

Legende - Verkehrsplanung

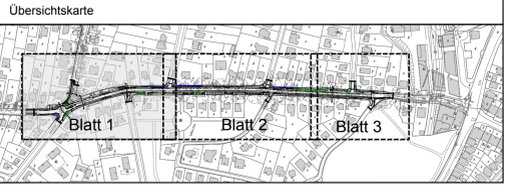
- Hochbord
- Hochbord abgegrenzt mit Hänger
- Tiefbord
- Bussondorbord mit Übergangstein
- Bodenindikatoren für Blinde und Sehbehinderte
- vorh./ zu fallender/ gepl. Baum
- vorh./ gepl. Beleuchtung
- vorh./ aufzuh. Trumme
- gepl./ zu regulierende Trumme mit Anschlussleitung
- Fahrradhaltebögel
- Poller
- Bank

Hinweis:
Die Planungen der angrenzenden Gewerke werden lediglich auf Kompatibilität mit der Verkehrsplanung geprüft und sind nur nachrichtlich dargestellt! Bezüglich fachtechnischer Inhalte der Fremdplanungen wird von ARGUS keine Gewährleistung übernommen.

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

Vermessungsgrundlage:
- Vermessung ohne Datum, bereitgestellt durch PRISMA i. A. von A/MR

Nachrichtliche Darstellung folgender Plangrundlagen:
- Anschluss an Planung Süldorfer Kirchenweg (Nord), Bezirk Altona, A/MR
- Planung Straße Wulfsdal, Bezirk Altona, A/MR 243, 19.12.2017



Planverfasser:

ARGUS
STADT UND VERKEHR - PARTNERSCHAFT mbH
Adolfshöfchen 10 | Telefon: +49 (0) 360 799-0
20459 Hamburg | Telefax: +49 (0) 360 799-159
www.argus-uh.de | E-Mail: kontakt@argus-uh.de

Zeichnungsnummer:	Datum:	Gezeichnet:	Bearbeitet:	Verfisst:
2017152-02-010	30.07.2019	Hecke	Bartl	

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet (Name)	Leit- Kurzzeichen	Datum

