trumme
- gepl./ zu regulierende Trumme mit Anschlussleitung
- Parkstand mit Nummerierung
- Eichenspaltpfähle

Legende - Straßenaufbau

- Gehweg und Nebenflächen, Platten aus Beton, grau
- Radweg, Pflastersteine aus Beton, rot
- Überfahrten, Wabensteine aus Beton, grau
- Parkflächen, Pflastersteine aus Beton, grau/ Mittelinsel, Schotterrasen
- Busverkehrsflächen, Straßenbeton
- Fahrbahn, Asphalt
- Grünflächen

Planverfasser:

Zeichnungsnummer:	Datum:	Gezeichnet:	Bearbeitet:	Verfasst:
2016158-02-005	26.02.2018			

Lagebezugssystem:
ETRS 89, Abbildung Gauß-Krüger (LS 320)

Vermessungsgrundlage:
- LSBG, Stand: 11/2012, Ergänzung 11/2017

Nachrichtliche Darstellung folgender Plangrundlagen:
- Alkis, LSBG- Stand: 10/2017

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet	Leitzichen LSBG	Datum

FREIE UND HANSESTADT HAMBURG

Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
Geschäftsbereich Straßen
Fachbereich -S2-

Baumaßnahme: Borgweg Busoptimierung	Bearbeitet:
Teilbaumaßnahme: Straßenbau	Datum: Aufgestellt:
Planinhalt: Vereinfachter farbiger Lageplan Blatt 2/2	Datum: Freigegeben:
Zeichnungs-Nr.:	Maßstab: 1:250
	Datum: