

**Legende - Verkehrsplanung**

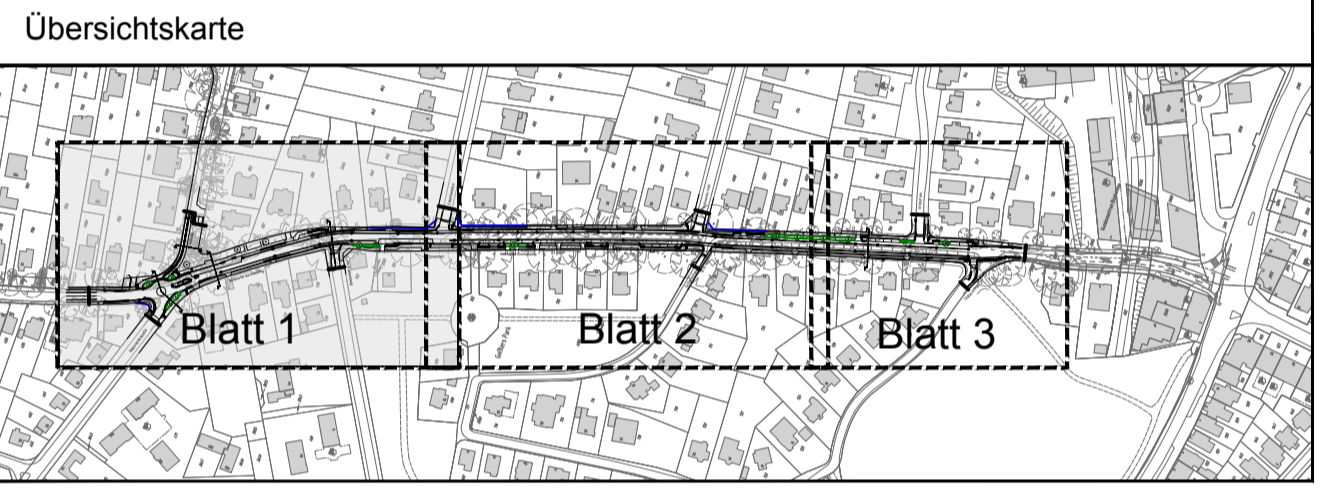
- Hochbord
- Hochbord abgegrenzt mit Hänger
- Tiefbord
- Bussondorbord mit Übergangstein
- Bodenindikatoren für Blinde und Sehbehinderte
- vorh./ zu fallender/ gepl. Baum
- vorh./ gepl. Beleuchtung
- vorh./ aufzuh. Trumme
- gepl./ zu regulierende Trumme mit Anschlussleitung
- Fahrradhaltebögel
- Poller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

**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
- Hallestelle am Fahrbandrand/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