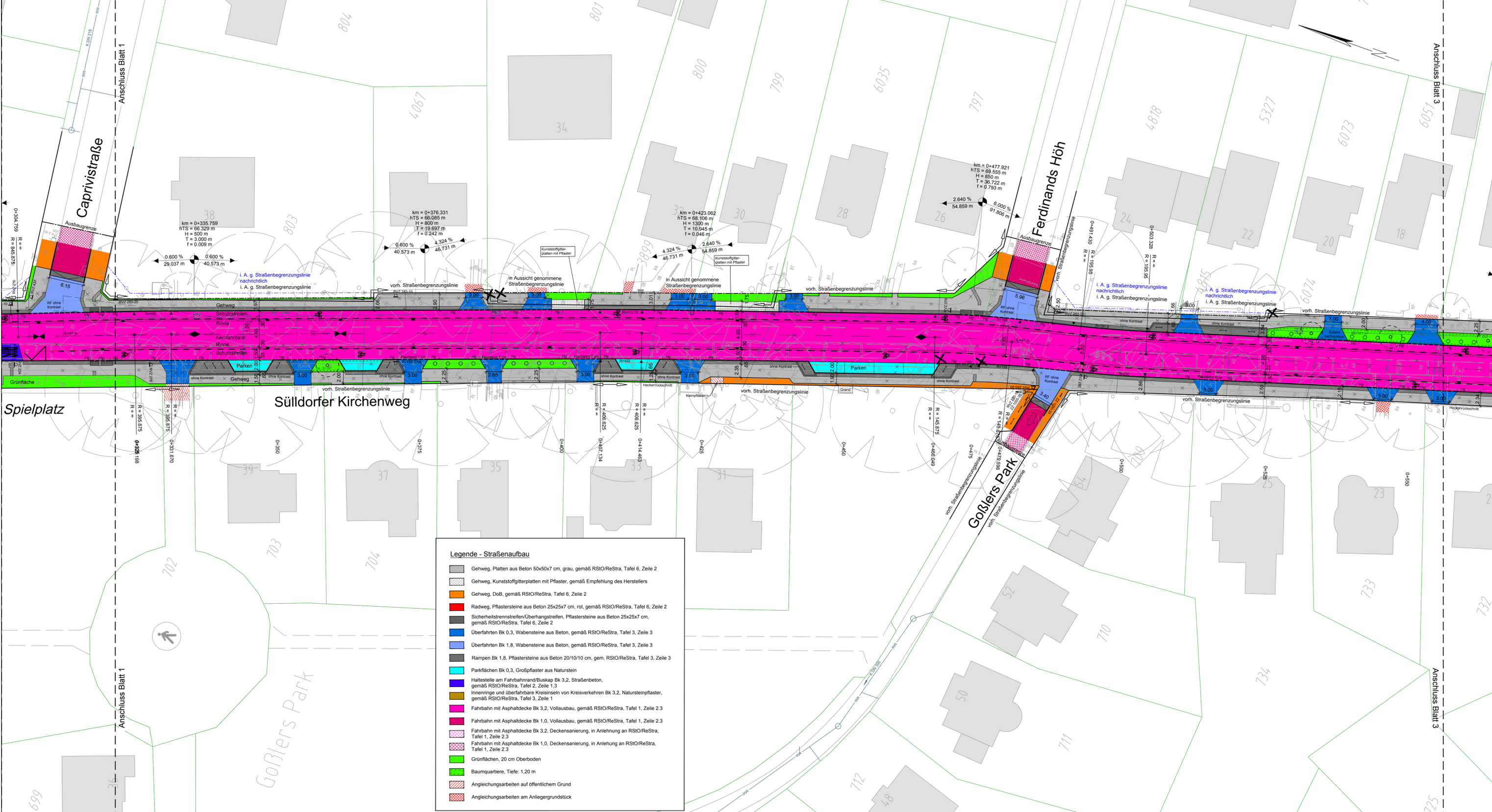
Bedarfsfräger: **FREIE UND HANSESTADT HAMBURG**
Bezirksamt Altona
Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
Fachamt Management des öffentlichen Raumes
Abteilung Straßen und Gewässer

Realisierungsträger: **FREIE UND HANSESTADT HAMBURG**
Bezirksamt Altona
Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
Fachamt Management des öffentlichen Raumes
Abteilung Straßen und Gewässer

Baumaßnahme: Veloroute 1	Bearbeitet: Datum: _____ Unterschrift_MR 216
Teilbaumaßnahme: Abschnitt A13 Süldorfer Kirchenweg	Fachtechnisch geprüft: Datum: _____ Unterschrift_MR 210
Planinhalt: Farbiger Lageplan AU-Bau Blatt 1/3	Aufgestellt: Datum: _____ Unterschrift_MR 20
Zeichnungs-Nr.:	Freigegeben: Datum: _____ Unterschrift_MR-L
Maßstab: 1 : 250	

