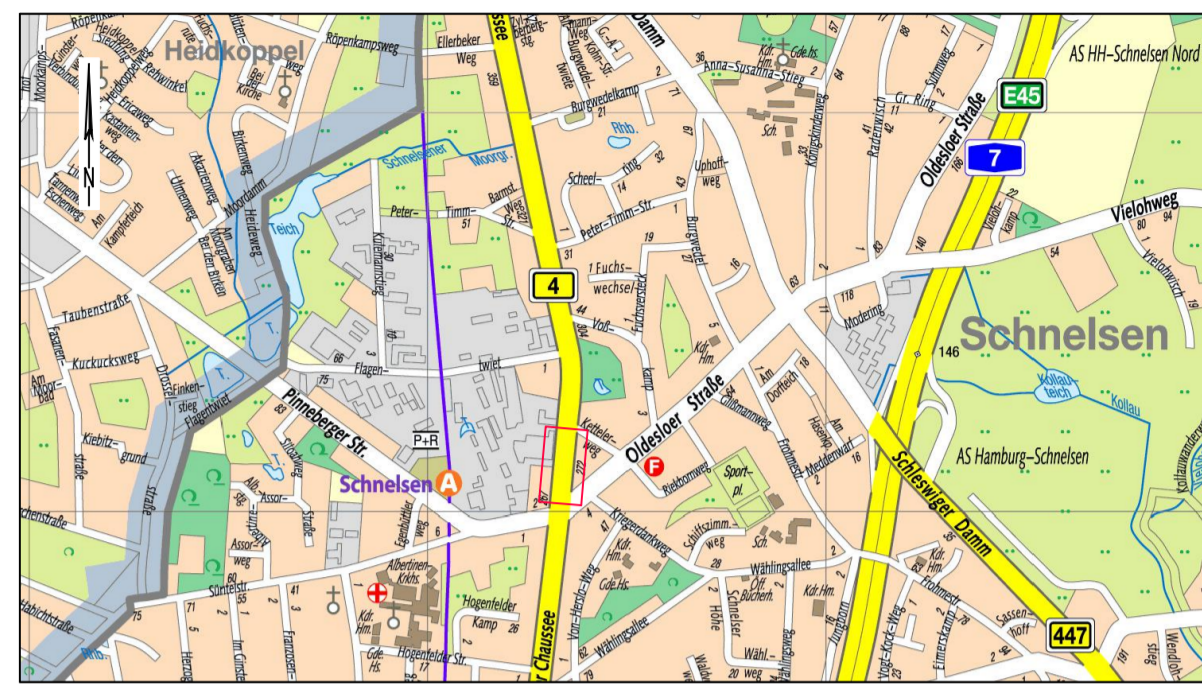


Legende Verkehrsplanung

- vorh. Straßenbegrenzungslinie gem. ALKIS
- Richtungverlauf der vorh. Straßenbegrenzungslinie
- vorh. Flurstücksgrenze
- vorh. Schicht
- vorh. Trümme, Aufsatz 300 x 500 mm / 500 x 500 mm
- vorh. Bepflanzung
- vorh. Baum laut ALKIS / Aufmaß
- vorh. Baum beseitigen
- vorh. Zufahrt / Zuwegung
- vorh. Querneigung
- vorh. Zaun
- vorh. Uhr
- vorh. Poller
- vorh. Fahrradabfahrbühgel
- vorh. Werbesäule
- vorh. Straßenentwässerungslinie / Grabenverrohrung
- gepl. Wasserlauf, MA 8 S, b = 30 cm
- gepl. Granit- / Betonhochbord, 12/15/25 cm
- gepl. Granit- / Betonhochbord, 12/15/25 cm, abgesetzt
- gepl. Betonhochbord, 10/25
- gepl. Betonhochbord, 8/20 cm
- gepl. Querneigung
- gepl. Beleuchtung (Ausleuchtarm)
- gepl. Schicht
- gepl. Trümme, SW 34,5 mm mit Trümmernummer
- gepl. Trümmerschussel, DN 160 PP, SN 10
- gepl. Baum
- Rückbau Schicht / Schrank / Scheiber
- Asphalt, Deckschicht aus SMA 8 Hmb.
- Asphalt, ReStRa, Tafel 4, Bk 3.2, Zelle 1
- Asphalt, ReStRa, Tafel 3, Bk 0.3, Zelle 3
- Asphalt, Plattensteine aus Beton, 25/25/7 cm, rot, in Anlehnung an ReStRa, Tafel 6, Zelle 2
- Asphalt, Plattensteine aus Beton, 25/25/10 cm, rot, in Anlehnung an ReStRa, Tafel 6, Zelle 2
- Asphalt, Platten aus Beton, 50/50/7 cm, grau, gem. ReStRa, Tafel 6, Zelle 2
- Asphalt, Platten aus Beton, 50/50/7 cm, grau, unpflastern
- Gehweg und Sicherheitstrassenstreifen
- Asphalt, Plattensteine aus Beton, 25/25/7 cm, grau, in Anlehnung an ReStRa, Tafel 6, Zelle 2
- Asphalt, Plattensteine aus Beton, 25/25/7 cm, weiß, in Anlehnung an ReStRa, Tafel 6, Zelle 2
- Asphalt, Plattensteine aus Beton, 25/25/10 cm, weiß, in Anlehnung an ReStRa, Tafel 6, Zelle 2
- Asphalt, Plattensteine aus Beton, 25/25/10 cm, weiß, in Anlehnung an ReStRa, Tafel 6, Zelle 2
- Kleinpflaster
- Grünfläche/ Rasen
- Fahrbahn rote Fahrbahnmarkierung auf Asphalt für Radverkehrsanlagen

Übersichtskarte



ingenieurbüro münster		Datum		Name	
Ingenieurbüro Münster GmbH Straßen-, Tief- und Wasserbau Borsteler Chaussee 53 22453 Hamburg		Tel. (0410) 41 32 73 - 0 Fax: (0410) 41 32 73 50 E-Mail: info@ib-muenster.de Web: www.ib-muenster.de		Gezeichnet: Jan. 2023 Kb.	
		Bearbeitet: Jan. 2023 Kb.		Geprüft: Jan. 2023 Re.	
		Verfasst: 19.01.2023 gez. ppa. Reinke			

Höhensystem:	DHHN 92, alle Höhen in mNHN	Koordinatensystem:	ETRS89, Lagestatus 320
Grundlage Planung:	Vermessung, ALKIS Oktober 2019 Nachvermessung, ALKIS August 2020		
Straße (Abschnitt)	Verfasser	Datum	
Holsteiner Chaussee	LGV	Oktober 2019	
Holsteiner Chaussee	LGV	August 2020	

Index	Änderungen und Ergänzungen	Aufgestellt	Datum

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

Baumaßnahme:	Aus-, Um- und Neubau Stadtstraßen	Bearbeitet:	- S2 / PM - gez. Krüger
Teilbaumaßnahme:	Holsteiner Chaussee zwischen Oldesloer Straße und Voßkamp Teilschnitt Oldesloer Str. bis Kettelerweg	Datum:	20.01.2023
Planinhalt:	Lageplan	Aufgestellt:	- S2 / PL - gez. Lauffer
Zeichnungs-Nr.:	13376_HOL_S2_Z_02_3_-_I	Datum:	20.01.2023
Maßstab:	1 : 250	Freigegeben:	- S2 / TL - gez. Troschke
		Datum:	20.01.2023