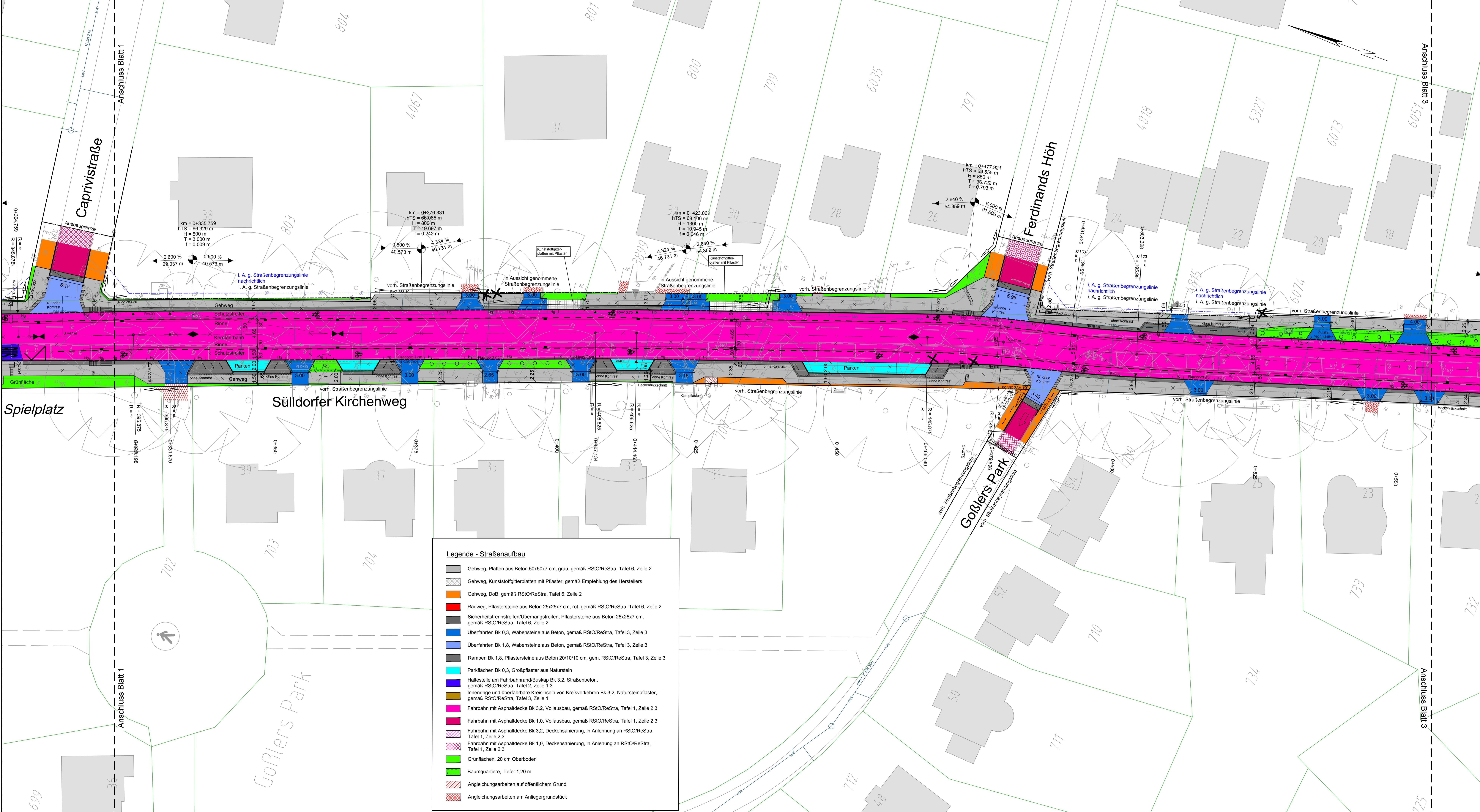
Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet (Name)	Leit- Kurzzeichen und Unterschrift	Datum

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





**Legende - Verkehrsplanung**

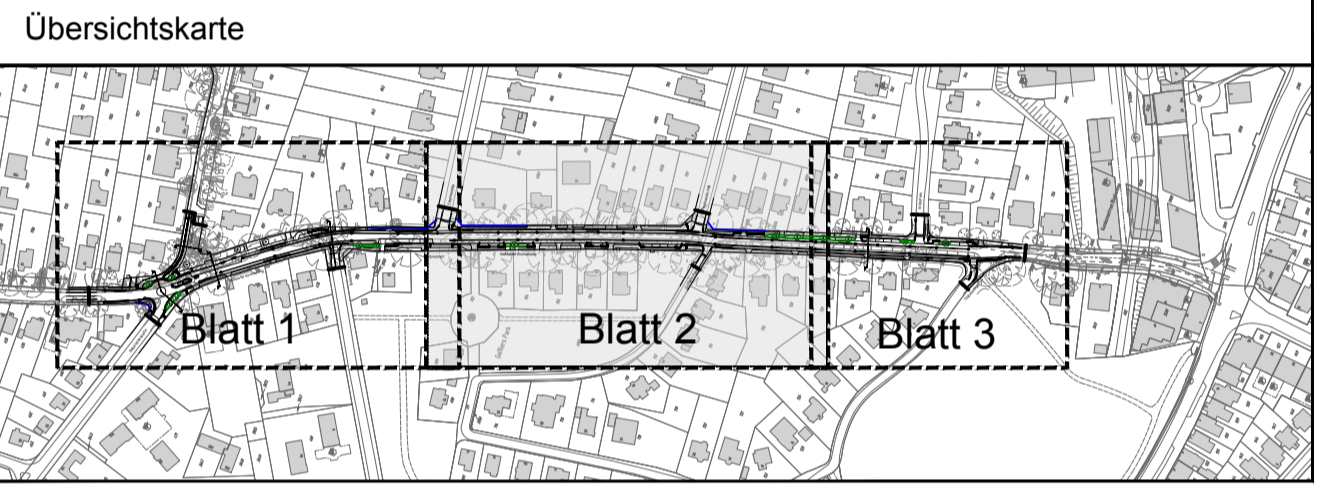
	Hochbord		vorh./ zu fallender/ gepl. Baum
	Hochbord abgesenkt mit Hänger		vorh./ gepl. Beleuchtung
	Tiefbord		gepl./ aufzuh. Trumme
	Bussondorbord mit Übergangstein		gepl./ zu regulierende Trumme mit Anschlussleitung
	Bodenindikatoren für Blinde und Sehbehinderte		Fahradhaltebögel
			Poller
			Bank