Legende - Straßenaufbau

- Gehweg, Platten aus Beton 50x50x7 cm, grau, gemäß RStO/ReStra, Tafel 6, Zeile 2
- Gehweg, Kunststoffgitterplatten mit Pflaster, gemäß Empfehlung des Herstellers
- Gehweg, DoB, gemäß RStO/ReStra, Tafel 6, Zeile 2
- Radweg, Pflastersteine aus Beton 25x25x7 cm, rot, gemäß RStO/ReStra, Tafel 6, Zeile 2
- Sicherheitsstreifen/Überhangstreifen, Pflastersteine aus Beton 25x25x7 cm, gemäß RStO/ReStra, Tafel 6, Zeile 2
- Überfahrten Bk 0,3, Wabensteine aus Beton, gemäß RStO/ReStra, Tafel 3, Zeile 3
- Überfahrten Bk 1,8, Wabensteine aus Beton, gemäß RStO/ReStra, Tafel 3, Zeile 3
- Rampen Bk 1,8, Pflastersteine aus Beton 20/10/10 cm, gem. RStO/ReStra, Tafel 3, Zeile 3
- Parkflächen Bk 0,3, Großpflaster aus Naturstein
- Haltestelle am Fahrband/Buskap Bk 3,2, Straßenbeton, gemäß RStO/ReStra, Tafel 2, Zeile 1.3
- Innenringe und überfahrbare Kreiseinbauten von Kreisverkehren Bk 3,2, Natursteinpflaster, gemäß RStO/ReStra, Tafel 3, Zeile 1
- Fahrbahn mit Asphaltdecke Bk 3,2, Vollausbau, gemäß RStO/ReStra, Tafel 1, Zeile 2.3
- Fahrbahn mit Asphaltdecke Bk 1,0, Vollausbau, gemäß RStO/ReStra, Tafel 1, Zeile 2.3
- Fahrbahn mit Asphaltdecke Bk 3,2, Deckensanierung, in Anlehnung an RStO/ReStra, Tafel 1, Zeile 2.3
- Fahrbahn mit Asphaltdecke Bk 1,0, Deckensanierung, in Anlehnung an RStO/ReStra, Tafel 1, Zeile 2.3
- Grünflächen, 20 cm Oberboden
- Baumquartiere, Tiefe: 1,20 m
- Angleichungsarbeiten auf öffentlichem Grund
- Angleichungsarbeiten am Anliegergrundstück



Legende - Verkehrsplanung

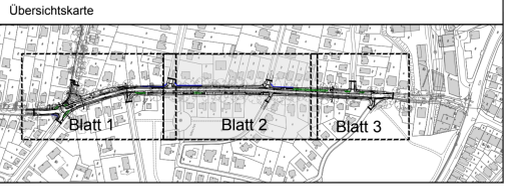
	Hochbord		vorh./ zu fallender/ gepl. Baum
	Hochbord abgesenkt mit Hänger		vorh./ gepl. Beleuchtung
	Tiefbord		gepl./ aufzuh. Trumme
	Bussonderbord mit Übergangstein		gepl./ zu regulierende Trumme mit Anschlussleitung
	Bodenindikatoren für Blinde und Sehbehinderte		Fahrradhaltebögel
			Poller
			Bank

Hinweis:
Die Planungen der angrenzenden Gewerke werden lediglich auf Kompatibilität mit der Verkehrsplanung geprüft und sind nur nachrichtlich dargestellt! Bezüglich fachtechnischer Inhalte der Fremdplanungen wird von ARGUS keine Gewährleistung übernommen.

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

Vermessungsgrundlage:
- Vermessung ohne Datum, bereitgestellt durch PRISMA I. A. von A/MR

Nachrichtliche Darstellung folgender Plangrundlagen:
- Anschluss an Planung Süddorfer Kirchenweg (Nord), Bezirk Altona, A/MR
- Planung Straße Wulfsdal, Bezirk Altona, A/MR 243, 19.12.2017



Planverfasser:

ARGUS
STADT UND VERKEHR - PARTNERSCHAFT mbH
Adolfshöfchen 59 | Telefon: +49 (40) 369 799-0
20459 Hamburg | Telefon: +49 (40) 369 799-159
www.argus-stb.de | E-Mail: kontakt@argus-stb.de

Zeichnungsnummer:	Datum:	Gezeichnet:	Bearbeitet:	Verfasst:
2017152-02-011	30.07.2019	Hecke	Bartl	

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet (Name)	Leit- Kurzzeichen und Unterschrift	Datum