**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 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

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

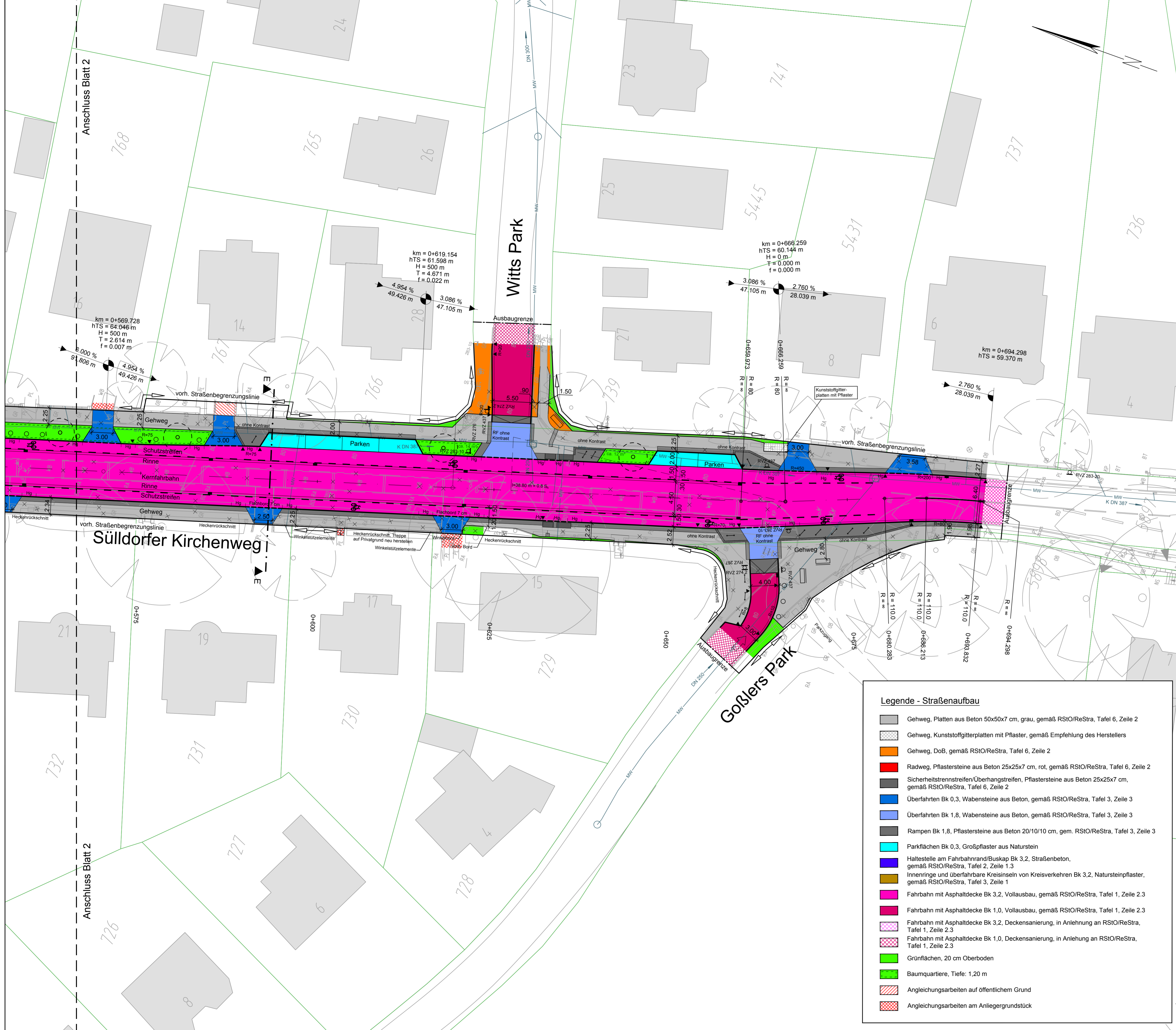
**Realisierungsträger:** **FREIE UND HANSESTADT HAMBURG**  
Bezirksamt Altona  
Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt  
Fachamt Management des öffentlichen Raumes  
Abteilung Straßen und Gewässer

<b>Baumaßnahme:</b> Veloroute 1	<b>Bearbeitet:</b> Datum: .....
<b>Teilbaumaßnahme:</b> Abschnitt A13 Süldorfer Kirchenweg	Unterschrift: MR 216 Fachtechnisch geprüft: Datum: .....
<b>Planinhalt:</b> Farbiger Lageplan AU-Bau Blatt 2/3	Unterschrift: MR 210 Aufgestellt: Datum: .....
<b>Zeichnungs-Nr.:</b>	Unterschrift: MR 20 Freigegeben: Datum: .....
<b>Maßstab:</b> 1 : 250	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
- Anlegungsarbeiten auf öffentlichem Grund
- Anlegungsarbeiten am Anliegergrundstück





### Legende - Verkehrsplanung

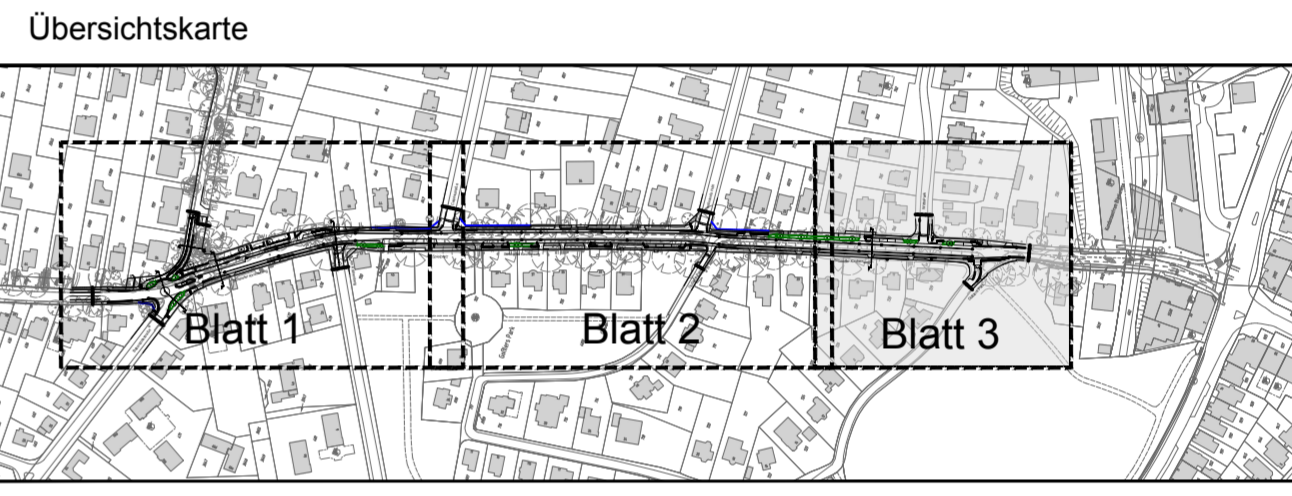
	Hochbord		vorh./ zu fallender/ gepl. Baum
	Hochbord abgesenkt mit Hänger		vorh./ gepl. Beleuchtung
	Tiefbord		vorh./ aufzuh. Trumme
	Bussonderbord mit Übergangstein		gepl./ zu regulierende Trumme mit Anschlussleitung
	Bodenindikatoren für Blinde und Sehbehinderte		Fahrradhaltebügel
			Poller
			Bank

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