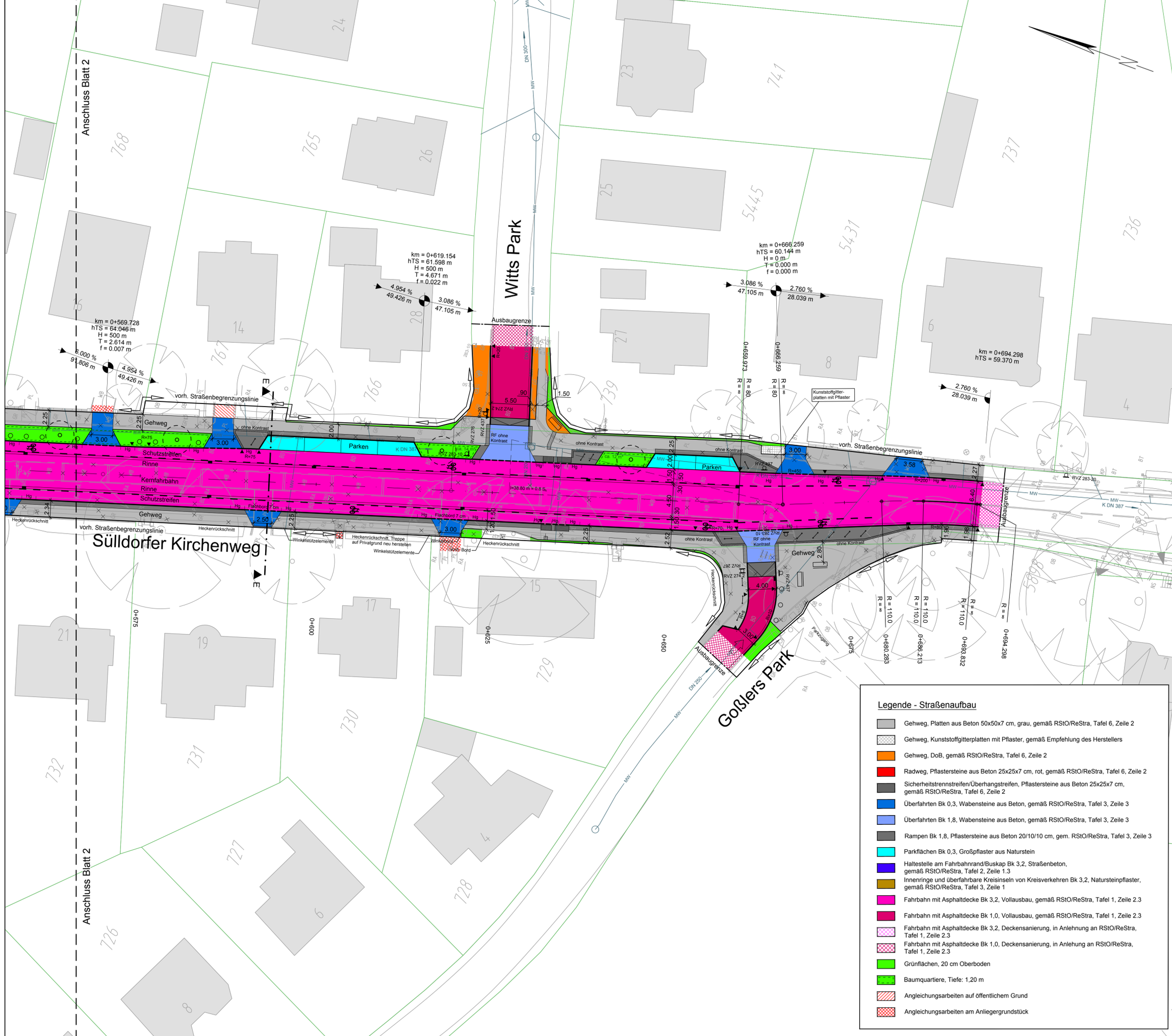
Bedarfssträger: **FREIE UND HANSESTADT HAMBURG**
Bezirksamt Altona
Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
Fachamt Management des öffentlichen Raumes
Abteilung Straßen und Gewässer

Realisierungsträger: **FREIE UND HANSESTADT HAMBURG**
Bezirksamt Altona
Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
Fachamt Management des öffentlichen Raumes
Abteilung Straßen und Gewässer

Baumaßnahme:	Veloroute 1	Bearbeitet:	
Teilbaumaßnahme:	Abschnitt A13 Süddorfer Kirchenweg	Datum:	
Planinhalt:	Farbiger Lageplan AU-Bau Blatt 2/3	Unterschrift, MR 216	
Zeichnungs-Nr.:		Fachtechnisch geprüft:	
Maßstab:	1 : 250	Datum:	
		Unterschrift, MR 210	
		Aufgestellt:	
		Datum:	
		Unterschrift, MR 20	
		Freigegeben:	
		Datum:	
		Unterschrift, MR-L	

Legende - Straßenaufbau

- Gehweg, Platten aus Beton 50x50x7 cm, grau, gemäß RStO/ReStra, Tafel 6, Zeile 2
- Gehweg, Kunststoffgitterplatten mit Pflaster, gemäß Empfehlung des Herstellers
- Gehweg, DoB, gemäß RStO/ReStra, Tafel 6, Zeile 2
- Radweg, Pflastersteine aus Beton 25x25x7 cm, rot, gemäß RStO/ReStra, Tafel 6, Zeile 2
- Sicherheitsstrennstreifen/Überhangstreifen, Pflastersteine aus Beton 25x25x7 cm, gemäß RStO/ReStra, Tafel 6, Zeile 2
- Überfahrten Bk 0,3, Wabensteine aus Beton, gemäß RStO/ReStra, Tafel 3, Zeile 3
- Überfahrten Bk 1,8, Wabensteine aus Beton, gemäß RStO/ReStra, Tafel 3, Zeile 3
- Rampen Bk 1,8, Pflastersteine aus Beton 20/10/10 cm, gem. RStO/ReStra, Tafel 3, Zeile 3
- Parkflächen Bk 0,3, Großpflaster aus Naturstein
- Haltestelle am Fahrbahnrand/Buskap Bk 3,2, Straßenbeton, gemäß RStO/ReStra, Tafel 2, Zeile 1.3
- Innenringe und überfahrbare Kreisinseln von Kreisverkehren Bk 3,2, Natursteinpflaster, gemäß RStO/ReStra, Tafel 3, Zeile 1
- Fahrbahn mit Asphaltdecke Bk 3,2, Vollausbau, gemäß RStO/ReStra, Tafel 1, Zeile 2.3
- Fahrbahn mit Asphaltdecke Bk 1,0, Vollausbau, gemäß RStO/ReStra, Tafel 1, Zeile 2.3
- Fahrbahn mit Asphaltdecke Bk 3,2, Deckensanierung, in Anlehnung an RStO/ReStra, Tafel 1, Zeile 2.3
- Fahrbahn mit Asphaltdecke Bk 1,0, Deckensanierung, in Anlehnung an RStO/ReStra, Tafel 1, Zeile 2.3
- Grünflächen, 20 cm Oberboden
- Baumquartiere, Tiefe: 1,20 m
- Angleichungsarbeiten auf öffentlichem Grund
- Angleichungsarbeiten am Anliegergrundstück



Legende - Verkehrsplanung

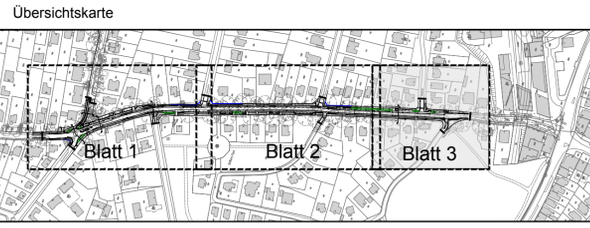
	Hochbord		vorh./ zu fallender/ gepl. Baum
	Hochbord abgesenkt mit Hänger		vorh./ gepl. Beleuchtung
	Tiefbord		vorh./ aufzuh. Trumme
	Bussonderbord mit Übergangstein		gepl./ zu regulierende Trumme mit Anschlussleitung
	Bodenindikatoren für Blinde und Sehbehinderte		Fahrradhaltebügel
			Poller
			Bank

Hinweis:
Die Planungen der angrenzenden Gewerke werden lediglich auf Kompatibilität mit der Verkehrsplanung geprüft und sind nur nachrichtlich dargestellt! Bezüglich fachtechnischer Inhalte der Fremdplanungen wird von ARGUS keine Gewährleistung übernommen.

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

Vermessungsgrundlage:
- Vermessung ohne Datum, bereitgestellt durch PRISMA i. A. von A/MR

Nachrichtliche Darstellung folgender Plangrundlagen:
- Anschluss an Planung Sülldorfer Kirchenweg (Nord), Bezirk Altona, A/MR
- Planung Straße Wulfsdal, Bezirk Altona, A/MR 243, 19.12.2017



Planverfasser:

ARGUS
STADT UND VERKEHR - PARTNERSCHAFT mbB
Admiralstraße 59 | Telefon: +49 (40) 309 709-0
20459 Hamburg | Telefon: +49 (40) 309 709-199
www.argus-hh.de | E-Mail: kontakt@argus-hh.de

Zeichnungsnummer:	Datum:	Gezeichnet:	Bearbeitet:	Verfasst:
2017152-02-012	30.07.2019	Hecke	Bartl	

Legende - Straßenaufbau

- Gehweg, Platten aus Beton 50x50x7 cm, grau, gemäß RStO/ReStra, Tafel 6, Zeile 2
- Gehweg, Kunststoffgitterplatten mit Pflaster, gemäß Empfehlung des Herstellers
- Gehweg, DoB, gemäß RStO/ReStra, Tafel 6, Zeile 2
- Radweg, Pflastersteine aus Beton 25x25x7 cm, rot, gemäß RStO/ReStra, Tafel 6, Zeile 2
- Sicherheitstrennstreifen/Überhangstreifen, Pflastersteine aus Beton 25x25x7 cm, gemäß RStO/ReStra, Tafel 6, Zeile 2
- Überfahrten Bk 0,3, Wabensteine aus Beton, gemäß RStO/ReStra, Tafel 3, Zeile 3
- Überfahrten Bk 1,8, Wabensteine aus Beton, gemäß RStO/ReStra, Tafel 3, Zeile 3
- Rampen Bk 1,8, Pflastersteine aus Beton 20/10/10 cm, gem. RStO/ReStra, Tafel 3, Zeile 3
- Parkflächen Bk 0,3, Großpflaster aus Naturstein
- Haltestelle am Fahrbandrand/Buskap Bk 3,2, Straßenbeton, gemäß RStO/ReStra, Tafel 2, Zeile 1.3
- Innenringe und überfahrbare Kreisinseln von Kreisverkehren Bk 3,2, Natursteinpflaster, gemäß RStO/ReStra, Tafel 3, Zeile 1
- Fahrbahn mit Asphaltdecke Bk 3,2, Vollausbau, gemäß RStO/ReStra, Tafel 1, Zeile 2.3
- Fahrbahn mit Asphaltdecke Bk 1,0, Vollausbau, gemäß RStO/ReStra, Tafel 1, Zeile 2.3
- Fahrbahn mit Asphaltdecke Bk 3,2, Deckensanierung, in Anlehnung an RStO/ReStra, Tafel 1, Zeile 2.3
- Fahrbahn mit Asphaltdecke Bk 1,0, Deckensanierung, in Anlehnung an RStO/ReStra, Tafel 1, Zeile 2.3
- Grünflächen, 20 cm Oberboden
- Baumquartiere, Tiefe: 1,20 m
- Angleichungsarbeiten auf öffentlichem Grund
- Angleichungsarbeiten am Anliegergrundstück

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet (Name)	Leit-/ Kurzzeichen und Unterschrift	Datum

Bedarfssträger: **FREIE UND HANSESTADT HAMBURG**
Bezirksamt Altona
Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
Fachamt Management des öffentlichen Raumes
Abteilung Straßen und Gewässer

Realisierungsträger: **FREIE UND HANSESTADT HAMBURG**
Bezirksamt Altona
Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
Fachamt Management des öffentlichen Raumes
Abteilung Straßen und Gewässer

Baumaßnahme: Veloroute 1	Bearbeitet: Datum: Unterschrift, MR 216
Teilbaumaßnahme: Abschnitt A13 Sülldorfer Kirchenweg	Fachtechnisch geprüft: Datum: Unterschrift, MR 210
Planinhalt: Farbiger Lageplan AU-Bau Blatt 3/3	Aufgestellt: Datum: Unterschrift, MR 20
Zeichnungs-Nr.:	Freigegeben: Datum: Unterschrift, MR-L
Maßstab: 1 : 250	